

# PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO PROVINSI SUMATERA BARAT MENURUT LAPANGAN USAHA

*Gross Regional Domestic Product of  
Sumatera Barat Province  
by Industry*

## 2016-2020



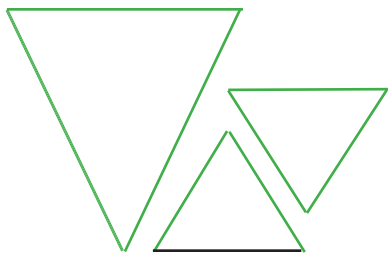
**BADAN PUSAT STATISTIK  
PROVINSI SUMATERA BARAT  
BPS-Statistics of Sumatera Barat Province**

# PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO PROVINSI SUMATERA BARAT MENURUT LAPANGAN USAHA

*Gross Regional Domestic Product of  
Sumatera Barat Province  
by Industry*

## 2016-2020





**PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO  
PROVINSI SUMATERA BARAT  
MENURUT LAPANGAN USAHA  
2016-2020**

**GROSS REGIONAL DOMESTIC PRODUCT OF  
SUMATERA BARAT PROVINCE  
BY INDUSTRY  
2016-2020**

ISSN/ISSN : 2354-8304  
Nomor Publikasi/ Publication Number : 13000.2111  
Katalog/Catalog : 9302001.13

Ukuran Buku/Book Size : 21cm X 29,7 cm  
Jumlah Halaman/Total Pages : xvi+135 halaman/page

Naskah/Script:  
Badan Pusat Statistik Provinsi Sumatera Barat  
*BPS-Statistics of Sumatera Barat Province*

Penyunting Gambar Kulit/Cover Editor:  
Badan Pusat Statistik Provinsi Sumatera Barat  
*BPS Statistics of Sumatera Barat Province*

Diterbitkan Oleh/Published By:  
©Badan Pusat Statistik Provinsi Sumatera Barat  
©BPS Statistics of Sumatera Barat Province

Dicetak Oleh/Printed By: CV Graphic Dwipa (Cetakan : I)

Dilarang mengumumkan, mendistribusikan, mengomunikasikan, dan/atau menggandakan sebagian atau seluruh isi buku ini untuk tujuan komersial tanpa izin tertulis dari Badan Pusat Statistik Provinsi Sumatera Barat (UU No. 28 Tahun 2014 Tentang Hak Cipta Pasal 43 huruf b)

*Prohibited to announce, distribute, communicate, and/or copy part or all of this book for commercial purposes without permission from BPS-Statistics of Sumatera Barat Province (Law No. 28 Year 2014 About Copyright Article 43 letter b)*

**PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO**

**PROVINSI SUMATERA BARAT**

**MENURUT LAPANGAN USAHA**

**2016-2020**

**GROSS REGIONAL DOMESTIC PRODUCT OF**

**SUMATERA BARAT PROVINCE**

**BY INDUSTRY**

**2016-2020**



**Anggota Tim Penyusun:**

**Penanggungjawab Umum/** : Ir. Herum Fajarwati, M.M

**Penyunting/Editor** : Hefinanur, S.E, M.E  
Iman Teguh Raharto, S.Si, M.Si  
Riza Ulfina, SST, M.S.E  
Chairil Fadli, SST  
Deswaty, SST

**Penulis/Writer** : Mimi Fadwa Kurniati, SST

**Pengolah Data/Data Processor** : Chairil Fadli, SST  
Monica Putri Nelvenia, S.Stat  
Mimi Fadwa Kurniati, SST

**Penyunting Cover/Cover Editor** : Monica Putri Nelvenia, S.Stat

**Tata Letak/ Layout** : Sedwavia Ridena, SST





# Kata Pengantar

Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) merupakan salah satu perangkat data ekonomi yang dapat digunakan untuk mengevaluasi kinerja pembangunan ekonomi suatu wilayah (provinsi maupun kabupaten/kota, diantaranya adalah untuk melihat nilai nominal PDRB, struktur ekonomi, laju pertumbuhan ekonomi, PDRB perkapita dan sebagainya.

Publikasi Produk Domestik Regional Bruto Provinsi Sumatera Barat Menurut Lapangan Usaha 2016-2020 secara khusus membahas mengenai PDRB menurut pendekatan lapangan usaha. Pendekatan ini dirinci menjadi beberapa kategori, yaitu: Pertanian, Kehutanan dan Perikanan; Pertambangan dan Penggalian; Industri Pengolahan; Pengadaan Listrik dan Gas; Pengadaan Air; Konstruksi, Perdagangan Besar dan Eceran; Transportasi dan Pergudangan; Penyediaan Akomodasi; Informasi dan Komunikasi; Jasa Keuangan dan Asuransi; Real Estat; Jasa Perusahaan; Administrasi Pemerintahan; Jasa Pendidikan; Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial serta Jasa Lainnya. Data PDRB dalam publikasi ini serta publikasi-publikasi selanjutnya menggunakan tahun dasar 2010, serta sudah menerapkan konsep *System of National Accounts 2008* seperti yang direkomendasikan oleh Perserikatan Bangsa-Bangsa (PBB).

Penghargaan dan ucapan terima kasih kepada seluruh anggota tim penyusun publikasi ini sehingga dapat diterbitkan pada waktunya, demikian pula kepada instansi pemerintah dan lembaga/perusahaan swasta yang telah memberikan dukungan data bagi penyusunan publikasi ini. Semoga kerjasama yang telah terjalin selama ini dapat terus berlanjut serta dapat ditingkatkan pada masa-masa mendatang. Disadari bahwa data dan informasi yang disajikan dalam publikasi ini masih memerlukan penyempurnaan. Oleh karena itu, masukan yang bersifat konstruktif sangat dihargai demi penyempurnaan isi publikasi ini selanjutnya.

Semoga publikasi ini bermanfaat bagi semua pihak yang memerlukannya.

Padang, April 2021

Kepala Badan Pusat Statistik  
Provinsi Sumatera Barat



Ir. Herum Fajarwati, M.M



# Preface

*Gross Regional Domestic Product (GRDP) is one of the economic data tools that can be used to evaluate the performance of the economic development of a region (province and regency/municipality), among them is to see the value of nominal GRDP, economic structure, economic growth, GRDP per capita and so on.*

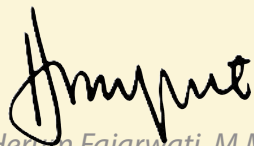
*The publication of Gross Regional Domestic Product of Sumatera Barat Province by Industry 2016-2020 is specifically explain the GRDP by industry. This approach is broken down into several categories, namely: Agriculture, Forestry and Fisheries; Mining and Quarrying; Manufacturing; Procurement Electricity and Gas; Water Supply; Construction, Wholesale and Retail; Transportation and Warehousing; The provision of accommodation; Information and Communication; Financial Services and Insurance; Real Estate; Business Activities; Government Administration; Education; Human Health and Social Work Activities and Other Service Activities. GRDP data in this publication and subsequent publications using the base year 2010, and has implemented the concept of the System of National Accounts 2008 as recommended by the United Nations.*

*Appreciation and gratitude to all members of the drafting team this publication that can be issued in due course, as well as to government agencies and institutions/private companies that have provided support for the preparation of data for this publication. Hopefully the cooperation that has existed as long as it can continue and can be upgraded in the future. Last but not least, it was realized that the data and information presented in this publication are still requires some improvements. Therefore, any constructive criticism is highly appreciated for further improvement this publication.*

*Finally, may this publication be beneficial for all those who need it.*

*Padang, April 2021*

*Chief Statistician of  
Sumatera Barat Province*



*Ir. Herum Fajarwati, M.M*



## DAFTAR ISI/CONTENTS

	Hal
KATA PENGANTAR/PREFACE.....	v
DAFTAR ISI/CONTENTS.....	vii
DAFTAR TABEL/LIST OF TABLE.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN/LIST OF APPENDIX.....	xi
PENJELASAN TEKNIS/TECHNICAL NOTES.....	xiii
INFOGRAFIS.....	xvii
BAB I. PENJELASAN UMUM/OVERVIEW.....	1
BAB II. RUANG LINGKUP DAN METODE PENGHITUNGAN/COVERAGE AND ESTIMATION....	15
BAB III. TINJAUAN PEREKONOMIAN PROVINSI SUMATERA BARAT/ECONOMIC REVIEW OF SUMATERA BARAT PROVINCE.....	85
BAB IV. PERTUMBUHAN DAN PERANAN PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO PROVINSI SUMATERA BARAT MENURUT LAPANGAN USAHA/GROWTH AND SHARE OF GROSS REGIONAL DOMESTIC PRODUCT SUMATERA BARAT PROVINCE BY INDUSTRY.....	95
LAMPIRAN/APPENDIX.....	113





## DAFTAR TABEL/*LIST OF TABLE*

	Halaman Page
<u>Tabel 1.1</u> <u>Table</u>	Perbandingan Perubahan Konsep dan Metode Perhitungan PDRB <i>Comparison of Concept Changes and Calculation Methods of GRDP</i> .....11
<u>Tabel 1.2</u> <u>Table</u>	Perbandingan Perubahan Klasifikasi PDRB Menurut Lapangan Usaha Tahun Dasar 2000 dan 2010 <i>Comparison of Changes in Classification of GRDP by Industrial Base Year 2000 and 2010</i> .....12
<u>Tabel 1.3</u> <u>Table</u>	Perbandingan Perubahan Klasifikasi PDRB Menurut Pengeluaran Tahun Dasar 2000 dan 2010 <i>Comparison of Change in Classification of GRDP by Expenditure Base Year 2000 and 2010</i> .....13
<u>Tabel 3.1</u> <u>Table</u>	Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Provinsi Sumatera Barat Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha, 2016-2020 <i>Percentage Distribution of Gross Regional Domestic Product of Sumatera Barat Province at Current Market Price by Industry, 2016-2020</i> .....89
<u>Tabel 3.2</u> <u>Table</u>	Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Provinsi Sumatera Barat Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha (persen), 2016-2020 <i>Growth Rate of Gross Regional Domestic Product of Sumatera Barat Province at Constant 2010 Market Price by Industry (percent), 2016-2020</i> .....92
<u>Tabel 3.3</u> <u>Table</u>	Nilai PDRB, PDRB Per Kapita, Jumlah Penduduk, dan Pertumbuhan PDRB Per Kapita (persen) Provinsi Sumatera Barat, 2016-2020 <i>Value of GRDP, GRDP Per Capita, Total Population, and Growth Rate of GRDP Per Capita (percent) of Sumatera Barat Province, 2016-2020</i> .....94
<u>Tabel 4.1</u> <u>Table</u>	Peranan Lapangan Usaha terhadap PDRB Provinsi Sumatera Barat Kategori Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan (Persen), 2016-2020 <i>Share of Agriculture, Forestry, and Fishing Industry to GRDP of Sumatera Province (Percent), 2016-2020</i> .....99
<u>Tabel 4.2</u> <u>Table</u>	Peranan Lapangan Usaha terhadap PDRB Provinsi Sumatera Barat Kategori Pertambangan dan Penggalian (Persen), 2016-2020 <i>Share of Mining and Quarrying Industry to GRDP of Sumatera Barat Province (Percent), 2016-2020</i> .....100
<u>Tabel 4.3</u> <u>Table</u>	Peranan Lapangan Usaha terhadap PDRB Provinsi Sumatera Barat Kategori Industri Pengolahan (Persen), 2016-2020 <i>Share of Manufacturing Industry to GRDP of Sumatera Barat (Percent), 2016-2020</i> .....101

<u>Tabel 4.4</u> <i>Table</i>	Peranan Lapangan Usaha terhadap PDRB Provinsi Sumatera Barat Kategori Pengadaan Listrik dan Gas (Persen), 2016-2020 <i>Share of Electricity and Gas Industry to GRDP of Sumatera Barat Province (Percent), 2016-2020.....</i>	103
<u>Tabel 4.5</u> <i>Table</i>	Peranan Lapangan Usaha terhadap PDRB Provinsi Sumatera Barat Kategori Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor (Persen), 2016-2020 <i>Share of Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles, and Motorcycles to GRDP of Sumatera Barat Province (Percent), 2016-2020 .....</i>	105
<u>Tabel 4.6</u> <i>Table</i>	Peranan Lapangan Usaha terhadap PDRB Provinsi Sumatera Barat Kategori Transportasi dan Pergudangan (Persen), 2016-2020 <i>Share of Transportation and Storage to GRDP of Sumatera Barat (Percent), 2016-2020.....</i>	106
<u>Tabel 4.7</u> <i>Table</i>	Peranan Lapangan Usaha terhadap PDRB Provinsi Sumatera Barat Kategori Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum (Persen), 2016-2020 <i>Share of Accomodation and Food Service Activities to GRDP of Sumatera Barat Province (Percent), 2016-2020.....</i>	107
<u>Tabel 4.8</u> <i>Table</i>	Peranan Lapangan Usaha terhadap PDRB Provinsi Sumatera Barat Kategori Jasa Keuangan dan Asuransi (Persen), 2016-2020 <i>Share of Financial and Insurance Activities to GRDP of Sumatera Barat Province (Percent), 2016-2020.....</i>	109



## DAFTAR LAMPIRAN / LIST OF APPENDIX

Halaman  
Page

<u>Lampiran 1</u> <i>Appendix</i>	Produk Domestik Regional Bruto Provinsi Sumatera Barat Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha (juta rupiah), 2016-2020 <i>Gross Regional Domestic Product of Sumatera Barat Province at Current Market Prices by Industry (million rupiah), 2016-2020.....</i>	115
<u>Lampiran 2</u> <i>Appendix</i>	Produk Domestik Regional Bruto Provinsi Sumatera Barat Atas Dasar Harga Konstan Menurut Lapangan Usaha (juta rupiah), 2016-2020 <i>Gross Regional Domestic Product of Sumatera Barat Province at 2010 Constant Market Prices by Industry (million rupiah), 2016-2020 .....</i>	117
<u>Lampiran 3</u> <i>Appendix</i>	Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Provinsi Sumatera Barat Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha, 2016-2020 <i>Percentage Distribution of Gross Regional Domestic Product of Sumatera Barat Province at Current Market Prices by Industry, 2016-2020.....</i>	119
<u>Lampiran 4</u> <i>Appendix</i>	Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Provinsi Sumatera Barat Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha, 2016-2020 <i>Percentage Distribution of Gross Regional Domestic Product of Sumatera Barat Province at 2010 Constant Market Prices by Industry, 2016-2020.....</i>	121
<u>Lampiran 5</u> <i>Appendix</i>	Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Provinsi Sumatera Barat Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha (persen), 2016-2020 <i>Growth Rate of Gross Regional Domestic Product of Sumatera Barat Province at Current Market Prices by Industry (percent), 2016-2020.....</i>	123
<u>Lampiran 6</u> <i>Appendix</i>	Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Provinsi Sumatera Barat Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha (persen), 2016-2020 <i>Growth Rate of Gross Regional Domestic Product of Sumatera Barat Province at 2010 Constant Market Prices by Industry (percent), 2016-2020.....</i>	125
<u>Lampiran 7</u> <i>Appendix</i>	Indeks Perkembangan Produk Domestik Regional Bruto Provinsi Sumatera Barat Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha (persen), 2016-2020 <i>Trend of Gross Regional Domestic Product of Sumatera Barat Province at Current Market Prices by industry (percent), 2016-2020.....</i>	127

<u>Lampiran 8</u> <i>Appendix</i>	Indeks Perkembangan Produk Domestik Regional Bruto Provinsi Sumatera Barat Atas Dasar Harga Konstan 2010 (2010=100) Menurut Lapangan Usaha, 2016-2020 <i>Trend of Gross Regional Domestic Product of Sumatera Barat Province at 2010 Constant Market Prices (2010= 100) by Industry, 2016-2020.....</i>	129
<u>Lampiran 9</u> <i>Appendix</i>	Indeks Harga Implisit Produk Domestik Regional Bruto Provinsi Sumatera Barat Menurut Lapangan Usaha (Persen), 2016-2020 <i>Implicit Price Indices of Gross Regional Domestic Product of Sumatera Barat Province by Industry (Percent), 2016-2020.....</i>	131
<u>Lampiran 10</u> <i>Appendix</i>	Laju Pertumbuhan Indeks Harga Implisit Produk Domestik Regional Bruto Provinsi Sumatera Barat Menurut Lapangan Usaha (persen), 2016-2020 <i>Growth Rate of Implicit Price Indices of Gross Regional Domestic Product of Sumatera Barat Province by Industry (percent), 2016-2020.....</i>	133



## PENJELASAN TEKNIS

1. Penghitungan statistik neraca nasional yang digunakan disini mengikuti buku petunjuk yang diterbitkan oleh Perserikatan Bangsa-Bangsa yang dikenal sebagai "Sistem Neraca Nasional". Namun, penerapan statistik neraca nasional tersebut telah disesuaikan dengan kondisi sosial-ekonomi Indonesia.
2. Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) pada tingkat regional (provinsi) menggambarkan kemampuan suatu wilayah untuk menciptakan output (nilai tambah) pada suatu waktu tertentu. Untuk menyusun PDRB digunakan 2 (dua) pendekatan, yaitu produksi dan penggunaan. Keduanya menyajikan komposisi data nilai tambah dirinci menurut sumber kegiatan ekonomi (lapangan usaha) dan menurut komponen penggunaannya. PDRB dari sisi lapangan usaha merupakan penjumlahan seluruh komponen nilai tambah bruto yang mampu diciptakan oleh lapangan usaha atas berbagai aktivitas produksinya. Sedangkan dari sisi penggunaan menjelaskan tentang penggunaan dari nilai tambah tersebut.
3. Penyajian PDRB menurut lapangan usaha dirinci menurut lapangan usaha yang mencakup kategori Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan; Pertambangan dan Penggalian; Industri Pengolahan; Pengadaan Listrik dan Gas; Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang;

## TECHNICAL NOTES

1. *The measurement of Statistics National Accounts in this publication are used the manual published by the United Nations, known as the "System of National Accounts". However, in the implementation of the statistics national accounts have been adapted to the social economic conditions of Indonesia.*
2. *Gross Regional Domestic Product (GRDP) at the regional (provincial) describes the ability of a region to develop output (value added) at a certain time. To measuring GRDP can be done by applying in two approaches, namely the production approach and use expenditure approach. Both of them present composition of the value added by economic activity (by industry) and the components of expenditure. GRDP by industry is the sum of all components of gross value added that to be develop by various activities. In terms, in the expenditure approach describes how to use value added.*
3. *In industrial approach GRDP is calculated as the total value added of the whole economics activity such as the category of Agriculture, Forestry, Fisheries; Mining and Quarrying; Manufacturing; Electricity and Gas; Water Supply, Garbage Management, Waste and Recycling; construction; Wholesale and Retail Trade, Cars and*

Konstruksi; Perdagangan Besar dan Eceran, Reparasi Mobil dan Sepeda Motor; Transportasi dan Pergudangan; Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum; Informasi dan Komunikasi; Jasa Keuangan dan Asuransi; Real Estat; Jasa Perusahaan; Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib; Jasa Pendidikan; Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial; dan Jasa lainnya.

4. Produk Domestik Regional Bruto maupun agregat turunannya disajikan dalam 2 (dua) versi penilaian, yaitu atas dasar "harga berlaku" dan atas dasar "harga konstan". Disebut sebagai harga berlaku karena seluruh agregat dinilai dengan menggunakan harga pada tahun berjalan, sedangkan harga konstan penilaianya didasarkan kepada harga satu tahun dasar tertentu. dalam publikasi disini digunakan harga tahun 2010 sebagai dasar penilaian.
5. Laju pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto diperoleh dari perhitungan PDRB atas dasar harga konstan. Laju pertumbuhan tersebut dihitung dengan cara mengurangi nilai PDRB pada tahun ke-n terhadap nilai pada tahun ke n-1 (tahun sebelumnya), dibagi dengan nilai pada tahun ke n-1, kemudian dikalikan dengan 100 persen. Laju pertumbuhan menunjukkan perkembangan agregat pendapatan dari satu waktu tertentu terhadap waktu sebelumnya.
6. Harga Berlaku adalah penilaian yang dilakukan terhadap produk barang

*Motorcycles Repair; Transportation and Warehousing; Accommodation and Food Services Activities; Information and Communication; Financial Services and Insurance; Real Estate; Business Service; Health Services and Social Activity; and Other Service.*

4. *Gross Regional Domestic Product and the aggregate derivatives can be presented in two (2) concept i.e., the current prices and constant prices. The current prices be expressed whole aggregate assessed using the prices in the current year, while the constant prices valuation is based on the price of a certain the base year. In this publication used prices in 2010 as a base for valuation.*
5. *The rate of economic growth is calculated using the constant prices of GRDP. The growth rate is calculated by subtracting value of GDP in 'n' year to the value in n-1 year (previous year), devided by the value in year n-1, and the multiplied by 100 percent. The growth rate shows the grown of the aggregate production of a specified time an earlier time.*
6. *Current Price is assessment to produced or consumed for goods and services in the*



dan jasa yang dihasilkan ataupun yang dikonsumsi pada harga tahun sedang berjalan.

*current year.*

7. Harga Konstan adalah penilaian yang dilakukan terhadap produk barang dan jasa yang dihasilkan ataupun yang dikonsumsi pada harga tetap disatu tahun dasar
8. Tahun Dasar adalah tahun terpilih sebagai referensi statistik, yang digunakan sebagai dasar penghitungan tahun yang lain. Dengan tahun dasar tersebut dapat digambarkan seri data dengan indikator rinci mengenai perubahan/pergerakan yang terjadi.
9. Output adalah nilai dari seluruh produk yang dihasilkan oleh lapangan usaha dengan memanfaatkan faktor produksi yang tersedia di suatu wilayah (negara, provinsi dan sebagainya) dalam suatu periode waktu tertentu (umumnya satu tahun), tanpa memperhatikan asal-usul pelaku produksinya.
7. *Constant Price is assessment to produced or consumed for goods and services at a fixed price on the one year basis*
8. *Base Year is the year chosen as the reference statistics, which are used as the basis for calculating the years other. With the base year can be described series of detailed indicators about the change/movement occurs.*
9. *The output is the value of all products produced by industrial origin by utilizing the available production factors in a region (state, province, etc.) within a certain time period (usually one year), regardless of the origin of the preparator production.*



# PERTUMBUHAN EKONOMI SUMATERA BARAT TAHUN 2020

## ECONOMIC GROWTH OF WEST SUMATRA IN 2020

Y ON Y

-1.60%



PDRB HARGA BERLAKU 2020  
GRDP AT CURRENT PRICES 2020  
RP 242.118 MILIAR

Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Triwulanan 2016-2020 *Y on Y*  
Quarterly Gross Regional Domestic Product Growth 2016-2020 *Y on Y*



Kontraksi Pertumbuhan Ekonomi Sumatera Barat Tahun 2020 bersumber dari:

West Sumatra Economic Growth Contraction in 2020  
sourced from:



Transportasi  
Transportation

-1,96%



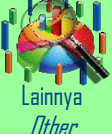
Kontruksi  
Construction

-0,28%



Perdagangan  
Trade

-0,18%

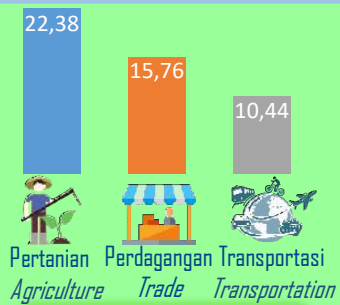


Lainnya  
Other

0,82%

Lapangan Usaha  
Industrial Category

Kontribusi PDRB 2020 Tertinggi (%)  
The highest 2020 GRDP Contribution (%)



Lapangan Usaha  
Industrial Category





1

PENJELASAN UMUM  
*General Explanation*



## **BAB I**

### **PENJELASAN UMUM**

#### **1.1 PENGERTIAN PDRB**

Perencanaan pembangunan ekonomi, memerlukan bermacam data statistik sebagai dasar berpijak dalam menentukan strategi kebijakan, agar sasaran pembangunan dapat dicapai dengan tepat. Strategi dan kebijakan yang telah diambil pada masa lalu perlu dimonitor dan dievaluasi hasil-hasilnya. Berbagai data statistik yang bersifat kuantitatif diperlukan untuk memberikan gambaran tentang keadaan pada masa yang lalu dan masa kini, serta sasaran yang akan dicapai pada masa yang akan datang.

Pada hakekatnya, pembangunan ekonomi adalah serangkaian usaha dan kebijakan yang bertujuan untuk meningkatkan taraf hidup masyarakat, memperluas lapangan kerja, memeratakan distribusi pendapatan masyarakat, meningkatkan hubungan ekonomi regional dan melalui pergeseran kegiatan ekonomi dari sektor primer ke sektor sekunder dan tersier. Dengan perkataan lain arah dari pembangunan ekonomi adalah mengusahakan agar pendapatan masyarakat naik, disertai dengan tingkat pemerataan yang sebaik mungkin.

Untuk mengetahui tingkat dan pertumbuhan pendapatan masyarakat, perlu disajikan statistik Pendapatan Nasional/Regional secara berkala, untuk digunakan sebagai bahan perencanaan pembangunan nasional atau regional khususnya di bidang ekonomi. Angka-angka pendapatan nasional/regional dapat dipakai juga sebagai bahan evaluasi

## **CHAPTER I**

### **OVERVIEW**

#### **1.1 CONCEPT OF GRDP**

*Economic development planning, requiring a variety of data in determining the policy strategy, so the goals of development can be achieved with the right. Evaluated and monitored should be done to the Strategies and policies that have been taken during the past need. Various quantitative statistical data needed to provide an overview of the situation in the past and present, as well as targeted objectives to be achieved in the future.*

*Basically, economic development is a series of efforts and policies which intends to improve people's lives, expanding employment, equalize income distribution, increase the regional economic through the shift of economic activity from the primary sector to the secondary and tertiary sectors. In other words the direction of economic development is to keep people's incomes rise, accompanied by a level of equalization as possible.*

*Pinpoint the extent and growth of people's income, to be served national/ regional regularly to be used as the material of national or regional development planning especially in the economic activity. Figures on national/regional income can be used as well as an evaluation of the results of economic development that have been*

dari hasil pembangunan ekonomi yang telah dilaksanakan oleh berbagai pihak, baik pemerintah pusat/daerah, maupun swasta.

Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) merupakan nilai tambah bruto seluruh barang dan jasa yang tercipta atau dihasilkan di wilayah domestik suatu negara yang timbul akibat berbagai aktivitas ekonomi dalam suatu periode tertentu tanpa memperhatikan apakah faktor produksi yang dimiliki residen atau non-residen. Penyusunan PDRB sebenarnya dapat dilakukan melalui 3 (tiga) pendekatan yaitu pendekatan produksi, pengeluaran, dan pendapatan yang disajikan atas dasar harga berlaku dan harga konstan.

PDRB atas dasar harga berlaku atau dikenal dengan PDRB nominal disusun berdasarkan harga yang berlaku pada periode penghitungan, dan bertujuan untuk melihat struktur perekonomian. Sedangkan PDRB atas dasar harga konstan disusun berdasarkan harga pada tahun dasar dan bertujuan untuk mengukur pertumbuhan ekonomi.

*implemented by the various parties, both the central government / local, and private.*

*Gross Regional Domestic Product (GRDP) is the gross value added of all goods and services that are created or produced in the domestic territory of a country that arise from a variety of economic activities in a given period regardless of whether the factors of production are owned by resident or non-resident. The measurement of GRDP can be done by applying 3 (three) approaches: production approach, expenditure approach, and income approach are presented based on current prices and constant prices.*

*GRDP at current prices, known as nominal GRDP is based on the prices at current year period of calculation, and aims to look at the structure of the economy. While the GRDP at constant prices is based on the price in the base year and aims to look at economic growth.*

## 1.2. KEGUNAAN PDRB

Data pendapatan nasional adalah salah satu indikator makro yang dapat menunjukkan kondisi perekonomian nasional setiap tahun. Manfaat yang dapat diperoleh dari data ini antara lain adalah:

- 1.PDRB harga berlaku (nominal) menunjukkan kemampuan sumber daya ekonomi yang dihasilkan oleh suatu wilayah. Nilai PDRB yang besar menunjukkan kemampuan sumber daya ekonomi yang besar, begitu juga sebaliknya.
- 2.PDRB harga konstan (riil) dapat digunakan untuk menunjukkan laju pertumbuhan ekonomi secara keseluruhan atau setiap kategori dari tahun ke tahun
- 3.Distribusi PDRB harga berlaku menurut lapangan usaha menunjukkan struktur perekonomian atau peranan setiap kategori ekonomi dalam suatu wilayah. Kategori-kategori ekonomi yang mempunyai peran besar menunjukkan basis perekonomian suatu wilayah.
- 4.PDRB per kapita atas dasar harga berlaku menunjukkan nilai PDRB dan PNB per satu orang penduduk.
- 5.PDRB per kapita atas dasar harga konstan berguna untuk mengetahui pertumbuhan nyata ekonomi per kapita penduduk suatu negara.

## 1.2. THE USEFULNESS OF GRDP

*National income data is one of the macro indicators that can indicate the condition of the national economy every year. Benefits to be derived from this data:*

1. *GRDP at current prices (nominal) indicates the ability of economic resources generated in a region. Great value of GRDP shows the ability of large economic resources, and vice versa.*
2. *GRDP constant prices (real) can be used to indicate the rate of overall economic growth or each category from year to year*
- 3.*Distribution of GRDP at current prices by industrial origin shows the economic structure or the source of each economic category in a region. Economic categories that have great source shows the economic base of a region.*
4. *GRDP per capita at current prices shows the value of GRDP and GNI per one resident.*
5. *GRDP per capita at constant prices is useful to know the real economic growth per capita of the population in a country*

### **1.3 PERUBAHAN TAHUN DASAR PDRB**

Belasan tahun terakhir, banyak perubahan yang terjadi pada tatanan global dan lokal yang sangat berpengaruh terhadap perekonomian nasional. Krisis finansial global yang terjadi pada tahun 2008, penerapan perdagangan bebas antara China-ASEAN (CAFTA), perubahan sistem pencatatan perdagangan internasional dan meluasnya jasa layanan pasar modal merupakan contoh perubahan yang perlu diadaptasi dalam mekanisme pencatatan statistik nasional.

Salah satu bentuk adaptasi pencatatan statistik nasional adalah melakukan perubahan tahun dasar PDB Indonesia dari tahun 2000 ke 2010. Perubahan tahun dasar PDB dilakukan seiring dengan mengadopsi rekomendasi Perserikatan Bangsa-Bangsa (PBB) yang tertuang dalam 2008 *System of National Accounts* (SNA 2008) melalui penyusunan kerangka *Supply and Use Tables* (SUT).

Perubahan tahun dasar PDB dilakukan secara bersamaan dengan penghitungan Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) Provinsi untuk menjaga konsistensi hasil penghitungan.

#### **Apa yang Dimaksud SNA 2008?**

SNA 2008 merupakan standar rekomendasi internasional tentang cara mengukur aktivitas ekonomi yang sesuai dengan penghitungan konvensional berdasarkan prinsip-prinsip ekonomi. Rekomendasi yang dimaksud dinyatakan

### **1.3 BASE YEAR CHANGE OF GRDP**

*More than a dozen years, many changes in the global and local level have great influence on the national economy. The global financial crisis that occurred in 2008, the implementation of free trade between China- ASEAN (CAFTA), changes in the recording system of international trade and the expansion of capital market services is an example of the changes that need to be adapted in the national statistical recording mechanism.*

*One adaptation of the national statistical recording is to change the base year of 2000 Indonesia's GDP to 2010. Changes in the base year's GDP in line with the implementation of the recommendation of the United Nations (UN) in the 2008 System of National Accounts (SNA 2008) through the preparation of a framework supply and Use Tables (SUT).*

*Change of GRDP base year is done simultaneously with the calculation of GRDP of the province to maintain the consistency of calculation results.*

#### **What is SNA 2008?**

*SNA 2008 is an international standard recommendations in measuring economic activity in accordance with conventional measurements based on economic principles. Recommendations in question is expressed in a set of concepts, definitions, classifications*

dalam sekumpulan konsep, definisi, klasifikasi, dan aturan neraca yang disepakati secara internasional dalam mengukur item tertentu seperti PDRB.

SNA dirancang untuk menyediakan informasi tentang aktivitas pelaku ekonomi dalam hal produksi, konsumsi dan akumulasi harta serta dapat dimanfaatkan untuk kepentingan analisis, pengambilan keputusan, dan pembuatan kebijakan. Dengan menggunakan Kerangka SNA, fenomena ekonomi dapat dengan lebih baik dijelaskan dan dipahami.

### Apa Manfaat Perubahan Tahun Dasar?

Manfaat perubahan tahun dasar PDRB antara lain :

- Menginformasikan perekonomian regional yang terkini seperti pergeseran struktur dan pertumbuhan ekonomi.
- Meningkatkan kualitas data PDRB.
- Menjadikan data PDRB dapat diperbandingkan secara internasional.

### Apa Implikasi Perubahan Tahun Dasar?

Pergeseran harga tahun dasar akan memberikan beberapa dampak antara lain:

- Meningkatkan nominal PDRB, akan berdampak pada pergeseran kelompok pendapatan suatu daerah dari pendapatan rendah menjadi menengah atau tinggi dan pergeseran struktur perekonomian.
- Akan merubah besaran indikator

*and rules balance in the internationally agreed measure certain items such as GRDP.*

*SNA is designed to provide information about the activities of economic agents in terms of production, consumption and accumulation of wealth, and can be used for analysis, decision making and policy making. By using the SNA framework, economic phenomena can be better explained and understood.*

### *What the Benefits from the Change ?*

*Benefits from the change of base year :*

- *Can provide the latest information regional economies such as the shift structure and economic growth.*
- *Improve the GRDP quality.*
- *Making the GRDP data comparable in internationally.*

### *What the implications from the Change?*

*Changes in the base year will give some impact, namely:*

- *Increase nominal GRDP, and this will have an impact on shifting income from lower income groups, into the medium, or high and shifting economic structure.*
- *Will change the macro indicators such*

makro seperti rasio pajak, rasio hutang, rasio investasi dan saving, nilai neraca berjalan, struktur dan pertumbuhan ekonomi.

- Akan menyebabkan perubahan pada input data untuk modeling dan peramalan.

### Mengapa Tahun 2010 sebagai tahun dasar?

Badan Pusat Statistik (BPS) telah melakukan perubahan tahun dasar secara berkala sebanyak 5 (lima) kali yaitu pada tahun 1960, 1973, 1983, 1993, dan 2000.

Tahun 2010 dipilih sebagai tahun dasar baru menggantikan tahun dasar 2000 karena beberapa alasan berikut:

- Perekonomian Indonesia tahun 2010 relatif stabil;
- Telah terjadi perubahan struktur ekonomi selama 10 (sepuluh) tahun terakhir terutama dibidang informasi dan teknologi serta transportasi yang berpengaruh terhadap pola distribusi dan munculnya produk-produk baru;
- Rekomendasi PBB tentang pergantian tahun dasar dilakukan setiap 5 (lima) atau 10 (sepuluh) tahun;
- Adanya pembaharuan konsep, definisi, klasifikasi, cakupan, sumber data dan metodologi sesuai rekomendasi dalam SNA 2008;
- Tersedianya sumber data baru untuk perbaikan PDRB seperti data Sensus

*as the ratio of the amount of tax, debt ratio, the ratio of investment and saving, the current account value, structure and economic growth.*

- *Will change in the input data for modeling and forecasting.*

### Why the Year 2010?

*BPS-Statistics Indonesia has made changes to the base year periodically as many as five (5) times, namely in 1960, 1973, 1983, 1993, and 2000.*

*Election in 2010 as the new base year replaces the base year 2000 for the following reasons:*

- *The Indonesian economy in 2010 are relatively stable;*
- *There has been a structural change in the economy during the ten (10) years, especially in the information and technology industry and transportation that affect the distribution patterns and the presence of new products;*
- *United Nations Recommendations on the turn base year conducted every five (5) or ten (10) years;*
- *The renewal of concepts, definitions, classification, coverage, data sources and methodology as recommended in the SNA 2008;*
- *The availability of new data sources to GRDP improvement such as the*

- Penduduk 2010 (SP 2010) dan Indeks harga produsen (*Producers Price Index/PPI*);
- Tersedianya kerangka kerja SUT yang menggambarkan keseimbangan aliran produksi dan konsumsi (barang dan jasa) dan penciptaan pendapatan dari aktivitas produksi tersebut.

#### **Implementasi SNA 2008 dalam PDRB tahun dasar 2010**

Terdapat 118 revisi di SNA 2008 dari SNA sebelumnya dan 44 diantaranya merupakan revisi utama. Beberapa revisi yang diadopsi dalam penghitungan PDRB tahun dasar 2010 diantaranya:

1. Konsep dan Cakupan: Perlakuan Work in Progress (WIP) pada *Cultivated Biological Resources (CBR)*:

Merupakan penyertaan pertumbuhan aset alam hasil budidaya manusia yang belum di panen sebagai bagian dari output lapangan usaha yang bersangkutan seperti: nilai tegakan padi yang belum dipanen, nilai sapi perah yang belum menghasilkan, nilai pohon kelapa sawit atau karet yang belum berbuah/dipanen.

2. Metodologi: Perbaikan metode penghitungan output bank dari *Imputed Bank Services Charge (IBSC)* menjadi *Financial Intermediation Services Indirectly Measured (FISIM)*

**Valuasi** : Nilai tambah lapangan usaha

*Population Census of 2010 (SP 2010) and producer price index (PPI);*

- *Availability of SUT framework that describes the flow of production and consumption balance (goods and services) and the creation of income from the production activity.*

#### ***Implementation of SNA 2008 in the GRDP base year 2010***

*There are 118 SNA revision in 2008 from the previous SNA and 44 of them are major revisions. Some revisions were adopted in calculating GDP base year 2010 include:*

1. *Concept and Scope: Treatment Work in Progress (WIP) on Cultivated Biological Resources (CBR):*

*Is the inclusion of asset growth of cultured human nature that has not been harvested as part of the output of the relevant business fields such as: standing crop rice that has not been harvested, the value of dairy cows that have not produced, the value of oil palm or rubber trees are not fruitin/ harvested.*

2. *Methodology: Revision calculating method of output bank from Imputed Bank Services Charge (IBSC) into Financial Intermediation Services Indirectly Measured (FISIM)*

***Valuation: Value-added Industry Category***

dinilai dengan Harga Dasar (*Basic Price*). Merupakan harga keekonomian barang dan jasa ditingkat produsen sebelum adanya intervensi pemerintah seperti pajak dan subsidi atas produk. Valuasi ini hanya untuk penghitungan PDB, sedangkan PDRB menggunakan harga produsen.

#### Klasifikasi :

Klasifikasi yang digunakan berdasarkan *Internasional Standard Classification* (ISIC rev.4) dan *Central Product Classification* (CPC rev.2). BPS mengadopsi kedua klasifikasi tersebut sebagai Klasifikasi Baku Lapangan Usaha Indonesia 2009 (KBLI 2009) dan Klasifikasi Baku Komoditi dan Klasifikasi Baku Komoditi Indonesia 2010 (KBKI 2010).

Perbandingan Perubahan Konsep dan Metode dari SNA sebelumnya dan SNA 2008 dijelaskan pada Tabel 1.1.

*assessed by Basic Price. Is the economic price of goods and services at the producer level before the government intervention such as taxes and subsidies on products. This valuation only to the calculation of GDP, while GRDP using producer prices.*

#### Classification

*The classification used is based on the International Standard Classification (ISIC rev.4) and the Central Product Classification (CPC Rev.2). BPS adopt both of these classifications as Indonesian Standard Industrial Classification 2009 (KBLI 2009) and the Standard Classification of Commodities Indonesia 2010 (KBKI 2010).*

*Comparison of Change Concepts and Methods from previous SNA and 2008 SNA are described in Table 1.1.*

#### PERUBAHAN KLASIFIKASI DARI PDRB TAHUN DASAR 2000 KE PDRB TAHUN DASAR 2010

Klasifikasi PDRB menurut lapangan usaha tahun dasar 2000 (2000=100) menggunakan Klasifikasi Lapangan Usaha Indonesia 1990 (KLUI 1990) sedangkan pada PDRB tahun dasar 2010 (2010=100) menggunakan KBLI 2009. Perbandingan keduanya pada tingkat paling agregat dapat dilihat pada tabel 1.1 dan 1.2 sebagai berikut:

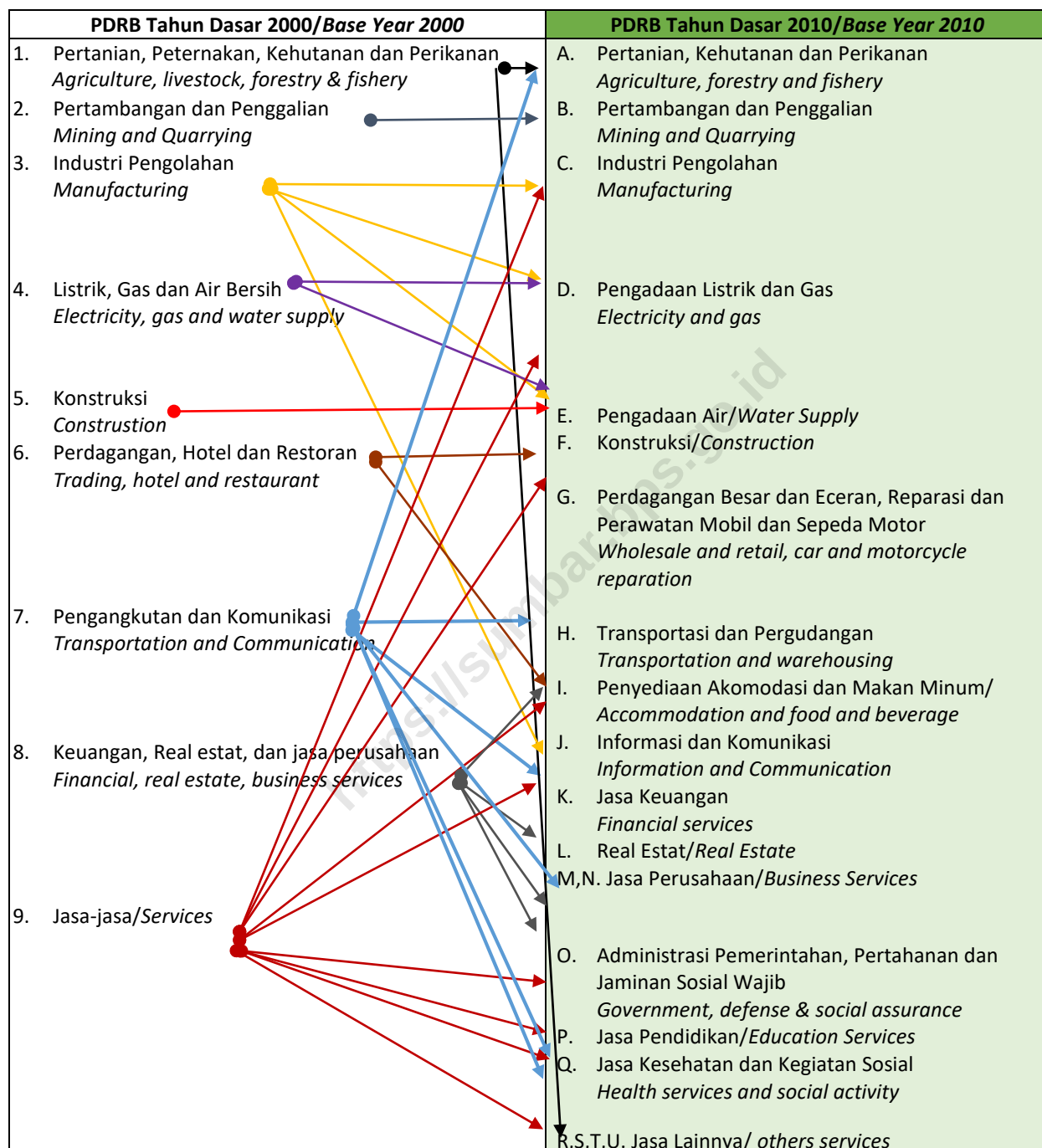
#### CHANGES IN CLASSIFICATION OF GRDP IN BASE YEAR 2000 TO GRDP BASE YEAR 2010

*Classification of GRDP by industrial base year 2000 (2000 = 100) using the Classification of Indonesia's Business Sector 1990 (KLUI 1990), while the GRDP base year 2010 (2010 =100) using KBLI 2009. Comparison of the both of them can be seen in the following at 1.1 and 1.2 tabel:*

**Tabel/ Table 1.1 Perbandingan Perubahan Konsep dan Metode Perhitungan PDRB**  
**Comparison of Concept Changes and Calculation Methods of GRDP**

Variabel (1)	Konsep Lama/ <i>Old Concept</i> (2)	Konsep Baru/ <i>New Concept</i> (3)
Output pertanian <i>Agriculture output</i>	Hanya mencakup output pada saat panen <i>Only at harvest output</i>	Output saat panen ditambah nilai hewan dan tumbuhan yang belum menghasilkan <i>Output at harvest plus the value of animals and plants are immature</i>
Metode penghitungan output bank komersial <i>The method of calculating output of commercial banks</i>	Menggunakan metode <i>Imputed Bank Services Charge (IBSC)</i> <i>Imputed Bank Services Charge (IBSC) Method</i>	Menggunakan metode <i>Financial Intermediary Services Indirectly Measured (FISIM)</i> <i>Financial Intermediary Services Indirectly Measured (FISIM) Method</i>
Biaya eksplorasi mineral dan pembuatan produk original <i>The cost of mineral exploration and manufacturing original products</i>	Dicatat sebagai konsumsi antara <i>Recorded as intermediate consumption</i>	Dicatat sebagai output dan dikapitalisasi sebagai PMTB <i>Recorded as output and capitalized as GFCF</i>

**Tabel/ Table 1.2 Perbandingan Perubahan Klasifikasi PDRB Menurut Lapangan Usaha Tahun Dasar 2000 dan 2010**  
**Comparison of Changes in Classification of GRDP by Industrial Base Year 2000 and 2010**



Sementara klasifikasi PDRB menurut pengeluaran tahun dasar 2010 secara garis besar tidak banyak mengalami perubahan seperti tabel berikut :

*While the classification of GRDP by expenditure base year 2010 in general didn't change significantly as the following table:*

**Tabel/Table 1.3. Perbandingan Perubahan Klasifikasi PDRB Menurut Pengeluaran Tahun Dasar 2000 dan 2010**  
**Comparison of Change in Classification of GRDP by Expenditure Base Year 2000 and 2010**

PDRB Tahun Dasar 2000/GRDP Base Year 2000	PDRB Tahun Dasar 2010/GRDP Base Year 2010
1. Pengeluaran Konsumsi Rumahtangga <i>Household Consumption</i>	1. Pengeluaran Konsumsi Rumahtangga <i>Household Consumption</i>
2. Pengeluaran Konsumsi Pemerintah <i>Government Expenditure</i>	2. Pengeluaran Konsumsi LNPRT <i>Non-Profit Institution Consumption</i>
3. Pembentukan Modal Tetap Bruto <i>Gross Fixed Capital Formation</i>	3. Pengeluaran Konsumsi Pemerintah <i>Government Expenditure</i>
4. Perubahan Inventori <i>Change in Inventories</i>	4. Pembentukan Modal Tetap Bruto <i>Gross Fixed Capital Formation</i>
5. Ekspor/Export	5. Perubahan Inventori <i>Change in Inventories</i>
6. Impor/ Import	6. Ekspor/Export
	7. Impor/ Import





Industri Pengolahan  
*Manufacturing*

Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah,  
Limbah, dan Daur Ulang  
*Water Supply, Sewerage, Waste  
Management and Remediation Activities*



Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi  
Mobil dan Sepeda motor  
*Wholesale and Retail Trade; Repair of  
Motor Vehicles and Motorcycles*

Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum  
*Accommodation and Food Service  
Activities*



Jasa Keuangan dan Asuransi  
*Financial and Insurance Activities*

Jasa Perusahaan  
*Business Activities*



Jasa Pendidikan  
*Education*

Jasa Lainnya  
*Other Services Activities*



Pengadaan Listrik dan Gas  
*Electricity & Gas*



Konstruksi  
*Construction*

Transportasi dan Pergudangan  
*Transportation and Warehousing*



Informasi dan Komunikasi  
*Information and Communication*

Real Estate  
*Real Estate Activities*



Administrasi Pemerintahan, Pertahanan  
dan Jaminan Sosial  
*Public Administration and Defence;  
Compulsory Social Security*

Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial  
*Human Health and Social Work Activities*



# RUANG LINGKUP DAN METODE PENGHITUNGAN

*Coverage and  
Calculation Method*





## **BAB II**

### **RUANG LINGKUP DAN METODE PENGHITUNGAN**

Uraian lapangan usaha yang disajikan dalam bab ini mencakup ruang lingkup dan definisi dari masing-masing kategori dan subkategori lapangan usaha, cara-cara perhitungan Nilai Tambah Bruto (NTB) baik atas dasar harga berlaku maupun atas dasar harga konstan 2010, serta sumber datanya.

#### **2.1 PERTANIAN, KEHUTANAN DAN PERIKANAN**

Kategori ini mencakup segala pengusahaan yang didapatkan dari alam dan merupakan benda-benda atau barang-barang biologis (hidup) yang hasilnya dapat digunakan untuk memenuhi kebutuhan hidup sendiri atau untuk dijual kepada pihak lain. Pengusahaan ini termasuk kegiatan yang tujuan utamanya untuk memenuhi kebutuhan sendiri (subsisten) seperti pada kegiatan usaha tanaman pangan.

##### **2.1.1 Pertanian, Peternakan, Perburuan dan Jasa Pertanian**

Golongan pokok ini mencakup pertanian tanaman pangan, tanaman hortikultura, tanaman perkebunan, peternakan, serta jasa pertanian dan perburuan hewan yang ditujukan untuk dijual.

###### **2.1.1.1 Tanaman Pangan**

Meliputi semua kegiatan ekonomi yang menghasilkan komoditas bahan pangan. Komoditas yang dihasilkan oleh kegiatan tanaman pangan meliputi padi, palawija (jagung, kedele, kacang tanah, kacang hijau, ubi jalar, ubi kayu, palawija lainnya, seperti

## **CHAPTER II**

### **COVERAGE AND ESTIMATION METHOD**

*Description of Industrial Category presented in this chapter include the coverage and definition of each of the categories and subcategories of the industry, how to calculate the Gross Value Added at current prices and constant prices in 2010, as well as data source.*

#### **2.1 AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHERY**

*Agriculture includes all the concessions obtained from nature and the objects or items biological (living) that the output can be used to eat themselves or for sale to another people. This concession includes activities aimed at primary for its own needs (subsistence) as the business activities of food crops.*

##### **2.1.1 Agriculture, Livestock, Hunting and Agriculture Services**

*Coverage of this category is food crops, horticultural crops, plantation crops, livestock, agricultural services and animals hunting intended for sale.*

###### **2.1.1.1 Food Crops**

*Food crops covering all economic activities that produce food commodities. Commodities generated by the activities of food crops include rice, crops (corn, soybeans, peanuts, green beans, sweet potato, cassava, other crops, such as taro,*

talas, ganyong, irut, gembili, dll), serta tanaman serelia lainnya (sorgum/cantel, jawawut, jelai, gandum, dll). Keseluruhan komoditas di atas masuk ke dalam golongan tanaman semusim, dengan wujud produksi pada saat panen atau wujud produksi baku lainnya yang masih termasuk dalam lingkup kategori pertanian. Contoh wujud produksi pada komoditas pertanian tanaman pangan antara lain: padi dalam wujud Gabah Kering Giling (GKG), jagung dalam wujud pipilan kering, dan ubi kayu dalam wujud umbi basah.

Data produksi padi dan palawija diperoleh dari Subdit Statistik Tanaman Pangan BPS. Data harga berupa harga produsen diperoleh dari Subdit Statistik Harga Perdesaan BPS. Data indikator harga berupa Indeks Harga Produsen diperoleh dari Subdit Statistik Harga Produsen BPS dan Indeks yang dibayar petani untuk biaya produksi kelompok tanaman pangan dari Subdit Statistik Harga Perdesaan BPS. Sedangkan data struktur biaya kegiatan tanaman pangan diperoleh dari hasil Sensus Pertanian dan Survei Struktur Ongkos Usaha Tani (SOUT) yang dilakukan oleh Subdit Statistik tanaman pangan BPS.

#### **2.1.1.2 Tanaman Hortikultura**

Subkategori tanaman hortikultura terdiri dari tanaman hortikultura semusim dan tanaman hortikultura tahunan. Tanaman hortikultura semusim meliputi tanaman hortikultura yang umumnya berumur pendek (kurang dari satu tahun) dan panennya dilakukan satu atau beberapa kali masa panen untuk satu kali penanaman. Sedangkan tanaman hortikultura tahunan

*canna, irut, yam, etc.), as well as other Cereal crops (sorghum, millet, barley, oats, etc.). All of commodities classification into the a seasonal crops, with a form of production at harvest or production of other raw form are still included within the coverage of agriculture category. A form of production in agricultural commodity crops are: rice in the form of dry unhusked rice (GKG), corn in the form of dry seed, and cassava in the form of a wet bulb.*

*Production of rice and pulses data obtained from Statistics Subdit Food Crops BPS. Price data in the form of producer prices obtained from Price Statistics Subdirectorate Rural BPS. Price indicators such as the Producer Price Index was obtained from Subdit Statistics Producer Price BPS and paid the farmers for the cost of production of food crops group of Price Statistics Subdirectorate Rural BPS. While the cost structure data of food crop activities obtained from the census of agriculture and farming cost stucture survey (SOUT) conducted by the sub Directorate of Food Crops Statistic BPS.*

#### **2.1.1.2 Horticultural Crops**

*Subcategory horticultural crops consists of seasonal horticultural crops and horticultural crops yearly. Seasonal horticultural crops include horticultural crops are generally short-lived (less than one year) and the harvest is done one or several times the harvest for planting one. While the annual horticultural crops include horticultural crops are generally older than one year and the voting results are carried*

meliputi tanaman hortikultura yang umumnya berumur lebih dari satu tahun dan pemungutan hasilnya dilakukan lebih dari satu kali masa panen untuk satu kali penanaman. Komoditas yang dihasilkan oleh kegiatan tanaman hortikultura meliputi kelompok komoditi sayuran, buah-buahan, tanaman biofarmaka, dan tanaman hias.

Data produksi komoditas hortikultura diperoleh dari Subdit Statistik Hortikultura, BPS. Data harga berupa harga produsen diperoleh dari Subdit Statistik Harga Perdesaan BPS. Data indikator harga berupa Indeks Harga Produsen diperoleh dari Subdit Statistik Harga Produsen BPS dan Indeks yang dibayar petani untuk biaya produksi kelompok tanaman hortikultura dari Subdit Statistik Harga Perdesaan BPS. Sedangkan data struktur biaya kegiatan tanaman hortikultura diperoleh dari hasil Sensus Pertanian.

#### **2.1.1.3 Tanaman Perkebunan**

Subkategori Tanaman Perkebunan terdiri dari tanaman perkebunan semusim dan tanaman perkebunan tahunan, baik yang diusahakan oleh rakyat maupun oleh perusahaan perkebunan (negara maupun swasta). Cakupan usaha perkebunan mulai dari pengolahan lahan, penyemaian, pembibitan, penanaman, pemeliharaan dan pemanenan yang menjadi satu kesatuan kegiatan. Komoditas yang dihasilkan oleh kegiatan tanaman perkebunan diantaranya adalah tebu, tembakau, nilam, jarak, wijen, tanaman berserat (kapas, rosela, rami, yute, agave, abaca, kenaf, dan lain-lain), kelapa, kelapa sawit, karet, kopi, teh, kakao, lada, pala, kayu manis, cengkeh, jambu mete, dsb.

*over from one harvest to the time of planting. Commodities generated by the activities of horticultural crops include commodity groups vegetables, fruits, medicinal plants, and ornamental plants.*

*Data obtained from the production of horticultural commodities Subdit Horticulture Statistics, BPS. Price data in the form of producer prices obtained from the Rural Price Statistics Subdirectorate BPS. Price indicators such as the Producer Price Index was obtained from Subdit Statistics Producer Price BPS and paid the farmers for the cost of production of horticultural crops group of Price Statistics Subdirectorate Rural BPS. While the data structure activity costs horticultural crops Obtained from the census of agriculture.*

#### **2.1.1.3 Plantation Crops**

*Plantation Crops sub category consists of plantations of seasonal and annual plantation crops, cultivated by the people or by the plantation companies (public and private). Coverage of the plantation business is the processing of land, seeding, planting, maintenance and harvesting activities into a single entity. Commodities generated by the activities of plantation crops include sugar cane, tobacco, patchouli, castor oil plant, sesame, fibrous plants (cotton, roselle, hemp, jute, agave, abaca, kenaf, and others), coconut, oil palm, rubber , coffee, tea, cocoa, pepper, nutmeg, cinnamon, cloves, cashew, etc.*

Data produksi komoditas perkebunan diperoleh dari Ditjen Perkebunan Kementerian Pertanian. Data harga berupa hargaprodusen diperoleh dari Subdit Statistik Harga Perdesaan BPS. Data indikator harga berupa Indeks Harga Produsen diperoleh dari Subdit Statistik Harga Produsen BPS dan Indeks yang dibayar petani untuk biaya produksi kelompok tanaman perkebunan dari Subdit Statistik Harga Perdesaan BPS. Sedangkan data struktur biaya kegiatan tanaman perkebunan diperoleh dari hasil Sensus Pertanian.

#### **2.1.1.4 Peternakan**

Subkategori Peternakan mencakup semua usaha peternakan yang menyelenggarakan pembibitan serta budidaya segala jenis ternak dan unggas dengan tujuan untuk dikembangbiakkan, dibesarkan, dipotong, dan diambil hasilnya, baik yang dilakukan rakyat maupun oleh perusahaan peternakan. Subkategori ini juga mencakup pembudidayaan ternak maupun unggas yang menghasilkan produk berulang, misalnya untuk menghasilkan susu dan telur. Komoditas yang dihasilkan oleh kegiatan peternakan adalah sapi potong, kerbau, kambing, domba, babi, kuda, ayam bukan ras (buras), ayam ras pedaging, ayam ras petelur, itik manila, itik, telur ayam ras, telur ayam bukan ras, telur itik, susu segar, dsb.

Data produksi komoditas peternakan diperoleh dari Ditjen Peternakan dan Kesehatan Hewan Kementerian Pertanian. Data harga berupa harga produsen diperoleh dari Subdit Statistik Harga Perdesaan BPS. Data indikator harga berupa Indeks Harga Produsen diperoleh dari Subdit

*Plantation production data obtained from the Directorate of the Ministry of Agriculture Plantation. Data in the form of producer prices obtained from Price Statistics Subdirectorate Rural BPS. Price indicators such as the Producer Price Index was obtained from Subdit Statistics Producer Price Index BPS and paid the farmers for the cost of production of plantation crops group of Price Statistics Subdirectorate Rural BPS. While the cost structure of data from plantation activities obtained from the Census of Agriculture.*

#### **2.1.1.4 Livestock**

*Livestock Sub category covers all farm industries which organizes breeding and cultivation of all kinds of livestock and poultry for the purpose of bred, raised, cut, and taken the result, whether committed by people or livestock enterprise. This subcategory also includes livestock and poultry farming that produces recurrent, for example, to produce milk and eggs. Commodities produced by breeding activity is beef cattle, buffaloes, goats, sheep, pigs, horses, chickens not race (native), broiler, chicken laying, manila duck, duck, eggs, chicken eggs not race, egg ducks, fresh milk, etc.*

*Livestock commodity production data obtained from the Directorate General of Livestock and Animal Health of the Ministry of Agriculture. Price data in the form of producer prices obtained from Price Statistics Subdirectorate Rural BPS. Price indicators such as the Producer Price Index was obtained from*

Statistik Harga Produsen BPS dan Indeks yang dibayar petani untuk biaya produksi kelompok peternakan dari Subdit Statistik Harga Perdesaan BPS. Sedangkan data struktur biaya kegiatan peternakan diperoleh dari hasil Sensus Pertanian dan Survei Perusahaan Peternakan (Ternak Besar dan Kecil, Ternak Unggas, dan Sapi Perah) yang dilakukan oleh Subdit Statistik Peternakan BPS.

#### **2.1.1.5 Jasa Pertanian dan Perburuan**

Kegiatan jasa pertanian dan perburuan meliputi kegiatan jasa pertanian, perburuan dan penangkapan satwa liar, serta penangkaran satwa liar. Kegiatan jasa pertanian adalah kegiatan yang dilakukan baik oleh perorangan maupun badan usaha atas dasar balas jasa atau kontrak yang khusus yang diberikan untuk menunjang kegiatan pertanian (tanaman pangan, tanaman hortikultura, tanaman perkebunan, dan peternakan). Dicakup juga dalam kegiatan jasa pertanian adalah penyewaan alat pertanian/hewan bersama operatornya dan risiko kegiatan jasa tersebut ditanggung oleh yang memberikan jasa.

Kegiatan perburuan dan penangkapan satwa liar mencakup usaha perburuan dan penangkapan satwa liar dalam rangka pengendalian populasi dan pelestarian. Termasuk usaha pengawetan dan penyamakan kulit dari furskin, reptil, dan kulit unggas hasil perburuan dan penangkapan. Termasuk perburuan dan penangkapan binatang dengan perangkap untuk umum, penangkapan binatang (mati atau hidup) untuk makanan, bulu, kulit atau untuk penelitian, untuk ditempatkan dalam kebun

*Subdit Statistics Producer Price Index BPS and paid the farmers for farm group production costs of Price Statistics Subdirectorate Rural BPS. While the data structure activity costs. livestock obtained from the Census of Agriculture and Livestock Company Survey (Big and Small Livestock, Poultry and Dairy) conducted by Statistics Subdit Ranch BPS.*

#### **2.1.1.5 Agriculture Services and Hunting**

*Agricultural service activities and poaching activities include agricultural services, hunting and poaching of wildlife, as well as captive wildlife. Agricultural service activities are activities carried out by both individuals and business entities based on fringe benefits or contract specifically provides to support agricultural activities (crops, horticultural crops, plantation crops, and livestock). Also included in the activities of agricultural services are leasing agricultural tools / animals together operators and the risk is borne by the activities of services which provide services.*

*Hunting and capture of wildlife includes hunting and poaching efforts in order to control wildlife populations and preservation. Including pickling and tanning businesses of furskin, reptiles, and poultry skin result of hunting and poaching. Including hunting and poaching of animals with traps to the public, the capture of animals (dead or alive) for food, fur, skin or for research, to be placed in zoos*

binatang atau sebagai hewan peliharaan, produksi kulit bulu binatang, reptil atau kulit burung dari kegiatan perburuan atau penangkapan. Sedangkan kegiatan penangkaran satwa liar mencakup usaha penangkaran, pembesaran, penelitian untuk pelestarian satwa liar, baik satwa liar darat dan satwa liar laut seperti mamalia laut, misalnya duyung, singa laut dan anjing laut.

Output jasa pertanian diperoleh dengan pendekatan imputasi dengan memperhatikan proporsi pengeluaran untuk jasa pertanian terhadap output yang dihasilkan oleh suatu kegiatan pertanian pada periode tertentu. Output kegiatan pertanian diperoleh dari Subdit Neraca Barang BPS. Sedangkan proporsi pengeluaran untuk jasa pertanian terhadap output diperoleh dari hasil Sensus Pertanian, Survei Struktur Ongkos Usaha Tani, dan Survei Perusahaan Peternakan yang dilakukan oleh BPS. Sedangkan untuk kegiatan perburuan dan pengkapan satwa liar diestimasi menggunakan pendapatan devisa dari penjualan satwa liar yang datanya diperoleh dari Ditjen Konservasi Sumber Daya Alam dan Ekosistem Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan.

### **2.1.2 Kehutanan dan Penebangan Kayu**

Subkategori ini meliputi kegiatan penebangan segala jenis kayu serta pengambilan daun-daunan, getah-getahan, dan akar-akaran, termasuk di sini adalah jasa yang menunjang kegiatan kehutanan berdasarkan sistem balas jasa/kontrak. Komoditas yang dihasilkan oleh kegiatan kehutanan meliputi kayu gelondongan

*or as pets, the production of fur skin, reptile or bird skins from hunting or arrest. While wildlife breeding activities include the breeding effort, enlargement, research for the preservation of wildlife, both terrestrial wildlife and marine wildlife such as marine mammals, such as dugongs, sea lions and seals.*

*Agricultural services output obtained by imputation approach by taking into account the proportion of expenditure for agricultural services to the output produced by an agricultural activity in certain periods. Output of agricultural activities derived from the Balance Sheet Items Subdit BPS. While the proportion of spending on agricultural services to the output obtained from the Census of Agriculture, Cost Structure Survey Farm and Ranch Enterprise Survey conducted by BPS. As for hunting and wildlife pengkapan estimated using foreign exchange earnings from the sale of wildlife for which data is obtained from the Directorate General of Conservation of Natural Resources and Ecosystems Ministry of Environment and Forestry.*

### **2.1.2 Forestry and Logging**

*This subcategory includes logging of all types of wood as well as taking leaves, sap-fruits, resin, and roots, including here are the services that support forestry activities based remuneration system / contract. Commodities generated by forestry activities include logs (both derived from the cultivation of jungle and forests), wood, rattan, bamboo and*

(baik yang berasal dari hutan rimba maupun hutan budidaya), kayu bakar, rotan, bambu, dan hasil hutan lainnya. Dicakup juga dalam kegiatan kehutanan ini adalah jasa yang menunjang kegiatan kehutanan atas dasar balas jasa (fee) atau kontrak, termasuk kegiatan reboisasi hutan yang dilakukan atas dasar kontrak.

Data produksi kayu bulat dan hasil hutan lainnya berasal dari Perum Perhutani, Ditjen Pengelolaan Hutan Produksi Lestari Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan, dan Subdit Statistik Kehutanan BPS. Data harga produsen diperoleh dari Subdit Statistik Kehutanan BPS. Data indikator harga berupa Indeks Harga Produsen diperoleh dari Subdit Statistik Harga Produsen BPS. Sedangkan data struktur biaya kegiatan kehutanan diperoleh dari hasil Sensus Pertanian dan Survei Perusahaan Kehutanan (Hak Pengusahaan Hutan dan Pembudidaya Tanaman Kehutanan) yang dilakukan oleh Subdit Statistik Kehutanan BPS.

### 2.1.3 Perikanan

Subkategori ini meliputi semua kegiatan penangkapan, pembenihan, dan budidaya segala jenis ikan dan biota air lainnya, baik yang berada di air tawar, air payau maupun di laut. Komoditas yang dihasilkan oleh kegiatan perikanan meliputi segala jenis ikan, crustacea, mollusca, rumput laut, dan biota air lainnya yang diperoleh dari penangkapan (di laut dan perairan umum) dan budidaya (laut, tambak, karamba, jaring apung, kolam, dan sawah). Dicakup juga dalam kegiatan perikanan ini adalah jasa yang menunjang kegiatan perikanan atas

*other forest products. Also included in forestry activities are services which support forestry activities on the basis of remuneration (fee) or a contract, including reforestation activities conducted on a contract basis.*

*Data logging and other forest products derived from Perum Perhutani, Sustainable Production Forest Management Directorate of the Ministry of Environment and Forestry, Forestry Statistics and Subdit BPS. The data obtained from the producer price Subdit Forestry Statistics BPS. Price indicators such as the Producer Price Index was obtained from the Producer Price Statistics Subdirectorate BPS. While the cost structure of data obtained from the forestry activities Census of Agriculture and Forestry Company Survey (Forest Concession and Forestry Crops Farmers) conducted by the Sub Directorate of Forestry Statistics BPS.*

### 2.1.3 Fishery

*This subcategory covers all fishing activities, seeding, and cultivation of all kinds of fish and other aquatic biota, either in fresh water, brackish water or sea. Commodities generated by fishing activities include all kinds of fish, crustaceans, molluscs, sea grass and other aquatic organisms derived from the arrest (in the sea and open waters) and aquaculture (sea, ponds, cages, ponds, and rice). Also included in the activities of this fishery are services that support fishing activities on the basis of remuneration (fee) or contract.*

dasar balas jasa (fee) atau kontrak.

Data produksi komoditas perikanan diperoleh dari Ditjen Perikanan Tangkap dan Ditjen Perikanan Budidaya Kementerian Kelautan dan Perikanan. Data harga berupa hargaprodusendiperolehdariSubditStatistik Harga Perdesaan BPS. Data indikator harga berupa Indeks Harga Produsen diperoleh dari Subdit Statistik Harga Produsen BPS dan Indeks yang dibayar petani untuk biaya produksi kelompok perikanan dari Subdit Statistik Harga Perdesaan BPS. Sedangkan data struktur biaya kegiatan perikanan diperoleh dari hasil Sensus Pertanian dan Survei Perusahaan Perikanan yang dilakukan oleh Subdit Statistik Perikanan BPS.

Pendekatan yang digunakan dalam memperkirakan nilai tambah Kategori Pertanian, Kehutanan dan Perikanan adalah melalui pendekatan produksi. Pendekatan ini didasarkan pada pertimbangan ketersediaan data produksi dan harga untuk masing-masing komoditi pertanian.

Menurut sifatnya, output dibedakan atas dua jenis, yaitu output utama dan output ikutan. Disamping itu, komoditi lainnya yang belum dicakup diperkirakan melalui besaran persentase pelengkap yang diperoleh dari berbagai survei khusus. Penghitungan output pada kategori ini tidak hanya mencakup output utama dan ikutan pada saat penen tetapi juga ditambahkan output yang diadopsi dari implementasi SNA 2008. Untuk kegiatan yang menghasilkan komoditas yang dapat diambil hasilnya berulang kali, outputnya juga mencakup biaya perawatan yang

*Fishery commodities production data obtained from the Directorate General of Fishing and Aquaculture Directorate of the Ministry of Maritime Affairs and Fisheries. Price data in the form of producer prices obtained from Price Statistics Subdirectorate Rural BPS. Price indicators such as the Producer Price Index was obtained from Subdit Statistics Producer Price Index BPS and paid the farmers for the cost of production of fishery group of Price Statistics Subdirectorate Rural BPS. While the cost structure of data obtained from the fishery activities census of Agriculture and fisheries enterprise Survey Conducted by the sub directorate of fisheries Statistics BPS.*

*The approach used in estimating the value-added category of Agriculture, Forestry and Fisheries is through production approach. This approach is based on consideration of the availability of data on production and prices for each agricultural commodity.*

*By the nature, output is divided into two types, namely main output and follow-up output. In addition, other commodities not covered estimated through complementary percentage obtained from various special survey. Calculation of output in this category not only includes the main output and follow-up at harvest time but also added output of implementation adopted SNA 2008. For activities that produce commodities that can be taken repeatedly result, the output also includes the maintenance costs incurred during a specific period called with Cultivated Biological Resources (CBR). As for the activities*

dikeluarkan selama periode tertentu yang dinamakan dengan *Cultivated Biological Resources* (CBR). Sedangkan untuk kegiatan yang menghasilkan komoditas semusim atau yang diambil hasilnya hanya sekali, outputnya juga mencakup biaya yang dikeluarkan untuk tanaman yang belum dipanen (standing crops) di akhir periode dikurangi dengan biaya yang dikeluarkan untuk tanaman yang belum dipanen (standing crops) di awal periode yang disebut sebagai *Work in Progress* (WIP). Sehingga total output pada kategori ini merupakan penjumlahan dari nilai output utama, output ikutan, dan CBR atau WIP dari seluruh komoditas ditambah dengan nilai pelengkapnya.

Nilai Tambah Bruto (NTB) suatu subkategori diperoleh dari penjumlahan NTB tiap-tiap kegiatan usaha yang menghasilkan komoditas tertentu. NTB ini didapat dari pengurangan nilai output atas harga dasar dengan seluruh pengeluaran konsumsi antara (*intermediate consumption*). Estimasi NTB atas dasar harga konstan 2010 menggunakan metode revaluasi, yaitu mengalikan produksi di tahun berjalan dengan harga pada tahun dasar (tahun 2010) untuk mengestimasi output konstan tahun berjalan.

*that produce commodities annually or taken result only once, output also includes costs incurred for standing crops at the end of the period reduced by the costs incurred for standing crops in the early period referred to as work in progress (WIP). So that the total output in this category is the sum of the main output value, the output Follow-up, and CBR or WIP of all commodities coupled with a complementary value.*

*Gross Value Added (NTB) a subcategory obtained from the sum of value added of each business activities that produce certain commodities. NTB is obtained from a reduction in the value of output at basic prices the entire intermediate consumption expenditure. Estimates of value added at constant prices 2010 using the revaluation method, namely multiplying production in the current year with the price in the base year (2010) to estimate the constant output current year.*

## 2.2 PERTAMBANGAN DAN PENGGALIAN

Seluruh jenis komoditi yang dicakup dalam Kategori Pertambangan dan Penggalian, dikelompokkan dalam empat golongan pokok, yaitu: pertambangan minyak dan gas bumi (migas), pertambangan batubara dan lignit, pertambangan bijih

## 2.2 MINNING AND QUARRYING

*All types of commodities that are covered in the category of Mining and Quarrying, grouped in four principal categories, namely: oil and gas, coal and lignite mining, mining of metal ores and other mining and quarrying.*

logam serta pertambangan dan penggalian lainnya.

### **2.2.1 Pertambangan Minyak, Gas dan Panas Bumi**

Sub kategori Pertambangan migas dan panas bumi meliputi kegiatan produksi minyak bumi mentah, pertambangan dan pengambilan minyak dari serpihan minyak dan pasir minyak dan produksi gas alam serta pencarian cairan hidrokarbon. Golongan pokok ini juga mencakup kegiatan operasi dan/atau pengembangan lokasi penambangan minyak, gas alam, dan panas bumi.

Pendekatan penghitungan yang digunakan adalah pendekatan produksi. Output atas dasar harga berlaku diperoleh melalui perkalian antara kuantum barang yang dihasilkan dengan harga per unit produksi pada masing-masing periode penghitungan. Sedangkan NTB atas dasar harga konstan 2010 diperoleh dengan cara revaluasi.

Data produksi untuk pertambangan migas diperoleh dari Direktorat Jenderal Minyak dan Gas Bumi (Ditjen Migas), Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral (ESDM). Data Harga/Indikator Harga juga diperoleh dari Ditjen Migas, ESDM, Statistik PLN, dan Indeks Harga Produsen (IHP) Gas dan Panas Bumi sebagai penggerak harga gas alam dan panas bumi setiap triwulan; Data Struktur Biaya diperoleh dari Lapangan usaha Keuangan Perusahaan, BEI dan Statistik Pertambangan Migas BPS. Data harga minyak mentah menggunakan Indonesia Crude Price (ICP), harga gas

### **2.2.1 Crude Petroleum, Natural Gas and Geothermal**

*Sub categories of oil, gas and geothermal mining activities include the production of crude petroleum, the mining and oil extraction from oil shales and oil sands and natural gas production and the search for hydrocarbon liquids. The base class also includes the activities of operating and / or developing oil extraction sites, natural gas, and geothermal.*

*The approach used here is the production approach. Output at current prices is obtained by multiplying the quantum of goods produced at a price per unit of production in each accounting period. While the value added at constant prices 2010 obtained by revaluation*

*Production mining data for oil and gas obtained from the Directorate General of Oil and Gas, Ministry of Energy and Mineral Resources (ESDM). Data Price / indicator price was also obtained from the Directorate General of Oil and Gas, Energy, Statistics, PLN, and the Producer Price Index (PPI) Gas and Geothermal as driving the price of natural gas and geothermal each quarter; data cost Structure obtained from the company's Financial statement, BEI and Gas Mining Statistics BPS. Crude oil price data using the Indonesian Crude Price (ICP), the price of natural gas in 2010 were driven by PPI Gas and Geothermal.*

bumi pada tahun 2010 yang digerakkan berdasarkan IHP Gas dan Panas bumi. Harga uap panas bumi menggunakan harga panas bumi yang terdapat pada publikasi tahunan Statistik PLN dan digerakkan dengan IHP gas dan panas bumi untuk mendapatkan harga triwulanan.

### **2.2.2 Pertambangan Batubara dan Lignit**

Pertambangan Batubara mencakup usaha operasi penambangan, pengeboran berbagai kualitas batubara seperti antrasit, bituminous dan subbituminous baik pertambangan di permukaan tanah atau bawah tanah, termasuk pertambangan dengan cara pencarian (*liquefaction*). Operasi pertambangan tersebut meliputi penggalian, penghancuran, pencucian, penyaringan dan pencampuran serta pemasatan meningkatkan kualitas atau memudahkan pengangkutan dan penyimpanan/penampungan. Termasuk pencarian batubara dari kumpulan tepung batu bara.

Pertambangan Lignit mencakup penambangan di permukaan tanah termasuk penambangan dengan metode pencairan dan kegiatan lain untuk meningkatkan kualitas dan memudahkan pengangkutan dan penyimpanan. Untuk memperoleh output batubara dan lignit digunakan metode pendekatan produksi. NTB atas dasar harga konstan 2010 didapat dengan menggunakan cara yang sama seperti pada subsektor pertambangan migas yaitu revaluasi. Data produksi batubara dan lignit serta Harga Batubara Acuan (HBA) diperoleh dari Ditjen Mineral dan Batubara, Kementerian ESDM; Statistik Pertambangan

*Price geothermal steam using geothermal prices contained in the annual publication of statistics PLN and driven by PPI gas and geothermal to get the price of quarterly.*

### **2.2.2 Coal and Lignite Mining**

*Coal mining include mining operations, drilling a wide range of coal qualities such as anthracite, bituminous and subbituminous mines either at ground level or underground, including mining by way of search (*liquefaction*). The mining operations include quarrying, crushing, washing, mixing and compaction penyarinagan and improve quality or facilitate transport and storage / shelter. Including search of coal-fired flour collection.*

*Lignite mining include soil surface mining, including mining the disbursement methods and other activities to improve the quality and ease of transport and storage. For calculating output of coal and lignite used production approach. Value added at constant prices 2010 is obtained by using the same method as in the oil and gas mining subsector is revaluation. Data coal and lignite production and Coal Price Reference (HBA) is obtained from the Directorate General of Mineral and Coal, Ministry of Energy and Mineral Resources; Non Oil Mining Statistics BPS as well as some data from BPS Province / Regency / Municipality; Regional Revenue*

Non Migas BPS serta beberapa data dari BPS Provinsi/Kabupaten/Kotamadya; Dinas Pendapatan Daerah.

### **2.2.3 Pertambangan Bijih Logam**

Sub kategori ini mencakup pertambangan dan pengolahan bijih logam yang tidak mengandung besi, seperti bijih thorium dan uranium, aluminium, tembaga, timah, seng, timah hitam, mangan, krom, nikel, kobalt dan lainnya. Termasuk bijih logam mulia lainnya. Kelompok bijih logam mulia lainnya mencakup pembersihan dan pemurnian yang tidak dapat dipisahkan secara administratif dari usaha pertambangan bijih logam lainnya.

Beberapa jenis produknya, antara lain: pertambangan pasir besi dan bijih besi dan peningkatan mutu dan proses aglomerasi bijih mangan, krom, nikel, kobalt dan lainnya; serta pertambangan bijih logam mulia, seperti emas, platina, perak dan logam mulia lainnya.

Penghitungan output bijih logam menggunakan metode pendekatan produksi dan NTB atas dasar harga konstan dihitung dengan menggunakan deflator Indeks Harga Produsen (IHP) tembaga dan emas.

### **2.2.4 Pertambangan & Penggalian Lainnya**

Sub kategori ini mencakup penggalian dan pengambilan segala jenis barang galian seperti batu-batuan, pasir dan tanah yang pada umumnya berada pada permukaan bumi. Hasil dari kegiatan ini adalah batu gunung, batu kali, batu kapur, koral, kerikil, batu karang, batu marmer, pasir untuk bahan

Office.

### **2.2.3 Iron Ore Mining**

*In this Sub categories include mining and processing of metal ores containing iron, such as thorium and uranium ore, aluminum, copper, tin, zinc, lead, manganese, chromium, nickel, cobalt and others. Including other precious metal ore. Other precious metals ore group includes cleansing and purification that can not be separated administratively from other metal ore mining.*

*In this Sub categories include mining and processing of metal ores containing iron, such as thorium and uranium ore, aluminum, copper, tin, zinc, lead, manganese, chromium, nickel, cobalt and others. Including other precious metal ore.*

*Calculating the output of metal ore using the production approach and the value added at constant prices is calculated by using the deflator Producer Price Index (PPI) of copper and gold.*

### **2.2.4 Other Mining and Quarrying**

*Sub categories include excavation and retrieval of all kinds of mineral products such as rocks, sand and soil which are generally located on the surface of the earth. Results of this activity is mountain rock, stone, limestone, pebbles, rock, marble, sand for construction materials, silica sand, quartz, kaolin, clay,*

bangunan, pasir silika, pasir kwarsa, kaolin, tanah liat, dan komoditi penggalian selain tersebut di atas. Termasuk dalam subsektor ini adalah komoditi garam hasil penggalian. Output dan produksi barang-barang galian terdapat pada publikasi Statistik penggalian tahunan. Sementara itu PDRB triwulan di estimasi menggunakan data produksi bahan galian dari Survei Khusus yang dilakukan Direktorat Neraca Produksi (DNP).

*and commodities in addition to the above-mentioned excavations. Included in this subsector is a commodity salt excavated. Output and production of mineral products contained in the annual publication of statistics excavation. Meanwhile in the quarterly GDP estimates using the production data mining materials from special survey conducted Production Accounts Directorate (DNP).*

## 2.3 INDUSTRI PENGOLAHAN

Kategori Industri Pengolahan meliputi kegiatan ekonomi di bidang perubahan secara kimia atau fisik dari bahan, unsur atau komponen menjadi produk baru. Bahan baku industri pengolahan berasal dari produk pertanian, kehutanan, perikanan, pertambangan atau penggalian seperti produk dari kegiatan industri pengolahan lainnya Perubahan, pembaharuan atau rekonstruksi yang pokok dari barang secara umum diperlakukan sebagai industri pengolahan. Unit industri pengolahan digambarkan sebagai pabrik, mesin atau peralatan yang khusus digerakkan dengan mesin dan tangan. Termasuk kategori industri pengolahan adalah perubahan bahan menjadi produk baru dengan menggunakan tangan, kegiatan maklon atau kegiatan penjualan produk yang dibuat di tempat yang sama dimana produk tersebut dijual dan unit yang melakukan pengolahan bahan-bahan dari pihak lain atas dasar kontrak.

### 2.3.1 Industri Pengolahan Batubara dan Pengilangan Migas

Mencakup kegiatan perubahan minyak, gas bumi dan batubara menjadi produk

## 2.3 MANUFACTURING

*Manufacturing category includes economic activity in the field of chemical or physical change of materials, elements or components into new products. Raw material processing industry comes from agricultural, forestry, fishery, mining or quarrying as products of other manufacturing industries activity changes, renewal or reconstruction of goods is generally subject is treated as the processing industry. Unit processing industry described as plant, machinery or equipment that is specifically driven by machine and hand. Including the processing industry category is a change materials into new products by hand, tolling activity or activities of product sales made at the same place where the product is sold and units that perform processing of materials from other parties on a contract basis.*

### 2.3.1 Manufacture of Coal and Refined Petroleum Products

*These activities include oil changes, gas and coal into useful products such as oil refining*

yang bermanfaat seperti: pengilangan minyak dan gas bumi, di mana meliputi pemisahan minyak bumi menjadi produk komponen melalui teknis seperti pemecahan dan penyulingan. Produk khas yang dihasilkan:kokas, butane, propane, petrol, gas hidrokarbon dan metan, gasoline, minyak tanah, gas etane, propane dan butane sebagai produk penyulingan minyak. Termasuk disini adalah pengoperasian tungku batubara, produksi batubara dan semi batubara, gas batubara, ter, lignit dan kokas. KBLI 2009: kode 19.

*and gas, in which involves the separation of petroleum into component products through such technical solution and refining. Typical products produced: coke, butane, propane, petrol, hydrocarbons and methane gas, gasoline, kerosene, gas Etane, propane and butane as products of oil refining. Included here is the operation of the coal furnace, the production of coal and semi coal, coal gas, tar, lignite and coke. ISIC 2009: code 19.*

### **2.3.2 Industri Makanan dan Minuman**

Industri Makanan dan Minuman merupakan gabungan dari dua golongan pokok, yaitu Industri Makanan dan Industri Minuman. Industri makanan mencakup pengolahan produk pertanian, perkebunan dan perikanan menjadi makanan dan juga mencakup produk setengah jadi yang tidak secara langsung menjadi produk makanan. Industri minuman mencakup pembuatan minuman baik minuman beralkohol maupun tidak beralkohol, air minum mineral, bir dan anggur. dan pembuatan minuman beralkohol yang disuling. Kegiatan ini tidak mencakup pembuatan jus buah-buahan dan sayur-sayuran, minuman dengan bahan baku susu, dan pembuatan produk teh, kopi dan produk dengan kadar kafein yang tinggi. KBLI 2009: kode 10 dan 11.

### **2.3.2 Manufacture of Food Products and Beverages**

*Food and Beverage Industry is a combination of the two principal groups, namely Industry Food and Beverage Industry. The food industry includes the processing of agricultural products, plantation and fisheries into food and also includes semi-finished products that are not directly into food products. Beverage industry includes the manufacture of beverages both alcoholic and non-alcoholic beverages, mineral water, beer and wine. and the manufacture of distilled alcoholic beverages. This activity does not include the manufacture of fruit juices and vegetables, beverages with raw milk, and manufacture of tea products, coffee and the products with high caffeine content. ISIC 2009: codes 10 and 11.*

### **2.3.3 Industri Pengolahan Tembakau**

Pengolahan tembakau atau produk pengganti tembakau, rokok, cerutu,

### **2.3.3 Manufacture of Tobacco Products**

*Manufacturing of tobacco products or tobacco substitutes, cigarettes, cigars, a pipe,*

cangklong, snuff, chewing dan pemotongan serta pengeringan tembakau tetapi tidak mencakup penanaman atau pengolahan awal tembakau. Beberapa produk yang dihasilkan rokok dan cerutu, tembakau pipa, tembakau sedot (snuff), rokok kretek, rokok putih dan lain-lain. KBLI 2009: kode 12

#### **2.3.4 Industri Tekstil dan Pakaian Jadi**

Sub kategori ini merupakan gabungan dari dua golongan pokok yaitu Industri Tekstil dan Industri Pakaian Jadi. Industri tekstil mencakup pengolahan, pemintalan, penenunan dan penyelesaian tekstil dan bahan pakaian, pembuatan barang-barang tekstil bukan pakaian (seperti: sprei, taplak meja, gorden, selimut, permadani, tali temali, dan lain-lain). Industri pakaian jadi mencakup semua pekerjaan menjahit dari semua bahan dan semua jenis pakaian dan aksesoris, tidak ada perbedaan dalam pembuatan antara baju anak-anak dan orang dewasa, atau pakaian tradisional dan modern. Golongan pokok ini juga mencakup pembuatan industri bulu binatang (pakaian dari bulu binatang dan kulit yang berbulu). Contoh produk yang dihasilkan: kain tenun ikat, benang, kain, batik, rajutan, pakaian jadi sesuai pesanan dan lain-lain. KBLI 2009: kode 13 dan 14.

#### **2.3.5 Industri Kulit, Barang dari Kulit, dan Alas Kaki**

Golongan pokok ini mencakup pengolahan dan pencelupan kulit berbulu dan proses perubahan dari kulit jangat menjadi kulit dengan proses penyamakan atau proses pengawetan dan pengeringan serta pengolahan kulit menjadi produk yang

*snuff, chewing tobacco and cuts as well as drying but does not include planting or initial processing of tobacco. Some of the products produced cigarettes and cigars, pipe tobacco, suction (snuff), cigarettes, white cigarettes and others. ISIC 2009: code 12*

#### **2.3.4 Manufacture of Textiles and Wearing Apparel**

*This sub-category is a combination of the two principal categories, namely Textile and Garment Industry. The textile industry includes processing, spinning, weaving and completion of textiles and clothing materials, manufacturing of textile goods not clothing (such as: bed linen, tablecloths, Gordein, blankets, rugs, ropes, etc.). Apparel industry covers all tailoring of all the materials and all kinds of clothing and accessories, there is no difference between the clothes in making children and adults, or traditional and modern clothing. The base class also includes the manufacture of fur industry (fur and leather hairy). Examples of products produced: ikat fabrics, yarns, fabrics, batik, knitting, garment according the order is and others. ISIC 2009: codes 13 and 14.*

#### **2.3.5 Manufacture of Leather and Related Products and Footwear**

*This group includes processing and dyeing furs and leather hides processes of change into the skin with the process of tanning or curing and drying process as well as leather processing into products ready to use, manufacture of*

siap pakai, pembuatan koper, tas tangan dan sejenisnya, pakaian kuda dan peralatan kuda yang terbuat dari kulit, dan pembuatan alas kaki. Golongan pokok ini juga mencakup pembuatan produk sejenisnya dari bahan lain (kulit imitasi atau kulit tiruan), seperti alas kaki dari bahan karet, koper dari tekstil, dan lain-lain. KBLI 2009: kode 15.

*luggage, handbags and the like, clothes horse and horse equipment made of leather, and the manufacture of footwear. The base class also includes the manufacture of similar products from other materials (imitation leather or artificial leather), such as footwear of rubber material, suitcase of textiles, and others. ISIC 2009: code 15.*

### **2.3.6 Industri Kayu, Barang dari Kayu dan Gabus, dan Barang Anyaman dari Bambu, Rotan dan Sejenisnya**

Golongan pokok ini mencakup pembuatan barang-barang dari kayu. Kebanyakan digunakan untuk konstruksi dan juga mencakup berbagai proses penggergajian sampai pembentukan dan perakitan barang-barang dari kayu, dan dari perakitan sampai produk jadi seperti kontainer kayu. Terkecuali penggergajian, golongan pokok ini terbagi lagi sebagian besar didasarkan pada produk spesifik yang dihasilkan. Golongan pokok ini tidak mencakup pembuatan mebel, atau perakitan/pemasangan perabot kayu dan sejenisnya. Contohnya: pemotongan kayu gelondongan menjadi balok, kaso, papan, pengolahan rotan, kayu lapis, barang-barang bangunan dari kayu, kerajinan dari kayu, alat dapur dari kayu, rotan dan bambu.

KBLI 2009: kode 16.

### **2.3.6 Manufacture of Wood and Products of Wood and Cork, and Articles of Straw and Plaiting Materials**

*This group includes the manufacture of wooden goods. Most are used for construction and also includes various working processes of sawing through the formation and assembly of goods of wood, and of assembly to finished products such as wood containers. With the exception of sawmilling, this base class subdivided largely on the specific product produced. This base class does not include the manufacture of furniture, or assembly/installation of wooden furniture and the like. For example: cutting logs into beams, rafters, boards, processing of rattan, plywood, items of wooden buildings, wooden handicrafts, kitchenware of wood, rattan and bamboo. ISIC 2009: code 16.*

### **2.3.7 Industri Kertas dan Barang dari Kertas, Percetakan, dan Reproduksi Media Rekam**

Subsektor ini merupakan gabungan dari dua golongan pokok yaitu Industri Kertas dan Barang dari Kertas, dan Industri Pencetakan dan Reproduksi Media Rekaman. Industri

### **2.3.7 Manufacture of Paper and Paper Products, Printing and Reproduction of Recorded Media**

*This sub-sector is a combination of the two principal categories, namely Industry Paper and Paper Goods, and Industrial Printing and Reproduction of Recorded Media.*

Kertas dan Barang dari Kertas mencakup pembuatan bubur kayu, kertas, dan produk kertas olahan Pembuatan dari produk-produk tersebut merupakan satu rangkaian dengan tiga kegiatan utama. Kegiatan pertama pembuatan bubur kertas, lalu yang kedua pembuatan kertas yang menjadi lembaran- lembaran dan yang ketiga barang dari kertas dengan berbagai teknik pemotongan dan pembentukan, termasuk kegiatan pelapisan dan laminasi. Barang kertas dapat merupakan barang cetakan selagi pencetakan bukanlah merupakan hal yang utama. Industri Pencetakan dan Reproduksi Media Rekaman mencakup pencetakan barang-barang dan kegiatan pendukung yang berkaitan dan tidak terpisahkan dengan Industri Pencetakan; proses pencetakan termasuk bermacam-macam metode/cara untuk memindahkan suatu image dari piringan atau layar monitor ke suatu media melalui/dengan berbagai teknologi pencetakan. KBLI 2009: kode 17 dan 18.

### **2.3.8 Industri Kimia, Farmasi, dan Obat Tradisional**

Golongan pokok ini terdiri dari dua industri yaitu Industri Kimia dan Industri Farmasi dan Obat Tradisional. Industri Kimia mencakup perubahan bahan organik dan non organik mentah dengan proses kimia dan pembentukan produk. Ciri produk kimia dasar yaitu yang membentuk kelompok industri pertama dari hasil produk antara dan produk akhir yang dihasilkan melalui pengolahan lebih lanjut dari kimia dasar yang merupakan kelompok-kelompok industri lainnya. Industri Farmasi dan

*Industry Paper and Paper Products include the manufacture of pulp, paper and paper products processed Manufacture of these products is a series with three main activities. The first activity is the manufacture of pulp, then the second papermaking into sheets and third articles of paper with various techniques of cutting and forming, including coating and laminating activities. Paper goods can be printed material while printing is not the main thing. Industry Printing and Reproduction of Recorded Media includes printing goods and supporting activities related and inseparable Printing Industry; printing process including various methods / ways to transfer an image from disk or monitor screen to a medium through/with a variety of printing technology. ISIC 2009: codes 17 and 18.*

### **2.3.8 Manufacture of Chemical, Pharmaceuticals and Traditional Medicine Products**

*This group consists of two industries, namely Industrial Chemicals and Pharmaceutical Industries and Traditional Medicine. Chemical industry include changes in organic materials and inorganic raw chemical process and product formation. Characteristic chemical products which form the basis of which the first industry group from the intermediate products and end products produced by further processing of basic chemicals that constitute the other industry groups. Pharmaceutical Industry and*

Obat Tradisional mencakup pembuatan produk farmasi dasar dan preparat farmasi. Golongan ini mencakup antara lain preparat darah, obat-obatan jadi, preparat diagnostik, preparat medis, obat tradisional atau jamu dan produk botanikal untuk keperluan farmasi. KBLI 2009: kode 20 dan 21.

*Traditional Medicine include the manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations. This group includes, among others, blood preparations, pharmaceuticals so, diagnostic preparations, medical preparations, traditional medicines or herbs and botanical products for pharmaceutical use. ISIC 2009: codes 20 and 21.*

### **2.3.9 Industri Karet, Barang dari Karet, dan Plastik**

Golongan pokok ini mencakup Industri Karet, Barang dari Karet, dan Plastik. Golongan pokok ini mencakup pembuatan barang plastik dan karet dengan penggunaan bahan baku karet dan plastik dalam proses pembuatannya. Misalnya; pembuatan karet alam, pembuatan ban karet untuk semua jenis kendaraan dan peralatan, pengolahan dasar plastik atau daur ulang. Namun demikian tidak berarti bahwa semua barang dari bahan baku karet dan plastik termasuk di golongan ini, misalnya industri alas kaki dari karet, industri lem, industri matras, industri permainan dari karet, termasuk kolam renang mainan anak-anak. KBLI 2009: kode 22.

### **2.3.9 Manufacture of Rubber, Rubber Products and Plastics Products**

*This base class includes the manufacture of plastics and rubber goods with the use of rubber and plastic raw materials in the manufacturing process. For example; manufacture of natural rubber, the manufacture of rubber tires for all types of vehicles and equipment, processing or recycled plastic base. However, it does not mean that all goods of rubber and plastic raw materials in this group include, for example, of rubber footwear industry, industrial adhesives, industrial mats, rubber game industry, including a swimming pool children's toys. ISIC 2009: code 22.*

### **2.3.10 Industri Barang Galian Bukan Logam**

Kegiatan ini mencakup pengolahan bahan baku menjadi barang jadi yang berhubungan dengan unsur tunggal suatu mineral murni, seperti gelas dan produk gelas, produk keramik dan tanah liat bakar, semen dan plester. Industri pemotongan dan pengasahan batu serta pengolahan produk mineral lainnya juga termasuk disini. KBLI 2009: kode 23.

### **2.3.10 Manufacture of Other Non-Metallic Mineral Products**

*These activities include the processing of raw materials into finished goods related to a single element of a pure mineral, such as glass and glass products, ceramic products and baked clay, cement and plaster. Industrial cutting and grinding of stone and other mineral products processing is also included here. ISIC 2009: code 23.*

### **2.3.11 Industri Logam Dasar**

Golongan pokok ini mencakup kegiatan peleburan dan penyulingan baik logam yang mengandung besi maupun tidak dari bijih, potongan atau bungkahan dengan menggunakan bermacam teknik metallurgi. Contoh produk: industri besi dan baja dasar, penggilingan baja, pipa, sambungan pipa dari baja, logam mulia, logam dasar bukan besi dan lain-lain. KBLI 2009 : kode 24

### **2.3.11 Manufacture of Basic Metal**

*This group includes the activities of smelting and refining both metals containing iron or indirectly from ore, pieces or chunks using various metallurgical techniques. Examples of product: basic iron and steel industry, steel mills, pipe, pipe fittings of steel, precious metals, non-ferrous basic metals and others. ISIC 2009: code 24*

### **2.3.12 Industri Barang Logam, Komputer, Barang Elektronik, Optik, dan Peralatan Listrik**

Golongan ini mencakup pembuatan produk logam "murni" (seperti suku cadang, container/wadah dan struktur), pada umumnya mempunyai fungsi statis atau tidak bergerak, pembuatan perlengkapan senjata dan amunisi, pembuatan komputer, perlengkapan komputer, peralatan komunikasi, dan barang-barang elektronik sejenis, termasuk pembuatan komponennya,pembuatan produk yang membangkitkan,mendistribusikan dan menggunakan tenaga listrik. KBLI 2009: kode 25, 26 dan 27.

### **2.3.12 Manufacture of Fabricated Metal Products, Computers, and Optical Products and Electrical Equipment**

*This group includes the manufacture of metal products "pure" (such as spare parts, container and structure), have a generally static or non-moving functionality, making supplies of weapons and ammunition, manufacture of computers, computer equipment, communication equipment, and electronic goods kind, including the manufacture of components, manufacture of products that generate, distribute and use electrical power. ISIC 2009: code 25, 26 and 27.*

### **2.3.13 Industri Mesin dan Perlengkapan**

Kegiatan yang tercakup dalam golongan pokok Industri Mesin dan Perlengkapan adalah pembuatan mesin dan peralatan yang dapat bekerja bebas baik secara mekanik atau yang berhubungan dengan pengolahan bahan-bahan,termasuk komponen mekaniknya yang menghasilkan dan menggunakan tenaga dan komponen

### **2.3.13 Manufacture of Machinery and Equipment**

*The activities in the base class Machinery and Equipment Industry is the manufacture of machinery and equipment that can work freely either mechanically or in connection with the processing of materials, including mechanical components that produces and uses energy, and the main components are produced specially.*

utama yang dihasilkan secara khusus.

Golongan pokok ini juga mencakup pembuatan mesin untuk keperluan khusus untuk angkutan penumpang atau barang dalam dasar pembatasan, peralatan tangan, peralatan tetap atau bergerak tanpa memperhatikan apakah peralatan tersebut dibuat untuk keperluan industri, pekerjaan sipil, dan bangunan, pertanian dan rumah tangga. KBLI 2009: kode 28.

*The base class also includes the manufacture of machinery for special purposes for the transport of passengers or goods within the basic restrictions, hand tools, fixed or mobile equipment regardless of whether the equipment is made for industrial use, civil works and buildings, agriculture and households. ISIC 2009: code 28.*

### **2.3.14 Industri Alat Angkutan**

Golongan pokok ini mencakup Industri kendaraan bermotor dan semi trailer serta Industri alat angkutan lainnya. Cakupan dari golongan ini adalah pembuatan kendaraan bermotor untuk angkutan penumpang atau barang, alat angkutan lain seperti pembuatan kapal dan perahu, lori/gerbong kereta api dan lokomotif, pesawat udara dan pesawat angkasa. Golongan ini juga mencakup pembuatan berbagai suku cadang dan aksesoris kendaraan bermotor, termasuk pembuatan trailer atau semi-trailer. KBLI 2009 : kode 29 dan 30.

### **2.3.14 Manufacture of Transport Equipment**

*This group includes Manufacture of motor vehicles and semi-trailers and other transportation equipment industry. Coverage of this class is the manufacture of motor vehicles for the transport of passengers or goods, transport equipment such as shipbuilding and boat, truck/railway carriages and locomotives, aircraft and spacecraft. This group also includes the manufacture of various parts and accessories of motor vehicles, including the manufacture of trailers or semi-trailers. ISIC 2009: codes 29 and 30.*

### **2.3.15 Industri Furnitur**

Industri Furnitur mencakup pembuatan mebeller dan produk yang berkaitan yang terbuat dari berbagai bahan kecuali batu, semen dan keramik. Pengolahan pembuatan mebeller adalah metode standar, yaitu pembentukan bahan dan perakitan komponen, termasuk pemotongan, pencetakan dan pelapisan. Perancangan produk baik untuk estetika dan kualitas fungsi adalah aspek yang penting dalam

### **2.3.15 Manufacture of Furniture**

*Furniture industry includes the manufacture mebeller and related products made of various materials except stone, cement and ceramic. Meubelair manufacture processing is a standard method, namely the establishment of materials and assembling components, including cutting, molding and coating. Designing products both for aesthetics and quality function is an important aspect in the production process.*

proses produksi. Pembuatan mebeller cenderung menjadi kegiatan yang khusus. KBLI 2009: kode 31.

*Mebeller manufacture tends to be a special activity. ISIC 2009: code 31.*

### **2.3.16 Industri Pengolahan Lainnya, Jasa Reparasi, dan Pemasangan Mesin dan Peralatan**

Sub kategori ini mencakup pembuatan berbagai macam barang yang belum dicakup di tempat lain dalam klasifikasi ini. Sub kategori ini merupakan gabungan dari industri pengolahan lainnya dan jasa reparasi serta pemasangan mesin dan peralatan. Golongan pokok ini bersifat residual, proses produksi, bahan input dan penggunaan barang-barang yang dihasilkan dapat berubah-ubah secara luas dan ukuran umum. Sub kategori ini tidak mencakup pembersihan mesin industri, perbaikan dan pemeliharaan peralatan komputer dan komunikasi serta perbaikan dan pemeliharaan barang-barang rumah tangga tetapi mencakup perbaikan dan pemeliharaan mesin dan peralatan khusus barang-barang yang dihasilkan oleh lapangan usaha industri pengolahan dengan tujuan untuk pemulihan mesin, peralatan dan produk lainnya. KBLI 2009: kode 32 dan 33.

Sumber data Industri Pengolahan Batubara dan Pengilangan Minyak dan Gas Bumi terdiri dari: Data produksi Pengilangan Migas diperoleh dari, Ditjen Migas, Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral. Data produksi/indikator produksi Industri Batubara diperoleh dari Direktorat Statistik Industri, BPS Data harga produk pengilangan minyak bumi diperoleh

### **2.3.16 Other Manufacturing, Repair and Installation of Machinery and Equipment**

*These categories include the manufacture of various items that have not been covered elsewhere in this classification. This sub-category is a combination of other processing industries and service repairs and installation of machinery and equipment. This base class is residual, production processes, input materials and use of goods that are produced can vary widely and general size. Sub category does not include the cleaning of industrial machinery, repairs and maintenance of computer and communication equipment as well as repair and maintenance of household goods. But includes the repair and maintenance of machinery and special equipment items produced by field processing industry with the aim to restore machinery, equipment and other products. ISIC 2009: codes 32 and 33.*

dari Ditjen Migas, Kementrian Energi dan Sumber Daya Mineral, harga LNG diperoleh dari harga ekspor LNG dari Direktorat Statistik Distribusi, BPS dengan kurs ekspor dari Direktorat Neraca Pengeluaran, BPS; sedangkan indikator harga untuk Industri Batubara diperoleh dari Direktorat Statistik Harga, BPS. Data struktur biaya diperoleh dari Publikasi Statistik Pertambangan Migas, BPS.

Sumber data Industri Makanan dan Minuman hingga Industri Pengolahan Lainnya, Jasa Reparasi, dan Pemasangan Mesin dan Peralatan terdiri dari: Produksi/ Indikator Produksi yang dibagi menjadi dua kelompok besar yaitu Indeks produksi Industri Besar Sedang dan indeks produksi Industri Mikro dan Kecil diperoleh dari Direktorat Statistik Industri, BPS; Data Harga/ Indikator Harga diperoleh dari Direktorat Statistik Harga, BPS; Data Struktur Biaya diperkirakan dari Hasil Survei Tahunan IBS dan Hasil Survei Tahunan IMK, BPS ditambah dengan berbagai survei khusus yang dilakukan DNP BPS RI.

Pendekatan penghitungan untuk kegiatan Industri Pengolahan Migas menggunakan pendekatan produksi. Output atas dasar harga berlaku adalah merupakan perkalian antara produksi dengan harga untuk masing-masing tahun, sedangkan output atas dasar harga konstan digunakan cara revaluasi, yaitu produksi pada masing-masing tahun dikalikan dengan harga pada tahun dasar 2010. NTB atas dasar harga berlaku diperoleh dari selisih antara output atas dasar harga berlaku dengan konsumsi antara untuk masing-masing

*Oil and Gas, Ministry of Energy and Mineral Resources, the price of LNG derived from the price of LNG exports from the Directorate of Distribution Statistics, BPS with export rate of Directorate Expenditure Accounts, BPS; while the indicator price for Coal Industry from the Directorate of Statistics Price, BPS. Data of cost structure from the publication of Oil and Gas Mining, BPS.*

*Data sources Food and Beverage Industry to Other Processing Industry, Service Repair and Installation of Machinery and Equipment consists of: Production / Production indicators are divided into two major groups, namely production index of Large and Medium industry and index of production for Small and Micro industry obtained from the Directorate of Industrial Statistics, BPS; Data Price / Price Indicator obtained from the Directorate of Price Statistics, BPS; Data estimated structure cost of IBS Annual Survey and Annual Survey Results IMK, BPS and variety of special survey conducted DNP BPS RI.*

*Accounting for Oil and Gas Processing Industry activity using the production approach. Output at current prices is a multiplication of production at a price for each year, while output at constant prices revaluation method, is the production for each year multiplied by the price of the base year 2010. The value added at current prices is obtained from the difference between output at current prices with the consumption for each year, whereas for the value added at constant prices is derived from the difference*

tahun, sedangkan untuk NTB atas dasar harga konstan diperoleh dari selisih output atas dasar harga konstan dengan konsumsi antara atas dasar harga konstan.

Pendekatan estimasi untuk Industri Batubara sampai dengan Industri Pengolahan Lainnya, Jasa Reparasi, dan Pemasangan Mesin dan Peralatan menggunakan pendekatan produksi. Output atas dasar harga konstan menggunakan pendekatan ekstrapolasi yaitu perkalian antara output tahun dasar dengan indeks produksi untuk masing-masing tahun, sedangkan output atas dasar harga berlaku dihitung dari output atas dasar harga konstan dikalikan indeks harga pada masing-masing tahun NTB atas dasar harga berlaku diperoleh dari selisih antara output atas dasar harga berlaku dengan konsumsi antara untuk masing-masing tahun, sedangkan untuk NTB atas dasar harga konstan diperoleh dari output atas dasar harga konstan dikurangi dengan konsumsi antara atas dasar harga konstan dalam penghitungan NTB Industri pengolahan sub kategori ini, tabel SUT 2010 menjadi acuan sebagai tahun dasar 2010.

*between output at constant prices between consumption at constant prices.*

*Approach for the estimation of Coal Industry to Other Processing Industry, Service Repair and Installation of Machinery and Equipment is the production approach. Output at constant prices using extrapolation approach is a multiplication of the output base year with an index of production for each year, while output at current prices is calculated from the output at constant prices multiplied by the price index for each year added at current prices is obtained of the difference between output at current prices with consumption between for each year and for value added at constant prices from output at constant prices reduced by intermediate consumption at constant prices in calculating the value added processing industry sub category, table SUT 2010 a reference as the base year of 2010.*

## 2.4 PENGADAAN LISTRIK DAN GAS

Kategori D mencakup kegiatan pengadaan tenaga listrik, gas alam dan buatan, uap panas, air panas, udara dingin dan produksi es dan sejenisnya melalui jaringan, saluran, atau pipa infrastruktur permanen. Dimensi jaringan/infrastruktur tidak dapat ditentukan dengan pasti, termasuk kegiatan pendistribusian listrik, gas, uap panas dan air panas serta pendinginan udara dan

## 2.4 ELECTRICITY AND GAS

*Category D includes the provision of electric power, natural and artificial gas, geothermal steam, hot water, cold air and ice production and the like through the network, channel, or permanent infrastructure pipe. Dimensional network / infrastructure can not be determined with certainty, including the activities of the distribution of electricity, gas, geothermal steam and hot water and cooling*

air untuk tujuan produksi es. Produksi es untuk kebutuhan makanan/minuman dan tujuan non makanan. Kategori ini juga mencakup pengoperasian mesin dan gas yang menghasilkan, mengontrol dan menyalurkan tenaga listrik atau gas. Juga mencakup pengadaan uap panas dan AC.

*air and water for the purpose of production of ice. Production of ice for food / beverage and non-food purposes. This category also includes the operation of the gas engine and generate control and distribute electric power or gas. Also includes the procurement of hot steam and air conditioning.*

#### **2.4.1 Ketenagalistrikan**

Golongan ini mencakup pembangkitan, pengiriman dan penyaluran tenaga listrik kepada konsumen, baik yang diselenggarakan oleh PT Perusahaan Listrik Negara (Persero) maupun oleh perusahaan swasta (Non-PLN), seperti pembangkitan listrik oleh perusahaan milik Pemerintah Daerah, dan listrik yang diusahakan oleh swasta (perorangan maupun perusahaan) dengan tujuan untuk dijual. Listrik yang dibangkitkan atau diproduksi meliputi listrik yang dijual, dipakai sendiri, hilang dalam transmisi dan distribusi, dan listrik yang dicuri.

#### **2.4.1 Electricity**

*This sub-category includes the generation, transmission and distribution of electricity to consumers, which is organized by the State Electricity Company (Persero) as well as by private companies (Non-PLN), such as electricity generation by local government-owned company, and managed by a private electricity (individuals and companies) with the purpose of sale. Electricity generated or produced include electricity sold, used alone, is lost in transmission and distribution, and stolen electricity.*

Metode penghitungan dengan menggunakan pendekatan produksi. Output atas dasar harga berlaku diperoleh melalui perkalian antara kuantum barang yang dihasilkan dengan harga dasar per unit produksi pada masing-masing tahun. Sedangkan output atas dasar harga konstan 2010 diperoleh dengan cara revaluasi, yaitu mengalikan kuantum barang yang dihasilkan pada masing-masing tahun dengan harga dasar per unit produksi pada tahun 2010. Selanjutnya untuk memperoleh NTB atas dasar harga berlaku maupun konstan 2010 adalah dengan mengalikan output pada masing-masing tahun dengan

*Calculation method used is production approach. Output at current prices is obtained by multiplying the quantum of goods produced with a base price per unit of production in each year. Meanwhile, output at constant prices in 2010 was obtained by revaluation, is multiplying the quantum of goods produced in each year with a base price per unit of production in 2010. Furthermore, to obtain value added both at current and constant prices of 2010 was by multiplying the output each year with a value added ratio.*

rasio NTB.

Sumber data produksi berupa listrik terjual dan listrik dibangkitkan baik oleh PLN maupun non-PLN. Penilaian PDB listrik menggunakan harga dasar, sementara penilaian PDRB listrik menggunakan harga produsen. Harga produsen didapat dengan mengalikan kuantum listrik terjual dengan harga jual tersubsidi. Sementara harga dasar diestimasi dari harga produsen ditambahkan dengan subsidi yang ditanggung oleh pemerintah dan dikurangi pajak.

#### **2.4.2 Pengadaan Gas dan Produksi Es**

Subkategori ini menghasilkan Gas Alam, Gas Buatan, Uap/Air Panas, Udara Dingin dan Produksi Es. Golongan ini mencakup pembuatan gas dan pendistribusian gas alam atau gas buatan ke konsumen melalui suatu sistem saluran pipa, dan kegiatan penjualan gas. Golongan ini juga mencakup penyediaan gas melalui berbagai proses, pengangkutan, pendistribusian dan penyediaan semua jenis bahan bakar gas, penjualan gas kepada konsumen melalui saluran pipa. Termasuk penyaluran, distribusi dan pengadaan semua jenis bahan bakar gas melalui sistem saluran, perdagangan gas kepada konsumen melalui saluran, kegiatan agen gas yang mengurus perdagangan gas melalui sistem distribusi gas yang dioperasikan oleh pihak lain dan pengoperasian pengubahan komoditas dan kapasitas pengangkutan bahan bakar gas.

Kegiatan Pengadaan Uap/Air Panas, Udara Dingin dan Produksi Es mencakup kegiatan produksi, pengumpulan dan

*Sources of production data in the form of electricity sold and electricity is generated either by State and non-PLN. Rate GDP electricity using the basic price, while the GDP assessment of electricity using producer prices. The producer price obtained by multiplying the quantum of electricity sold at subsidized selling price. While the estimated base price of producer prices added to the subsidy borne by the government and less taxes.*

#### **2.4.2 Manufacture of Gas and Production of Ice**

*This subcategory produce Natural Gas, Artificial Gas, Steam/Hot Water, cool Air and Production Ice. This group includes the manufacture of gas and distribution of natural gas or artificial gas to consumers through a system of pipelines, and gas sales activities. This group also includes the supply of gas through a variety of processes, transportation, distribution and supply of all types of fuel gas, gas sales to consumers through pipelines. Including distribution, distribution and procurement of all kinds of fuel gas through the duct system, trading gas to the consumer through channels, activities of agents who take care of gas trading gas through gas distribution systems operated by others and the operation of changing commodity and transport capacity of gas fuel.*

*Procurement activities Steam/Hot Water, Air and Production Ice Cold include activities of production, collection and distribution of steam and hot water for heating, energy and*

pendistribusian uap dan air panas untuk pemanas, energi dan tujuan lain, produksi dan distribusi pendinginan udara, pendinginan air untuk tujuan pendinginan dan produksi es, termasuk es untuk kebutuhan makanan/minuman dan tujuan non makanan.

Metode penghitungan seri 2010 dengan menggunakan pendekatan produksi. Output atas dasar harga berlaku diperoleh melalui perkalian antara kuantum barang yang dihasilkan dengan harga per unit produksi pada masing-masing tahun. Sedangkan output atas dasar harga konstan 2010 diperoleh dengan cara revaluasi, yaitu mengalikan kuantum barang yang dihasilkan pada masing- masing tahun dengan harga per unit produksi pada tahun 2010. Selanjutnya untuk memperoleh NTB baik atas dasar harga berlaku maupun konstan 2010 adalah dengan mengalikan output pada masing-masing tahun dengan rasio NTB.

Sumber data produksi dan harga gas kota diperoleh dari PT PGN (Persero). Data produksi dilaporkan langsung oleh PT. PGN setiap tiga bulan. Sementara data harga dikutip dari laporan keuangan PT. PGN yang terbit setiap tiga bulanan. Untuk data harga, terdapat jeda satu triwulan sehingga harus diestimasi untuk triwulan terakhir.

## **2.5 PENGADAAN AIR, PENGELOLAAN SAMPAH, LIMBAH DAN DAUR ULANG**

Kategori ini mencakup kegiatan ekonomi/lapangan usaha yang berhubungan dengan pengelolaan berbagai bentuk limbah/sampah, seperti

*other purposes, production and distribution of air cooling, cooling water for cooling purposes and the production of ice, including ice for food/beverage and non-food purposes.*

*Method of calculating in the series 2010 using the production approach. Output at current prices is obtained by multiplying the quantum of goods produced at a price per unit of production in each year. Meanwhile, output at constant prices in 2010 was obtained by revaluation, ie multiplying the quantum of goods produced in each year at a price per unit of production in 2010. Furthermore, to obtain value added both at current and constant prices of 2010 was by multiplying the respective output each year with a value added ratio.*

*Sources of data on production and price of city gas from PT PGN (Persero). Production data directly reported by PT. PGN every three months. While the price data derived from PT PGN financial statements. published every three months. For the price data, there is a lag of one quarter so it must be estimated for the last quarter.*

## **2.5 WATER SUPPLY, SEWERAGE, WASTE MANAGEMENT AND REMEDIATION ACTIVITIES**

*Coverage of this category is economic activity/industry with the management of various forms of waste/garbage, such as*

limbah/sampah padat atau bukan baik rumah tangga ataupun industri, yang dapat mencemari lingkungan. Hasil dari proses pengelolaan limbah sampah atau kotoran ini dibuang atau menjadi input dalam proses produksi lainnya. Kegiatan pengadaan air termasuk kategori ini, karena kegiatan ini sering kali dilakukan dalam hubungannya dengan atau oleh unit yang terlibat dalam pengelolaan limbah/kotoran.

Metode penghitungan Nilai Tambah Bruto untuk pengadaan air tahun dasar 2010 sama dengan seri 2000 dengan pendekatan produksi. Output atas dasar harga berlaku diperoleh melalui perkalian antara kuantum barang yang dihasilkan dengan harga per unit produksi pada masing-masing tahun. Dan untuk data harga yang tidak tersedia pada tahun terakhir diperkirakan dengan kenaikan laju IHK komponen bahan bakar, penerangan dan air bersih. Sedangkan output atas dasar harga konstan 2010 diperoleh dengan cara revaluasi, yaitu mengalikan kuantum barang yang dihasilkan pada masing-masing tahun dengan harga per unit produksi pada tahun 2010. Selanjutnya untuk memperoleh NTB baik atas dasar harga berlaku maupun konstan 2010 adalah dengan mengalikan output pada masing-masing tahun dengan rasio NTB.

Penghitungan pengelolaan Sampah/Limbah dengan pendekatan pendapatan. Dalam lembar kerja pengelolaan, pembuangan dan pembersihan sampah dilakukan oleh Pemerintah dan swasta. Kegiatan yang dilakukan pemerintah menggunakan APBN/APBD.

*waste/solid garbage or not either domestic or industrial, which can pollute the environment. Results of the process of waste management garbage or dirt is disposed or become an input into other production processes. Water supply activities included in this category, because these activities are carried out in conjunction with or by the units involved in the management of the waste / dirt.*

*Gross Value Added calculation method for water procurement base year 2010 same with the 2000 series is production approach. Output at current prices is obtained by multiplying the quantum of goods produced at a price per unit of production in each year. And for the price data that are not available in the past year is expected to rise in the rate of CPI components offuel, electricity and water supply. Meanwhile, output at constant prices in 2010 was obtained by revaluation, ie multiplying the quantum of goods produced in each year at a price per unit of production in 2010. Furthermore, to obtain value added both at current and constant prices of 2010 was by multiplying the respective output each year with a value added ratio.*

*Counting garbage management / Waste with income approach. In the worksheet, management, garbage disposal and cleaning is done by the Government and the private sector. Government activities carried out using APBN/APBD.*

Sumber Data: untuk data Produksi adalah Subdit. Statistik Pertambangan dan Energi - BPS, APBD (Kemenkeu); data Output Sampah diperoleh dari Subdit. Statistik IBS -BPS; Data Harga diperoleh dari Subdit Statistik Harga Produsen-BPS RI; Data Struktur Biaya diperoleh dari Hasil Survei Tahunan Air Bersih– BPS.

## 2.6 KONSTRUKSI

Kategori Konstruksi adalah kegiatan usaha di bidang konstruksi umum dan konstruksi khusus pekerjaan gedung dan bangunan sipil. baik digunakan sebagai tempat tinggal atau sarana kegiatan lainnya. Kegiatan konstruksi mencakup pekerjaan baru, perbaikan, penambahan dan perubahan, pendirian prafabrikasi bangunan atau struktur di lokasi proyek dan juga konstruksi yang bersifat sementara. Kegiatan konstruksi dilakukan baik oleh kontraktor umum, yaitu perusahaan yang melakukan pekerjaan konstruksi untuk pihak lain, maupun oleh kontraktor khusus, yaitu unit usaha atau individu yang melakukan kegiatan konstruksi untuk dipakai sendiri.

Hasil kegiatan konstruksi antara lain: Konstruksi gedung tempat tinggal; Konstruksi gedung bukan tempat tinggal; Konstruksi bangunan sipil, misal: jalan, tol, jembatan, landasan pesawat terbang, jalan rel dan jembatan kereta api, terowongan, bendungan, waduk, menara air, jaringan irigasi, drainase, sanitasi, tanggul pengendali banjir, terminal, stasiun, parkir, dermaga, pergudangan, pelabuhan, bandara, dan sejenisnya; Konstruksi bangunan elektrik dan telekomunikasi: pembangkit tenaga listrik; transmisi, distribusi dan bangunan

*Data source: Production data comes from Subdit. Statistics of Mines and Energy - BPS, budget (Ministry of Finance); trash Output Data obtained from Subdit. Statistics IBS -BPS; Price data from the Producer Price Statistics Subdirectorate-BPS RI; Cost Structure Data obtained from the Annual Survey of Water - BPS.*

## 2.6 CONSTRUCTION

*Construction is the activity in the general construction industry and special construction of buildings and civil construction work, either used as a residence or other purposes. Construction activity includes new work, repair, additions and alterations, the prefabricated buildings or structures on the site and also construction projects are temporary. Construction activities carried out both by the general contractor, the company doing the construction work for the other party, as well as by a special contractor, namely business units or individuals who perform construction activities for own use.*

*Output of construction activities include: Construction of buildings residence; Construction of non-residential buildings; Construction of civil buildings, such as: roads, highways, bridges, runways, railways and railway bridges, tunnels, dams, reservoirs, water towers, irrigation, drainage, sanitation, flood control levees, terminals, stations, parking, docks , warehousing, ports, airports, and the like; Construction of the building electrical and telecommunications: power generation; transmission, distribution and building communication networks, and so on;*

jaringan komunikasi, dan sebagainya; Instalasi gedung dan bangunan sipil: instalasi listrik termasuk alat pendingin dan pemanas ruangan, instalasi gas, instalasi air bersih dan air limbah serta saluran drainase, dan sejenisnya; Pengerukan: meliputi pengerukan sungai, rawa, danau dan alur pelayaran, kolam dan kanal pelabuhan baik bersifat pekerjaan ringan, sedang maupun berat; Penyiapan lahan untuk pekerjaan konstruksi, termasuk pembongkaran dan penghancuran gedung atau bangunan lainnya serta pembersihannya; Penyelesaian konstruksi sipil seperti pemasangan kaca dan aluminium; pengrajan lantai, dinding dan plafon gedung; pengecatan; pengrajan interior dan dekorasi dalam penyelesaian akhir; pengrajan eksterior dan pertamanan pada gedung dan bangunan sipil lainnya; Penyewaan alat konstruksi dengan operatornya seperti derek lori, molen, buldoser, alat pencampur beton, mesin pancang, dan sejenisnya.

Metode yang digunakan untuk memperkirakan output harga berlaku sektor konstruksi adalah metode ekstrapolasi dengan indeks konstruksi harga berlaku sebagai ekstrapolatornya. Untuk mendapatkan output harga konstan, output harga berlaku dideflasi dengan menggunakan IHPB konstruksi sebagai deflator. Sementara input antara didapat dengan menggunakan metode commodity flow beberapa komoditas utama dari input antara, misalnya produksi semen, kayu, juga bahan galian. NTB berlaku didapat dari nilai output berlaku dikurangi dengan biaya antara berlaku. Sementara NTB konstan

*Installation of buildings and civil buildings: electrical installations including heating and cooling equipment, gas installation, installation of water and wastewater and drainage channels, and the like; Dredging: includes dredging rivers, swamps, lakes and shipping lanes, ponds and canals is both work ports mild, moderate or severe; Preparing land for construction works, including dismantling and demolition of buildings or other buildings as well as the cleaning; Completion of civil construction such as glazing and aluminum; working the floor, walls and ceiling of the building; painting; interior craftsmanship and decoration in a final settlement; workmanship exterior and landscaping on the building and other civil buildings; construction equipment rental with operators such as lorry crane, molen, bulldozers, concrete mixer, drilling machine, and the like.*

*Methods for estimating output current price construction sector is the extrapolation method with construction index at current prices as extrapolation. To get output constant prices, output at current prices deflated by using WPI construction as a deflator. While intermediate inputs obtained by using commodity flow several major commodities of intermediate input, such as the production of cement, wood, as well as minerals. Gross Value Added applies obtained from output value is reduced by the applicable cost. While the Gross Value Added constant obtained by multiplying the ratio of value added output is constant with base year 2010.*

didapat dari mengalikan output konstan dengan rasio NTB tahun dasar 2010.

Sumber data indikator produksi kayu log, bambu dan produk industri bukan migas dari Subdirektorat Neraca Barang-BPS; produksi aspal dari Statistik Perminyakan Indonesia (SPI) Ditjen Migas-Kementrian Energi dan Sumber Daya Mineral (ESDM); ekspor semen dari Subdirektorat Statistik ekspor-BPS dan asosiasi semen Indonesia (ASI) impor semen dan bahan bangunan SITC 3 digit dari subdirektorat Statistik Impor-BPS. Indikator harga berupa IHPB bahan bangunan dari Subdirektorat Statistik Harga Perdagangan Besar-BPS. Indeks konstruksi dari publikasi Statistik Konstruksi, Subdirektorat Statistik Konstruksi-BPS.

## 2.7 PERDAGANGAN BESAR DAN CERAN, REPARASI MOBIL DAN SEPEDA MOTOR

Kategori ini meliputi kegiatan ekonomi/lapangan usaha di bidang perdagangan besar dan eceran (yaitu penjualan tanpa perubahan teknis) dari berbagai jenis barang, dan memberikan imbalan jasa yang mengiringi penjualan barang-barang tersebut. Baik penjualan secara grosir (perdagangan besar) maupun eceran merupakan tahap akhir dalam pendistribusian barang dagangan. Kategori ini juga mencakup reparasi mobil dan sepeda motor.

Penjualan tanpa perubahan teknis juga mengikutkan kegiatan yang terkait dengan perdagangan, seperti penyortiran, pemisahan kualitas dan penyusunan barang, pencampuran, pembotolan, pengepakan, pembongkaran dari ukuran besar dan

*Source of data: Production indicator logs, bamboo and industrial products instead of oil and gas from Subdirectorate Balance Sheet Items-BPS; Petroleum bitumen production from Statistics Petroleum Indonesia (SPI) Directorate General of Oil and Gas-Ministry of Energy and Mineral Resources (ESDM); cement exports from Sub-directorate export-BPS and the Indonesian Cement Association (ASI). Import of cement and building materials SITC 3 digits of sub directorate Import Statistics-BPS. The indicator Price of building materials from Subdit Wholesale Price Statistics-BPS. Construction index of publications Construction, Subdit Construction Statistics BPS.*

## 2.7 WHOLESALE AND RETAIL TRADE, REPAIR OF MOTOR VEHICLES AND MOTORCYCLES

*This category includes economic activity in the field of wholesale and retail trade (ie sale without any technical changes) of various types of goods, and provide compensation for services that accompany the sale of these items. Both wholesale sales (large trade) and retail is the final step in the distribution of merchandise. This category also includes the repair of cars and motorcycles.*

*Sales without technical changes are also to include activities related to trafficking, such as sorting, separation quality and preparation of the goods, blending, bottling, packing, dismantling of large-size and re- packing into a smaller size, storage, either by cooling or not,*

pengepakan ulang menjadi ukuran yang lebih kecil, penggudangan, baik dengan pendingin maupun tidak, pembersihan dan pengeringan hasil pertanian, pemotongan lembaran kayu atau logam.

Pedagang besar seringkali secara fisik mengumpulkan, menyortir, dan memisahkan kualitas barang dalam ukuran besar, membongkar dari ukuran besar dan mengepak ulang menjadi ukuran yang lebih kecil. Sedangkan pedagang eceran melakukan penjualan kembali barang-barang (tanpa perubahan teknis), baik barang baru maupun bekas, utamanya kepada masyarakat umum untuk konsumsi atau penggunaan perorangan maupun rumah tangga, melalui toko, *departement store, kios, mail-order houses*, penjual dari pintu ke pintu, pedagang keliling, koperasi konsumsi, rumah pelelangan, dan lain-lain. Pada umumnya pedagang pengecer memperoleh hak atas barang-barang yang dijualnya, tetapi beberapa pedagang pengecer bertindak sebagai agen, dan menjual atas dasar konsinyasi atau komisi.

### **2.7.1 Perdagangan Besar dan Eceran Mobil, Sepeda Motor dan Reparasinya**

Sub kategori ini mencakup semua kegiatan (kecuali industri dan penyewaan) yang berhubungan dengan mobil dan motor, termasuk lori dan truk, sebagaimana perdagangan besar dan eceran, perawatan dan pemeliharaan mobil dan motor baru maupun bekas. Termasuk perdagangan besar dan eceran suku cadang dan aksesoris mobil dan motor, juga mencakup

*cleaning and drying of agricultural products, cutting wood or metal sheets.*

*Wholesalers often physically collecting, sorting, and separating quality goods in large measure, pry off the large size and repackage into smaller sizes. While retailers to resell the goods (without technical change), both new and second-hand goods, mainly to the general public for consumption or use of the individual or household, through shops, department stores, stalls, mail-order houses, sellers of doors to the door, peddlers, consumer cooperatives, auction houses, and others. In general, retailers acquiring the goods it sells, but some retailers acting as agent, and selling on consignment or commission basis.*

### **2.7.1 Whole Sale and Retail Trade and Repair of Motor Vehicles and Motorcycle**

*Sub category includes all activities (except industrial and renting) related to cars and motorcycles, including lorries and trucks, as well as wholesale and retail trade, car care and maintenance and new and used motorcycles. Including wholesale and retail trade of parts and accessories of cars and motorcycles, also includes the activities of commission agents contained in wholesale and retail trading*

kegiatan agen komisi yang terdapat dalam perdagangan besar dan eceran kendaraan.

### **2.7.2 Perdagangan Besar dan Eceran, Bukan Mobil dan Sepeda Motor**

Sub kategori ini mencakup kegiatan ekonomi di bidang perdagangan besar dan eceran (yaitu penjualan tanpa perubahan teknis) dari berbagai jenis barang, baik penjualan secara grosir (perdagangan besar) maupun eceran dan merupakan tahap akhir dalam pendistribusian barang dagangan selain produk mobil dan sepeda motor. Perdagangan besar nasional dan internasional atas usaha sendiri atau atas dasar balas jasa atau kontrak (perdagangan komisi) juga merupakan cakupan dalam sub kategori ini.

Output lapangan usaha perdagangan adalah margin perdagangan, yaitu nilai jual dikurangi nilai beli barang yang diperdagangkan setelah dikurangi biaya angkutan yang dikeluarkan oleh pedagang. Output perdagangan (berlaku/konstan) dihitung menggunakan metode tidak langsung, yaitu menggunakan metode pendekatan arus barang "commodity flow approach". Marjin perdagangan diperoleh dengan mengalikan rasio marjin perdagangan dengan output barang yang dihasilkan oleh industri penghasil barang domestik ditambah impor barang dari luar negeri. Kemudian output atau marjin perdagangan tersebut dikalikan dengan rasio nilai tambah untuk memperoleh nilai tambah perdagangan.

Sedangkan reparasi mobil dan sepeda

*vehicle.*

### **2.7.2 Wholesale Trade and Retail Trade Except of Motor Vehicles and Motorcycles**

*These Sub categories include economic activities in the field of wholesale and retail trade (ie sale without any technical changes) of various types of goods, both wholesale (large trade) and retail and is the final step in the distribution of merchandise in addition to automobile and motorcycle products. National and international trade on their own business or based on fringe benefits or contract (trade commission) is also a sub-category within this sub category.*

*Output trading is margin trading, the sale value less the value of traded goods purchase after deducting transport costs incurred by the trader. Output trade (current / constant) is calculated using the indirect method, which uses the method of approach flow of goods namely "commodity flow approach". Margin trading is the result of multiplying the ratio of margin trading with the output of goods produced by the domestic industry producing goods plus imports of goods from abroad. Then output or trade margins are multiplied by the ratio of value added to obtain value-added trade.*

*While the repair of cars and motorcycles*

motor dihitung dengan pendekatan produksi dengan indikator produksinya adalah jumlah kendaraan. Untuk mendapatkan nilai tambah konstannya, nilai tambah berlaku yang diperoleh di-deflate menggunakan IHK umum (BPS).

Sumber data yang digunakan dalam kategori perdagangan besar dan eceran; reparasi mobil dan sepeda motor adalah data output barang dari industri domestik (dari Subdit Neraca Barang dan Neraca Jasa, BPS), Statistik Transportasi (BPS), Impor barang BPS Indeks Harga Konsumen (BPS) dan survei lainnya yang dilakukan oleh Direktorat Neraca Produksi BPS RI.

## 2.8 TRANSPORTASI DAN PERGUDANGAN

Kategori ini mencakup penyediaan angkutan penumpang atau barang, baik yang berjadwal maupun tidak, dengan menggunakan rel, saluran pipa, jalan darat, air atau udara dan kegiatan yang berhubungan dengan pengangkutan. Kategori Transportasi dan Pergudangan terdiri atas: angkutan rel; angkutan darat; angkutan laut; angkutan sungai, danau dan penyeberangan; angkutan udara; pergudangan dan jasa penunjang angkutan, pos dan kurir. Kegiatan pengangkutan meliputi kegiatan pemindahan penumpang dan barang dari suatu tempat ke tempat lainnya dengan menggunakan alat angkut atau kendaraan, baik bermotor maupun tidak bermotor. Sedangkan jasa penunjang angkutan mencakup kegiatan yang sifatnya menunjang kegiatan pengangkutan seperti: terminal, pelabuhan, pergudangan, dan lain-lain.

*is calculated by production approach, the production indicators is the number of vehicles. To get a the production indicator is the number of vehicles. To get a constant added value, added value obtained in force-deflate using general CPI (BPS).*

*Source of data used in the category of wholesale and retail trade; repair of cars and motorcycles is the data output of domestic industrial goods (from Subdit Balance Goods and Balance on Services, BPS), Transportation Statistics (BPS), Import of goods (BPS), the Consumers Price Index (BPS) and other surveys conducted by the Production Balance Directorate BPS.*

## 2.8 TRANSPORTATION AND STORAGE

*This category includes the provision of transport of passengers or goods, whether scheduled or not, by using rail, pipeline, road, water or air, and activities related to transport. Transportation and Warehousing categories consisting of: rail transport; land transport; sea transport; transport on the Rivers, lakes and crossings; air transport; warehousing and transportation support services, postal and courier. Activities include the transport of passengers and goods removal activities from one place to another by using conveyances or vehicles, both motorized and non-motorized. While transportation support services include activities that are supportive of transportation activities such as: terminals, ports, warehousing, and others.*

### **2.8.1. Angkutan Rel**

Angkutan Rel untuk penumpang dan atau barang yang menggunakan jalan rel kereta melalui antar kota, dalam kota dan pengoperasian gerbong tidur atau gerbong makan kereta api yang sepenuhnya dikelola oleh PT Kereta Api Indonesia (PT. KAI).

Metode estimasi yang digunakan yaitu pendekatan produksi. Indikator produksi adalah jumlah penumpang dan barang yang diangkut atau jumlah km-penumpang dan km-ton barang. Output dan NTB atas dasar harga berlaku diolah dari laporan keuangan PT. KAI. Sedangkan data indikator harga menggunakan IHK jasa angkutan jalan rel dari Subdit Statistik Harga Konsumen, BPS. Output atas dasar harga konstan 2010 diperoleh dengan metode ekstrapolasi yaitu dengan menggunakan jumlah penumpang dan barang sebagai ekstrapolatornya. NTB atas dasar harga konstan 2010 diperoleh berdasarkan perkalian antara output atas dasar harga konstan dengan rasio NTB tahun 2010.

### **2.8.2 Angkutan Darat**

Meliputi kegiatan pengangkutan penumpang dan barang menggunakan alat angkut kendaraan jalan raya, baik bermotor maupun tidak bermotor. Termasuk pula kegiatan charter/sewa kendaraan baik dengan atau tanpa pengemudi; serta jasa angkutan dengan saluran pipa untuk mengangkut minyak mentah, gas alam, produk minyak, kimia dan air.

Metode estimasi yang digunakan adalah pendekatan produksi. Output atas dasar harga berlaku merupakan perkalian antara

### **2.8.1 Railways Transport**

*Rail transport for passengers and goods using rail through inter-city rail, the city and the operation of the sleeper or railroad dining locomotive that is fully managed by PT Kereta Api Indonesia (PT. KAI).*

*Method of estimation is the production approach. Production indicator is the number of passengers and goods transported or the number of passengers per kilometres and goods ton per kilometres. Output and value added at current prices are collected from the financial statements of PT KAI. While price indicators using the CPI for rail transport of Consumer Price Statistics Subdirectorate, BPS. Output at constant prices 2010 is obtained by extrapolation method using the number of passengers and goods as extrapolation. Value added at constant prices 2010 is obtained by multiplying the output at constant prices with the ratio of value added in 2010.*

### **2.8.2 Land Transport**

*Land transportation activities include the transport of passengers and goods vehicles using the highway transportation equipment, both motorized and non-motorized. Including vehicle rental activities either with or without a driver; as well as transportation services by pipeline to transport crude oil, natural gas, oil products, chemicals and water.*

*The estimation method used is production approach. Output at current prices is multiplying production indicator (the number*

indikator produksi (jumlah kendaraan wajib uji) dengan indikator harga (rata-rata output untuk masing-masing jenis alat angkutan). Sedangkan output atas dasar harga konstan 2010 diperoleh dengan menggunakan metode ekstrapolasi dengan indeks jumlah kendaraan sebagai ekstrapolatornya. NTB dihitung berdasarkan perkalian antara rasio NTB dengan outputnya.

Indikator produksi berupa jumlah kendaraan/ armada wajib uji (taksi, angkot, bis, dan truk) diperoleh dari Subdirektorat Info Lantas POLRI. Data untuk penghitungan struktur output dan rasio NTB diperoleh dari laporan keuangan PT Perusahaan Pengangkutan Djakarta (Perum PPD), PT Djawatan Angkoetan Motor RI (Perum DAMRI) dan beberapa perusahaan angkutan darat go public dari Bursa Efek Indonesia. Sedangkan data indikator harga menggunakan IHK jasa angkutan jalan dari Subdit Statistik Hrga Konsumen, BPS.

*of required test vehicles) and price indicators (average output for each type of transport equipment). Output at constant prices 2010 obtained using an extrapolation method with the index number of the vehicle as extrapolation. Gross Value Added is calculated by multiplying the ratio of value added to output.*

*Production indicators are the number of vehicles / fleets compulsory test (taxi, public transportation, buses, and trucks) were obtained from the Sub Directorate Traffic Information Indonesian Police (POLRI). Data for calculation of output and value added ratio structures derived from the financial statements Jakarta Transportation Company (Perum PPD), PT Djawatan Angkoetan Motor RI (Perum DAMRI) and some land transportation companies go public on the Indonesian Stock Exchange. While price indicators using the CPI for road transport of Consumer Price Statistics Subdirectorate, BPS.*

### **2.8.3 Angkutan Laut**

Meliputi kegiatan pengangkutan penumpang dan barang dengan menggunakan kapal laut yang beroperasi di dalam dan ke luar daerah domestik. Tidak termasuk kegiatan pelayaran laut yang diusahakan oleh perusahaan lain yang berada dalam satu kesatuan usaha, dimana kegiatan pelayaran ini sifatnya hanya menunjang kegiatan induknya dan data yang tersedia sulit untuk dipisahkan.

Metode estimasi yang digunakan adalah pendekatan produksi. Output atas

### **2.8.3 Sea Transport**

*Activities include the transport of passengers and goods by ship operating within and outside the domestic area. It excludes the sea transport operated by other companies that are in the same business, which is its only shipping activities supporting the activities of the parent and the available data are difficult to separate.*

*The estimation method used is production approach. Output at current prices is obtained*

dasar harga berlaku diperoleh berdasarkan perkalian indikator produksi dengan indikator harganya. Output atas dasar harga konstan 2010 dihitung dengan metode ekstrapolasi, yaitu indeks produksi jumlah penumpang dan indeks muat barang sebagai ekstrapolatornya. Sedangkan NTB diperoleh dari hasil perkalian antara rasio NTB dengan outputnya.

Indikator produksi berupa jumlah penumpang naik dan barang yang diangkut dari PT Pelabuhan Indonesia (Pelindo) I-IV. Sedangkan indikator harga berupa rata-rata output per penumpang dan rata-rata output per barang diperoleh dari PT Pelayaran Nasional Indonesia (PELNI) dan PT Jakarta Lloyd, serta IHK jasa angkutan laut dari Subdit Statistik Harga Konsumen, BPS. Dalam penghitungan rasio NTB digunakan data laporan rugi/laba perusahaan BUMN dan beberapa perusahaan *go public* angkutan laut dari Bursa Efek Indonesia.

#### **2.8.4 Angkutan Sungai, Danau, dan Penyeberangan**

Kegiatan yang dicakup meliputi kegiatan pengangkutan penumpang, barang dan kendaraan dengan menggunakan kapal/ angkutan sungai dan danau baik bermotor maupun tidak bermotor, serta kegiatan penyeberangan dengan alat angkut kapal ferry.

Metode estimasi yang digunakan adalah pendekatan produksi. Indikator produksi yang digunakan adalah jumlah penumpang, barang dan kendaraan yang diangkut. Output atas dasar harga berlaku

*by multiplying production indicator and price indicator. Output at constant prices, 2010 was calculated by the method of extrapolation, the production index and the index of the number of passengers and unloading of goods as extrapolation. Meanwhile, Gross Value Added is obtained by multiplying the ratio of value added to output.*

*Production indicator is the number of passengers carried and goods transported from PT Pelabuhan Indonesia (Pelindo) I-IV. While price indicators such as average output per passenger and average output per item obtained from the Indonesia National Sailing PT(Pelni) and PT Jakarta Lloyd, as well as price indicator of marine transportation services from Consumer Price Statistics Subdirectorate, BPS. Used in the calculation of the value added ratio report data loss / gain state-owned companies and some companies go public from the Indonesia Stock Exchange.*

#### **2.8.4 River, lake and Ferry Transport**

*The activities covered include the transport of passengers, goods and vehicles using the ship/ transport streams and lakes both motorized and non-motorized and crossing activity by transport ferry.*

*The estimation method used is production approach. Production indicator used is the number of passengers, goods and vehicles transported. Output at current prices is obtained by multiplying indicators of*

diperoleh berdasarkan perkalian indikator produksi dengan indikator harga yang terdiri dari angkutan sungai, danau serta penyeberangan. Output atas dasar harga konstan 2010 diperoleh dengan metode ekstrapolasi, dan sebagai ekstrapolatornya adalah indeks produksi rata-rata tertimbang jumlah penumpang, barang dan kendaraan yang diangkut. Selanjutnya, NTB diperoleh berdasarkan perkalian antara rasio NTB dengan outputnya.

Data indikator produksi berupa jumlah penumpang, barang dan kendaraan yang diangkut diperoleh dari publikasi tahunan Statistik Perhubungan, Kementerian Perhubungan. Sedangkan indikator harga berupa rata-rata output per penumpang, rata-rata output per barang dan rata-rata output per kendaraan diperoleh dari PT Angkutan Sungai Danau Penyeberangan (ASDP) Indonesia Ferry, serta IHK jasa angkutan sungai, danau dan penyeberangan dari Subdit Statistik Harga Konsumen, BPS. Dalam penghitungan rasio NTB digunakan data laporan rugi/laba PT. ASDP Indonesia Ferry.

#### 2.8.5 Angkutan Udara

Kegiatan ini meliputi kegiatan pengangkutan penumpang dan barang dengan menggunakan pesawat udara yang diusahakan oleh perusahaan penerbangan yang beroperasi di Indonesia.

Metode estimasi yang digunakan adalah pendekatan produksi. Indikator produksi yang digunakan adalah jumlah penumpang dan jumlah barang yang diangkut, atau jumlah km-penumpang dan

*production and price indicators are composed of rivers transport, lakes and crossings. Output at constant prices in 2010 was obtained by the method of extrapolation, extrapolator is production index weighted average number of passengers goods and vehicles transported. Furthermore, the gross added value obtained by multiplying the ratio of value added to output.*

*Data production indicators such as the number of passengers, goods and vehicles transported derived from the annual publication of Transportation Statistics, the Ministry of Transportation. While the price indicator is the average output per passenger, the average output per goods item and the average output per vehicle obtained from PT Transport RiverLake Crossing (ASDP) Indonesia Ferry, as well as the CPI for rivers transport, lakes and crossing from Subdit Statistics Price consumers, BPS. Used in the calculation of the value added ratio report data loss / gain PT. ASDP Indonesia Ferry.*

#### 2.8.5 Air Transport

*This activity includes the transport of passengers and goods using aircraft operated by airlines operating in Indonesia.*

*The estimation method used is production approach. Production indicator used is the number of passengers and amount of goods transported, or the number of passenger-km and tonne-km of goods transported. Output*

ton-km barang yang diangkut. Output atas dasar harga berlaku diperoleh berdasarkan perkalian indikator produksi dengan indikator harganya untuk masing-masing angkutan penumpang dan barang baik domestik maupun internasional. Output atas dasar harga konstan 2010 diperoleh dengan metode ekstrapolasi, dan sebagai ekstrapolatornya adalah indeks produksi jumlah penumpang dan jumlah barang yang diangkut. Sedangkan NTB diperoleh dengan mengalikan rasio NTB dengan output untuk masing-masing harga

Data indikator produksi berupa jumlah penumpang naik dan barang yang diangkut diperoleh dari PT Angkasa Pura I (Kawasan Tengah dan Timur Indonesia) dan PT Angkasa Pura II (Kawasan Barat Indonesia). Sedangkan indikator harga berupa rata-rata output per penumpang/km-penumpang dan rata-rata output per barang/km-ton barang diperoleh dari laporan perusahaan penerbangan nasional, PT Garuda Indonesia Airlines dan PT Merpati Nusantara Air-lines; serta IHK jasa angkutan udara dari Subdit Statistik Harga Konsumen, BPS.

*at current prices is obtained by multiplying production indicator and price indicator for each passenger and goods both domestically and internationally. Output at constant prices in 2010 was obtained by the method of extrapolation, and as it is extrapolator production index number of passengers and amount of goods transported. The gross value added is derived by multiplying the ratio of value added to output for each of these prices.*

*Data production indicators such as the number of transported passengers and goods transported from PT Angkasa Pura I (Central and Eastern Regions of Indonesia) and PT Angkasa Pura II (Western Region Indonesia). While price indicators such as average output per passenger / km-passenger and the average output per item / km-ton goods obtained from reports national airline, Garuda Indonesia and PT Merpati Nusantara Airlines ; as well as air transport services of CPI Consumer Price Statistics Subdirectorate, BPS.*

## **2.8.6 Pergudangan dan Jasa Penunjang Angkutan, Pos dan Kurir**

Mencakup kegiatan yang bersifat menunjang dan memperlancar kegiatan pengangkutan, yaitu jasa-jasa pelabuhan udara, laut, sungai, darat (terminal & parkir), jasa pelayanan bongkar muat barang darat dan laut, keagenan penumpang, jasa ekspedisi, jalan tol, pergudangan, jasa pengujian kelayakan angkutan darat dan laut, jasa penunjang lainnya, pos dan jasa

## **2.8.6 Warehousing and Support Services for Transportation, post and Courier**

*Includes activities that are support and facilitate the activities of transport, namely air port services, sea, river, land (terminal and parking), stevedoring services land and sea, the agency passenger, freight forwarding services, road tolls, warehousing, testing services the feasibility of land and sea transportation, and other supporting services, postal and courier services.*

kurir.

Metode estimasi yang digunakan adalah pendekatan produksi. Nilai output dan NTB atas dasar harga berlaku dari hasil pengolahan data pendapatan dan pengeluaran/biaya dari laporan rugi/laba perusahaan BUMN dan beberapa perusahaan *go public*. Sedangkan output atas dasar harga konstan 2010 dihitung dengan metode deflasi, yaitu dengan membagi nilai output atas dasar berlaku dengan indeks harga tahun dasar 2010. Nilai NTB atas dasar harga konstan diperoleh dengan mengalikan output atas dasar harga konstan dengan rasio NTB tahun dasar 2010.

Sumber data utama untuk kegiatan jasa penunjang angkutan diperoleh dari badan usaha milik negara, seperti : PT Angkasa Pura I & II, PT Pelabuhan Indonesia I-IV, PT Jasa Marga, PT Varuna Tirta Prakasya, PT Bhanda Ghara Reksa, PT PBM Adhiguna Putera, PT KBN, dan beberapa perusahaan *gopublic* dari Bursa Efek Indonesia. Sedangkan indikator harga berupa IHK sarana penunjang transpor dari Subdit Statistik Harga Konsumen, BPS.

## 2.9 PENYEDIAAN AKOMODASI DAN MAKAN MINUM

Kategori ini mencakup penyediaan akomodasi penginapan jangka pendek untuk pengunjung dan pelancong lainnya serta penyediaan makanan dan minuman untuk konsumsi segera. Jumlah dan jenis layanan tambahan yang disediakan dalam kategori ini sangat bervariasi. Tidak termasuk penyediaan akomodasi jangka panjang seperti tempat tinggal utama,

*The estimation method used is production approach. The value of output and value added at current prices of the data processing revenues and expenditures / expenses of reporting profit / loss state-owned companies and some companies go public. Meanwhile, output at constant prices, 2010 was calculated by the method of deflation, ie by dividing the output value on the basis of prevailing with the price index base year 2010. Value added at constant prices is obtained by multiplying output at constant prices with base year 2010 value added ratio.*

*The main data sources for transport supporting service activities derived from state-owned enterprises, such as: PT Angkasa Pura I and II, PT Pelabuhan Indonesia I-IV, PT Jasa Marga, PT Varuna Tirta Prakasya, PT Bhanda Ghara Mutual, PT PBM Adhiguna Son, PT KBN, and some companies go public on the Indonesian Stock Exchange. While price indicators such as the CPI means of supporting the transport of Consumer Price Statistics Subdirectorate, BPS.*

## 2.9 ACCOMODATION AND FOOD SERVICE ACTIVITIES

*This category includes the supply of short-term accommodation for visitors and other travelers and the supply of food and beverages for immediate consumption. The number and type of additional services provided in this category are very varied. Not including the provision of long-term accommodation as primary residences, preparing food or beverage not to be consumed immediately or*

penyiapan makanan atau minuman bukan untuk dikonsumsi segera atau yang melalui kegiatan perdagangan besar dan eceran.

### 2.9.1 Penyediaan Akomodasi

Sub kategori ini mencakup kegiatan penyediaan akomodasi jangka pendek untuk pengunjung atau pelancong lainnya. Termasuk penyediaan akomodasi yang lebih lama untuk pelajar, pekerja, dan sejenisnya (seperti asrama atau rumah kost dengan makan maupun tidak dengan makan). Penyediaan akomodasi dapat hanya menyediakan fasilitas akomodasi saja atau dengan makanan dan minuman dan/atau fasilitas rekreasi. Yang dimaksud akomodasi jangka pendek seperti hotel berbintang maupun tidak berbintang, serta tempat tinggal lainnya yang digunakan untuk menginap seperti losmen, motel, dan sejenisnya. Termasuk pula kegiatan penyediaan makanan dan minuman serta penyediaan fasilitas lainnya bagi para tamu yang menginap selama kegiatan tersebut berada dalam satu kesatuan manajemen dengan penginapan, alasan penggabungan ini karena datanya sulit dipisahkan.

Nilai Tambah Bruto sub kategori akomodasi diperoleh dengan menggunakan pendekatan produksi. Indikator produksi yang digunakan adalah jumlah malam kamar terjual dan indikator harganya adalah rata-rata tarif per malam kamar. Output atas dasar harga berlaku diperoleh dari hasil perkalian antara indikator produksi dengan indikator harganya. Sedangkan NTB diperoleh berdasarkan perkalian output dengan rasio NTB. Output dan NTB atas dasar harga konstan dihitung dengan

*through wholesale and retail trade activities.*

### 2.9.1 Accommodation

*This sub-category includes providing short-term accommodation to visitors or other travelers. Including the provision of accommodation longer for students, workers, and the like (such as a dormitory or boarding house to eat or not to eat). The provision of accommodation can only provide accommodation facilities only or with food and beverage and / or leisure facilities. The definition of short-term accommodation such as star and unclassified, and other dwellings that used to stay like inns, motels, and the like. It also includes the supply of food and beverages as well as other facilities for guests staying during these activities are within the same management with the inn, the reason of this merger because the data are difficult to separate.*

*Gross value added sub category of accommodation is obtained by using the production approach. Production indicator used is the number of room nights sold and the price indicator is the average rate per room night. Output at current prices is obtained by multiplying production indicator and price indicator. While value added is obtained by multiplying the output with value added ratio. Output and value added at constant prices is calculated by using the method of revaluation.*

menggunakan metode revaluasi.

Data produksi menggunakan data malam kamar terjual dari Subdit Statistik Pariwisata, BPS. Indikator harga menggunakan data tarif dari Survei Hotel Tahunan yang dilakukan oleh Subdit Statistik Pariwisata, BPS.

### **2.9.2 Penyediaan Makan dan Minum**

Kegiatan sub kategori ini mencakup pelayanan makan minum yang menyediakan makanan atau minuman untuk dikonsumsi segera, baik restoran tradisional, restoran *self service* atau restoran *take away*, baik di tempat tetap maupun sementara dengan atau tanpa tempat duduk. Yang dimaksud penyediaan makanan dan minuman adalah penyediaan makanan dan minuman untuk dikonsumsi segera berdasarkan pemesanan.

Pendekatan yang digunakan untuk menghitung outputnya yaitu melalui pendekatan produksi. Indikator produksinya berupa jumlah penduduk pertengahan tahun. Dan indikator harganya berupa pengeluaran rata-rata per kapita atas makan minum jadi di luar rumah. Hasil perkalian kedua indikator tersebut diperoleh output atas dasar harga berlaku. Sedangkan, output atas dasar harga konstan dihitung dengan menggunakan metode deflasi, dengan IHK kelompok makanan jadi, minuman, dan rokok sebagai deflator. Dan NTB atas dasar harga berlaku maupun konstan diperoleh berdasarkan perkalian output dengan rasio NTB.

Data indikator produksi sub kategori

*Production data using a data room nights sold from Subdit Tourism Statistics, BPS. Price indicators using the data rates of the Annual Hotel Survey conducted by Tourism Statistics Subdirectorate, BPS.*

### **2.9.2 Food and Beverages Service Activities**

*This sub-category includes services that provide drinking eating food or beverages for immediate consumption, good traditional restaurants, self-service restaurant or take-away restaurant, both in the permanent and temporary with or without seating. The meaning of the provision of food and beverages is the provision of food and beverages for immediate consumption by reservation.*

*The approach used to calculate the output is through production approach. Production indicators such as the number of mid-year population. And price indicators such as average expenditure per capita on eating and drinking so outside the home. The result of multiplying the two indicators obtained output at current prices. Meanwhile, output at constant prices is calculated by using the method of deflation, the CPI processed foods, beverages, and cigarettes as a deflator. And value added at current and constant prices is obtained by multiplying the output with value added ratio.*

*The data sub category of provision of*

penyediaan makan dan minum bersumber dari Proyeksi Penduduk Indonesia Sensus Penduduk 2010 - BPS. Sedangkan data indikator harga diperoleh dari hasil Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas) dan IHK makanan jadi, minuman dan rokok dari publikasi Indikator Ekonomi - BPS.

*production indicators eat and drink sourced from Indonesia Population Projection Population Census 2010 - BPS. While price indicators obtained from the National Socioeconomic Survey (Susenas) and CPI food, drinks and cigarettes from the publication of Economic Indicators – BPS.*

## 2.10 INFORMASI DAN KOMUNIKASI

Kategori ini mencakup produksi dan distribusi informasi dan produk kebudayaan, persediaan alat untuk mengirimkan atau mendistribusikan produk-produk ini dan juga data atau kegiatan komunikasi, informasi, teknologi informasi dan pengolahan data serta kegiatan jasa informasi lainnya. Kategori terdiri dari beberapa industri yaitu Penerbitan, Produksi Gambar Bergerak, Video, Perekaman Suara dan Penerbitan Musik, Penyiaran dan Pemograman (Radio dan Televisi), Telekomunikasi, Pemograman, Konsultasi Komputer dan Teknologi Informasi.

Kegiatan industri penerbitan mencakup penerbitan buku, brosur, leaflet, kamus, ensiklopedia, atlas, peta dan grafik, penerbitan surat kabar, jurnal dan majalah atau tabloid, termasuk penerbitan piranti lunak. Semua bentuk penerbitan (cetakan, elektronik atau audio, pada internet, sebagai produk multimedia seperti cd rom buku referensi dan lain-lain).

Kegiatan industri produksi gambar bergerak, video, perekaman suara dan penerbitan musik ini mencakup pembuatan gambar bergerak baik pada film, video tape

## 2.10 INFORMATION AND COMUNICATION

*This category includes the production and distribution of information and cultural products, the inventory tool to transmit or distribute these products as well as data or communications activities, information, information technology and data processing and other information services activities. This category consists of several industries namely Publishing, Moving Image, Video, Sound Recording and Music Publishing, Broadcasting and Programming (Radio and Television), Telecommunications, Programming, consulting Computer and Information Technology.*

*Publishing industry activities include publishing of books, brochures, leaflets, dictionaries, encyclopedias, atlases, maps and charts, the publication of newspapers, journals and magazines or tabloids, including software publishing. All forms of publishing (print, electronic or audio, on the Internet, as multimedia products such as CD ROM reference books etc.).*

*Industrial activities Motion picture production, video, sound recording and music publishing include the manufacture of moving images better on film, video tape or disk to be*

atau disk untuk diputar dalam bioskop atau untuk siaran televisi, kegiatan penunjang seperti *editing, cutting, dubbing* film dan lain-lain, pendistribusian dan pemutaran gambar bergerak dan produksi film lainnya untuk industri lain. Pembelian dan penjualan hak distribusi gambar bergerak dan produksi film lainnya, tercakup di sini. Selain itu juga mencakup kegiatan perekaman suara, yaitu produksi perekaman master suara asli, merilis, mempromosikan dan mendistribusikannya, penerbitan musik seperti kegiatan jasa perekaman suara dalam studio atau tempat lain. Kegiatan industri penyiaran dan pemrograman (radio dan televisi) ini mencakup pembuatan muatan atau isi siaran dan kemudian menyiarannya, seperti radio, televisi dan program hiburan, berita, perbincangan dan sejenisnya. Juga termasuk penyiaran data, khususnya yang terintegrasi dengan penyiaran radio atau TV.

Kegiatan industri telekomunikasi ini mencakup kegiatan penyediaan telekomunikasi dan kegiatan jasa yaitu atau perolehan hak untuk menyalurkannya pemancar suara, data, naskah, bunyi dan video. Fasilitas transmisi yang melakukan kegiatan ini dapat berdasar pada teknologi tunggal atau kombinasi dari berbagai teknologi. Umumnya kegiatan ini adalah transmisi dari isi, tanpa terlibat dalam proses pembuatannya.

Kegiatan industri pemrograman, konsultasi komputer dan teknologi informasi ini mencakup kegiatan penyediaan jasa keahlian di bidang teknologi informasi, seperti penulisan, modifikasi, pengujian dan pendukung piranti lunak; perencanaan

*played in the cinema or television, supporting activities such as editing, cutting, dubbing the film and others, distribution and playback of moving images and other film productions to other industries. Purchase and sale of distribution rights moving pictures and other film productions, included here It also includes the sound recording activities, ie production of original sound master recordings, releasing, promoting and distributing, publishing of music as sound recording service activities in a studio or elsewhere. Industrial activities and programming broadcast (radio and television) include the manufacture of cargo or broadcast content or the acquisition of the rights to distribute it, and then broadcast, such as radio, television and entertainment programs, news, conversations and the like. Also includes data broadcasting, in particular integrated with radio or TV broadcasting.*

*The telecommunications industry activity includes providing telecommunications services and activities that the transmitter of voice, data, text, sound and video. Transmission facilities that carry out these activities may be based on a single technology or a combination of various technologies. Generally, this activity is the transmission of content, without getting involved in the manufacturing process.*

*Industrial activity programming, computer consulting and information technology services includes providing expertise in the field of information technology, such as writing, modifying, testing and supporting software; planning and designing computer*

dan perancangan sistem komputer yang mengintegrasikan perangkat keras komputer, piranti lunak komputer dan teknologi komunikasi; manajemen dan pengoperasian sistem komputer klien dan/ atau fasilitas pengolahan data di tempat klien serta kegiatan profesional lainnya dan kegiatan yang berhubungan dengan teknis komputer.

Metode estimasi yang digunakan adalah pendekatan produksi. Output atas dasar harga berlaku didapat dari nilai produksi/pendapatan hasil olahan survei industri besar dan sedang, serta laporan keuangan perusahaan-perusahaan yang bergerak di industri informasi dan telekomunikasi, sedangkan NTB atas dasar harga berlaku didapat dari penjumlahan upah dan gaji, laba/rugi, penyusutan, dan komponen-komponen lainnya, sedangkan atas dasar harga konstan 2010 diperoleh dengan metode deflasi, dan NTB atas dasar harga konstan didapat dari perkalian antara output atas dasar harga konstan dengan rasio NTB tahun dasar 2010. Sumber data utama untuk kegiatan data informasi diperoleh dari Subdit Statistik Industri Besar dan Sedang dan Subdit Statistik Komunikasi dan Teknologi Informasi BPS RI, perusahaan *go public* dibidang televisi dan Information teknologi informasi, Direktorat perfilman Dirjen Ekraf Seni dan Budaya Kemenparekraf, sedangkan kegiatan telekomunikasi diperoleh film, dari perusahaan telekomunikasi seperti: PT Telkom dan anak perusahaannya, PT Indosat dan anak perusahaannya, Excel Axiata; Telkom, PT telecom Mobile PT. Bakrie

*systems that integrate computer hardware, computer software and communications technology; management and operation of clients computer systems and/ or data processing facilities in the client as well as other professional activities and technical activities related to computers.*

*The estimation method used is production approach. Output at current prices obtained from the value of production income resulting from the processing industry/ survey of large and medium, as well as the go public financial statements of publicly traded companies engaged in the information industry and telecommunications, while the value added at current prices obtained from the sum of wages and salaries, profit / loss, meanwhile, output at constant prices in 2010 was obtained by the method of deflation, and value added at constant prices is obtained from multiplication of output at constant prices with base year 2010 value added ratio sources for activity . The main information obtained from Subdit Large and Medium Industry Statistics and Statistics Subdirectorate of Communication and Technology BPS RI, the go public company in the field of television and information technology, the Directorate of Director General of Art and Culture go public Creative Economy, while telecommunication activities obtained from the company PT Telekomunikasi Seluler (Telkomsel); PT telecommunication go public such as: PT Indosat and its subsidiary, Telecom, Excel Axiata; PT. Bakrie Telecom; and PT. as the price index: IHP printing and publishing of the*

Telecom; dan PT. Smartfren (Telkomsel); Sedangkan indikator harga berupa indeks harga seperti: IHP percetakan dan penerbitan dari Subdit Statistik Harga Produsen-BPS; IHK umum dan IHK jasa komunikasi dari Subdit Statistik Harga Konsumen-BPS.

## 2.11 JASA KEUANGAN DAN ASURANSI

Kategori ini mencakup jasa perantara keuangan, asuransi dan pensiun, jasa keuangan lainnya serta jasa penunjang keuangan. Kategori ini juga mencakup kegiatan pemegang asset, seperti kegiatan perusahaan holding dan kegiatan dari lembaga penjaminan atau pendanaan dan lembaga keuangan sejenis.

### 2.11.1 Jasa Perantara Keuangan

Kegiatan yang dicakup didalam Jasa Perantara Keuangan adalah kegiatan yang menghimpun dana dari masyarakat dalam bentuk simpanan dan menyalurkannya kepada masyarakat dalam bentuk kredit/pinjaman dan atau bentuk-bentuk lainnya dalam rangka meningkatkan taraf hidup rakyat banyak, seperti: menerima simpanan dalam bentuk giro dan deposito, memberikan kredit/pinjaman baik kredit jangka pendek/ menengah dan panjang. Kegiatan menghimpun dan menyalurkan dana merupakan kegiatan pokok Jasa Perantara Keuangan sedangkan memberikan jasa lainnya hanya kegiatan pendukung, seperti: mengirim uang, membeli dan menjual surat-surat berharga, mendiskonto surat wesel/kertas dagang/surat hutang dan sejenisnya, menyewakan tempat menyimpan barang berharga, dan sebagainya. Kegiatan Jasa

*Producer Price Statistics Subdirectorate- BPS; General CPI and CPI for communication of Consumer Price Statistics Subdirectorate-BPS.*

## 2.11 FINANCIAL AND INSURANCE ACTIVITIES

*This category includes financial brokerage services, insurance and pensions, other financial services and financial support services. This category also includes the activities of asset holders, such as the holding company activities and the activities of underwriting or funding agencies and similar financial institutions.*

### 2.11.1 Financial Intermediary Service

*The activities covered in the Financial Intermediary Service are activities that raise funds from the public in the form of savings and channel them to the public in the form of credits / loans or other forms in order to improve the standard of living of the people, such as: receiving deposits in current accounts and deposits, providing credit / loan either the short / medium and long term. Activities to collect and distribute funds the main activities while the Financial Intermediary Service provides other services only support activities, such as: sending money, buying and selling securities, discounting bill of exchange / trade paper / debentures and the like, renting a place to store valuables, etc. Financial Intermediary Service activities include central banks, conventional and Islamic banking, the bank both central and local governments, national private banks, joint venture banks*

Perantara Keuangan tersebut antara lain bank sentral, perbankan konvensional maupun syariah, baik bank pemerintah pusat dan daerah, bank swasta nasional, bank campuran dan asing, dan bank perkreditan rakyat, juga koperasi simpan pinjam/unit simpan pinjam, baitul maal wantanwil dan jasa perantara moneter lainnya.

Metode estimasi yang digunakan adalah pendekatan produksi untuk bank komersial (termasuk BPR) dan pendekatan pengeluaran untuk bank sentral (Bank Indonesia). Output atas dasar harga berlaku dari usaha bank komersial adalah jumlah penerimaan atas jasa pelayanan bank yang diberikan kepada pemakainya, seperti biaya administrasi atas transaksi dengan bank, dan imputasi jasa implisit bank yang diukur dengan menggunakan metode FISIM, juga pendapatan lainnya yang diperoleh karena melakukan kegiatan pendukung, seperti: mengirim uang, membeli dan menjual surat-surat berharga. Output bank sentral (Bank Indonesia) dihitung adalah jumlah atas biaya-biaya yang dikeluarkan, termasuk konsumsi antara, pengeluaran untuk upah/gaji pegawai, pajak, dan penyusutan. Sedangkan output KSP, BMT dan Jasa Moneter lainnya diperoleh dengan mengalikan rata-rata pendapatan usaha dengan masing-masing jumlah usahanya. Penghitungan NTB atas dasar harga konstan 2010 dilakukan dengan menggunakan metode deflasi dan sebagai deflatornya adalah IHK Umum dan Indeks Implisit PDRB tanpa Jasa Perantara Keuangan. Data output dan NTB atas dasar harga berlaku diperoleh dari Bank Indonesia.

*and foreign, and rural banks, savings and loan cooperatives / savings and loans unit, Baitul Maal wantanwil and services Other monetary intermediaries.*

*The estimation method used is production approach to commercial banks (including BPR) and the expenditure approach to the central bank (Bank Indonesia). Output at current prices of the commercial banking business is the amount of bank acceptance of the services provided to users, such as administrative costs of the transaction with the bank, and implicitly imputed bank services as measured by using the method of FISIM, as well as other income earned for supporting activities , such as: sending money buying and selling securities. Output Central bank (Bank Indonesia) is the amount calculated for the costs incurred, including intermediate consumption, expenditure on wages / salaries, taxes, and depreciation. While output KSP, BMT and other Monetary Services obtained by multiplying the average income of each business with its business number. Calculation of value added at constant prices in 2010 were calculated using a deflation, and as the deflator is the general CPI and GDP Implicit index without the Financial Intermediary Service. Data output and value added at current prices is obtained from Bank Indonesia.*

## **2.11.2 Asuransi dan Dana Pensiun**

Asuransi dan dana pensiun mencakup penjaminan tunjangan hari tua serta polis asuransi, dimana premi tersebut diinvestasikan untuk digunakan terhadap klaim yang akan datang.

### **Asuransi dan Reasuransi**

Asuransi dan reasuransi adalah salah satu jenis lembaga keuangan bukan bank yang usaha pokoknya menanggung resiko-resiko atas terjadinya musibah/kecelakaan terhadap barang atau orang, termasuk tunjangan hari tua. Pihak tertanggung dapat menerima biaya atas hancur/rusaknya barang atau karena terjadinya kematian pihak tertanggung. Golongan ini mencakup kegiatan asuransi jiwa, asuransi non jiwa dan reasuransi, baik konvensional maupun dengan prinsip syariah.

Metode estimasi yang digunakan dalam menghitung output atas dasar harga berlaku adalah pendekatan produksi. Output dari kegiatan asuransi dan reasuransi merupakan penjumlahan dari hasil underwriting, hasil investasi, dan pendapatan lainnya. Sedangkan output atas dasar harga konstan diperoleh dengan menggunakan metode deflasi, dimana Indeks Harga Konsumen (IHK) umum digunakan sebagai deflator. Nilai Tambah Bruto (NTB) baik atas dasar harga berlaku maupun atas dasar harga konstan diperoleh dari hasil perkalian output dan rasio NTB.

Sumber data berupa laporan keuangan kegiatan asuransi dan reasuransi diperoleh dari Otoritas Jasa Keuangan (OJK) dan

## **2.11.2 Insurance and Pensions Funds**

*Insurance and pension funds include the underwriting annuities and insurance, where the premium is invested to be used against future claims.*

### **Insurance and Reinsurance**

*Insurance and reinsurance are one type of non-bank financial institution that engages in receiving risks on any casualty/injury to goods or people, including annuity. The insured person may receive a fee for the destruction / damage to goods or due to the death of the insured person. This group includes the activities of life insurance, non-life insurance and reinsurance, both conventional and sharia principles.*

*The estimation method used in calculating output at current prices is the production approach. The output of the activities of insurance and reinsurance is the sum of underwriting income, investment, and other income. Meanwhile, output at constant prices is obtained by using the method of deflation, which the Consumer Price Index (CPI) is commonly used as a deflator. Gross Value Added (NTB), both at current prices and at constant prices is obtained by multiplying the output and value added ratio.*

*Source data in the form of financial statements of insurance and reinsurance activities obtained from the Financial Services*

Subdirektorat Statistik Keuangan BPS RI. Sedangkan untuk IHK umum diperoleh dari Subdirektorat Statistik Harga Konsumen BPS RI.

### Dana Pensiun

Dana pensiun adalah badan hukum yang mengelola program yang menjanjikan manfaat pensiun. Manfaat pensiun adalah sejumlah uang yang dibayarkan secara berkala atau sekaligus pada masa pensiun sebagai santunan hari tua/uang pension. Dana pensiun dibedakan menjadi dua jenis, yaitu Dana Pensiun Pemberi Kerja dan Dana Pensiun Lembaga Keuangan.

Metode estimasi yang digunakan dalam menghitung output atas dasar harga berlaku adalah pendekatan produksi. Output dari kegiatan dana pensiun merupakan hasil pengolahan laporan keuangan kegiatan tersebut. Sedangkan output atas dasar harga konstan diperoleh dengan menggunakan metode deflasi, dimana Indeks Harga Konsumen (IHK) umum digunakan sebagai deflator. Nilai Tambah Bruto (NTB) baik atas dasar harga berlaku maupun atas dasar harga konstan diperoleh dari hasil perkalian output dan rasio NTB.

Sumber data berupa laporan keuangan kegiatan dana pensiun diperoleh dari Otoritas Jasa Keuangan (OJK) dan Subdirektorat Statistik Keuangan BPS RI. Sedangkan untuk IHK umum diperoleh dari Subdirektorat Statistik Harga Konsumen BPS RI.

Authority (FSA) and Financial Statistics Subdirectorate BPS RI. As for the general consumer price index is obtained from the Consumer Price Statistics Subdirectorate BPS RI.

### Pension Fund

The pension fund is a legal entity that manages the program promised pension benefits. Retirement benefits is the amount of money paid periodically or as well in retirement as old-age benefits / pension money. Pension fund is divided into two types, namely Employer Pension Fund and Pension Fund.

The estimation method used in calculating output at current prices is the production approach. The output of the activities of pension funds is the result of the processing of the financial statements of these activities. Meanwhile, output at constant prices is obtained by using the method of deflation, which the Consumer Price Index (CPI) is commonly used as a deflator. Gross Value Added (NTB), both at current prices and at constant prices is obtained by multiplying the output and value added ratio.

Source data in the form of financial statements of pension fund activities derived from the Financial Services Authority (FSA) and Financial Statistics Subdirectorate BPS RI. As for the general consumer price index is obtained from the Consumer Price Statistics Subdirectorate BPS RI.

### **2.11.3 Jasa Keuangan Lainnya**

Jasa keuangan lainnya meliputi kegiatan jasa keuangan yang mencakup kegiatan leasing, kegiatan pemberian pinjaman oleh lembaga yang tidak tercakup dalam perantara keuangan, serta kegiatan pendistribusian dana bukan dalam bentuk pinjaman. Subkategori ini mencakup kegiatan sewa guna usaha dengan hak opsi, pegadaian, pembiayaan konsumen, pembiayaan kartu kredit, modal ventura, anjak piutang, dan jasa keuangan lainnya.

#### **Pegadaian**

Pegadaian mencakup usaha penyediaan fasilitas pinjaman kepada masyarakat atas dasar hukum gadai. Kredit atau pinjaman yang diberikan didasarkan pada nilai jaminan barang bergerak yang diserahkan, dengan tidak memperhatikan penggunaan dana pinjaman yang diberikan.

Metode estimasi yang digunakan dalam menghitung output atas dasar harga berlaku adalah pendekatan produksi. Output dari kegiatan pegadaian merupakan hasil pengolahan laporan keuangan PT Pegadaian yang terdiri dari pendapatan sewa modal, pendapatan administrasi, dan pendapatan lainnya. Sedangkan output atas dasar harga konstan diperoleh dengan menggunakan metode deflasi, dimana Indeks Harga Konsumen (IHK) umum digunakan sebagai deflator. Nilai Tambah Bruto (NTB) baik atas dasar harga berlaku maupun atas dasar harga konstan diperoleh dari hasil perkalian output dan rasio NTB.

Sumber data berupa laporan keuangan

### **2.11.3 Other Financial Services**

*Other financial service activities include financial services that include leasing activity, lending activity by institutions not covered by the financial intermediaries, as well as the activities of the distribution of funds is not in the form of loans. This subcategory includes the activities of the lease with option rights, mortgage, consumer finance, credit card financing, venture capital, factoring, and other financial services.*

#### **Pawnshop**

*Pawnshops covers the business of providing credit facilities to the public on the basis of legal pledge. Credit or loans based on the value of the collateral chattels submitted, with no regard to the use of loan funds granted.*

*The estimation method used in calculating output at current prices is the production approach. The output of the activities of pawn shops is the result of processing the financial statements comprising Pawnshop capital rental income, revenue administration, and other income. Meanwhile, output at constant prices is obtained by using the method of deflation, which the Consumer Price Index (CPI) is commonly used as a deflator. Gross Value Added (NTB), both at current prices and at constant prices is obtained by multiplying the output and value added ratio.*

*Source data in the form of financial*

kegiatan pegadaian diperoleh dari Otoritas Jasa Keuangan (OJK), PT Pegadaian, dan Subdirektorat Statistik Keuangan BPS RI. Sedangkan untuk IHK umum diperoleh dari Subdirektorat Statistik Harga Konsumen BPS RI.

*statements pawnshop activities obtained from the Financial Services Authority (FSA), PT Pawnshop, and Financial Statistics subdirectorate BPS RI. As for the general consumer price index is obtained from the Consumer Price Statistics Subdirectorate BPS RI.*

### Lembaga Pembiayaan

Lembaga pembiayaan mencakup kegiatan sewa guna usaha dengan hak opsi, pembiayaan konsumen, pembiayaan kartu kredit, pembiayaan anjak piutang, dan pembiayaan leasing lainnya. Sewa guna usaha dengan hak opsi mencakup kegiatan pembiayaan perusahaan dalam bentuk *finance lease* untuk digunakan oleh penyewa (*lessee*) selama jangka waktu tertentu berdasarkan pembayaran secara berkala. Pembiayaan konsumen mencakup usaha pembiayaan melalui pengadaan barang dan jasa berdasarkan kebutuhan konsumen dengan sistem pembayaran secara angsuran atau berkala. Pembiayaan kartu kredit mencakup usaha pembiayaan dalam transaksi pembelian barang dan jasa para pemegang kartu kredit. Pembiayaan anjak piutang mencakup usaha pembiayaan dalam bentuk pembelian atau pengalihan piutang suatu perusahaan.

Metode estimasi yang digunakan dalam menghitung output atas dasar harga berlaku adalah pendekatan produksi. Output dari kegiatan lembaga pembiayaan merupakan hasil pengolahan laporan keuangan perusahaan pembiayaan. Sedangkan output atas dasar harga konstan diperoleh

### Financing Institutions

*Financing institutions include the activities of the lease with option rights, consumer finance, credit card financing, factoring financing, leasing and other financing. Lease with option rights include corporate finance activities in the form of finance lease for use by the tenant (lessee) for a certain period based on periodic payments. Consumer finance business includes financing through the procurement of goods and services based on the needs of the consumer with the payment system in installments or periodically. Credit card financing includes financing business in the purchases of goods and services credit card holders. Factoring financing includes financing business in the form of a purchase or transfer of a company's receivables.*

*The estimation method used in calculating output at current prices is the production approach. The output of the activities of financial institutions is the result of the processing of the financing company's financial statements. Meanwhile, output at constant prices obtained by using the method*

dengan menggunakan metode deflasi, dimana Indeks Harga Konsumen (IHK) umum digunakan sebagai deflator. Nilai Tambah Bruto (NTB) baik atas dasar harga berlaku maupun atas dasar harga konstan diperoleh dari hasil perkalian output dan rasio NTB.

Sumber data berupa laporan keuangan kegiatan pegadaian diperoleh dari Otoritas Jasa Keuangan (OJK) dan Subdirektorat Statistik Keuangan BPS RI. Sedangkan untuk IHK umum diperoleh dari Subdirektorat Statistik Harga Konsumen BPS RI.

#### Modal Ventura

Modal ventura mencakup kegiatan pembiayaan dalam bentuk penyertaan modal ke dalam suatu perusahaan pasangan usaha (*investee company*) untuk jangka waktu tertentu.

Metode estimasi yang digunakan dalam menghitung output atas dasar harga berlaku adalah pendekatan produksi. Output dari kegiatan ini merupakan hasil pengolahan laporan keuangan perusahaan modal ventura. Sedangkan output atas dasar harga konstan diperoleh dengan menggunakan metode deflasi, dimana Indeks Harga Konsumen (IHK) umum digunakan sebagai deflator. Nilai Tambah Bruto (NTB) baik atas dasar harga berlaku maupun atas dasar harga konstan diperoleh dari hasil perkalian output dan rasio NTB.

Sumber data berupa laporan keuangan kegiatan pegadaian diperoleh dari Otoritas Jasa Keuangan (OJK) dan Subdirektorat Statistik Keuangan BPS RI, sedangkan untuk

*of deflation, which the Consumer Price Index (CPI) is commonly used as a deflator. Gross Value Added (NTB), both at current prices and at constant prices is obtained by multiplying the output and value added ratio.*

*Source data in the form of financial statements pawnshop activities obtained from the Financial Services Authority (FSA) and Financial Statistics BPS Sub RI. As for the general consumer price index is obtained from the Consumer Price Statistics Subdirectorate BPS RI.*

#### Ventura Capital

*Coverage of venture capital financing activity in the form of equity participation in a joint-venture company (investee company) for a certain period of time*

*The estimation method used in calculating output at current prices is the production approach. The output of this activity is the result of the processing of the financial statements of a venture capital company. Meanwhile, output at constant prices is obtained by using the method of deflation, which the Consumer Price Index (CPI) is commonly used as a deflator. Gross Value Added (NTB), both at current prices and at constant prices is obtained by multiplying the output and value added ratio*

*Source data in the form of financial statements pawnshop activities obtained from the Financial Services Authority (FSA) and Financial Statistics Subdirectorate BPS*

IHK umum diperoleh dari Subdirektorat Statistik Harga Konsumen BPS RI.

*RI, as for the general consumer price index is obtained from the Consumer Price Statistics Subdirectorate BPS RI.*

#### **2.11.4 Jasa Penunjang Keuangan**

Jasa penunjang keuangan meliputi kegiatan yang menyediakan jasa yang berhubungan erat dengan aktivitas jasa keuangan, asuransi, dan dana pensiun. Subkategori ini mencakup kegiatan administrasi pasar uang (bursa efek), manager investasi, lembaga kliring dan penjaminan, lembaga penyimpanan dan penyelesaian, wali amanat, jasa penukaran mata uang, jasa broker asuransi dan reasuransi, dan kegiatan penunjang jasa keuangan, asuransi dan dana pensiun lainnya.

#### **2.11.4 Financial Supporting Services**

*Financial support services include activities that provide services that are closely linked to the activity of financial services, insurance, and pension funds. This subcategory includes the administration of financial markets (exchanges), investment manager, clearing and guarantee institution, depository and settlement institution, trustee, currency exchange services, insurance and reinsurance brokerage services, and activities supporting financial services, insurance and other pension funds.*

##### **Administrasi Pasar Uang (Bursa Efek)**

Administrasi pasar uang (bursa efek) mencakup usaha yang menyelenggarakan dan menyediakan sistem dan sarana perdagangan efek. Kegiatannya mencakup operasi dan pengawasan pasar uang, seperti bursa kontrak komoditas, bursa surat berharga, serta bursa saham.

##### **Money Market (Stock Exchange)**

*Administration of financial markets (exchanges) includes business that organizes and provides a system and means of securities trading. Its activities include the operation and supervision of financial markets, such as commodity contract exchanges, exchanges of securities, as well as the stock exchanges.*

Metode estimasi yang digunakan dalam menghitung output atas dasar harga berlaku adalah pendekatan produksi. Output dari kegiatan administrasi pasar uang (bursa efek) merupakan hasil pengolahan laporan keuangan PT Bursa Efek Indonesia yang terdiri dari pendapatan jasa transaksi efek, jasa pencatatan, jasa informasi, dan pendapatan lainnya. Sedangkan output atas dasar harga konstan diperoleh dengan menggunakan metode deflasi, dimana

*The estimation method used in calculating output at current prices is the production approach. Output from the administration of financial markets (exchanges) are the result of the processing of the financial statements of the Indonesia Stock Exchange comprising income securities transaction services, recording services, information services, and other revenues. Meanwhile, output at constant prices is obtained by using the method of deflation, which the Consumer Price Index*

Indeks Harga Konsumen (IHK) umum digunakan sebagai deflator. Nilai Tambah Bruto (NTB) baik atas dasar harga berlaku maupun atas dasar harga konstan diperoleh dari hasil perkalian output dan rasio NTB.

Sumber data berupa laporan keuangan kegiatan administrasi pasar uang (bursa efek) diperoleh dari PT BEI, dan Subdirektorat Statistik Keuangan BPS RI. Sedangkan untuk IHK umum diperoleh dari Subdirektorat Statistik Harga Konsumen BPS RI.

#### Manager Investasi

Manager investasi mencakup usaha mengelola portofolio efek untuk para nasabah atau mengelola portofolio investasi kolektif untuk sekelompok nasabah.

Metode estimasi yang digunakan dalam menghitung output atas dasar harga berlaku adalah pendekatan produksi. Output dari kegiatan ini merupakan hasil pengolahan laporan keuangan perusahaan manager investasi. Sedangkan output atas dasar harga konstan diperoleh dengan menggunakan metode deflasi, dimana Indeks Harga Konsumen (IHK) umum digunakan sebagai deflator. Nilai Tambah Bruto (NTB) baik atas dasar harga berlaku maupun atas dasar harga konstan diperoleh dari hasil perkalian output dan rasio NTB.

Sumber data berupa laporan keuangan kegiatan manager investasi diperoleh dari Subdirektorat Statistik Keuangan BPS RI. Sedangkan untuk IHK umum diperoleh dari Subdirektorat Statistik Harga Konsumen BPS RI.

(CPI) is commonly used as a deflator. Gross Value Added (NTB), both at current prices and at constant prices is obtained by multiplying the output and value added ratio

Source data in the form of financial statements administrative activities of money market (stock exchange) from PT BEI, and Financial Statistics Subdirectorate BPS RI. As for the general consumer price index is obtained from the Consumer Price Statistics Subdirectorate BPS RI.

#### Investment Manager

Manager attempt to manage a portfolio of investments includes securities to customers or managing collective investment portfolio to a group of customers

The estimation method used in calculating output at current prices is the production approach. The output of this activity is the result of processing the investment manager of corporate financial statements. Output at constant obtained using using the method of deflation, which the Consumer Price Index (CPI) is commonly used as a deflator. Gross Value Added (NTB), both at current prices and at constant prices is obtained by multiplying the output and value added ratio price.

Source data in the form of financial statements derived from the investment manager activities Subdit Financial Statistics BPS RI. As for the general consumer price index is obtained from the Consumer Price Statistics

*Subdirectorat BPS RI.*

### **Lembaga Kliring dan Penjaminan**

Lembaga kliring dan penjaminan mencakup usaha menyelenggarakan jasa kliring dan penjaminan penyelesaian transaksi bursa yang teratur, wajar, dan efisien.

Metode estimasi yang digunakan dalam menghitung output atas dasar harga berlaku adalah pendekatan produksi. Output dari kegiatan ini merupakan hasil pengolahan laporan keuangan perusahaan PT Kliring Penjamin Efek Indonesia (PT KPEI). Sedangkan output atas dasar harga konstan diperoleh dengan menggunakan metode deflasi, dimana Indeks Harga Konsumen (IHK) umum digunakan sebagai deflator. Nilai Tambah Bruto (NTB) baik atas dasar harga berlaku maupun atas dasar harga konstan diperoleh dari hasil perkalian output dan rasio NTB.

Sumber data berupa laporan keuangan kegiatan lembaga kliring dan penjaminan diperoleh dari PT Kliring Penjamin Efek Indonesia (PT KPEI). Sedangkan untuk IHK umum diperoleh dari Subdirektorat Statistik Harga Konsumen BPS RI.

### **Lembaga Penyimpanan dan Penyelesaian**

Lembaga penyimpanan dan penyelesaian mencakup usaha menyelenggarakan kustodian sentral bagi bank kustodian, perusahaan efek, dan pihak lain, serta penyelesaian transaksi bursa yang teratur, wajar, dan efisien.

### ***Clearing Guarantee***

*Clearinghouse and guarantee services include organizing the business of clearing and settlement of exchange transactions orderly, fair, and efficient.*

*The estimation method used in calculating output at current prices is the production approach. The output of this activity is the result of the processing of the company's financial statements Securities Clearing Guarantor Indonesia (PT KPEI). Meanwhile, output at constant prices is obtained by using the method of deflation, which the Consumer Price Index (CPI) is commonly used as a deflator. Gross Value Added (NTB), both at current prices and at constant prices is obtained by multiplying the output and value added ratio.*

*Source data of financial statements and activities of the clearing agency guarantee obtained from the Securities Clearing Guarantor Indonesia (PT KPEI). As for the general consumer price index is obtained from the Consumer Price Statistics Subdit BPS RI.*

### ***Securities Depository***

*Settlement and depository institutions include organizing efforts of central depository for custodian banks, securities companies, and other parties, as well as the exchange transaction settlement orderly, fair, and efficient.*

Metode estimasi yang digunakan dalam menghitung output atas dasar harga berlaku adalah pendekatan produksi. Output dari kegiatan ini merupakan hasil pengolahan laporan keuangan perusahaan PT Kustodian Sentral Efek Indonesia (PT KSEI). Sedangkan output atas dasar harga konstan diperoleh dengan menggunakan metode deflasi, dimana Indeks Harga Konsumen (IHK) umum digunakan sebagai deflator. Nilai Tambah Bruto (NTB) baik atas dasar harga berlaku maupun atas dasar harga konstan diperoleh dari hasil perkalian output dan rasio NTB.

Sumber data berupa laporan keuangan kegiatan lembaga penyimpanan dan penyelesaian diperoleh dari PT Kustodian Sentral Efek Indonesia (PT KSEI). Sedangkan untuk IHK umum diperoleh dari Subdirektorat Statistik Harga Konsumen BPS RI.

#### **Wali amanat (*trustee*)**

Wali amanat (*Trustee*) mencakup kegiatan usaha pihak yang dipercayakan untuk mewakili kepentingan seluruh pemegang obligasi.

Metode estimasi yang digunakan dalam menghitung output atas dasar harga berlaku adalah pendekatan produksi. Output dari kegiatan ini merupakan hasil pengolahan laporan keuangan perusahaan wali amanat. Sedangkan output atas dasar harga konstan diperoleh dengan menggunakan metode deflasi, dimana Indeks Harga Konsumen (IHK) umum digunakan sebagai deflator. Nilai Tambah Bruto (NTB) baik atas dasar harga berlaku

*The estimation method used in calculating output at current prices is the production approach. The output of this activity is the result of the processing of the financial statements of PT Indonesian Central Securities Depository (PT KSEI). Meanwhile, output at constant prices is obtained by using the method of deflation, which the Consumer Price Index (CPI) is commonly used as a deflator. Gross Value Added (NTB), both at current prices and at constant prices is obtained by multiplying the output and value added ratio.*

*Source data in the form of financial statements of the depository institution and completion activities obtained from the Indonesian Central Securities Depository. As for the general consumer price index is obtained from the Consumer Price Statistics Subdirectorate BPS RI.*

#### **Trustee**

*Trustee includes the business activities of those who are entrusted to represent the interests of all bondholders.*

*The estimation method used in calculating output at current prices is the production approach. The output of this activity is the result of the processing of the company's financial statements trustee. Meanwhile, output at constant prices is obtained by using the method of deflation, which the Consumer Price Index (CPI) is commonly used as a deflator. Gross Value Added (NTB), both at current prices and at constant prices is obtained by multiplying the*

maupun atas dasar harga konstan diperoleh dari hasil perkalian output dan rasio NTB.

Sumber data berupa laporan keuangan kegiatan wali amanat diperoleh dari Subdirektorat Statistik Keuangan BPS RI. Sedangkan untuk IHK umum diperoleh dari Subdirektorat Statistik Harga Konsumen BPS RI.

#### Jasa Penukaran Mata Uang

Jasa penukaran mata uang (*money changer*) mencakup usaha jasa penukaran berbagai jenis mata uang, termasuk pelayanan penjualan mata uang.

Metode estimasi yang digunakan dalam menghitung output atas dasar harga berlaku adalah pendekatan produksi. Output dari kegiatan ini merupakan hasil pengolahan laporan keuangan perusahaan jasa penukaran mata uang. Sedangkan output atas dasar harga konstan diperoleh dengan menggunakan metode deflasi, dimana Indeks Harga Konsumen (IHK) umum digunakan sebagai deflator. Nilai Tambah Bruto (NTB) baik atas dasar harga berlaku maupun atas dasar harga konstan diperoleh dari hasil perkalian output dan rasio NTB.

Sumber data berupa laporan keuangan kegiatan jasa penukaran mata uang diperoleh dari Subdirektorat Statistik Keuangan BPS RI. Sedangkan untuk IHK umum diperoleh dari Subdirektorat Statistik Harga Konsumen BPS RI.

*output and value added ratio.*

*Source data in the form of financial statements trustee activities obtained from the Financial Statistics Subdirectorate BPS RI. As for the general consumer price index is obtained from the Consumer Price Statistics Subdirectorate BPS RI.*

#### Currency Exchange Services

*Currency exchange services (money changer) includes various types of business services currency exchange, including currency sales service*

*The estimation method used in calculating output at current prices is the production approach. The output of this activity is the result of the processing of the company's financial statements currency exchange. Meanwhile, output at constant prices is obtained by using the method of deflation, which the Consumer Price Index (CPI) is commonly used as a deflator. Gross Value Added (NTB), both at current prices and at constant prices is obtained by multiplying the output and value added ratio.*

*Source data in the form of financial statements currency exchange activities obtained from the Financial Statistics Subdirectorate BPS RI. As for the general consumer price index is obtained from the Consumer Price Statistics Subdirectorate BPS RI.*

## Jasa Broker Asuransi dan Reasuransi

Jasa broker asuransi dan reasuransi mencakup usaha yang memberikan jasa dalam rangka pelaksanaan penutupan objek asuransi milik tertanggung kepada perusahaan-perusahaan asuransi dan reasuransi sebagai penanggung.

Metode estimasi yang digunakan dalam menghitung output atas dasar harga berlaku adalah pendekatan produksi. Output dari kegiatan ini merupakan hasil pengolahan asuransi dan reasuransi. Sedangkan output atas dasar harga konstan diperoleh dengan menggunakan metode deflasi, dimana Indeks Harga Konsumen (IHK) umum digunakan sebagai deflator. Nilai Tambah Bruto (NTB) baik atas dasar harga berlaku maupun atas dasar harga konstan diperoleh dari hasil perkalian output dan rasio NTB.

Sumber data berupa laporan keuangan kegiatan jasa broker asuransi dan reasuransi diperoleh dari Otoritas Jasa Keuangan (OJK) dan Subdirektorat Statistik Keuangan BPS RI. Sedangkan untuk IHK umum diperoleh dari Subdirektorat Statistik Harga Konsumen BPS RI.

### 2.12 REAL ESTAT

Kategori ini meliputi kegiatan persewaan, agen dan atau perantara dalam penjualan atau pembelian real estat serta penyediaan jasa real estat lainnya bisa dilakukan atas milik sendiri atau milik orang lain yang dilakukan atas dasar balas jasa kontrak. Kategori ini juga mencakup kegiatan pembangunan gedung pemeliharaan atau penyewaan

## Insurance and Reinsurance Brokerage

*Insurance and reinsurance brokerage services include businesses that provide services in the framework of the implementation of the closure of the insurance objects belonging to the insured to the insurance companies and reinsurance as an underwriter.*

*The estimation method used in calculating output at current prices is the production approach. The output of this activity is the result of the processing of insurance and reinsurance. Meanwhile, output at constant prices is obtained by using the method of deflation, which the Consumer Price Index (CPI) is commonly used as a deflator. Gross Value Added (NTB), both at current prices and at constant prices is obtained by multiplying the output and value added ratio.*

*Source data in the form of financial statements of insurance activities and reinsurance brokerage services obtained from the Financial Services Authority (FSA) and Financial Statistics BPS RI. As for the general consumer price index is obtained from the Consumer Price Statistics BPS RI.*

### 2.12 REAL ESTATE ACTIVITIES

*This category includes the rental, and the agents or intermediaries in the sale or purchase of real estate and providing other real estate services could be done on their own or belonging to others that is done on the basis of remuneration contracts. This category also includes the activities of building maintenance or rental of buildings. Real estate is a property such as land and buildings.*

bangunan. Real estate adalah property berupa tanah dan bangunan.

Output untuk persewaan bangunan tempat tinggal diperoleh dari perkalian antara pengeluaran konsumsi rumah tangga per kapita untuk sewa rumah, kontrak rumah, sewa beli rumah dinas, perkiraan sewa rumah pajak dan pemeliharaan rumah dengan jumlah penduduk pertengahan tahun. Sedangkan output usaha persewaan bangunan bukan tempat tinggal diperoleh dari perkalian antara luas bangunan yang disewakan dengan rata-rata tarif sewa per m<sup>2</sup>. NTB diperoleh dari hasil perkalian antara rasio NTB dengan outputnya. NTB atas dasar harga konstan diperoleh dengan menggunakan metode ekstrapolasi dan sebagai ekstrapolatornya indeks luas bangunan.

Sumber data usaha persewaan bangunan tempat tinggal diperoleh berdasarkan hasil Susenas dan Sensus Penduduk, BPS (imputasi sewa rumah). Sedangkan data produksi usaha persewaan bukan tempat tinggal diperoleh dari hasil penelitian asosiasi. Struktur input pada usaha persewaan bangunan tempat tinggal dan bangunan bukan tempat tinggal diperoleh dari hasil Survei Khusus Sektor Perdagangan dan Jasa (SKSPJ), BPS.

## 2.13 JASA PERUSAHAAN

Kategori Jasa Perusahaan merupakan gabungan dari 2 (dua) kategori, yakni kategori M dan kategori N. Kategori M mencakup kegiatan profesional, ilmu pengetahuan dan teknik yang

*Output for rental residential buildings is obtained from the multiplication of household consumption expenditure per capita for rent, house contract, lease purchase the home office, the estimated rent tax and home maintenance, the number of mid-year population. While output rental business non-residential buildings acquired from multiplying building area leased with an average rental rate per m<sup>2</sup>. gross value added is obtained by multiplying the ratio of value added to output. Value added at constant prices is obtained by using the method of extrapolation, and extrapolation index of building area.*

*Data source leases residential buildings acquired by Susenas and Population Census, BPS (imputed rent). While production data is not dwelling leases obtained from the research association. Input structure on the business of rental residential buildings and non-residential buildings acquired from special survey of Trade and Services Sector (SKSPJ), BPS.*

## 2.13 BUSINESS ACTIVITIES

*Business Services category is a combination of the two (2) categories, namely category M and categories N. M Category covers professional activities, science and engineering that require high levels of training*

membutuhkan tingkat pelatihan yang tinggi dan menghasilkan ilmu pengetahuan dan ketrampilan khusus yang tersedia untuk pengguna. Kegiatan yang termasuk kategori M antara lain: jasa hukum dan akuntansi, jasa arsitektur dan teknik sipil, penelitian dan pengembangan ilmu pengetahuan, periklanan dan penelitian pasar, serta jasa profesional, ilmiah dan teknis lainnya. Kategori N mencakup berbagai kegiatan yang mendukung operasional usaha secara umum. Kegiatan yang termasuk kategori N antara lain: jasa persewaan dan sewa guna usaha tanpa hak opsi, jasa ketenagakerjaan, jasa agen perjalanan, penyelenggaraan tur dan jasa reservasi lainnya, jasa keamanan dan penyelidikan, jasa untuk gedung dan pertamanan, jasa administrasi kantor, serta jasa penunjang kantor dan jasa penunjang usaha lainnya.

#### Jasa Hukum

Jasa hukum mencakup usaha jasa pengacara/penasihat hukum, notaris, lembaga bantuan hukum, serta jasa hukum lainnya. Jasa Akuntansi, Pembukuan dan Pemeriksa Jasa akuntansi, pembukuan dan pemeriksaan mencakup usaha jasa pembukuan, penyusunan, dan analisis laporan keuangan, persiapan atau pemeriksaan laporan keuangan dan pengujian laporan serta sertifikasi keakuratannya. Termasuk juga jasa konsultasi perpajakan. Jasa Arsitek dan Teknik Sipil Serta Konsultasi Teknis Lainnya Jasa arsitek dan teknik sipil serta konsultasi teknis mencakup usaha jasa konsultasi arsitek, seperti jasa arsitektur perancangan

*and generate knowledge and skills available to users. Activities included categories M, among services and accounting, others: legal architectural and civil engineering services, research and development of science, advertising and market research, as well as professional services, scientific and other technical. N category includes a variety of activities that support general business operations. Activities including the N category include: rental services and lease without option rights, employment services, travel agency services, organizing tours and other reservation services, security and investigation services, services to buildings and landscape, office administrative services, as well as supporting services office and other business support services.*

#### Law Services

*Law services include business services attorney/lawyer, notary, legal aid organizations, as well as other legal services. Accounting Services, Bookkeeping and Audit Accounting services, bookkeeping and accounting services business covers inspection, preparation, and analysis of financial statements, preparation or examination of financial statements and reports and certification testing accuracy. Including tax consulting services. Architects and Civil Engineering And Technical Consulting Others Services of architects, civil engineering and technical consulting include business consulting architects, such as building services*

gedung dan drafting, jasa arsitektur perencanaan perkotaan, jasa arsitektur pemugaran bangunan bersejarah, serta jasa inspeksi gedung atau bangunan.

*design and drafting architecture, urban planning architectural, architectural services restoration of historic buildings, as well as the building or the building inspection services.*

#### **Jasa Periklanan**

Jasa periklanan mencakup usaha jasa bantuan penasihat, kreatif, produksi bahan periklanan, perencanaan dan pembelian media. Termasuk juga kegiatan menciptakan dan menempatkan iklan di surat kabar, majalah/tabloid, radio, televisi, internet, dan media lainnya.

#### **Advertising Services**

*Advertising services include advisory assistance services business, creative, production of advertising material, media planning and buying. Including the activities of creating and placing advertising in newspapers, magazines/tabloid, radio, television, internet, and other media.*

#### **Jasa Persewaan dan Sewa Guna Usaha Tanpa Hak Opsi Mesin dan Peralatan Konstruksi dan Teknik Sipil**

#### *Rental Services, Lease Option Without Machinery and Equipment Construction and Civil Engineering*

Jasa persewaan dan sewa guna usaha tanpa hak opsi mesin dan peralatan konstruksi dan teknik sipil mencakup usaha jasa persewaan dan sewa guna usaha tanpa hak opsi mesin dan peralatan konstruksi dan teknik sipil termasuk perlengkapannya tanpa operatornya.

*Services rental and leasing without an option of machinery and equipment construction and civil engineering services business includes rental and lease without an option of machinery and equipment construction and civil engineering including equipment without operator.*

#### **Jasa Penyaluran Tenaga Kerja**

#### **Labor Distribution Services**

Jasa penyaluran tenaga kerja mencakup usaha jasa penampungan dan penyaluran para tuna karya yang siap pakai, seperti agen penyalur jasa tenaga kerja Indonesia, agen penyalur pembantu rumah tangga, dan lainnya.

*Labor distribution services include storage and distribution services businesses of the jobless are ready to use, such as labor services agencies Indonesia, housemaid agencies, and others.*

#### **Jasa Kebersihan Umum Bangunan**

#### **Building Public Health Services**

Jasa kebersihan umum bangunan mencakup usaha jasa kebersihan bermacam jenis gedung, seperti gedung perkantoran, pabrik, pertokoan, balai pertemuan, dan

*Public buildings cleaning services include cleaning services businesses various types of buildings, such as office buildings, factories, shops, meeting halls, and schools.*

gedung sekolah.

Metode estimasi yang digunakan dalam menghitung output kategori jasa perusahaan atas dasar harga berlaku adalah pendekatan produksi. Output diperoleh dari hasil perkalian antara jumlah tenaga kerja dengan rata-rata output per tenaga kerja. Sedangkan output atas dasar harga konstan diperoleh dengan menggunakan metode revaluasi.

Nilai Tambah Bruto (NTB) baik atas dasar harga berlaku maupun atas dasar harga konstan diperoleh dari hasil perkalian output dan rasio NTB.

Sumber data berupa jumlah tenaga kerja diperoleh dari Direktorat Statistik Kependudukan dan Ketenagakerjaan BPS RI. Sedangkan untuk IHK umum diperoleh dari Subdirektorat Statistik Harga Konsumen BPS RI.

#### **2.14 ADMINISTRASI PEMERINTAH, PERTAHANAN DAN JAMINAN SOSIAL WAJIB**

Kategori ini mencakup kegiatan yang sifatnya pemerintahan, yang umumnya dilakukan oleh administrasi pemerintahan. Kategori ini juga mencakup perundang-undangan dan penterjemahan hukum yang berkaitan dengan pengadilan dan menurut peraturannya, seperti halnya administrasi program berdasarkan peraturan perundang-undangan, kegiatan legislative, perpajakan, pertahanan Negara, keamanan dan keselamatan Negara, pelayanan imigrasi, hubungan luar negeri dan administrasi program pemerintah, serta jaminan social

*The estimation method used in calculating the output of business services category at current prices is production approach. Output is obtained by multiplying the number of workers with the average output per worker. Meanwhile, output at constant prices is obtained by using the revaluation model.*

*Gross Value Added (NTB), both at current prices and at constant prices is obtained by multiplying the output and value added ratio.*

*Sources of data in the form of total employment obtained from the Directorate of Population and Employment Statistics BPS RI. As for the general consumer price index is obtained from the Consumer Price Statistics Subdirectorate BPS RI.*

#### **2.14 PUBLIC ADMINISTRATION AND DEFENCE, COMPULSORY SOCIAL SECURITY**

*This category includes activities that are government, which is generally carried out by the administration. This category also includes the interpretation of legislation and law relating to the courts and according to the rules, as well as the administration of programs based on legislation, legislative activities, taxation, national defense, security and safety of the State, immigration services, foreign affairs and administration programs government, as well as compulsory social security. Activities that are classified in other categories in ISIC are not included in this*

wajib. Kegiatan yang diklasifikasikan di kategori lain dalam KBLI tidak termasuk pada kategori ini, meskipun dilakukan oleh Badan pemerintahan. Sebagai contoh administrasi sistem sekolah, (peraturan, pemeriksaan, dan kurikulum) termasuk pada kategori ini, tetapi pengajaran itu sendiri masuk kategori Pendidikan (P) dan rumah sakit penjara atau militer diklasifikasikan pada kategori Q.

NTB administrasi pemerintahan atas dasar harga berlaku merupakan penjumlahan seluruh belanja pegawai dari kegiatan administrasi pemerintahan dan pertahanan serta jasa pemerintahan lainnya ditambah dengan penyusutan. Perkiraan NTB atas dasar harga konstan 2010 dihitung dengan cara ekstrapolasi. Dan indeks tertimbang jumlah pegawai negeri sipil menurut golongan kepangkatan sebagai ekstratornya.

Data bersumber dari Realisasi APBN. Direktorat Jenderal Anggaran Departemen Keuangan; Realisasi anggaran belanja rutin dan belanja pembangunan; Statistik Keuangan Pemerintah daerah (K1, K2, K3), Badan Pusat Statistik; Realisasi APBD, Biro Keuangan Pemerintah Daerah; Jumlah pegawai negeri sipil, Badan Kepegawaian Nasional (BKN).

## 2.15 JASA PENDIDIKAN

Kategori ini mencakup kegiatan pendidikan pada berbagai tingkatan dan untuk berbagai pekerjaan, baik secara lisan atau tertulis seperti halnya dengan berbagai cara komunikasi. Kategori ini juga mencakup pendidikan negeri dan swasta juga mencakup pengajaran yang terutama mengenai kegiatan olahraga, hiburan

*category, albeit by a government agency. For example, the administration of the school system, (regulation, inspection, and curriculum) are included in this category, but the teaching itself in the category of Education (P) and a prison or military hospital is classified in the category Q.*

*Gross value added of public administration at current prices is the sum of all employee expenses of government administration and defense activities as well as other government services coupled with the depreciation. Estimates of value added at constant prices 2010 is calculated by extrapolation. And indices weighted according to the number of civil servants class rank as extrapolation.*

*Realization of data sourced from the state budget. Directorate General of Budget, Ministry of Finance; Realization routine budget and development spending; Local government finance statistics (K1, K2, K3), BPS; Realization of the budget of the Bureau of Local Government Finance; Number of civil servants of the National Civil Service Agency (BKN).*

## 2.15 EDUCATION

*This category includes educational activities at various levels and for various jobs, either orally or in writing as well as the various means of communication. This category also includes public and private education also includes teaching, especially regarding sports activities, entertainment and educational support. Education can be provided in*

dan penunjang pendidikan. Pendidikan dapat disediakan dalam ruangan, melalui penyiaran radio dan televisi, internet dan surat menyurat. Tingkat pendidikan dikelompokan seperti kegiatan pendidikan dasar, pendidikan menengah, pendidikan tinggi dan pendidikan lain, mencakup juga jasa penunjang pendidikan dan pendidikan anak usia dini.

Penghitungan NTB Jasa Pendidikan Pemerintah atas dasar harga berlaku menggunakan pendekatan pengeluaran, dan untuk Jasa Pendidikan Swasta menggunakan pendekatan Pendekatan Produksi. Untuk NTB Jasa Pendidikan Pemerintah atas dasar harga konstan 2010 menggunakan Pendekatan Deflasi, sedangkan Jasa Pendidikan Swasta menggunakan pendekatan revaluasi.

Data diperoleh dari Realisasi APBN/APBD; Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan; Kementerian Agama; Berbagai Survei Khusus yang dilakukan Direktorat Neraca Produksi dan Direktorat Neraca Pengeluaran BPS RI; Subdirektorat Statistik Harga Konsumen.

## 2.16 JASA KESEHATAN DAN KEGIATAN SOSIAL

Kategori ini mencakup kegiatan menyediaan jasa kesehatan dan kegiatan sosial yang cukup luas cakupannya, dimulai dari pelayanan kesehatan yang diberikan oleh tenaga profesional terlatih di rumah sakit dan fasilitas kesehatan lain sampai kegiatan perawatan di rumah yang melibatkan tingkatan kegiatan pelayanan kesehatan sampai kegiatan sosial yang tidak melibat-

*the room, through radio and television broadcasting, internet and correspondence. The education level of activities classified as primary education, secondary education, higher education and other education, support services also include education and early childhood education.*

*Gross value added services Government Education at current prices using the expenditure approach, and for Private Education Services Production approach. Gross value added services for Government Education at constant prices 2010 using deflation approach, while the Private Education Services revaluation approach.*

*Data obtained from the realization of APBN / APBD; The Ministry of Education and The Cultural; Ministry Of Religion; Various special survey conducted Directorate of Production Balance and BPS Directorate of Spending Balance of BPS RI; Sub Consumer Price Statistics.*

## 2.16 HUMAN HEALTH AND SOCIAL WORK ACTIVITIES

*This category includes providing health services and social activities are quite broad in scope, starting from health care provided by skilled professionals in hospitals and other health facilities to home care activities that involve levels of health care activities to social activities that do not involve force health professionals. Provision of health services and social activities include: Hospital*

kan tenaga kesehatan profesional. Kegiatan penyediaan jasa kesehatan dan kegiatan sosial mencakup: Jasa Rumah Sakit; Jasa Klinik; Jasa Rumah Sakit Lainnya; Praktik Dokter; Jasa Pelayanan Kesehatan yang dilakukan oleh Kesehatan; Jasa Angkutan Khusus Paramedis; Jasa Pelayanan Kesehatan Tradisional; Jasa Pelayanan Penunjang Pengangkutan Orang Sakit (*Medical Evacuation*); Jasa Kesehatan Hewan; Jasa Kegiatan Sosial.

Metode penghitungan untuk jasa pemerintah atas dasar harga berlaku menggunakan pendekatan pengeluaran, sedangkan swasta menggunakan pendekatan produksi. NTB jasa kesehatan dan kegiatan sosial pemerintah atas dasar harga konstan 2010 menggunakan pendekatan deflasi, sedangkan jasa kesehatan dan kegiatan sosial swasta menggunakan pendekatan revaluasi.

Data diperoleh dari Realisasi APBN/APBD; Kementerian Kesehatan; Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas); Berbagai Survei Khusus yang dilakukan DNP dan DNPeng BPS RI; Subdirektorat Statistik Harga Konsumen.

## 2.17 JASA LAINNYA

Kategori Jasa Lainnya merupakan gabungan 4 kategori pada KBLI 2009. Kategori ini mempunyai kegiatan yang cukup luas yang meliputi: Kesenian, Hiburan, dan Rekreasi; Jasa Reparasi Komputer Dan Barang Keperluan Pribadi Dan Perlengkapan Rumah Tangga; Jasa Perorangan yang Melayani Rumah Tangga; Kegiatan Yang Menghasilkan Barang dan Jasa Oleh Rumah Tangga Yang Digunakan Sendiri untuk

Services; Clinical services; Other Hospital Services Physician practices; Health Care Services; Special Transport Services Paramedic; Traditional Health Care Services; Supporting Service Transporting the Sick (Medical Evacuation) Animal Health Service; Social Work Services

*The calculation method for government services at current prices using the expenditure approach, while the private sector production approach. Gross value added of health services and social activities of the government on the basis of constant prices 2010 using deflation approach, while health services and social activities of private use revaluation approach.*

*Data obtained from the realization of APBN / APBD; Ministry Of Health; National Socioeconomic Survey (Susenas); Various special survey conducted DNP and DNPeng BPS RI; Sub Consumer Price Statistics.*

## 2.17 OTHER SERVICES ACTIVITIES

*Other Services category is a combination of four categories in ISIC 2009. This category has a fairly extensive activities that include: Arts, Entertainment, and Recreation; Computer Repair Services and Personal Purposes Goods and Home Appliances; Individuals Services Serving Households; Activity Produce Goods and Services by Household Used Alone to meet the needs; Other private services including the activities of international agencies, such as the*

memenuhi kebutuhan; Jasa Swasta Lainnya termasuk Kegiatan Badan Internasional, seperti PBB dan perwakilan PBB, Badan Regional, IMF, OECD, dan lain-lain.

*UN and UN agencies, the Regional Board, IMF, OECD, and others.*

### Kesenian, Hiburan dan Rekreasi

Jasa Kesenian, Hiburan dan Rekreasi berkategori R di dalam KBLI 2009. Kategori ini meliputi kegiatan untuk memenuhi kebutuhan masyarakat umum akan hiburan, kesenian, dan kreativitas, termasuk perpustakaan, arsip, museum, kegiatan kebudayaan lainnya, kegiatan perjudian dan pertaruhan, serta kegiatan olahraga dan rekreasi lainnya.

Output atas dasar harga berlaku diperoleh dengan menggunakan metode pendekatan produksi, yaitu output diperoleh dari hasil perkalian antara indikator produksi dengan indikator harga. Output panggung hiburan/kesenian dihitung berdasarkan pajak tontonan yang diterima pemerintah. Output untuk jasa hiburan dan rekreasi lainnya pada umumnya didasarkan pada hasil perkalian antara jumlah perusahaan dan jumlah tenaga kerja masing-masing dengan rata-rata output per indikatornya. NTB atas dasar harga berlaku diperoleh dari hasil perkalian antara rasio NTB dengan output. Sedangkan output dan NTB atas dasar harga konstan menggunakan metode deflasi/ ekstrapolasi dengan deflator/ ekstrapolatornya adalah IHK rekreasi dan olahraga/ indeks indikator produksi yang sesuai.

Sumber data produksi Jasa Kesenian, Hiburan dan Rekreasi diperoleh dari

### *Arts, Entertainment and Recreation*

*Arts Services, Entertainment and Recreation, categorized R in KBLI 2009. This category includes activities to meet the needs of the general public will be entertainment, art, and creativity, including libraries, archives, museums, other cultural activities, gambling and betting, as well as sports activities and other leisure.*

*Output at current prices is obtained by using the production approach, ie the output is obtained by multiplying production indicators and price indicators. Output stage entertainment / arts spectacle calculated based on the tax received by the government. Output for entertainment and other recreational services, are generally based on the multiplication of the number of companies and the number of workers each with an average output per indicator. Value added at current prices is obtained by multiplying the ratio value added to output. Output and value added at constant prices using the deflation / extrapolation with the deflator/extrapolation is recreation and sport CPI and the index indicator corresponding production.*

*Production data sources Services Arts, Entertainment and Recreation obtained*

beberapa sumber, yaitu Kementerian Pariwisata dan Ekonomi Kreatif, Persatuan Perusahaan Periklanan Indonesia (PPPI), dan data penunjang intern BPS (Ketenagakerjaan, Susenas, Sensus Ekonomi, Statistik Harga Konsumen, dan Survei-survei Khusus yang Dilakukan oleh Direktorat Neraca Produksi dan Direktorat Neraca Pengeluaran).

*from several sources, namely the Ministry of Tourism and Creative Economy, Association of Advertising Indonesia (GN), and the data supporting the internal BPS (Employment, IDHS Economic Census, the Consumer Price Statistics and surveys Performed by specialized Directorate of Production Accounts and Expenditure Accounts Directorate).*

### Kegiatan Jasa Lainnya

Kegiatan ini berkategori S yang mencakup kegiatan dari keanggotaan organisasi, jasa reparasi komputer dan barang keperluan pribadi dan perlengkapan rumah tangga, serta berbagai kegiatan jasa perorangan lainnya.

Output atas dasar harga berlaku untuk Jasa Lainnya diperoleh dari perkalian antara masing-masing jumlah tenaga kerja dengan rata-rata output per tenaga kerja. NTB atas dasar harga berlaku diperoleh dari hasil perkalian antara rasio NTB dengan output. Sedangkan untuk memperoleh output dan NTB atas dasar harga konstan menggunakan metode deflasi dimana deflatornya adalah IHK Umum. Sumber data yang diperlukan berasal dari data penunjang intern BPS (Sensus Ekonomi, Subdit Statistik Demografi, Susenas, Statistik Harga Konsumen).

Jasa Perorangan yang Melayani Rumah Tangga; Kegiatan yang Menghasilkan Barang dan Jasa oleh Rumah Tangga yang Digunakan Sendiri untuk Memenuhi Kebutuhan. Kegiatan ini berkategori T di KBLI 2009, mencakup kegiatan yang memanfaatkan Jasa Perorangan Yang Melayani Rumah Tangga yan didalamnya

### *Others Services*

*This activity is categorized S which the scope of activities of membership organizations, repair services and goods for personal computers and home appliances, as well as various other personal service activities*

*Output at current prices for Other Services obtained from multiplication of each workforce with an average output per worker. Value added at current prices is obtained by multiplying the ratio value added to output. As for obtaining the output and value added at constant prices using the deflation method where the deflator is the general CPI. Source of data necessary supporting data derived from internal BPS (Economic Census, Statistics Subdirectorates Demographics, IDHS Consumer Price Statistics).*

*Individuals Services Serving Households; Activities Produce Goods and Services by Household Used to Meet Individual Needs. This activity is categorized T in ISIC 2009, includes activities that utilize Personal Services That Serve Household services which includes domestic workers (maids, security guards, gardeners, drivers, and the like), and Work*

termauk jasa pekerja domestik (pembantu rumah tangga, satpam, tukang kebun, supir, dan sejenisnya), dan Kegiatan Yang Menghasilkan Barang Dan Jasa Oleh Rumah Tangga Yang Digunakan Sendiri Untuk Memenuhi Kebutuhan (didalamnya termasuk kegiatan pertanian, industri, penggalian, konstruksi, dan pengadaan air).

Output atas dasar harga berlaku untuk jasa perorangan yang melayani rumah tangga/jasa pekerja domestik (pembantu rumah tangga, satpam, tukang kebun, supir, dan sejenisnya) diperoleh dari perkalian antara pengeluaran perkapita untuk jasa pekerja domestik dengan jumlah penduduk pertengahan tahun, sedangkan NTB-nya sama dengan output yang dihasilkan karena konsumsi antara pekerja jasa domestik merupakan pengeluaran konsumsi rumah tangga majikan. Untuk kegiatan yang menghasilkan barang oleh rumah tangga yang digunakan sendiri untuk memenuhi kebutuhan, (pertanian, industri, konstruksi, penggalian) output dan NTB berlaku diperoleh dengan hasil survei intern BPS (SKTIR). Sedangkan output pengadaan air diperoleh dengan pendekatan rumah tangga yang menggunakan pompa dan sumur, baik sumur terlindung maupun tidak terlindung. Sementara itu, output dan NTB atas dasar harga konstan, baik untuk kegiatan pekerja domestik maupun kegiatan menghasilkan barang dan jasa untuk digunakan sendiri oleh rumah tangga diperoleh dengan menggunakan metode deflasi dengan deflatornya laju IHK umum.

Sumber data kategori ini diperoleh dari intern BPS, yaitu, Susenas, Sensus Penduduk,

*Produce Goods and Services by Household Used Alone Meet Needs (therein including agriculture, industry, excavation, construction, and procurement of water).*

*Output at current prices for the services of individuals serving households / services of domestic workers (maids, security guards, gardeners, drivers, and the like) obtained by multiplying the per capita expenditure for the services of domestic workers to the total population at mid-year, while the value-added equal to its gross output produced for consumption between domestic service workers is the employer's household consumption expenditure. For activities that produce goods by households that used alone to meet the needs, (agriculture, industry, construction, excavation) output and value added effect is obtained with the results of internal surveys BPS (SKTIR. While the water supply output is obtained with the approach of households using pumps and wells, both protected and unprotected wells. Meanwhile, output and value added at constant prices, both for domestic workers' activities as well as activities to produce goods and services for its own use by households is obtained by using the method of deflation with the deflator rate of the general CPI.*

*This category of data sources obtained from internal BPS, namely, IDHS Population*

Subdit PEK (Publikasi Statistik Air Bersih), dan Survei Khusus yang Dilakukan Direktorat Neraca Pengeluaran.

*Census, Subdit PEK (Water Supply Statistics Publication), and Special Survey Conducted Expenditure Accounts Directorate.*

### Kegiatan Badan Internasional dan Ekstra Internasional Lainnya

Kelompok ini berkategori U yang mencakup kegiatan badan internasional, seperti PBB dan perwakilannya, Badan Regional dan lain-lain, termasuk *The International Moneter Fund, The World Bank, The World Customs Organization(WHO), the Organization for Economic Co-operation and Development(OECD), the Organization of Petroleum Exporting Countries(OPEC) dan lain-lain.*

*Extra activities of the International Agency and Other*

*This group U category which includes activities of international board, such as the UN and its representatives, Regional Agency and others, including the International Monetary Fund, The World Bank, The World Customs Organization (WHO), the Organization for Economic Co-operation and Development (OECD), the Organization of Petroleum Exporting Countries (OPEC) and others.*

Output dan NTB berlaku diperoleh dengan pendekatan biaya yang didapatkan dari laporan keuangan badan internasional dan ekstra internasional lainnya. Sementara, untuk output konstan diperoleh dengan metode deflasi dengan deflator laju IHK umum.

*Output and value added obtained by the cost approach derived from the financial statements of international agencies and other international extra. While, for constant output obtained by the method of deflation with a deflator rate of the general CPI.*

Sumber data diperoleh dari laporan keuangan badan internasional dan ekstra internasional lainnya yang berkantor pusat di Indonesia dan Statistik harga Konsumen.

*Sources of data obtained from the financial statements of international agencies and other international extras which has its headquarters in Indonesia and the Consumer Price Statistic.*

## PERDAGANGAN BESAR DAN ECERAN

### WHOLESALE AND RETAIL TRADE



-1,14%

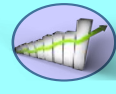


15,76%



1,19%

22,38%



### PERTANIAN, KEHUTANAN, DAN PERIKANAN AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING



### TRANSPORTASI DAN PERGUDANGAN

### TRANSPORTATION AND WAREHOUSING



-16,10%



10,44%



Catatan :

Note :  
Pertumbuhan  
*Growth*  
Distribusi  
*Distribution*

3

# TINJAUAN PEREKONOMIAN *Economic Reviews of* SUMATERA BARAT



## **BAB III**

### **TINJAUAN PEREKONOMIAN PROVINSI SUMATERA BARAT**

Nilai PDRB Provinsi Sumatera Barat atas dasar harga berlaku pada tahun 2020 mencapai 242,12 triliun rupiah. Secara nominal, nilai PDRB ini mengalami penurunan sebesar 3,86 triliun rupiah jika dibandingkan dengan tahun 2019 yang nominalnya sebesar 245,98 triliun rupiah. Turunnya nilai PDRB ini dipengaruhi oleh turunnya produksi pada sebagian besar lapangan usaha akibat pandemi covid-19 yang melanda sejak Maret 2020.

Berdasarkan harga konstan 2010, angka PDRB juga mengalami penurunan, dari 172,21 triliun rupiah pada tahun 2019 menjadi 169,46 triliun rupiah pada tahun 2020. Hal ini menunjukkan selama tahun 2020 Provinsi Sumatera Barat mengalami kontraksi ekonomi sebesar 1,60 persen. Pelaksanaan Pembatasan Sosial Berskala Besar (PSBB) yang digencarkan pemerintah Sumatera Barat pada 22 April-7 Juni 2020 berakibat terhentinya sebagian besar aktivitas ekonomi yang dampaknya masih dirasakan hingga akhir tahun 2020. Kondisi ini jauh berbeda dengan tahun 2019 dimana kondisi masih normal dan terjadi pertumbuhan ekonomi sebesar 5,01 persen. Penurunan PDRB ini murni disebabkan oleh menurunnya produksi pada sebagian besar lapangan usaha, tanpa dipengaruhi inflasi.

#### **3.1 STRUKTUR EKONOMI**

Besarnya peranan berbagai lapangan usaha ekonomi dalam memproduksi barang dan jasa sangat menentukan

## **CHAPTER III**

### **ECONOMIC REVIEW OF SUMATERA BARAT PROVINCE**

*GRDP figure at current prices of Sumatera Barat Province in 2020 reached 242.12 trillion rupiah. In nominal terms, this GRDP figure is decreased by 3.86 trillion rupiah compared to 2019 which reached 245.98 trillion rupiah. This decrease in GRDP value is influenced by decreased production in most industries due to the Covid-19 pandemic that has hit since March 2020.*

*Based on the 2010 constant market prices, GRDP also decreased from 172.21 trillion rupiah in 2019 to 169,46 trillion rupiahs in 2020. This showed that during 2020 Sumatera Barat Province had economic contraction of about 1,60 percent. The implementation of Large-Scale Social Restrictions (LSSR) which was intensified by the Sumatra Barat Government on 22 April-7 June 2020 resulted in the cessation of most economic activities whose impact was still being felt until the end of 2020. This condition is far different from during 2019 where conditions were still normal and there was economic growth of 5.01 percent. The decrease of GRDP is purely caused by the decreased production of most industries, without being influenced by inflation.*

#### **3.1 ECONOMIC STRUCTURE**

*The share of all industry in producing goods and services mostly determines economic structure in a certain area. Economic*

struktur ekonomi suatu daerah. Struktur ekonomi yang terbentuk dari nilai tambah yang diciptakan oleh setiap lapangan usaha menggambarkan seberapa besar ketergantungan suatu daerah terhadap kemampuan berproduksi dari setiap lapangan usaha.

Selama lima tahun terakhir (2016-2020) struktur perekonomian Sumatera Barat didominasi oleh 5 (lima) kategori lapangan usaha, diantaranya: Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan; Perdagangan Besar dan Eceran, Reparasi Mobil, dan Sepeda Motor; Transportasi dan Pergudangan; Konstruksi dan Industri Pengolahan. Hal ini dapat dilihat dari peranan masing-masing lapangan usaha terhadap pembentukan PDRB Sumatera Barat.

Peranan terbesar dalam pembentukan PDRB Provinsi Sumatera Barat pada tahun 2020 dihasilkan oleh lapangan usaha Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan sebesar 22,38 persen (angka ini meningkat dibanding tahun 2019 yang kontribusinya 22,15 persen). Selanjutnya lapangan usaha Perdagangan Besar dan Eceran, Reparasi Mobil, dan Sepeda Motor sebesar 15,76 persen (angka ini mengalami penurunan dari 15,78 persen di tahun 2019). Lapangan usaha Transportasi dan Pergudangan sebesar 10,44 persen (angka ini mengalami penurunan dari 12,60 persen di tahun 2019). Berikutnya Konstruksi sebesar 10,19 persen (angka ini mengalami peningkatan dari 10,09 persen di tahun 2019) dan lapangan usaha Industri pengolahan sebesar 8,64 persen (angka ini mengalami peningkatan dari 8,38 persen di tahun 2019).

*structure created from value added of each industry describes how much the region's dependency on production capability of each industry.*

*Ever the last five years (2016-2020) economic structure in Sumatera Barat dominated by five (5) category of industries, such as: Agriculture, Forestry, and Fishery; Wholesale and Retail Trade, Repair of Vehicles and Motorcycles; Transportation and Storage; Construction and Manufacturing. It can be seen from the contribution of each industries to the GRDP formation at Sumatera Barat.*

*The biggest contribution GRDP Sumatera Barat in 2020 generated by Agriculture, Forestry, and Fishery industry of 22.38 percent (This figure has increased compared to 2019, which contributed 22.15 percent). Next, the industry of Wholesale and Retail Trade, Repair of Vehicles and Motorcycles of 15.76 percent (decrease from 15.78 percent in 2019). The industry Transportation and Storage amounted to 10.44 percent (decrease from 12.60 percent in 2019). After that, the industry of construction amounted to 10.19 percent (increase from 10.09 percent in 2019) and the last the Manufacturing Industry of 8.64 percent (increase from 8.38 percent in 2019).*

**Tabel/ Table 3.1. Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Provinsi Sumatera Barat Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha, 2016-2020**  
**Percentage Distribution of Gross Regional Domestic Product of Sumatera Barat Province at Current Market Price by Industry, 2016-2020**

<b>Lapangan Usaha/Industry</b>		<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019*</b>	<b>2020**</b>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ Agriculture, Forestry, and Fishery	24,06	23,61	23,17	22,15	22,38
B	Pertambangan dan Penggalian/ Mining and Quarrying	4,53	4,27	4,27	4,30	4,27
C	Industri Pengolahan/Manufacturing	10,09	9,74	9,10	8,38	8,64
D	Pengadaan Listrik dan Gas/Electricity and Gas	0,11	0,11	0,11	0,11	0,10
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/Water supply, Sewerage, Waste Management, and Remediation Activities	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09
F	Konstruksi/Construction	9,29	9,35	9,63	10,09	10,19
G	Perdagangan Besar dan Eceran, Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motor Cycle	14,76	14,91	15,30	15,78	15,76
H	Transportasi dan Pergudangan/ Transportation and Storage	12,46	12,65	12,65	12,60	10,44
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/Accommodation and Food Services Activities	1,29	1,33	1,37	1,43	1,24
J	Informasi dan Komunikasi/ Information and Communication	4,99	5,28	5,46	5,81	6,44
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ Financial and Insurance	3,17	3,10	3,01	2,91	3,04
L	Real Estat/Real Estate	2,01	1,97	1,96	2,01	2,06
	Jasa Perusahaan/Business Activities	0,43	0,43	0,44	0,44	0,44
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib/Public Administration and Defence; Compulsory Social Security	5,82	5,83	5,92	6,13	6,71
P	Jasa Pendidikan/Education	3,84	4,13	4,20	4,35	4,70
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ Human Health	1,28	1,34	1,39	1,42	1,62
	Jasa lainnya/Other Services Activities	1,77	1,84	1,93	2,00	1,88
<b>PDRB/GRDP</b>		<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

Catatan/ Notes :

\* Angka Sementara/ Preliminary Figures

\*\*Angka Sangat Sementara/Very Preliminary Figures

Diantara kelima lapangan usaha tersebut, lapangan usaha Perdagangan Besar dan Eceran, Reparasi Mobil, dan Sepeda Motor dan Transportasi dan Pergudangan peranannya menurun saat pandemi covid-19. Sebaliknya lapangan usaha Pertanian, Kehutanan dan Perikanan, Industri Pengolahan, serta Konstruksi cenderung mengalami peningkatan. Sementara itu, peranan lapangan usaha lainnya, masing-masing kurang dari 8 persen.

### 3.2 PERTUMBUHAN EKONOMI

Pertumbuhan ekonomi merupakan salah satu indikator makro untuk melihat kinerja perekonomian secara riil di suatu wilayah. Laju pertumbuhan ekonomi dihitung berdasarkan perubahan PDRB atas dasar harga konstan tahun yang bersangkutan terhadap tahun sebelumnya. Pertumbuhan ekonomi dapat dipandang sebagai pertambahan jumlah barang dan jasa yang dihasilkan oleh semua lapangan usaha kegiatan ekonomi yang ada di suatu wilayah selama kurun waktu setahun.

Berdasarkan harga konstan 2010, nilai PDRB Sumatera Barat pada tahun 2020 terkontraksi. Nilai ini tidak dipengaruhi faktor inflasi. Kontraksi tersebut dipengaruhi oleh menurunnya produksi di sebagian besar lapangan usaha. Nilai PDRB Sumatera Barat tahun 2020 atas dasar harga konstan (2010), mencapai 169,46 triliyun rupiah. Angka tersebut turun dari 172,21 triliyun rupiah pada tahun 2019. Hal tersebut menunjukkan bahwa selama tahun 2020 terjadi kontraksi laju pertumbuhan ekonomi sebesar 1,60 persen.

*Among the five industries, The Wholesale and Retail Trade, Repair of Vehicles and Motorcycles and Transportation and Storage decreased contribution during the covid -19 pandemic. Otherwise, Agriculture, Forestry, and Fishery, Manufacturing, and Construction contribution was increased. Meanwhile, the contribution of other industry, each less than 8 percent.*

### 3.2 ECONOMIC GROWTH

*Economic growth is one indicator of the macro to see the real performance of the economy in a region. Economic growth rate is calculated based on changes in GRDP at constant prices for the year against the previous year. Economic growth can be seen as an increase in the number of goods and services produced by all industries of economic activity in a region during a period of one year.*

*Based on 2010 constant market prices, the value of Sumatra Barat's GRDP in 2020 contracted . This value is free from the effects of inflation. The constraction was influenced by the decreased production in the most industries. Sumatera Barat value of GRDP at constant prices 2010, reached 169.46 trillion rupiah. The number decreased from 172.21 trillion rupiah in 2019. It shows that during 2020 occurred economic constraction among 1.60 percent.*

Pertumbuhan ekonomi hanya dialami oleh 6 (enam) lapangan usaha, dengan pertumbuhan tertinggi dicapai oleh lapangan usaha Informasi dan Komunikasi sebesar 9,76 persen. Diikuti oleh Lapangan Usaha Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial sebesar 8,83 persen, Jasa Pendidikan sebesar 5,03 persen, Jasa Keuangan sebesar 1,34 persen, Pertanian, Kehutanan dan Perikanan sebesar 1,19 persen dan Real Estate sebesar 0,22 persen. Sementara lapangan usaha yang mengalami kontraksi dengan kontraksi terbesar adalah Lapangan Usaha Transportasi dan Pergudangan sebesar 16,10 persen, Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum sebesar 15,95 persen, dan Jasa Lainnya sebesar 10,10 persen, sementara 8 (delapan) lapangan usaha lainnya terkontraksi dibawah 10 (sepuluh) persen.

*Economic growth was achieved by 6 (six) industries only, the highest growth was achieved by Information and Communication industry of 9.76 percent. And then, Human Health of 8.83 percent, Education of 5.03 percent, Financial and Insurance of 1.34 percent, Agriculture, Forestry, and Fisheries of 1.19 percent, and Real Estate of 0.22 percent. Meanwhile, Industries that the largest contraction were Transportation and Storage of 16.10 percent, Accommodation and Food Services Activities of 15.95 percent and Others Services Activities of 10.10 percent. While the 8 (eight) industries others was contracted less than 10 (ten) percent.*

**Tabel/ Table 3.2. Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Provinsi Sumatera Barat Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha (persen), 2016-2020**  
**Growth Rate of Gross Regional Domestic Product of Sumatera Barat Province at Constant 2010 Market Price by Industry (percent), 2016-2020**

<b>Lapangan Usaha/Industry</b>		<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019*</b>	<b>2020**</b>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ Agriculture, Forestry, and Fishery	2,01	3,43	3,52	2,51	1,19
B	Pertambangan dan Penggalian/ Mining and Quarrying	2,00	1,13	5,79	6,22	-1,31
C	Industri Pengolahan/Manufacturing	4,90	2,27	-0,58	-1,98	-0,54
D	Pengadaan Listrik dan Gas/ Electricity and Gas	10,94	4,06	4,09	4,20	-6,81
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/ Water supply, Sewerage, Waste Management, and Remediation Activities	6,40	3,96	2,24	6,10	-1,28
F	Konstruksi/Construction	6,59	7,23	7,00	8,47	-2,92
G	Perdagangan Besar dan Eceran, Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motor Cycle	5,41	6,50	6,99	7,29	-1,14
H	Transportasi dan Pergudangan/ Transportation and Storage	7,67	7,17	6,43	4,75	-16,10
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/Accommodation and Food Services Activities	9,62	8,76	8,23	8,11	-15,95
J	Informasi dan Komunikasi/ Information and Communication	9,40	8,74	8,52	8,73	9,76
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ Financial and Insurance	8,03	2,11	0,99	2,29	1,34
L	Real Estat/Real Estate	5,37	4,49	4,67	6,78	0,22
M,N	Jasa Perusahaan/Business Activities	4,94	5,19	5,45	6,20	-3,98
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib/Public Administration and Defence; Compulsory Social Security	4,96	4,49	5,97	6,96	-0,69
P	Jasa Pendidikan/Education	7,85	9,94	7,19	7,94	5,03
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ Human Health	5,47	8,58	7,28	7,54	8,83
R,S,T,U	Jasa lainnya/Other Services Activities	9,35	7,95	7,86	7,50	-10,10
<b>PDRB/GRDP</b>		<b>5,27</b>	<b>5,30</b>	<b>5,14</b>	<b>5,01</b>	<b>-1,60</b>

Catatan/ Notes :

\* Angka Sementara/ Preliminary Figures

\*\*Angka Sangat Sementara/Very Preliminary Figures

### **3.3 PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO PER KAPITA**

Salah satu indikator tingkat kemakmuran penduduk di suatu daerah/wilayah dapat dilihat dari nilai PDRB per kapita, yang merupakan hasil bagi antara nilai tambah yang dihasilkan oleh seluruh kegiatan ekonomi dengan jumlah penduduk. Oleh karena itu, besar kecilnya jumlah penduduk akan mempengaruhi nilai PDRB per kapita, sedangkan besar kecilnya nilai PDRB sangat tergantung pada potensi sumber daya alam dan faktor-faktor produksi yang terdapat di daerah tersebut. PDRB per kapita atas dasar harga berlaku menunjukkan nilai PDRB per kepala atau per satu orang penduduk.

Nilai PDRB per kapita Provinsi Sumatera Barat atas dasar harga berlaku tahun 2020 mengalami penurun akibat pandemi covid-19. Pada tahun 2019 PDRB per kapita tercatat sebesar 45,21 juta rupiah, sementara pada 2020 turun 1,18 juta rupiah. menjadi 44,03 juta rupiah. Angka PDRB per kapita ini dipengaruhi oleh faktor inflasi.

Kenaikan PDRB per kapita secara riil dapat dilihat dari angka PDRB per kapita berdasarkan harga konstan 2010. Selama periode 2016-2020, PDRB perkapita atas dasar harga konstan 2010 senantiasa mengalami peningkatan hingga tahun 2019 dan tahun 2020 mengalami kontraksi sebesar 2,63 persen. Rata-rata pertumbuhan per tahun selama periode 2016-2020 adalah sebesar 2,65 persen.

### **3.3 PER CAPITA GROSS REGIONAL DOMESTIC PRODUCT**

*One indicator of the level of prosperity of the population in a region/area can be seen from the value of GRDP per capita, which is the quotient between added value generated by all economic activities by the population. Therefore, the size of the population will affect the value of GRDP per capita, while the size of the value of GRDP is highly dependent on natural resources and factors of production that are in the area. GRDP per capita at current prices shows the value of GRDP per head or per one resident.*

*The value of GRDP per capita of Sumetera Barat Province at current market price in 2020 has decreased due to the Covid-19 pandemic. At the 2019, the GRDP per capita was recorded at 45.21 million rupiah, while in 2020, it decreased by 1.18 million rupiah. to 44.03 million rupiah. This per capita GRDP figure is influenced by the inflation factor.*

*The increase in GRDP per capita in real terms can be seen from the GRDP per capita figure based on constant 2010 prices. During the 2016-2020 period, GRDP per capita at constant prices in 2010 has always increased until 2019 and 2020 contracted of 2.63 percent. The average growth per year during the 2016-2020 period is 2.65 percent.*

**Tabel 3.3.Nilai PDRB, PDRB Per Kapita, Jumlah Penduduk, dan Pertumbuhan PDRB  
Per Kapita (persen) Provinsi Sumatera Barat, 2016-2020**  
**Value of GRDP, GRDP Per Capita, Total Population, and Growth Rate of GRDP  
Per Capita (percent) of West Sumatra Province, 2016-2020**

Nilai PDRB/GRDP (Juta Rupiah/Million Rupiah)	2016	2017	2018	2019*	2020**
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>ADHB/at Current Price</b>	<b>196 099 176,6</b>	<b>213 893 468,18</b>	<b>230 367 222,04</b>	<b>245 982 643,67</b>	<b>242 118 758,01</b>
<b>ADHK/at Constant Price</b>	<b>148 134 243,89</b>	<b>155 984 364,13</b>	<b>163 996 189,04</b>	<b>172 213 791,39</b>	<b>169 458 114,32</b>
<b>PDRB Per Kapita/Per Capita GRDP / (Ribu Rupiah/Thousand Rupiah)</b>					
<b>ADHB/at Current Price</b>	<b>37 284,56</b>	<b>40 194,29</b>	<b>42 802,66</b>	<b>45 207,45</b>	<b>44 031,59</b>
<b>ADHK/at Consant Price</b>	<b>28 164,93</b>	<b>29 312,17</b>	<b>30 470,80</b>	<b>31 649,98</b>	<b>30 817,56</b>
<b>Pertumbuhan PDRB Per Kapita ADHK 2010/Growth Per Capita GRDP at 2010 Contant</b>	<b>4,00</b>	<b>4,07</b>	<b>3,95</b>	<b>3,87</b>	<b>-2,63</b>
<b>Jumlah Penduduk/ Population</b>	<b>5 259 528</b>	<b>5 321 489</b>	<b>5 382 077</b>	<b>5 441 197</b>	<b>5 498 751</b>
<b>Pertumbuhan Jumlah Penduduk (Persen)/Population growth (Percent)</b>	<b>1,22</b>	<b>1,18</b>	<b>1,14</b>	<b>1,10</b>	<b>1,06</b>

Catatan/ Notes :

\* Angka Sementara/ Preliminary Figures

\*\*Angka Sangat Sementara/Very Preliminary Figures



4

## PERKEMBANGAN PDRB MENURUT LAPANGAN USAHA *Development of GRDP by Industry*



## **BAB IV**

### **PERTUMBUHAN DAN PERANAN PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO PROVINSI SUMATERA BARAT MENURUT LAPANGAN USAHA**

Produk Domestik Regional Bruto menurut lapangan usaha dirinci menjadi 17 kategori atau lapangan usaha. Sebagian besar kategori dirinci lagi menjadi subkategori atau sublapangan usaha, disesuaikan dengan Klasifikasi Baku Lapangan Usaha Indonesia (KBLI) 2009. Berikut uraian perkembangan di setiap lapangan usaha periode 2016-2020.

#### **4.1 PERTANIAN, KEHUTANAN, DAN PERIKANAN**

Lapangan usaha ini mencakup sublapangan usaha Pertanian, Peternakan, Perburuan, dan Jasa Pertanian, sublapangan usaha Kehutanan dan Penebangan Kayu, dan sublapangan Usaha Perikanan. Sublapangan Usaha Pertanian, Peternakan, Perburuan, dan Jasa Pertanian meliputi Tanaman Pangan, Tanaman Hortikultura, Tanaman Perkebunan, Peternakan, dan Jasa Pertanian dan Perburuan. Lapangan usaha ini masih menjadi tujuan utama dalam penyerapan tenaga kerja.

Kontribusi lapangan usaha Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan terhadap PDRB Sumatera Barat pada tahun 2020 atas dasar harga berlaku mencapai 54,20 triliun rupiah atau sebesar 22,38 persen. Dengan peranan masing-masing sublapangan usaha terhadap PDRB Sumatera Barat yaitu Pertanian, Peternakan, Perburuan, dan Jasa Pertanian 16,88 persen, Kehutanan dan Penebangan Kayu 1,43 persen dan Perikanan 4,08 persen.

## **CHAPTER IV**

### **GROWTH AND SHARE OF GROSS REGIONAL DOMESTIC PRODUCT SUMATERA BARAT PROVINCE BY INDUSTRY**

*Gross Regional Domestic Product by industrial origin specified into 17 of industries. Most categories further specified into subcategories or subindustry, adjusted to the Indonesian Standard Industrial Classification (ISIC) in 2009. The development in every industry period 2016-2020 described below.*

#### **4.1 AGRICULTURE, FORESTRY, AND FISHERY**

*This industry covers sub-industry of Agriculture, Livestock, Hunting, and Agriculture Services, sub-industry Forestry And Logging, and sub-field Fishery. Sub-industry of Agriculture, Livestock, Hunting, and Agriculture Services covering Food Crops, Horticulture Crops, Plantation Crop, Livestock, and Agricultural Services and Hunting. The industry sector has become a major destination in employment.*

*The contribution of the industry of Agriculture, Forestry, and Fishing to Sumatera Barat GDRB in 2020 at current market prices reached 54.20 trillion rupiah, or 22.38 percent. Which sub-industry contribution for Sumatera Barat GRDP had Agriculture, Livestock, Hunting and Agriculture Services reached 16.88 percent, Forestry and Logging 1.43 percent and Fishery 4.08 percent.*

Pertumbuhan ekonomi pada lapangan usaha Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan berfluktuasi selama 5 (lima) tahun terakhir. Pada tahun 2020, pertumbuhan tertinggi dicapai oleh sublapangan usaha Perikanan yaitu sebesar 3,38 persen disusul oleh sublapangan usaha Pertanian, Peternakan, Perburuan dan Jasa Pertanian 0,86 persen sementara sublapangan usaha Kehutanan dan Penebangan Kayu terkontraksi sebesar 0,15 persen. Kehutanan dan Penebangan Kayu terkontraksi akibat produksi yang berkurang selama pandemi covid-19.

Sublapangan usaha Pertanian, Peternakan, Perburuan, dan Jasa Pertanian merupakan kontributor terbesar dalam menciptakan nilai tambah lapangan usaha Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan, yaitu mencapai 75,40 persen. Sementara sublapangan usaha Perikanan berperan 18,21 persen serta Kehutanan dan Penebangan Kayu berperan 6,39 persen.

Pada sublapangan usaha Pertanian, Peternakan, Perburuan dan Jasa Pertanian, Tanaman Pangan merupakan kontributor terbesar terhadap pembentukan nilai tambah yaitu sebesar 28,49 persen, disusul Tanaman Perkebunan sebesar 23,46 persen dan Hortikultura sebesar 13,31 persen. Pada tahun 2017 Tanaman Perkebunan sempat menjadi kontributor terbesar untuk sublapangan usaha ini, namun mulai tahun 2018 tergeser kembali oleh Tanaman Pangan. Salah satu penyebabnya adalah adanya perang dagang dan hantaman berbagai isu seperti isu lingkungan dan pekerja anak yang melanda perkebunan sawit sehingga menurunnya produktivitas akibat menurunnya riset dan pengembangan. Sementara Peternakan berkontribusi sebesar 8,09 persen, dan Jasa Pertanian dan Perburuan sebesar 2,04

*Economic growth in the Agriculture, Forestry, and Fishing industry fluctuate during the five (5) years. At 2020, the highest acceleration is achieved by sub-industry Fishery that is equal to 3.38 percent then sub-industry Agriculture, Livestock, Hunting and Agriculture Services about 0.86 percent and then sub-industry Forestry and Logging contracted 0.15 percent. Forestry and Logging contracted due to reduced production during the covid-19 pandemic.*

*Sub-industry Agriculture, Livestock, Hunting and Agriculture Services is the largest contributor in creating added value industry Agriculture, Forestry, and Fishing, reached 75.40 percent. While, sub-industry Fishery contribute 18.21 percent and Forestry and Logging contribute 6.39 percent.*

*At Sub-Industry Agriculture, Livestock, Hunting and Agriculture Services, Food Crops are the largest contributor to the formation of the added value is equal to 28.49 percent, followed by Plantation Crops about 23.46 percent and Horticulture Crops amounting to 13.31 percent. Previously, in 2017 Plantation Crops ever was the largest contributor to this sub industry, but in 2018 it began to be displaced again by Food Crops. One of the causes is the existence of trade wars and the impact of various issues such as environmental issues and child labor that have hit oil palm plantations, resulting in decreased productivity due to reduced research and development. Meanwhile, Livestock's contribution equal to 8.09 percent and Agriculture Services and Hunting is 2.04 percent for that sub-industry.*

**Tabel/Table 4.1. Peranan Lapangan Usaha terhadap PDRB Provinsi Sumatera Barat Kategori Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan (Persen), 2016-2020**  
**Share of Agriculture, Forestry, and Fishing Industry to GRDP of Sumatera Barat Province (Percent), 2016-2020**

<b>Lapangan Usaha/Industry</b>		<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019*</b>	<b>2020**</b>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Pertanian, Peternakan, Perburuan dan Jasa Pertanian/ <i>Agriculture, Livestock, Hunting and Agriculture Services</i>	<b>79,00</b>	<b>79,04</b>	<b>77,31</b>	<b>76,18</b>	<b>75,40</b>
a.	Tanaman Pangan/Food Crops	35,49	27,71	28,84	29,04	28,49
b.	Tanaman Hortikultura/ <i>Horticultural Crops</i>	17,92	14,09	12,70	12,58	13,31
c.	Tanaman Perkebunan/ <i>Plantation Crops</i>	35,10	28,13	26,41	24,72	23,46
d.	Peternakan/Livestock	8,75	6,94	7,34	7,84	8,09
e.	Jasa Pertanian dan Perburuan/ <i>Agriculture Services and Hunting</i>	2,75	2,17	2,03	2,01	2,04
2	Kehutanan dan Penebangan kayu/ <i>Forestry and logging</i>	<b>6,22</b>	<b>5,67</b>	<b>5,85</b>	<b>6,12</b>	<b>6,39</b>
3	Perikanan/Fishery	<b>14,78</b>	<b>15,29</b>	<b>16,85</b>	<b>17,69</b>	<b>18,21</b>
<b>Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/Agriculture, Forestry and Fishing</b>		<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

Catatan/ Notes :

\* Angka Sementara/ *Preliminary Figures*

\*\*Angka Sangat Sementara/*Very Preliminary Figures*

## 4.2 PERTAMBANGAN DAN PENGGALIAN

Lapangan usaha Pertambangan dan Penggalian dirinci menjadi 4 sublapangan usaha, antara lain: sublapangan usaha Pertambangan Minyak, Gas, dan Panas Bumi, sublapangan usaha Pertambangan Batubara dan Lignit, sublapangan usaha Pertambangan Bijih Logam, dan sublapangan usaha Pertambangan dan Penggalian lainnya.

Kontribusi lapangan usaha Pertambangan dan Penggalian terhadap pembentukan PDRB Provinsi Sumatera Barat relatif rendah selama 5(lima) tahun terakhir namun cenderung stabil. Kontribusi

*Mining and Quarrying industry devided into 4 sub industry among others: sub industry Crude Petroleum, Natural Gas, and Geothermal, sub industry Coal and Lignite Mining, sub-field Iron Ore Mining, and sub-industry Other Mining and Quarrying.*

*Contribution of Mining and Quarrying to the GRDP Sumatera Barat Province formation relatively low for 5 (five) years and slowly decrease but tends to be stable. The contribution of this industry just 4.53 percent*

lapangan usaha ini sekitar 4,53 persen tahun 2016 dan rata-rata sekitar 4,28 persen sejak tahun 2017 hingga 2020. Nilai kontribusi lapangan usaha ini 10,34 triliun rupiah pada tahun 2020.

*at 2016 and average about 4.82 percent at the year 2017 till 2020. Value of this industry among 10.34 trillion rupiah at 2020.*

**Tabel/Table 4.2. Peranan Lapangan Usaha terhadap PDRB Sumatera Barat Kategori Pertambangan dan Penggalian (Persen), 2016-2020**  
**Share of Mining and Quarrying Industry to GRDP of Sumatera Barat (Percent), 2016-2020**

Lapangan Usaha/Industry	2016	2017	2018	2019*	2020**
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Pertambangan Minyak, Gas dan Panas Bumi/Crude Petroleum, Natural Gas, and Geothermal	-	-	-	-	-
2 Pertambangan Batubara dan Lignit/Coal and Lignite Mining	5,83	5,14	5,57	4,92	4,16
3 Pertambangan Biji Logam/Iron Ore Mining	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4 Pertambangan dan Penggalian Lainnya/Other Mining and Quarrying	94,17	94,86	94,42	95,08	95,84
<b>Pertambangan dan Penggalian/ Mining and Quarrying</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

Catatan/ Notes :

\* Angka Sementara/ Preliminary Figures

\*\*Angka Sangat Sementara/Very Preliminary Figures

### 4.3 INDUSTRI PENGOLAHAN

Pada Kategori Industri Pengolahan, kontributor subkategori terbesar terhadap kategori di tahun 2020 adalah Industri Makanan dan Minuman, mencapai 9,69 triliun rupiah atau sebesar 46,35 persen. Berikutnya Industri Tekstil dan Pakaian Jadi sebesar 22,57 persen, Industri Barang Galian Bukan Logam 16,80 persen, dan Industri Karet, Barang dari Karet dan Plastik sebesar 12,83 persen. Selain itu, peranan subkategori lainnya kurang dari lima persen.

Secara nominal, Industri Pengolahan berkembang dari 19,79 triliun rupiah di

### 4.3 MANUFACTURING

*In the Category of Manufacture, the largest contributor in the year 2020 was the Food and Beverage Industry, reaching 9.69 trillion rupiah or by 46.35 percent. Next Textile and Apparel Industry is 22.57 percent, Manufacture of Other Non-Metallic Mineral Products 16.80 percent, and Manufacture of Rubber, Rubber Products and Plastics Products of 12.83 percent. In addition, the role of other subcategories is less than five percent.*

*In nominal terms, the Manufacturing grew from 19.79 trillion rupiahs in 2016 to*

**Tabel/ Table 4.3. Peranan Lapangan Usaha terhadap PDRB Provinsi Sumatera Barat**  
**Kategori Industri Pengolahan (Persen), 2016-2020**  
**Share of Manufacturing Industry to GRDP of Sumatera Barat Province**  
**(Percent), 2016-2020**

<b>Lapangan Usaha/Industry</b>		<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019*</b>	<b>2020**</b>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Industri Batubara dan Pengilangan Migas/ <i>Manufacture of Coal and Refined Petroleum Products</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Industri Makanan dan Minuman/ <i>Manufacture of Food Products and Beverages</i>	47,22	46,96	49,58	46,16	46,35
3	Industri Pengolahan Tembakau/ <i>Manufacture of Tobacco Products</i>	-	0,05	0,05	0,06	0,07
4	Industri Tekstil dan Pakaian Jadi/ <i>Manufacture of Textiles; and Wearing Apparel</i>	19,42	20,03	20,05	22,77	22,57
5	Industri Kulit, Barang dari Kulit dan Alas Kaki/ <i>Manufacture of Leather and Related Products and Footwear</i>	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05
6	Industri Kayu, Barang dari Kayu dan Gabus dan Barang Anyaman dari Bambu, Rotan dan Sejenisnya/ <i>Manufacture of Wood and of Products of Wood and Cork, and Articles of Straw and Plaiting Materials</i>	0,04	0,04	0,05	0,05	0,05
7	Industri Kertas dan Barang dari Kertas; Percetakan dan Reproduksi Media Rekaman/ <i>Manufacture of Paper and Paper Products, Printing and Reproduction of Recorded Media</i>	0,04	0,04	0,04	0,05	0,04
8	Industri Kimia, Farmasi dan Obat Tradisional/ <i>Manufacture of Chemicals and Pharmaceuticals and Botanical Products</i>	0,17	0,17	0,16	0,16	0,16
9	Industri Karet, Barang dari Karet dan Plastik/ <i>Manufacture of Rubber, Rubber Products and Plastics Products</i>	14,65	15,02	12,82	13,60	12,83
10	Industri Barang Galian bukan Logam/ <i>Manufacture of Other Non-Metallic Mineral Products</i>	17,38	16,63	16,10	15,93	16,80
11	Industri Logam Dasar/ <i>Manufacture of Basic Metals</i>	-	-	-	-	-
12	Industri Barang Logam; Komputer, Barang Elektronik, Optik; dan Peralatan Listrik/ <i>Manufacture of Fabricated Metal Products, Computer, and Optical Products, and Electrical Equipment</i>	0,68	0,67	0,76	0,80	0,74
13	Industri Mesin dan Perlengkapan / <i>Manufacture of Machinery and Equipment</i>	-	-	-	-	-
14	Industri Alat Angkutan/ <i>Manufacture of Transport Equipment</i>	0,03	0,03	0,03	0,04	0,03
15	Industri Furnitur/ <i>Manufacture of Furniture</i>	0,11	0,11	0,11	0,13	0,12
16	Industri Pengolahan Lainnya; Jasa Reparasi dan Pemasangan Mesin dan Peralatan/ <i>Other Manufacturing, Repair and Installation of Machinery and Equipment</i>	0,20	0,20	0,20	0,20	0,19
<b>Industri Pengolahan/Manufacturing</b>		<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

Catatan/ Notes :

\* Angka Sementara/ Preliminary Figures

\*\*Angka Sangat Sementara/Very Preliminary Figures

tahun 2016 menjadi 20,92 triliun rupiah di tahun 2020. Namun pertumbuhannya berfluktuasi dan cenderung melambat pada 2016-2017 dan terkontraksi pada 2018-2020. Industri Pengolahan mengalami kontraksi 0,58 persen pada 2018, 1,98 persen pada 2019, dan 0,54 persen pada 2020. Seluruh Kategori Industri Pengolahan mengalami kontraksi kecuali 2 (dua) industri, yaitu Industri Barang Galian Bukan Logam dan Industri Pengolahan Tembakau yang mengalami pertumbuhan di tahun 2020 ini.

#### **4.4 PENGADAAN LISTRIK DAN GAS**

Kategori Pengadaan Listrik dan Gas berkontribusi sebesar 0,25 triliun rupiah atau sekitar 0,10 persen terhadap perekonomian Sumatera Barat pada tahun 2020. Dari kontribusi tersebut, hampir seluruhnya (99,38 persen) merupakan kontribusi dari subkategori Ketenagalistrikan dan 0,62 persen dari subkategori Pengadaan Gas dan Produksi Es.

Pertumbuhan kategori ini berfluktuasi pada tahun 2016-2019 dan terkontraksi di tahun 2020. Pertumbuhan Kategori Pengadaan Listrik dan Gas pada tahun 2016 sebesar 10,94 persen, sementara pada tahun 2017-2019 rata-rata bertumbuh 4,12 persen namun terkontraksi 6,81 persen di tahun 2020.

*20.92 trillion rupiahs in 2020. However, the growth fluctuated and tended to slow down from 2016 to 2017 and contracted from 2018 to 2020. The growth of Manufacturing contracted by 0.58 percent in 2018, 1.98 percent in 2019, and 0.54 percent in 2020. All categories of the manufacturing industry had contracted, except for 2 (two) industries, Manufacture of Other Non-Metallic Mineral Products, and Manufacture of Tobacco Products which grow positively in 2020.*

#### **4.4 SUPPLY OF ELECTRICITY AND GAS**

*Electricity and Gas Supply category accounted for 0,25 trillion dollars or about 0.10 percent of the economy of Sumatera Barat in 2020. From these contributions, almost entirely (as many as 99,38 percent) was contributed by subcategories Electricity and 0,62 percent by subcategories Gas Procurement and Production of Ice.*

*The growth of this category fluctuates from 2016-2019 and contracted at 2020. Growth of Electricity and Gas in 2016 among 10,94 percent, while at 2017-2019 average growth about 4.12 percent however contracted about 6,81 percent at 2020.*

**Tabel/ Table 4.4. Peranan Lapangan Usaha terhadap PDRB Provinsi Sumatera Barat**  
**Kategori Pengadaan Listrik dan Gas (Persen), 2016-2020**  
**Share of Electricity and Gas Industry to GRDP of Sumatera Barat Province (Percent), 2016-2020**

Lapangan Usaha/Industry	2016	2017	2018	2019*	2020**
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Ketenagalistrikan/Electricity	99,43	99,45	99,45	99,41	99,38
2 Pengadaan Gas dan Produksi Es/Manufacture of Gas and Production of Ice	0,57	0,55	0,55	0,59	0,62
<b>Pengadaan Listrik dan Gas/ Electricity and Gas</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

Catatan/ Notes :

\* Angka Sementara/ Preliminary Figures

\*\*Angka Sangat Sementara/Very Preliminary Figures

#### 4.5 PENGADAAN AIR, PENGELOLAAN SAMPAH, LIMBAH DAN DAUR ULANG

Kategori ini mencakup kegiatan ekonomi pengumpulan, pengolahan dan pendistribusian air melalui berbagai saluran pipa untuk kebutuhan rumah tangga dan industri. Termasuk juga kegiatan pengumpulan, penjernihan dan pengolahan air dan sungai, danau, mata air, hujan, dll. Tidak termasuk pengoperasian peralatan irigasi untuk keperluan pertanian.

Peranan kategori ini terhadap perekonomian di Provinsi Sumatera Barat sejak dahulu memang relatif kecil, hanya sekitar 0,09 persen dengan nilai pada tahun 2020 sebesar 0,22 miliar rupiah dan dengan pertumbuhan yang terkontraksi 1,28 persen dibanding tahun 2019.

#### 4.6 KONSTRUKSI

Pada tahun 2020, kontribusi kategori konstruksi mencapai 24,66 triliyun rupiah

#### 4.5 WATER SUPPLY, SEWERAGE, WASTE MANAGEMENT, AND REMEDIATION ACTIVITIES

This category includes the economic activities of collection, treatment and distribution of water through various pipelines for domestic and industrial for households and industry's needs. Including the activities of collection, purification and treatment of water and rivers, lakes, springs, rain etc. Excluding the operation of irrigation equipment for agricultural purposes.

The role of this category to the economy in Sumatera Barat Province since some year ago is relatively small, only about 0.09 percent with value 0.22 billion rupiah at 2020 or constracted about 1.28 percent compared at 2019.

#### 4.6 CONSTRUCTION

In 2020, the contribution of the construction category reached 24.66 trillion

atau sebesar 10,19 persen terhadap total perekonomian Provinsi Sumatera Barat yang sejak 2016 merupakan urutan nomor 4 (empat) dalam kontribusi terhadap PDRB Sumatera Barat. Selesainya beberapa proyek perbaikan infrastruktur seperti perbaikan jalan dan perbaikan saluran air, serta beberapa proyek pembangunan gedung ditambah lagi dengan proses pembangunan jalan tol mendorong pertumbuhan kategori ini.

Kontribusi kategori ini relatif sama selama periode 2016-2018 yaitu dengan rata-rata berkisar 9,47 persen sementara pada 2019 sebesar 10,09 persen dan pada 2020 sebesar 10,19 persen. Dengan penghitungan atas dasar harga konstan 2010, laju pertumbuhan konstruksi di Provinsi Sumatera Barat tahun 2020 mengalami kontraksi dibandingkan tahun 2019 yakni 2,92 persen.

#### **4.7 PERDAGANGAN BESAR DAN ECERAN; REPARASI MOBIL DAN SEPEDA MOTOR**

Selama 5 tahun terakhir, Kategori Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor menyumbang lebih dari 14,50 persen dan selalu menempati peringkat kedua penyumbang PDRB Provinsi Sumatera Barat. Pada tahun 2020, kontribusi kategori ini mencapai 38,16 triliun rupiah atau sekitar 15,76 persen. Dari nilai tersebut, sekitar 90,82 persen merupakan sumbangan dari subkategori Perdagangan Besar dan Eceran, Bukan Mobil dan Sepeda Motor sedangkan 9,18 persen merupakan sumbangan dari subkategori Perdagangan

rupiah or 10.19 percent of the total Sumatera Barat Province economy, where ranked fourth since 2016. The completion of several infrastructure improvement projects such as road repairs and waterway improvements, as well as several building construction projects and then the toll road construction process has boosted the growth of this category.

The contribution of this category is relatively the same during the period 2016-2018 which is around 9.47 percent while at 2019 among 10,09 percent and 2020 among 10,19 percent. Based on the 2010 constant prices, the rate of construction growth in Sumatera Barat Province in 2020 experienced a contraction compared to 2019, about 2.92 percent.

#### **4.7 WHOLESALE AND RETAIL TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES, AND AND MOTORCYCLES**

Over the last 5 years, Category Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles, and and Motorcycles accounted for more than 14,50 percent and always be second of the biggest contributor of Sumatera Barat Province GRDP. In 2020, the contribution of this category reached 38.16 trillion rupiah, or about 15.76 percent. From these values, about 90.82 percent is the contribution of subcategories Wholesale Trade and Retail Trade, Except of Motor Vehicles, and Motorcycles, while 9.18 percent is the contribution of Wholesale and Retail Trade and Repair of Motor Vehicles and

**Tabel/ Table 4.5. Peranan Lapangan Usaha terhadap PDRB Provinsi Sumatera Barat Kategori Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor (Persen), 2016-2020**  
**Share of Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles, and and Motorcycles to GRDP of Sumatera Barat Province (Percent), 2016-2020**

<b>Lapangan Usaha/Industry</b>		<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019*</b>	<b>2020**</b>		
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
1	Perdagangan Mobil, Sepeda Motor dan Reparasinya/ <i>Wholesale and Retail Trade and Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>			12,89	12,27	11,39	10,41	9,18
2	Perdagangan Besar dan Eceran, Bukan Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale Trade and Retail Trade Except of Motor Vehicles and Motorcycles</i>			87,11	87,73	88,61	89,59	90,82
<b>Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles, and and Motorcycles</b>		100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	

Catatan/ Notes :

\* Angka Sementara/ Preliminary Figures

\*\*Angka Sangat Sementara/Very Preliminary Figures

Mobil, Sepeda Motor dan Reparasinya.

*Motorcycle.*

Pertumbuhan kategori Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor cenderung meningkat selama periode 2016-2019, dengan rata-rata pertumbuhan 6,55 namun terkontraksi pada 2020 sebesar 1,14 persen

*In general, the Big and Retail Trade Category; Repair of Cars and Motorcycles tends to fluctuate over the period 2016-2019 with growth rate of 6.55 percent, however in 2020 contracted to 1.14 percent.*

#### **4.8 TRANSPORTASI DAN PERGUDAGAN**

Pada kategori Transportasi dan Pergudangan terdapat 6 (enam) subkategori. Kontribusi kategori ini mencapai 25,28 triliun rupiah atau sekitar 10,44 persen terhadap PDRB Sumatera Barat pada tahun 2020. Lapangan usaha Angkutan

*Transportation and Warehousing category consists of six sub-industry. Contribution of this category up to 25,28 trillion rupiah or about 10.44 percent to Sumatera Barat's GRDP in 2020. Land Transport gives the biggest contribution to this category at 78.63 percent, then the second is Support*

Darat memberikan kontribusi terbesar terhadap kategori ini yakni sebesar 78,63 persen, disusul oleh Pergudangan dan Jasa Penunjang Angkutan, Pos dan Kurir sebesar 9,13 persen dan Angkutan Udara sebesar 7,40 persen.

*Services for Transportation, Postal and Courier about 9.13 percent, and Air Transport about 7.40 percent.*

Laju pertumbuhan kategori ini cenderung melambat pada tahun 2016-

*The growth rate of this category relatively slowdown from 2016 until 2019. As a result of the 2020 covid-19 pandemic, the*

**Tabel / Table 4.6. Peranan Lapangan Usaha terhadap PDRB Provinsi Sumatera Barat Kategori Transportasi dan Pergudangan (Persen), 2016-2020 Share of Transportation and Storage to GRDP of Sumatera Barat Province (Percent), 2016-2020**

Lapangan Usaha/Industry		2016	2017	2018	2019*	2020**
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
1	Angkutan Rel/Railways Transport	0,15	0,15	0,15	0,15	0,14
2	Angkutan Darat/Land Transport	67,06	66,48	66,31	69,64	78,63
3	Angkutan Laut/Sea Transport	2,93	2,71	2,51	2,08	2,70
4	Angkutan Sungai Danau dan Penyeberangan/River, Lake, and Ferry Transport	2,30	2,40	2,49	2,49	2,01
5	Angkutan Udara/Air Transport	19,51	20,13	20,32	17,13	7,40
6	Pergudangan dan Jasa Penunjang Angkutan; Pos dan Kurir/Warehousing and Support Services for Transportation, Postal and Courier	8,05	8,13	8,22	8,50	9,13
<b>Transportasi dan Pergudangan/ Transportation and Storage</b>		<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

Catatan/ Notes :

\* Angka Sementara/ Preliminary Figures

\*\*Angka Sangat Sementara/Very Preliminary Figures

2019. Akibat pandemi covid-19 tahun 2020, Lapangan Usaha Transportasi dan Pergudangan terkontraksi sebesar 16,10 persen. Kontraksi lapangan usaha ini merupakan yang terdalam dibandingkan yang lainnya akibat pelaksanaan Pembatasan Sosial Berskala Besar (PSBB) yang cukup lama di Sumatera Barat yaitu mulai 22 April hingga 7 Juli 2020.

*Transportation and Warehousing industry was contracted by 16.10 percent. This industry contraction is the deepest compared to the others due to the implementation of Large-Scale Social Restriction (LSSR) which took quite a long time in Sumatera Barat, namely from 22 April to 7 July 2020.*

#### **4.9 PENYEDIAAN AKOMODASI DAN MAKAN MINUM**

Tahun 2020, kategori Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum berkontribusi terhadap PDRB Provinsi Sumatera Barat sebesar 2,99 triliun rupiah atau 1,24 persen. Lapangan Usaha Penyediaan Makan Minum merupakan kontributor terbesar terhadap kategori ini yakni sebesar 80,60 persen.

Kategori ini merupakan kategori dengan kontraksi tertinggi kedua di tahun 2020 dengan kontraksi sebesar 15,95 persen. Hal ini disebabkan ditutupnya rumah makan dan hotel saat PSBB dan ketika *new normal* masih dibatasinya berbagai kegiatan yang menyebabkan permintaan akan hotel dan rumah makan belum sebaik tahun 2019.

#### **4.9 ACCOMMODATION AND FOOD SERVICE ACTIVITIES**

*In 2020, the category of Accommodation and Food Service Activities to Sumatera Barat Province GRDP of 2.99 trillion rupiahs or 1.24 percent. Food and Beverage Service Activities Industry is the biggest contributor about 80.60 percent.*

*This category is the second highest constraction in 2020 amount to 15.95 percent. This is due to the closure of restaurants and hotels during the PSBB and when it was new normal that various activities were still limited which caused the demand for hotels and restaurants to not be as good as in 2019.*

**Tabel/ Table 4.7. Peranan Lapangan Usaha terhadap PDRB Provinsi Sumatera Barat Kategori Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum (Persen), 2016-2020**  
**Share of Accomodation and Food Service Activities to GRDP of Sumatera Barat Province (Percent), 2016-2020**

<b>Lapangan Usaha/Industry</b>		<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019*</b>	<b>2020**</b>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Penyediaan Akomodasi/ Accommodation	26,18	25,51	25,42	25,35	19,40
2	Penyediaan Makan Minum/Food and Beverage Service Activities	73,82	74,49	74,58	74,65	80,60
<b>Akomodasi dan Penyediaan Makan Minum/Accommodation and Food Service Activities</b>		<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

Catatan/ Notes :

\* Angka Sementara/ Preliminary Figures

\*\*Angka Sangat Sementara/Very Preliminary Figures

#### **4.10 INFORMASI DAN KOMUNIKASI**

Kategori Informasi dan Komunikasi memiliki peranan sebagai penunjang aktivitas di setiap aktivitas ekonomi. Dalam era globalisasi, peranan kategori ini sangat vital dan menjadi indikator kemajuan suatu bangsa, terutama jasa telekomunikasi. Laju pertumbuhan kategori ini terhadap perekonomian di Provinsi Sumatera Barat selama tahun 2016-2020 relatif stabil pada diatas 8,50 persen.

Cepat lambatnya pertumbuhan kategori ini tidak lepas dari upaya peningkatan fasilitas dan kecepatan layanan yang dilakukan oleh perusahaan telekomunikasi, seperti pengembangan jaringan *fiber optic*. Selain itu, meningkatnya penggunaan internet pada saat PSBB untuk aktivitas daring seperti belajar daring, kerja daring dan belanja daring sangat signifikan memengaruhi kenaikan laju pertumbuhan kategori Informasi dan Komunikasi. Hal ini ditunjukkan dengan terjadinya percepatan pertumbuhan, dari sebesar 8,73 persen di tahun 2019 menjadi 9,76 persen di tahun 2020.

#### **4.11 JASA KEUANGAN DAN ASURANSI**

Kegiatan ekonomi pada sublapangan usaha Jasa Perantara Keuangan menjadi penyumbang mayoritas kontribusi perekonomian pada kategori jasa keuangan dan asuransi ini. Selama tahun 2016-2020, kontribusinya mendominasi dengan lebih dari 60 persen terhadap PDRB kategori Jasa Keuangan Dan Asuransi. Berikutnya adalah lapangan usaha Jasa Keuangan Lainnya dengan sumbangan sebesar 34,82 persen.

#### **4.10 INFORMATION AND COMMUNICATION**

*Information and Communication Category has a contribution to support activity in every economic activity. In the era of globalization, the role of this category is vital and an indicator of the progress of a nation, especially telecommunications services. The growth rate of this category for the economy in Sumatera Barat Province during 2016- 2020 is relatively stable, in the range out of 8.5 percent.*

*Accelerating the growth of this category can not be separated from efforts to improve facilities and service speed yang continue to be done by telecommunication companies, such as the development of fiber optic network. In addition, the increasing use of the internet at the time of PSBB for online activities such as online learning, online work and online shopping has significantly increased the growth rate of the Information and Communication industry, as indicated by the acceleration of growth, from 8.73 percent in 2019 to 9.76 percent in 2020.*

#### **4.11 FINANCIAL AND INSURANCE ACTIVITIES**

*Economic activity in the sub-sector of Financial Brokerage Service becomes the major contributor to the economic contribution in this category of financial and insurance services. During 2016-2020, its contribution dominates with over 60 percent of the GRDP of Financial Services and Insurance category. Next is the field of other Financial Services industry with a contribution of 34,82 percent. The contributions of the Insurance Sub-category*

**Tabel/ Table 4.8. Peranan Lapangan Usaha terhadap PDRB Provinsi Sumatera Barat Kategori Jasa Keuangan dan Asuransi (Persen), 2016-2020**  
**Share of Financial and Insurance Activities to GRDP of Sumatera Barat Province (Percent), 2016-2020**

<b>Lapangan Usaha/Industry</b>		<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019*</b>	<b>2020**</b>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Jasa Perantara Keuangan/ <i>Financial Intermediary Services</i>	64,22	63,71	62,56	60,68	60,51
2	Asuransi dan Dana Pensiun/ <i>Insurance and Pension Fund</i>	3,24	3,36	3,53	3,75	3,60
3	Jasa Keuangan Lainnya/ <i>Other Financial Services</i>	31,64	31,98	32,92	34,52	34,82
4	Jasa Penunjang Keuangan/ <i>Financial Supporting Service</i>	0,90	0,94	0,99	1,05	1,07
<b>Keuangan dan Asuransi/<i>Financial and Insurance Activities</i></b>		<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

Catatan/ Notes :

\* Angka Sementara/ *Preliminary Figures*

\*\*Angka Sangat Sementara/*Very Preliminary Figures*

Kontribusi Subkategori Asuransi dan Dana Pensiun dan Jasa Penunjang Keuangan terhadap kategori ini masing-masing kurang dari 4 persen.

*Insurance and the Pension Fund and Supporting Services to this category each is less than 4 percent.*

## 4.12 REAL ESTAT

Kategori Real Estat memberikan kontribusi yang relatif tetap bagi PDRB Sumatera Barat dengan peranan sekitar 2 persen periode tahun 2016-2020. Sumbangan kategori ini di tahun 2020 sebesar 4,99 triliun rupiah. Laju pertumbuhan ekonomi kategori ini berfluktuatif. Pada tahun 2020 pertumbuhan ekonomi kategori ini sebesar 0,22 persen, jauh melambat dibandingkan dengan 4 (empat) tahun sebelumnya.

## 4.12 REAL ESTATE ACTIVITIES

*Real Estate category gives a relatively fixed contribution for Sumatera Barat GRDP with a role of about 2 percent in 2016-2020 period. Contribution of this category in the year 2020 amounted to 4.99 trillion rupiah. The economic growth rate of this category fluctuated. In 2020 the economic growth of this category amounted to 0.22 percent, slower down than the previous 4 (four) years.*

## 4.13 JASA PERUSAHAAN

Kontribusi kategori Jasa Perusahaan relatif stabil selama 5 tahun terakhir, yaitu dengan rata-rata 0,43 persen. Kondisi ini

## 4.13 BUSINESS ACTIVITIES

*The contribution of the Company Services category has been relatively stable over the last 5 years, which is average 0.43*

menunjukkan bahwa peranan kategori ini relatif kecil dibandingkan dengan peranan kategori lain.

Laju pertumbuhan kategori Jasa Perusahaan cenderung fluktuatif. Pada tahun 2020 megalami kontraksi sebesar 3,98 persen, dimana pada tahun 2019 adalah 6,20 persen.

#### **4.14 ADMINISTRASI PEMERINTAHAN, PERTAHANAN DAN JAMINAN SOSIAL WAJIB**

Kategori ini meliputi kegiatan bersifat pemerintahan, yang umumnya dilakukan oleh administrasi pemerintahan termasuk juga perundang-undangan dan penerjemahan hukum yang berkaitan dengan pengadilan dan menurut peraturannya. Selama tahun 2016-2020 peranannya cenderung stabil di angka 5-6 persen. Sedangkan pada 2020 laju pertumbuhannya terkontraksi, dari bertumbuh 6,96 persen di tahun 2019 menjadi terkontraksi 0,69 persen di tahun 2020.

#### **4.15 JASA PENDIDIKAN**

Pada tahun 2020 jasa pendidikan menyumbang sebesar 4,70 persen terhadap total perekonomian Provinsi Sumatera Barat, terus naik sejak tahun 2016 yang sebesar 3,84 persen dan tahun 2020 sebesar 1,62 persen. Tren pertumbuhan kategori ini berfluktuasi namun pada tahun 2020 cenderung melambat dari 7,94 persen di tahun 2019 menjadi 5,03 persen di tahun 2020.

*percent. This condition shows that the role of this category is relatively small compared to the role of other categories.*

*The growth rate of the Company Services category tends to fluctuate. At 2020 this industry was contracted amounted to 3.98 percent, were in 2019 to 6.20 percent.*

#### **4.14 PUBLIC ADMINISTRATION AND DEFENCE COMPULSORY SOCIAL SECURITY**

*This category includes governmental activities, which are generally undertaken by public administration, as well as legal and judicial translations relating to the courts and according to the rules. During 2016-2020 the role tended to be stable at 5-6 percent. While at 2020, the rate of growth is contraction from growth among 6.96 percent percent in 2019 to 0.69 percent in 2019.*

#### **4.15 EDUCATION**

*In 2020 education services accounted for 4.70 percent of the total Sumatera Barat Province economy, grow up since 2016 of 3.84 percent until at 2020 among 1.62 percent. The growth trend in this category fluctuates but in 2020 tends to slow down from 7.94 percent in 2019 to 5.03 percent in 2020.*

#### **4.16 JASA KESEHATAN DAN KEGIATAN SOSIAL**

Kategori ini mencakup kegiatan penyediaan jasa kesehatan dan kegiatan sosial yang cukup luas cakupannya. Pada tahun 2020, kontribusinya terhadap perekonomian Provinsi Sumatera Barat sebesar 1,62 persen dan laju pertumbuhan sebesar 8,83 persen. Selama tahun 2016-2020 peranannya relatif stabil antara 1-2 persen. Sedangkan laju pertumbuhannya selalu lebih besar dari 7 persen sejak 2017.

#### **4.16 HUMAN HEALTH AND SOCIAL WORK ACTIVITIES**

*This category includes providing health services and social activities are quite wide ranging. In 2020, its contribution to the economy Sumatera Barat Province of 1.62 percent with a growth rate of 8.83 percent. During the years 2016- 2020 was relatively stable role by showing a slight increase between 1-2 percent. While the growth rate is always greater than 7 percent since 2017.*

#### **4.17 JASA LAINNYA**

Kontribusi Jasa Lainnya terhadap perekonomian Provinsi Sumatera Barat tahun 2020 relatif kecil yaitu 4,54 triliun rupiah. Kontribusinya sejak 2016-2020 relatif stabil pada kisaran kurang dari 2 persen. Sedangkan laju pertumbuhannya positif dengan rata-rata pertumbuhan tahun 2016-2019 sebesar 8,16 persen namun terkontraksi sebesar 10,10 persen di tahun 2020. Kontraksi Jasa Lainnya merupakan Lapangan Usaha yang terkontraksi urutan ketiga setelah Transportasi dan Pergudangan dan Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum.

#### **4.17 OTHER SERVICES ACTIVITIES**

*Other Services Contribution to the economy of Sumatera Barat Province in 2020 is relatively small that is 4.54 trillion rupiah. Its contribution since 2016-2020 is relatively stable in the range less than 2 percent. Meanwhile, the growth rate is positive with an average growth in 2016-2019 of 8.16 percent but contracted by 10.10 percent in 2020. Other Service contraction is the third largest contraction after Transportation and Storage and Provision of Accommodation and Food Service Activity.*





https://lampiran.bps.go.id

# LAMPIRAN APPENDIX



**Lampiran /Appendix 1. Produk Domestik Regional Bruto Provinsi Sumatera Barat Atas Dasar Harga Berlaku**  
**Menurut Lapangan Usaha (juta rupiah), 2016-2020**  
**Gross Regional Domestic Product of Sumatera Barat Province at Current Market Prices**  
**by Industry (million rupiah), 2016-2020**

<b>Lapangan Usaha/ Industry</b>		<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019*</b>	<b>2020**</b>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>A</b>	<b>Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/Agriculture, Forestry and Fishing</b>	<b>47 172 981,14</b>	<b>50.501.856,27</b>	<b>53 385 352,97</b>	<b>54 487 563,89</b>	<b>54 196 737,78</b>
1	Pertanian, Peternakan, Perburuan dan Jasa Pertanian/ Agriculture, Livestock, Hunting and Agriculture Services	37 265 568,28	39.916.204,90	41 270 827,90	41 511 042,71	40 865 153,01
a.	Tanaman Pangan /Food Crops	13 223 728,08	13.991.607,52	15 393 721,25	15 820 857,16	15 438 775,75
b.	Tanaman Hortikultura/Horticultural Crops	6 678 318,42	7 115 937,37	6 777 634,96	6 851 822,26	7 215 891,31
c.	Tanaman Perkebunan/Plantation Crops	13 079 835,64	14 207 976,39	14 097 434,23	13 469 412,75	12 717 083,72
d.	Peternakan/Livestock	3 259 643,91	3 502 573,47	3 917 654,43	4 273 643,35	4 386 344,17
e.	Jasa Pertanian dan Perburuan/Agriculture Services and Hunting	1 024 042,23	1 098 110,16	1 084 383,02	1 095 307,19	1 107 058,05
2	Kehutanan dan Penebangan Kayu/Forestry and Logging	2 936 139,08	2 863 991,37	3 121 106,43	3 335 832,74	3 461 103,10
3	Perikanan/Fishery	6 971 273,78	7 721 660,00	8 993 418,64	9 640 688,44	9 870 481,66
<b>B</b>	<b>Pertambangan dan Penggalian/Mining and Quarrying</b>	<b>8 886 419,26</b>	<b>9 138 553,46</b>	<b>9 832 802,96</b>	<b>10 576 705,18</b>	<b>10 340 461,15</b>
1	Pertambangan Minyak, Gas dan Panas Bumi/Crude Petroleum, Natural Gas, and Geothermal	-	-	-	-	-
2	Pertambangan Batubara dan Lignit/Coal and Lignite Mining	517 940,36	469 603,01	548 152,68	520 630,74	430 145,46
3	Pertambangan Bijih Logam/Iron Ore Mining	189,62	209,27	248,55	261,80	257,22
4	Pertambangan dan Penggalian Lainnya/Other Mining and Quarrying	8 368 289,27	8 668 741,18	9 284 401,73	10 055 812,64	9 910 058,48
<b>C</b>	<b>Industri Pengolahan/Manufacturing</b>	<b>19 791 728,08</b>	<b>20 828 931,81</b>	<b>20 960 544,83</b>	<b>20 618 591,64</b>	<b>20 916 975,32</b>
1	Industri Batubara dan Pengilangan Migas/Manufacture of Coal and Refined Petroleum Products	600,07	604,91	628,33	695,65	617,37
2	Industri Makanan dan Minuman/Manufacture of Food Products and Beverages	9 346 024,33	9 780 409,35	10 392 150,33	9 516 588,64	9 695 326,68
3	Industri Pengolahan Tembakau/Manufacture of Tobacco Products	-	10 776,07	10 988,19	12 297,61	14 438,76
4	Industri Tekstil dan Pakaian Jadi/Manufacture of Textiles; and Wearing Apparel	3 844 393,35	4 171 726,64	4 201 824,81	4 695 581,39	4 720 703,10
5	Industri Kulit, Barang dari Kulit dan Alas Kaki/Manufacture of Leather and Related Products and Footwear	8 912,69	10 491,68	9 565,12	9 961,94	9 604,35
6	Industri Kayu, Barang dari Kayu dan Gabus dan Barang Anyaman dari Bambu, Rotan dan Sejenisnya/Manufacture of Wood and of Products of Wood and Cork, and Articles of Straw and Plaiting Materials	8 864,61	8 720,53	9 610,96	9 897,07	9 766,04
7	Industri Kertas dan Barang dari Kertas; Percetakan dan Reproduksi Media Rekaman/Manufacture of Paper and Paper Products, Printing and Reproduction of Recorded Media	7 582,06	7 585,71	8 843,12	9 600,72	8 823,81
8	Industri Kimia, Farmasi dan Obat Tradisional/Manufacture of Chemicals and Pharmaceuticals and Botanical Products	34 159,82	36 361,93	34 554,71	33 915,05	32 753,35
9	Industri Karet, Barang dari Karet dan Plastik/Manufacture of Rubber, Rubber Products and Plastics Products	2 898 920,55	3 129 387,47	2 686 496,91	2 804 870,10	2 684 135,98
10	Industri Barang Galian bukan Logam/Manufacture of Other Non-Metallic Mineral Products	3 439 010,45	3 463 305,70	3 374 759,10	3 284 938,80	3 514 744,01
11	Industri Logam Dasar/Manufacture of Basic Metals	-	-	-	-	-
12	Industri Barang Logam; Komputer, Barang Elektronik, Optik; dan Peralatan Listrik/Manufacture of Fabricated Metal Products, Computer, and Optical Products, and Electrical Equipment	135 408,52	139 552,24	158 651,21	164 612,86	154 209,19
13	Industri Mesin dan Perlengkapan /Manufacture of Machinery and Equipment	-	-	-	-	-
14	Industri Alat Angkutan/Manufacture of Transport Equipment	5 620,95	6 081,21	6 552,03	7 310,90	6 722,32
15	Industri Furnitur/Manufacture of Furniture	22 407,77	21 989,40	24 068,54	27 202,44	26 006,90
16	Industri Pengolahan Lainnya; Jasa Reparasi dan Pemasangan Mesin dan Peralatan/Other Manufacturing, Repair and Installation of Machinery and Equipment	39 822,90	41 938,97	41 851,46	41 118,47	39 123,45

bersambung/continued

**Lanjutan Lampiran 1 / Continued Appendix 1**

<b>Lapangan Usaha/ Industry</b>		<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019*</b>	<b>2020**</b>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>D</b>	<b>Pengadaan Listrik dan Gas/Electricity and Gas</b>	<b>207 279,26</b>	<b>240 385,53</b>	<b>259 098,03</b>	<b>263 753,97</b>	<b>248 983,83</b>
1	Ketenagalistrikan/Electricity	206 088,21	239 065,58	257 660,96	262 204,77	247 440,46
2	Pengadaan Gas dan Produksi Es/Manufacture of Gas and Production of Ice	1 191,06	1 319,95	1 437,06	1 549,20	1 543,37
<b>E</b>	<b>Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/Water supply, Sewerage, Waste Management and Remediation Activities</b>	<b>180 305,59</b>	<b>197 019,60</b>	<b>208 775,32</b>	<b>222 769,91</b>	<b>220 537,58</b>
<b>F</b>	<b>Konstruksi/Construction</b>	<b>18 209 710,82</b>	<b>20 008 574,41</b>	<b>22 181 121,48</b>	<b>24 810 569,29</b>	<b>24 661 106,32</b>
<b>G</b>	<b>Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</b>	<b>28 950 570,56</b>	<b>31 888 828,33</b>	<b>35 243 163,45</b>	<b>38 823 319,90</b>	<b>38 155 311,05</b>
1	Perdagangan Mobil, Sepeda Motor dan Reparasinya/Wholesale and Retail Trade and Repair of Motor Vehicles and Motorcycles	3 731 167,49	3 912 600,05	4 015 935,58	4 040 372,64	3 501 775,06
2	Perdagangan Besar dan Eceran, Bukan Mobil dan Sepeda Motor/Wholesale Trade and Retail Trade Except of Motor Vehicles and Motorcycles	25 219 403,07	27 976 228,29	31 227 227,86	34 782 947,27	34 653 535,99
<b>H</b>	<b>Transportasi dan Pergudangan/Transportation and Storage</b>	<b>24 443 530,30</b>	<b>27 068 214,82</b>	<b>29 148 302,60</b>	<b>30 989 519,25</b>	<b>25 283 032,31</b>
1	Angkutan Rel/Railways Transport	35 536,15	40 671,94	43 830,05	47 618,30	35 299,72
2	Angkutan Darat/Land Transport	16 391 900,16	17 994 096,15	19 327 129,17	21 581 715,33	19 879 428,20
3	Angkutan Laut/Sea Transport	716 077,78	733 163,62	731 543,95	645 186,79	682 913,50
4	Angkutan Sungai Danau dan Penyeberangan/River, Lake, and Ferry Transport	562 511,92	650 752,69	725 954,81	771 865,26	507 453,34
5	Angkutan Udara/Air Transport	4 769 874,43	5 447 570,34	5 923 311,55	5 307 716,61	1 870 203,36
6	Pergudangan dan Jasa Penunjang Angkutan; Pos dan Kurir/Warehousing and Support Services for Transportation, Postal and Courier	1 967 629,87	2 201 960,08	2 396 533,09	2 635 416,97	2 307 734,18
<b>I</b>	<b>Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/Accommodation and Food Service Activities</b>	<b>2 530 841,03</b>	<b>2 835 449,20</b>	<b>3 146 008,36</b>	<b>3 509 548,64</b>	<b>2 993 935,11</b>
1	Penyediaan Akomodasi/Accommodation	662 490,82	723 426,19	799 624,02	889 541,34	580 868,27
2	Penyediaan Makan Minum/Food and Beverage Service Activities	1 868 350,21	2 112 023,00	2 346 384,34	2 620 007,30	2 413 066,84
<b>J</b>	<b>Informasi dan Komunikasi/Information and Communication</b>	<b>9 790 228,53</b>	<b>11 302 704,39</b>	<b>12 589 287,85</b>	<b>14 285 587,52</b>	<b>15 583 234,39</b>
<b>K</b>	<b>Jasa Keuangan dan Asuransi/Financial and Insurance Activities</b>	<b>6 217 709,41</b>	<b>6 627 783,02</b>	<b>6 929 655,67</b>	<b>7 153 612,99</b>	<b>7 349 374,53</b>
1	Jasa Perantara Keuangan/Financial Intermediary Services	3 992 846,55	4 222 749,73	4 334 961,17	4 341 051,12	4 447 058,33
2	Asuransi dan Dana Pensiun/Insurance and Pension Fund	201 604,48	222 874,24	244 641,05	268 232,63	264 586,81
3	Jasa Keuangan Lainnya/Other Financial Services	1 966 991,68	2 119 783,61	2 281 474,17	2 469 192,28	2 558 869,68
4	Jasa Penunjang Keuangan/Financial Supporting Service	56 266,70	62 375,44	68 579,28	75 136,95	78 859,71
<b>L</b>	<b>Real Estate/Real Estate Activities</b>	<b>3 935 823,81</b>	<b>4 219 482,99</b>	<b>4 513 529,17</b>	<b>4 941 486,65</b>	<b>4 996 725,97</b>
<b>MN</b>	<b>Jasa Perusahaan/Business Activities</b>	<b>843 847,00</b>	<b>922 959,07</b>	<b>1 002 378,39</b>	<b>1 093 577,49</b>	<b>1 069 427,59</b>
<b>O</b>	<b>Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib/Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</b>	<b>11 421 829,61</b>	<b>12 467 324,08</b>	<b>13 642 393,76</b>	<b>15 077 263,18</b>	<b>16 235 290,19</b>
<b>P</b>	<b>Jasa Pendidikan/Education</b>	<b>7 539 722,70</b>	<b>8 843 846,16</b>	<b>9 684 924,22</b>	<b>10 698 965,12</b>	<b>11 391 664,95</b>
<b>Q</b>	<b>Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/Human Health and Social Work Activities</b>	<b>2 502 927,51</b>	<b>2 856 972,06</b>	<b>3 192 777,42</b>	<b>3 501 720,89</b>	<b>3 930 068,80</b>
<b>RSTU</b>	<b>Jasa lainnya/Other Services Activities</b>	<b>3 473 721,96</b>	<b>3 944 582,99</b>	<b>4 447 105,55</b>	<b>4 928 088,15</b>	<b>4 545 891,14</b>
<b>PDRB/GDRB</b>		<b>196 099 176,57</b>	<b>213 893 468,18</b>	<b>230 367 222,04</b>	<b>245 982 643,67</b>	<b>242 118 758,01</b>

Catatan/ Notes :

\* Angka Sementara/ Preliminary Figures

\*\*Angka Sangat Sementara/Very Preliminary Figures

**Lampiran /Appendix 2. Produk Domestik Regional Bruto Provinsi Sumatera Barat Atas Dasar Harga Konstan**

**Menurut Lapangan Usaha (juta rupiah), 2016-2020**

**Gross Regional Domestic Product of Sumatera Barat Province at 2010 Constant Market Prices by Industry (million rupiah), 2016-2020**

<b>Lapangan Usaha/ Industry</b>		<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019*</b>	<b>2020**</b>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>A</b>	<b>Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/Agriculture, Forestry and Fishing</b>	<b>34 222 561,72</b>	<b>35 394 694,21</b>	<b>36 639 598,72</b>	<b>37 557 644,51</b>	<b>38 004 669,21</b>
1	Pertanian, Peternakan, Perburuan dan Jasa Pertanian/Agriculture, Livestock, Hunting and Agriculture Services	27 322 326,16	28 312 816,49	29 092 968,74	29 762 893,00	30 019 630,16
a.	Tanaman Pangan /Food Crops	9 468 382,66	9 791 992,83	10 011 376,02	10 006 992,01	10 022 443,40
b.	Tanaman Hortikultura/Horticultural Crops	5 249 133,60	5 426 102,01	5 222 248,58	5 490 776,06	5 724 341,75
c.	Tanaman Perkebunan/Plantation Crops	9 721 353,56	10 084 566,05	10 736 596,32	10 961 159,17	10 901 573,18
d.	Peternakan/Livestock	2 140 747,31	2 238 969,27	2 349 654,71	2 516 569,95	2 571 976,80
e.	Jasa Pertanian dan Perburuan/Agriculture Services and Hunting	742 709,04	771 186,33	773 093,11	787 395,81	799 295,03
2	Kehutanan dan Penebangan Kayu/Forestry and Logging	2 020 025,72	1 949 707,10	2 049 613,77	2 065 270,86	2 062 167,63
3	Perikanan/Fishery	4 880 209,84	5 132 170,62	5 497 016,22	5 729 480,65	5 922 871,41
<b>B</b>	<b>Pertambangan dan Penggalian/Mining and Quarrying</b>	<b>6 267 606,76</b>	<b>6 338 267,17</b>	<b>6 705 049,43</b>	<b>7 121 860,25</b>	<b>7 028 907,62</b>
1	Pertambangan Minyak, Gas dan Panas Bumi/Crude Petroleum, Natural Gas, and Geothermal	-	-	-	-	-
2	Pertambangan Batubara dan Lignite/Coal and Lignite Mining	636 548,42	548 767,87	567 205,34	602 712,11	644 826,10
3	Pertambangan Bijih Logam/Iron Ore Mining	167,34	173,03	190,61	221,09	207,95
4	Pertambangan dan Penggalian Lainnya/Other Mining and Quarrying	5 630 891,00	5 789 326,28	6 137 653,48	6 518 927,05	6 383 873,56
<b>C</b>	<b>Industri Pengolahan/Manufacturing</b>	<b>16 174 096,85</b>	<b>16 540 818,12</b>	<b>16 444 840,00</b>	<b>16 118 677,87</b>	<b>16 031 856,17</b>
1	Industri Batubara dan Pengilangan Migas/Manufacture of Coal and Refined Petroleum Products	677,09	651,84	652,00	680,44	661,21
2	Industri Makanan dan Minuman/Manufacture of Food Products and Beverages	7 612 901,80	7 639 415,94	8 102 054,75	7 584 876,51	7 503 294,22
3	Industri Pengolahan Tembakau/Manufacture of Tobacco Products	0,00	6 106,68	6 214,37	7 152,23	8 240,48
4	Industri Tekstil dan Pakaian Jadi/Manufacture of Textiles; and Wearing Apparel	3 215 819,51	3 364 395,70	3 178 555,82	3 451 568,60	3 394 663,81
5	Industri Kulit, Barang dari Kulit dan Alas Kaki/Manufacture of Leather and Related Products and Footwear	6 632,17	7 707,70	6 802,86	6 881,04	6 550,91
6	Industri Kayu, Barang dari Kayu dan Gabus dan Barang Anyaman dari Bambu, Rotan dan Sejenisnya/Manufacture of Wood and of Products of Wood and Cork, and Articles of Straw and Plaiting Materials	6 967,34	6 651,24	7 109,55	7 275,88	7 223,17
7	Industri Kertas dan Barang dari Kertas; Percetakan dan Reproduksi Media Rekaman/Manufacture of Paper and Paper Products, Printing and Reproduction of Recorded Media	5 908,08	5 692,16	6 129,79	6 590,80	6 034,67
8	Industri Kimia, Farmasi dan Obat Tradisional/Manufacture of Chemicals and Pharmaceuticals and Botanical Products	25 480,13	25 567,70	23 031,20	22 116,14	21 234,23
9	Industri Karet, Barang dari Karet dan Plastik/Manufacture of Rubber, Rubber Products and Plastics Products	2 201 058,20	2 341 470,41	2 035 775,84	2 093 864,75	2 020 420,21
10	Industri Barang Galian bukan Logam/Manufacture of Other Non-Metallic Mineral Products	2 936 339,83	2 981 006,88	2 908 434,63	2 766 682,22	2 904 406,07
11	Industri Logam Dasar/Manufacture of Basic Metals	-	-	-	-	-
12	Industri Barang Logam; Komputer, Barang Elektronik, Optik; dan Peralatan Listrik/Manufacture of Fabricated Metal Products, Computer, and Optical Products, and Electrical Equipment	105 246,06	105 030,25	112 793,26	113 142,14	105 820,37
13	Industri Mesin dan Perlengkapan /Manufacture of Machinery and Equipment	-	-	-	-	-
14	Industri Alat Angkutan/Manufacture of Transport Equipment	4 750,50	4 994,65	5 287,69	5 813,10	5 206,18
15	Industri Furnitur/Manufacture of Furniture	20 984,12	19 709,62	20 468,29	22 419,98	21 058,95
16	Industri Pengolahan Lainnya; Jasa Reparasi dan Pemasangan Mesin dan Peralatan/Other Manufacturing, Repair and Installation of Machinery and Equipment	31 332,01	32 417,34	31 529,96	29 614,05	27 041,68

bersambung/continued

**Lanjutan Lampiran 2/ Continued Appendix 2**

<b>Lapangan Usaha/ Industry</b>		<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019*</b>	<b>2020**</b>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>D</b>	<b>Pengadaan Listrik dan Gas/Electricity and Gas</b>	<b>161 628,93</b>	<b>168 196,62</b>	<b>175 079,95</b>	<b>182 441,03</b>	<b>170 025,43</b>
1	Ketenagalistrikan/Electricity	160 711,35	167 215,00	174 032,00	181 333,41	168 935,87
2	Pengadaan Gas dan Produksi Es/Manufacture of Gas and Production of Ice	917,59	981,62	1 047,95	1 107,62	1 089,56
<b>E</b>	<b>Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/Water supply, Sewerage, Waste Management and Remediation Activities</b>	<b>150 771,11</b>	<b>156 736,19</b>	<b>160 240,92</b>	<b>170 012,80</b>	<b>167 838,58</b>
<b>F</b>	<b>Konstruksi/Construction</b>	<b>13 126 836,91</b>	<b>14 075 895,58</b>	<b>15 061 089,08</b>	<b>16 336 311,64</b>	<b>15 858 627,53</b>
<b>G</b>	<b>Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</b>	<b>22 796 932,47</b>	<b>24 279 260,45</b>	<b>25 976 541,84</b>	<b>27 869 924,72</b>	<b>27 552 851,94</b>
1	Perdagangan Mobil, Sepeda Motor dan Reparasiinya/Wholesale and Retail Trade and Repair of Motor Vehicles and Motorcycles	2 771 802,07	2 755 793,10	2 726 933,68	2 692 814,84	2 283 595,99
2	Perdagangan Besar dan Eceran, Bukan Mobil dan Sepeda Motor/Wholesale Trade and Retail Trade Except of Motor Vehicles and Motorcycles	20 025 130,40	21 523 467,35	23 249 608,16	25 177 109,88	25 269 255,95
<b>H</b>	<b>Transportasi dan Pergudangan/Transportation and Storage</b>	<b>17 506 914,87</b>	<b>18 762 202,18</b>	<b>19 969 549,69</b>	<b>20 918 710,72</b>	<b>17 551 348,06</b>
1	Angkutan Rel/Railways Transport	24 118,54	26 007,96	28 157,22	29 810,28	21 888,71
2	Angkutan Darat/Land Transport	13 105 320,45	14 031 493,46	14 943 248,63	16 302 635,89	14 546 751,29
3	Angkutan Laut/Sea Transport	563 874,98	566 657,90	577 738,97	501 009,82	506 092,00
4	Angkutan Sungai Danau dan Penyeberangan/River, Lake, and Ferry Transport	377 621,79	410 278,09	435 507,50	446 712,70	287 702,75
5	Angkutan Udara/Air Transport	2 030 271,80	2 215 742,93	2 365 211,95	1 947 720,61	716 914,00
6	Pergudangan dan Jasa Penunjang Angkutan; Pos dan Kurir/Warehousing and Support Services for Transportation, Postal and Courier	1 405 707,32	1 512 021,84	1 619 685,42	1 690 821,42	1 471 999,31
<b>I</b>	<b>Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/Accommodation and Food Service Activities</b>	<b>1 557 102,43</b>	<b>1 693 494,32</b>	<b>1 832 878,56</b>	<b>1 981 559,38</b>	<b>1 665 504,50</b>
1	Penyediaan Akomodasi/Accommodation	377 611,56	399 864,84	432 744,91	467 089,41	304 046,93
2	Penyediaan Makan Minum/Food and Beverage Service Activities	1 179 490,87	1 293 629,48	1 400 133,65	1 514 469,97	1 361 457,57
<b>J</b>	<b>Informasi dan Komunikasi/Information and Communication</b>	<b>9 934 334,82</b>	<b>10 802 637,25</b>	<b>11 723 224,81</b>	<b>12 746 455,37</b>	<b>13 990 227,15</b>
<b>K</b>	<b>Jasa Keuangan dan Asuransi/Financial and Insurance Activities</b>	<b>4 524 388,29</b>	<b>4 619 805,20</b>	<b>4 665 415,80</b>	<b>4 772 024,52</b>	<b>4 836 004,22</b>
1	Jasa Perantara Keuangan/Financial Intermediary Services	2 901 036,98	2 942 157,89	2 909 563,35	2 930 876,53	2 953 032,41
2	Asuransi dan Dana Pensiun/Insurance and Pension Fund	144 791,17	151 242,06	158 475,13	164 959,96	158 784,33
3	Jasa Keuangan Lainnya/Other Financial Services	1 440 294,21	1 486 109,30	1 554 379,56	1 630 580,30	1 677 490,11
4	Jasa Penunjang Keuangan/Financial Supporting Service	38 265,94	40 295,94	42 997,76	45 607,71	46 697,37
<b>L</b>	<b>Real Estat/Real Estate Activities</b>	<b>2 895 556,33</b>	<b>3 025 615,61</b>	<b>3 166 853,19</b>	<b>3 381 414,79</b>	<b>3 388 828,92</b>
<b>MN</b>	<b>Jasa Perusahaan/Business Activities</b>	<b>651 284,00</b>	<b>685 063,40</b>	<b>722 425,15</b>	<b>767 245,89</b>	<b>736 705,29</b>
<b>O</b>	<b>Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib/Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</b>	<b>8 286 949,05</b>	<b>8 659 075,43</b>	<b>9 175 850,47</b>	<b>9 814 875,90</b>	<b>9 747 275,93</b>
<b>P</b>	<b>Jasa Pendidikan/Education</b>	<b>5 416 448,83</b>	<b>5 954 627,35</b>	<b>6 382 703,06</b>	<b>6 889 400,02</b>	<b>7 235 888,67</b>
<b>Q</b>	<b>Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/Human Health and Social Work Activities</b>	<b>1 984 293,52</b>	<b>2 154 588,55</b>	<b>2 311 450,41</b>	<b>2 485 722,57</b>	<b>2 705 243,08</b>
<b>RSTU</b>	<b>Jasa lainnya/Other Services Activities</b>	<b>2 476 536,98</b>	<b>2 673 386,50</b>	<b>2 883 397,98</b>	<b>3 099 509,41</b>	<b>2 786 312,02</b>
<b>PDRB/GDRB</b>		<b>148 134 243,89</b>	<b>155 984 364,13</b>	<b>163 996 189,04</b>	<b>172 213 791,39</b>	<b>169 458 114,32</b>

Catatan/ Notes :

\* Angka Sementara/ Preliminary Figures

\*\*Angka Sangat Sementara/Very Preliminary Figures

**Lampiran /Appendix 3. Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Provinsi Sumatera Barat Atas  
Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha, 2016-2020  
Percentage Distribution of Gross Regional Domestic Product of Sumatera Barat  
Province at Current Market Prices by Industry, 2016-2020**

<b>Lapangan Usaha/ Industry</b>		<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019*</b>	<b>2020**</b>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>A</b>	<b>Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/Agriculture, Forestry and Fishing</b>	<b>24,06</b>	<b>23,61</b>	<b>23,17</b>	<b>22,15</b>	<b>22,38</b>
1	Pertanian, Peternakan, Perburuan dan Jasa Pertanian/ Agriculture, Livestock, Hunting and Agriculture Services	19,00	18,66	17,92	16,88	16,88
a.	Tanaman Pangan /Food Crops	6,74	6,54	6,68	6,43	6,38
b.	Tanaman Hortikultura/Horticultural Crops	3,41	3,33	2,94	2,79	2,98
c.	Tanaman Perkebunan/Plantation Crops	6,67	6,64	6,12	5,48	5,25
d.	Peternakan/Livestock	1,66	1,64	1,70	1,74	1,81
e.	Jasa Pertanian dan Perburuan/Agriculture Services and Hunting	0,52	0,51	0,47	0,45	0,46
2	Kehutanan dan Penebangan Kayu/Forestry and Logging	1,50	1,34	1,35	1,36	1,43
3	Perikanan/Fishery	3,55	3,61	3,90	3,92	4,08
<b>B</b>	<b>Pertambangan dan Penggalian/Mining and Quarrying</b>	<b>4,53</b>	<b>4,27</b>	<b>4,27</b>	<b>4,30</b>	<b>4,27</b>
1	Pertambangan Minyak, Gas dan Panas Bumi/Crude Petroleum, Natural Gas, and Geothermal	-	-	-	-	-
2	Pertambangan Batubara dan Lignit/Coal and Lignite Mining	0,26	0,22	0,24	0,21	0,18
3	Pertambangan Bijih Logam/Iron Ore Mining	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Pertambangan dan Penggalian Lainnya/Other Mining and Quarrying	4,27	4,05	4,03	4,09	4,09
<b>C</b>	<b>Industri Pengolahan/Manufacturing</b>	<b>10,09</b>	<b>9,74</b>	<b>9,10</b>	<b>8,38</b>	<b>8,64</b>
1	Industri Batubara dan Pengilangan Migas/Manufacture of Coal and Refined Petroleum Products	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Industri Makanan dan Minuman/Manufacture of Food Products and Beverages	4,77	4,57	4,51	3,87	4,00
3	Industri Pengolahan Tembakau/Manufacture of Tobacco Products	-	0,01	0,00	0,00	0,01
4	Industri Tekstil dan Pakaian Jadi/Manufacture of Textiles; and Wearing Apparel	1,96	1,95	1,82	1,91	1,95
5	Industri Kulit, Barang dari Kulit dan Alas Kaki/Manufacture of Leather and Related Products and Footwear	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Industri Kayu, Barang dari Kayu dan Gabus dan Barang Anyaman dari Bambu, Rotan dan Sejenisnya/Manufacture of Wood and of Products of Wood and Cork, and Articles of Straw and Plaiting Materials	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Industri Kertas dan Barang dari Kertas; Percetakan dan Reproduksi Media Rekaman/Manufacture of Paper and Paper Products, Printing and Reproduction of Recorded Media	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	Industri Kimia, Farmasi dan Obat Tradisional/Manufacture of Chemicals and Pharmaceuticals and Botanical Products	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01
9	Industri Karet, Barang dari Karet dan Plastik/Manufacture of Rubber, Rubber Products and Plastics Products	1,48	1,46	1,17	1,14	1,11
10	Industri Barang Galian bukan Logam/Manufacture of Other Non-Metallic Mineral Products	1,75	1,62	1,46	1,34	1,45
11	Industri Logam Dasar/Manufacture of Basic Metals	-	-	-	-	-
12	Industri Barang Logam; Komputer, Barang Elektronik, Optik; dan Peralatan Listrik/Manufacture of Fabricated Metal Products, Computer, and Optical Products, and Electrical Equipment	0,07	0,07	0,07	0,07	0,06
13	Industri Mesin dan Perlengkapan /Manufacture of Machinery and Equipment	-	-	-	-	-
14	Industri Alat Angkutan/Manufacture of Transport Equipment	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Industri Furnitur/Manufacture of Furniture	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
16	Industri Pengolahan Lainnya; Jasa Reparasi dan Pemasangan Mesin dan Peralatan/Other Manufacturing, Repair and Installation of Machinery and Equipment	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02

bersambung/continued

**Lanjutan Lampiran 3/ Continued Appendix 3**

<b>Lapangan Usaha/ Industry</b>		<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019*</b>	<b>2020**</b>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>D</b>	<b>Pengadaan Listrik dan Gas/Electricity and Gas</b>	<b>0,11</b>	<b>0,11</b>	<b>0,11</b>	<b>0,11</b>	<b>0,10</b>
1	Ketenagalistrikan/Electricity	0,11	0,11	0,11	0,11	0,10
2	Pengadaan Gas dan Produksi Es/Manufacture of Gas and Production of Ice	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>E</b>	<b>Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/Water supply, Sewerage, Waste Management and Remediation Activities</b>	<b>0,09</b>	<b>0,09</b>	<b>0,09</b>	<b>0,09</b>	<b>0,09</b>
<b>F</b>	<b>Konstruksi/Construction</b>	<b>9,29</b>	<b>9,35</b>	<b>9,63</b>	<b>10,09</b>	<b>10,19</b>
<b>G</b>	<b>Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</b>	<b>14,76</b>	<b>14,91</b>	<b>15,30</b>	<b>15,78</b>	<b>15,76</b>
1	Perdagangan Mobil, Sepeda Motor dan Reparasiinya/Wholesale and Retail Trade and Repair of Motor Vehicles and Motorcycles	1,90	1,83	1,74	1,64	1,45
2	Perdagangan Besar dan Eceran, Bukan Mobil dan Sepeda Motor/Wholesale Trade and Retail Trade Except of Motor Vehicles and Motorcycles	12,86	13,08	13,56	14,14	14,31
<b>H</b>	<b>Transportasi dan Pergudangan/Transportation and Storage</b>	<b>12,46</b>	<b>12,65</b>	<b>12,65</b>	<b>12,60</b>	<b>10,44</b>
1	Angkutan Rel/Railways Transport	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01
2	Angkutan Darat/Land Transport	8,36	8,41	8,39	8,77	8,21
3	Angkutan Laut/Sea Transport	0,37	0,34	0,32	0,26	0,28
4	Angkutan Sungai Danau dan Penyeberangan/River, Lake, and Ferry Transport	0,29	0,30	0,32	0,31	0,21
5	Angkutan Udara/Air Transport	2,43	2,55	2,57	2,16	0,77
6	Pergudangan dan Jasa Penunjang Angkutan; Pos dan Kurir/Warehousing and Support Services for Transportation, Postal and Courier	1,00	1,03	1,04	1,07	0,95
<b>I</b>	<b>Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/Accommodation and Food Service Activities</b>	<b>1,29</b>	<b>1,33</b>	<b>1,37</b>	<b>1,43</b>	<b>1,24</b>
1	Penyediaan Akomodasi/Accommodation	0,34	0,34	0,35	0,36	0,24
2	Penyediaan Makan Minum/Food and Beverage Service Activities	0,95	0,99	1,02	1,07	1,00
<b>J</b>	<b>Informasi dan Komunikasi/Information and Communication</b>	<b>4,99</b>	<b>5,28</b>	<b>5,46</b>	<b>5,81</b>	<b>6,44</b>
<b>K</b>	<b>Jasa Keuangan dan Asuransi/Financial and Insurance Activities</b>	<b>3,17</b>	<b>3,10</b>	<b>3,01</b>	<b>2,91</b>	<b>3,04</b>
1	Jasa Perantara Keuangan/Financial Intermediary Services	2,04	1,97	1,88	1,76	1,84
2	Asuransi dan Dana Pensium/Insurance and Pension Fund	0,10	0,10	0,11	0,11	0,11
3	Jasa Keuangan Lainnya/Other Financial Services	1,00	0,99	0,99	1,00	1,06
4	Jasa Penunjang Keuangan/Financial Supporting Service	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
<b>L</b>	<b>Real Estat/Real Estate Activities</b>	<b>2,01</b>	<b>1,97</b>	<b>1,96</b>	<b>2,01</b>	<b>2,06</b>
<b>MN</b>	<b>Jasa Perusahaan/Business Activities</b>	<b>0,43</b>	<b>0,43</b>	<b>0,44</b>	<b>0,44</b>	<b>0,44</b>
<b>O</b>	<b>Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib/Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</b>	<b>5,82</b>	<b>5,83</b>	<b>5,92</b>	<b>6,13</b>	<b>6,71</b>
<b>P</b>	<b>Jasa Pendidikan/Education</b>	<b>3,84</b>	<b>4,13</b>	<b>4,20</b>	<b>4,35</b>	<b>4,70</b>
<b>Q</b>	<b>Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/Human Health and Social Work Activities</b>	<b>1,28</b>	<b>1,34</b>	<b>1,39</b>	<b>1,42</b>	<b>1,62</b>
<b>RSTU</b>	<b>Jasa lainnya/Other Services Activities</b>	<b>1,77</b>	<b>1,84</b>	<b>1,93</b>	<b>2,00</b>	<b>1,88</b>
<b>PDRB/GDRB</b>		<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

Catatan/ Notes :

\* Angka Sementara/ Preliminary Figures

\*\*Angka Sangat Sementara/Very Preliminary Figures

**Lampiran /Appendix 4. Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Provinsi Sumatera Barat Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha, 2016-2020**  
**Percentage Distribution of Gross Regional Domestic Product of Sumatera Barat Province at 2010 Constant Market Prices by Industry, 2016-2020**

<b>Lapangan Usaha/ Industry</b>		<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019*</b>	<b>2020**</b>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>A</b>	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/Agriculture, Forestry and Fishing	<b>23,10</b>	<b>22,69</b>	<b>22,34</b>	<b>21,81</b>	<b>22,43</b>
1	Pertanian, Peternakan, Perburuan dan Jasa Pertanian/ Agriculture, Livestock, Hunting and Agriculture Services	18,44	18,15	17,74	17,28	17,72
a.	Tanaman Pangan /Food Crops	6,39	6,28	6,10	5,81	5,91
b.	Tanaman Hortikultura/Horticultural Crops	3,54	3,48	3,18	3,19	3,38
c.	Tanaman Perkebunan/Plantation Crops	6,56	6,47	6,55	6,36	6,43
d.	Peternakan/Livestock	1,45	1,44	1,43	1,46	1,52
e.	Jasa Pertanian dan Perburuan/Agriculture Services and Hunting	0,50	0,49	0,47	0,46	0,47
2	Kehutanan dan Penebangan Kayu/Forestry and Logging	1,36	1,25	1,25	1,20	1,22
3	Perikanan/Fishery	3,29	3,29	3,35	3,33	3,50
<b>B</b>	Pertambangan dan Penggalian/Mining and Quarrying	<b>4,23</b>	<b>4,06</b>	<b>4,09</b>	<b>4,14</b>	<b>4,15</b>
1	Pertambangan Minyak, Gas dan Panas Bumi/Crude Petroleum, Natural Gas, and Geothermal	-	-	-	-	-
2	Pertambangan Batubara dan Lignit/Coal and Lignite Mining	0,43	0,35	0,35	0,35	0,38
3	Pertambangan Bijih Logam/Iron Ore Mining	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Pertambangan dan Penggalian Lainnya/Other Mining and Quarrying	3,80	3,71	3,74	3,79	3,77
<b>C</b>	Industri Pengolahan/Manufacturing	<b>10,92</b>	<b>10,60</b>	<b>10,03</b>	<b>9,36</b>	<b>9,46</b>
1	Industri Batubara dan Pengilangan Migas/Manufacture of Coal and Refined Petroleum Products	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Industri Makanan dan Minuman/Manufacture of Food Products and Beverages	5,14	4,90	4,94	4,40	4,43
3	Industri Pengolahan Tembakau/Manufacture of Tobacco Products	-	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Industri Tekstil dan Pakaian Jadi/Manufacture of Textiles; and Wearing Apparel	2,17	2,16	1,94	2,00	2,00
5	Industri Kulit, Barang dari Kulit dan Alas Kaki/Manufacture of Leather and Related Products and Footwear	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Industri Kayu, Barang dari Kayu dan Gabus dan Barang Anyaman dari Bambu, Rotan dan Sejenisnya/Manufacture of Wood and of Products of Wood and Cork, and Articles of Straw and Plaiting Materials	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Industri Kertas dan Barang dari Kertas; Percetakan dan Reproduksi Media Rekaman/Manufacture of Paper and Paper Products, Printing and Reproduction of Recorded Media	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	Industri Kimia, Farmasi dan Obat Tradisional/Manufacture of Chemicals and Pharmaceuticals and Botanical Products	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01
9	Industri Karet, Barang dari Karet dan Plastik/Manufacture of Rubber, Rubber Products and Plastics Products	1,49	1,50	1,24	1,22	1,19
10	Industri Barang Galian bukan Logam/Manufacture of Other Non-Metallic Mineral Products	1,98	1,91	1,77	1,61	1,71
11	Industri Logam Dasar/Manufacture of Basic Metals	-	-	-	-	-
12	Industri Barang Logam; Komputer, Barang Elektronik, Optik; dan Peralatan Listrik/Manufacture of Fabricated Metal Products, Computer, and Optical Products, and Electrical Equipment	0,07	0,07	0,07	0,07	0,06
13	Industri Mesin dan Perlengkapan /Manufacture of Machinery and Equipment	-	-	-	-	-
14	Industri Alat Angkutan/Manufacture of Transport Equipment	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Industri Furnitur/Manufacture of Furniture	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
16	Industri Pengolahan Lainnya; Jasa Reparasi dan Pemasangan Mesin dan Peralatan/Other Manufacturing, Repair and Installation of Machinery and Equipment	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02

bersambung/continued

**Lanjutan Lampiran 4/ Continued Appendix 4**

<b>Lapangan Usaha/ Industry</b>		<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019*</b>	<b>2020**</b>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>D</b>	<b>Pengadaan Listrik dan Gas/Electricity and Gas</b>	<b>0,11</b>	<b>0,11</b>	<b>0,11</b>	<b>0,11</b>	<b>0,10</b>
1	Ketenagalistrikan/Electricity	0,11	0,11	0,11	0,11	0,10
2	Pengadaan Gas dan Produksi Es/Manufacture of Gas and Production of Ice	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>E</b>	<b>Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/Water supply, Sewerage, Waste Management and Remediation Activities</b>	<b>0,10</b>	<b>0,10</b>	<b>0,10</b>	<b>0,10</b>	<b>0,10</b>
<b>F</b>	<b>Konstruksi/Construction</b>	<b>8,86</b>	<b>9,02</b>	<b>9,18</b>	<b>9,49</b>	<b>9,36</b>
<b>G</b>	<b>Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</b>	<b>15,39</b>	<b>15,57</b>	<b>15,84</b>	<b>16,18</b>	<b>16,26</b>
1	Perdagangan Mobil, Sepeda Motor dan Reparasinya/Wholesale and Retail Trade and Repair of Motor Vehicles and Motorcycles	1,87	1,77	1,66	1,56	1,35
2	Perdagangan Besar dan Eceran, Bukan Mobil dan Sepeda Motor/Wholesale Trade and Retail Trade Except of Motor Vehicles and Motorcycles	13,52	13,80	14,18	14,62	14,91
<b>H</b>	<b>Transportasi dan Pergudangan/Transportation and Storage</b>	<b>11,82</b>	<b>12,03</b>	<b>12,18</b>	<b>12,15</b>	<b>10,36</b>
1	Angkutan Rel/Railways Transport	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01
2	Angkutan Darat/Land Transport	8,85	9,00	9,11	9,47	8,58
3	Angkutan Laut/Sea Transport	0,38	0,36	0,35	0,29	0,30
4	Angkutan Sungai Danau dan Penyeberangan/River, Lake, and Ferry Transport	0,25	0,26	0,27	0,26	0,17
5	Angkutan Udara/Air Transport	1,37	1,42	1,44	1,13	0,42
6	Pergudangan dan Jasa Penunjang Angkutan; Pos dan Kurir/Warehousing and Support Services for Transportation, Postal and Courier	0,95	0,97	0,99	0,98	0,87
<b>I</b>	<b>Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/Accommodation and Food Service Activities</b>	<b>1,05</b>	<b>1,09</b>	<b>1,12</b>	<b>1,15</b>	<b>0,98</b>
1	Penyediaan Akomodasi/Accommodation	0,25	0,26	0,26	0,27	0,18
2	Penyediaan Makan Minum/Food and Beverage Service Activities	0,80	0,83	0,85	0,88	0,80
<b>J</b>	<b>Informasi dan Komunikasi/Information and Communication</b>	<b>6,71</b>	<b>6,93</b>	<b>7,15</b>	<b>7,40</b>	<b>8,26</b>
<b>K</b>	<b>Jasa Keuangan dan Asuransi/Financial and Insurance Activities</b>	<b>3,05</b>	<b>2,96</b>	<b>2,84</b>	<b>2,77</b>	<b>2,85</b>
1	Jasa Perantara Keuangan/Financial Intermediary Services	1,96	1,89	1,77	1,70	1,74
2	Asuransi dan Dana Pensiun/Insurance and Pension Fund	0,10	0,10	0,10	0,10	0,09
3	Jasa Keuangan Lainnya/Other Financial Services	0,97	0,95	0,95	0,95	0,99
4	Jasa Penunjang Keuangan/Financial Supporting Service	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
<b>L</b>	<b>Real Estat/Real Estate Activities</b>	<b>1,95</b>	<b>1,94</b>	<b>1,93</b>	<b>1,96</b>	<b>2,00</b>
<b>MN</b>	<b>Jasa Perusahaan/Business Activities</b>	<b>0,44</b>	<b>0,44</b>	<b>0,44</b>	<b>0,45</b>	<b>0,43</b>
<b>O</b>	<b>Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib/Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</b>	<b>5,59</b>	<b>5,55</b>	<b>5,60</b>	<b>5,70</b>	<b>5,75</b>
<b>P</b>	<b>Jasa Pendidikan/Education</b>	<b>3,66</b>	<b>3,82</b>	<b>3,89</b>	<b>4,00</b>	<b>4,27</b>
<b>Q</b>	<b>Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/Human Health and Social Work Activities</b>	<b>1,34</b>	<b>1,38</b>	<b>1,41</b>	<b>1,44</b>	<b>1,60</b>
<b>RSTU</b>	<b>Jasa lainnya/Other Services Activities</b>	<b>1,67</b>	<b>1,71</b>	<b>1,76</b>	<b>1,80</b>	<b>1,64</b>
<b>PDRB/GDRB</b>		<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

Catatan/ Notes :

\* Angka Sementara/ Preliminary Figures

\*\*Angka Sangat Sementara/Very Preliminary Figures

**Lampiran /Appendix 5. Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Provinsi Sumatera Barat Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha (persen), 2016-2020**  
**Growth Rate of Gross Regional Domestic Product of Sumatera Barat Province at Current Market Prices by Industry (percent), 2016-2020**

<b>Lapangan Usaha/ Industry</b>		<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019*</b>	<b>2020**</b>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>A</b>	<b>Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/Agriculture, Forestry and Fishing</b>	<b>6,19</b>	<b>7,06</b>	<b>5,71</b>	<b>2,06</b>	<b>-0,53</b>
1	Pertanian, Peternakan, Perburuan dan Jasa Pertanian/ Agriculture, Livestock, Hunting and Agriculture Services	5,64	7,11	3,39	0,58	-1,56
a.	Tanaman Pangan /Food Crops	0,97	5,81	10,02	2,77	-2,42
b.	Tanaman Hortikultura/Horticultural Crops	7,98	6,55	-4,75	1,09	5,31
c.	Tanaman Perkebunan/Plantation Crops	9,17	8,63	-0,78	-4,45	-5,59
d.	Peternakan/Livestock	5,88	7,45	11,85	9,09	2,64
e.	Jasa Pertanian dan Perburuan/Agriculture Services and Hunting	9,62	7,23	-1,25	1,01	1,07
2	Kehutanan dan Penebangan Kayu/Forestry and Logging	6,20	-2,46	8,98	6,88	3,76
3	Perikanan/Fishery	9,18	10,76	16,47	7,20	2,38
<b>B</b>	<b>Pertambangan dan Penggalian/Mining and Quarrying</b>	<b>2,35</b>	<b>2,84</b>	<b>7,60</b>	<b>7,57</b>	<b>-2,23</b>
1	Pertambangan Minyak, Gas dan Panas Bumi/Crude Petroleum, Natural Gas, and Geothermal	-	-	-	-	-
2	Pertambangan Batubara dan Lignit/Coal and Lignite Mining	-27,22	-9,33	16,73	-5,02	-17,38
3	Pertambangan Bijih Logam/Iron Ore Mining	3,82	10,36	18,77	5,33	-1,75
4	Pertambangan dan Penggalian Lainnya/Other Mining and Quarrying	5,00	3,59	7,10	8,31	-1,45
<b>C</b>	<b>Industri Pengolahan/Manufacturing</b>	<b>8,02</b>	<b>5,24</b>	<b>0,63</b>	<b>-1,63</b>	<b>1,45</b>
1	Industri Batubara dan Pengilangan Migas/Manufacture of Coal and Refined Petroleum Products	-15,29	0,81	3,87	10,71	-11,25
2	Industri Makanan dan Minuman/Manufacture of Food Products and Beverages	11,34	4,65	6,25	-8,43	1,88
3	Industri Pengolahan Tembakau/Manufacture of Tobacco Products	-	-	1,97	11,92	17,41
4	Industri Tekstil dan Pakaian Jadi/Manufacture of Textiles; and Wearing Apparel	6,41	8,51	0,72	11,75	0,54
5	Industri Kulit, Barang dari Kulit dan Alas Kaki/Manufacture of Leather and Related Products and Footwear	0,86	17,72	-8,83	4,15	-3,59
6	Industri Kayu, Barang dari Kayu dan Gabus dan Barang Anyaman dari Bambu, Rotan dan Sejenisnya/Manufacture of Wood and of Products of Wood and Cork, and Articles of Straw and Plaiting Materials	5,71	-1,63	10,21	2,98	-1,32
7	Industri Kertas dan Barang dari Kertas; Percetakan dan Reproduksi Media Rekaman/Manufacture of Paper and Paper Products, Printing and Reproduction of Recorded Media	3,15	0,05	16,58	8,57	-8,09
8	Industri Kimia, Farmasi dan Obat Tradisional/Manufacture of Chemicals and Pharmaceuticals and Botanical Products	-5,65	6,45	-4,97	-1,85	-3,43
9	Industri Karet, Barang dari Karet dan Plastik/Manufacture of Rubber, Rubber Products and Plastics Products	11,55	7,95	-14,15	4,41	-4,30
10	Industri Barang Galian bukan Logam/Manufacture of Other Non-Metallic Mineral Products	-0,65	0,71	-2,56	-2,66	7,00
11	Industri Logam Dasar/Manufacture of Basic Metals	-	-	-	-	-
12	Industri Barang Logam; Komputer, Barang Elektronik, Optik; dan Peralatan Listrik/Manufacture of Fabricated Metal Products, Computer, and Optical Products, and Electrical Equipment	6,02	3,06	13,69	3,76	-6,32
13	Industri Mesin dan Perlengkapan /Manufacture of Machinery and Equipment	-	-	-	-	-
14	Industri Alat Angkutan/Manufacture of Transport Equipment	1,91	8,19	7,74	11,58	-8,05
15	Industri Furnitur/Manufacture of Furniture	4,11	-1,87	9,46	13,02	-4,39
16	Industri Pengolahan Lainnya; Jasa Reparasi dan Pemasangan Mesin dan Peralatan/Other Manufacturing, Repair and Installation of Machinery and Equipment	4,21	5,31	-0,21	-1,75	-4,85

bersambung/continued

**Lanjutan Lampiran 5/ Continued Appendix 5**

<b>Lapangan Usaha/ Industry</b>		<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019*</b>	<b>2020**</b>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>D</b>	<b>Pengadaan Listrik dan Gas/Electricity and Gas</b>	<b>18,19</b>	<b>15,97</b>	<b>7,78</b>	<b>1,80</b>	<b>-5,60</b>
1	Ketenagalistrikan/Electricity	18,25	16,00	7,78	1,76	-5,63
2	Pengadaan Gas dan Produksi Es/Manufacture of Gas and Production of Ice	9,00	10,82	8,87	7,80	-0,38
<b>E</b>	<b>Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/Water supply, Sewerage, Waste Management and Remediation Activities</b>	<b>12,01</b>	<b>9,27</b>	<b>5,97</b>	<b>6,70</b>	<b>-1,00</b>
<b>F</b>	<b>Konstruksi/Construction</b>	<b>7,90</b>	<b>9,88</b>	<b>10,86</b>	<b>11,85</b>	<b>-0,60</b>
<b>G</b>	<b>Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</b>	<b>10,14</b>	<b>10,15</b>	<b>10,52</b>	<b>10,16</b>	<b>-1,72</b>
1	Perdagangan Mobil, Sepeda Motor dan Reparasinya/Wholesale and Retail Trade and Repair of Motor Vehicles and Motorcycles	4,10	4,86	2,64	0,61	-13,33
2	Perdagangan Besar dan Eceran, Bukan Mobil dan Sepeda Motor/Wholesale Trade and Retail Trade Except of Motor Vehicles and Motorcycles	11,10	10,93	11,62	11,39	-0,37
<b>H</b>	<b>Transportasi dan Pergudangan/Transportation and Storage</b>	<b>11,05</b>	<b>10,74</b>	<b>7,68</b>	<b>6,32</b>	<b>-18,41</b>
1	Angkutan Rel/Railways Transport	15,83	14,45	7,76	8,64	-25,87
2	Angkutan Darat/Land Transport	10,31	9,77	7,41	11,67	-7,89
3	Angkutan Laut/Sea Transport	-8,75	2,39	-0,22	-11,80	5,85
4	Angkutan Sungai Danau dan Penyeberangan/River, Lake, and Ferry Transport	7,60	15,69	11,56	6,32	-34,26
5	Angkutan Udara/Air Transport	17,57	14,21	8,73	-10,39	-64,76
6	Pergudangan dan Jasa Penunjang Angkutan; Pos dan Kurir/Warehousing and Support Services for Transportation, Postal and Courier	12,04	11,91	8,84	9,97	-12,43
<b>I</b>	<b>Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/Accommodation and Food Service Activities</b>	<b>15,03</b>	<b>12,04</b>	<b>10,95</b>	<b>11,56</b>	<b>-14,69</b>
1	Penyediaan Akomodasi/Accommodation	13,38	9,20	10,53	11,24	-34,70
2	Penyediaan Makan Minum/Food and Beverage Service Activities	15,63	13,04	11,10	11,66	-7,90
<b>J</b>	<b>Informasi dan Komunikasi/Information and Communication</b>	<b>12,21</b>	<b>15,45</b>	<b>11,38</b>	<b>13,47</b>	<b>9,08</b>
<b>K</b>	<b>Jasa Keuangan dan Asuransi/Financial and Insurance Activities</b>	<b>11,48</b>	<b>6,60</b>	<b>4,55</b>	<b>3,23</b>	<b>2,74</b>
1	Jasa Perantara Keuangan/Financial Intermediary Services	13,68	5,76	2,66	0,14	2,44
2	Asuransi dan Dana Pensiu/Insurance and Pension Fund	12,53	10,55	9,77	9,64	-1,36
3	Jasa Keuangan Lainnya/Other Financial Services	7,21	7,77	7,63	8,23	3,63
4	Jasa Penunjang Keuangan/Financial Supporting Service	10,32	10,86	9,95	9,56	4,95
<b>L</b>	<b>Real Estat/Real Estate Activities</b>	<b>9,25</b>	<b>7,21</b>	<b>6,97</b>	<b>9,48</b>	<b>1,12</b>
<b>MN</b>	<b>Jasa Perusahaan/Business Activities</b>	<b>9,29</b>	<b>9,38</b>	<b>8,60</b>	<b>9,10</b>	<b>-2,21</b>
<b>O</b>	<b>Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib/Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</b>	<b>11,44</b>	<b>9,15</b>	<b>9,43</b>	<b>10,52</b>	<b>7,68</b>
<b>P</b>	<b>Jasa Pendidikan/Education</b>	<b>14,20</b>	<b>17,30</b>	<b>9,51</b>	<b>10,47</b>	<b>6,47</b>
<b>Q</b>	<b>Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/Human Health and Social Work Activities</b>	<b>10,67</b>	<b>14,15</b>	<b>11,75</b>	<b>9,68</b>	<b>12,23</b>
<b>RSTU</b>	<b>Jasa lainnya/Other Services Activities</b>	<b>14,87</b>	<b>13,55</b>	<b>12,74</b>	<b>10,82</b>	<b>-7,76</b>
<b>PDRB/GDRB</b>		<b>8,97</b>	<b>9,07</b>	<b>7,70</b>	<b>6,78</b>	<b>-1,57</b>

Catatan/ Notes :

\* Angka Sementara/ Preliminary Figures

\*\*Angka Sangat Sementara/Very Preliminary Figures

**Lampiran/Appendix 6. Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Provinsi Sumatera Barat Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha (persen), 2016-2020**  
**Growth Rate of Gross Regional Domestic Product of Sumatera Barat Province at 2010 Constant Market Prices by Industry (percent), 2016-2020**

<b>Lapangan Usaha/Industry</b>		<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019*</b>	<b>2020**</b>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>A</b>	<b>Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/Agriculture, Forestry and Fishing</b>	<b>2,01</b>	<b>3,43</b>	<b>3,52</b>	<b>2,51</b>	<b>1,19</b>
1	Pertanian, Peternakan, Perburuan dan Jasa Pertanian/ Agriculture, Livestock, Hunting and Agriculture Services	1,68	3,63	2,76	2,30	0,86
a.	Tanaman Pangan /Food Crops	-0,15	3,42	2,24	-0,04	0,15
b.	Tanaman Hortikultura/Horticultural Crops	1,57	3,37	-3,76	5,14	4,25
c.	Tanaman Perkebunan/Plantation Crops	3,53	3,74	6,47	2,09	-0,54
d.	Peternakan/Livestock	1,75	4,59	4,94	7,10	2,20
e.	Jasa Pertanian dan Perburuan/Agriculture Services and Hunting	2,11	3,83	0,25	1,85	1,51
2	Kehutanan dan Penebangan Kayu/Forestry and Logging	2,58	-3,48	5,12	0,76	-0,15
3	Perikanan/Fishery	3,69	5,16	7,11	4,23	3,38
<b>B</b>	<b>Pertambangan dan Penggalian/Mining and Quarrying</b>	<b>2,00</b>	<b>1,13</b>	<b>5,79</b>	<b>6,22</b>	<b>-1,31</b>
1	Pertambangan Minyak, Gas dan Panas Bumi/Crude Petroleum, Natural Gas, and Geothermal	-	-	-	-	-
2	Pertambangan Batubara dan Lignit/Coal and Lignite Mining	-19,49	-13,79	3,36	6,26	6,99
3	Pertambangan Bijih Logam/Iron Ore Mining	-2,47	3,40	10,16	15,99	-5,95
4	Pertambangan dan Penggalian Lainnya/Other Mining and Quarrying	5,18	2,81	6,02	6,21	-2,07
<b>C</b>	<b>Industri Pengolahan/Manufacturing</b>	<b>4,90</b>	<b>2,27</b>	<b>-0,58</b>	<b>-1,98</b>	<b>-0,54</b>
1	Industri Batubara dan Pengilangan Migas/Manufacture of Coal and Refined Petroleum Products	-15,74	-3,73	0,02	4,36	-2,83
2	Industri Makanan dan Minuman/Manufacture of Food Products and Beverages	8,25	0,35	6,06	-6,38	-1,08
3	Industri Pengolahan Tembakau/Manufacture of Tobacco Products	-	-	1,76	15,09	15,22
4	Industri Tekstil dan Pakaian Jadi/Manufacture of Textiles; and Wearing Apparel	2,44	4,62	-5,52	8,59	-1,65
5	Industri Kulit, Barang dari Kulit dan Alas Kaki/Manufacture of Leather and Related Products and Footwear	-4,23	16,22	-11,74	1,15	-4,80
6	Industri Kayu, Barang dari Kayu dan Gabus dan Barang Anyaman dari Bambu, Rotan dan Sejenisnya/Manufacture of Wood and of Products of Wood and Cork, and Articles of Straw and Plaiting Materials	2,02	-4,54	6,89	2,34	-0,72
7	Industri Kertas dan Barang dari Kertas; Percetakan dan Reproduksi Media Rekaman/Manufacture of Paper and Paper Products, Printing and Reproduction of Recorded Media	-0,64	-3,65	7,69	7,52	-8,44
8	Industri Kimia, Farmasi dan Obat Tradisional/Manufacture of Chemicals and Pharmaceuticals and Botanical Products	-6,21	0,34	-9,92	-3,97	-3,99
9	Industri Karet, Barang dari Karet dan Plastik/Manufacture of Rubber, Rubber Products and Plastics Products	7,40	6,38	-13,06	2,85	-3,51
10	Industri Barang Galian bukan Logam/Manufacture of Other Non-Metallic Mineral Products	-1,84	1,52	-2,43	-4,87	4,98
11	Industri Logam Dasar/Manufacture of Basic Metals	-	-	-	-	-
12	Industri Barang Logam; Komputer, Barang Elektronik, Optik; dan Peralatan Listrik/Manufacture of Fabricated Metal Products, Computer, and Optical Products, and Electrical Equipment	3,69	-0,21	7,39	0,31	-6,47
13	Industri Mesin dan Perlengkapan /Manufacture of Machinery and Equipment	-	-	-	-	-
14	Industri Alat Angkutan/Manufacture of Transport Equipment	-1,11	5,14	5,87	9,94	-10,44
15	Industri Furnitur/Manufacture of Furniture	0,43	-6,07	3,85	9,54	-6,07
16	Industri Pengolahan Lainnya; Jasa Reparasi dan Pemasangan Mesin dan Peralatan/Other Manufacturing, Repair and Installation of Machinery and Equipment	1,33	3,46	-2,74	-6,08	-8,69

bersambung/continued

**Lanjutan Lampiran 6/ Continued Appendix 6**

<b>Lapangan Usaha/ Industry</b>		<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019*</b>	<b>2020**</b>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>D</b>	<b>Pengadaan Listrik dan Gas/Electricity and Gas</b>	<b>10,94</b>	<b>4,06</b>	<b>4,09</b>	<b>4,20</b>	<b>-6,81</b>
1	Ketenagalistrikan/Electricity	10,98	4,05	4,08	4,20	-6,84
2	Pengadaan Gas dan Produksi Es/Manufacture of Gas and Production of Ice	4,92	6,98	6,76	5,69	-1,63
<b>E</b>	<b>Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/Water supply, Sewerage, Waste Management and Remediation Activities</b>	<b>6,40</b>	<b>3,96</b>	<b>2,24</b>	<b>6,10</b>	<b>-1,28</b>
<b>F</b>	<b>Konstruksi/Construction</b>	<b>6,59</b>	<b>7,23</b>	<b>7,00</b>	<b>8,47</b>	<b>-2,92</b>
<b>G</b>	<b>Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</b>	<b>5,41</b>	<b>6,50</b>	<b>6,99</b>	<b>7,29</b>	<b>-1,14</b>
1	Perdagangan Mobil, Sepeda Motor dan Reparasiinya/Wholesale and Retail Trade and Repair of Motor Vehicles and Motorcycles	-2,02	-0,58	-1,05	-1,25	-15,20
2	Perdagangan Besar dan Eceran, Bukan Mobil dan Sepeda Motor/Wholesale Trade and Retail Trade Except of Motor Vehicles and Motorcycles	6,53	7,48	8,02	8,29	0,37
<b>H</b>	<b>Transportasi dan Pergudangan/Transportation and Storage</b>	<b>7,67</b>	<b>7,17</b>	<b>6,43</b>	<b>4,75</b>	<b>-16,10</b>
1	Angkutan Rel/Railways Transport	7,69	7,83	8,26	5,87	-26,57
2	Angkutan Darat/Land Transport	8,61	7,07	6,50	9,10	-10,77
3	Angkutan Laut/Sea Transport	-11,26	0,49	1,96	-13,28	1,01
4	Angkutan Sungai Danau dan Penyeberangan/River, Lake, and Ferry Transport	2,63	8,65	6,15	2,57	-35,60
5	Angkutan Udara/Air Transport	8,96	9,14	6,75	-17,65	-63,19
6	Pergudangan dan Jasa Penunjang Angkutan; Pos dan Kurir/Warehousing and Support Services for Transportation, Postal and Courier	7,79	7,56	7,12	4,39	-12,94
<b>I</b>	<b>Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/Accommodation and Food Service Activities</b>	<b>9,62</b>	<b>8,76</b>	<b>8,23</b>	<b>8,11</b>	<b>-15,95</b>
1	Penyediaan Akomodasi/Accommodation	7,17	5,89	8,22	7,94	-34,91
2	Penyediaan Makan Minum/Food and Beverage Service Activities	10,43	9,68	8,23	8,17	-10,10
<b>J</b>	<b>Informasi dan Komunikasi/Information and Communication</b>	<b>9,40</b>	<b>8,74</b>	<b>8,52</b>	<b>8,73</b>	<b>9,76</b>
<b>K</b>	<b>Jasa Keuangan dan Asuransi/Financial and Insurance Activities</b>	<b>8,03</b>	<b>2,11</b>	<b>0,99</b>	<b>2,29</b>	<b>1,34</b>
1	Jasa Perantara Keuangan/Financial Intermediary Services	10,88	1,42	-1,11	0,73	0,76
2	Asuransi dan Dana Pensium/Insurance and Pension Fund	6,28	4,46	4,78	4,09	-3,74
3	Jasa Keuangan Lainnya/Other Financial Services	2,95	3,18	4,59	4,90	2,88
4	Jasa Penunjang Keuangan/Financial Supporting Service	4,38	5,30	6,70	6,07	2,39
<b>L</b>	<b>Real Estate/Real Estate Activities</b>	<b>5,37</b>	<b>4,49</b>	<b>4,67</b>	<b>6,78</b>	<b>0,22</b>
<b>MN</b>	<b>Jasa Perusahaan/Business Activities</b>	<b>4,94</b>	<b>5,19</b>	<b>5,45</b>	<b>6,20</b>	<b>-3,98</b>
<b>O</b>	<b>Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib/Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</b>	<b>4,96</b>	<b>4,49</b>	<b>5,97</b>	<b>6,96</b>	<b>-0,69</b>
<b>P</b>	<b>Jasa Pendidikan/Education</b>	<b>7,85</b>	<b>9,94</b>	<b>7,19</b>	<b>7,94</b>	<b>5,03</b>
<b>Q</b>	<b>Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/Human Health and Social Work Activities</b>	<b>5,47</b>	<b>8,58</b>	<b>7,28</b>	<b>7,54</b>	<b>8,83</b>
<b>RSTU</b>	<b>Jasa lainnya/Other Services Activities</b>	<b>9,35</b>	<b>7,95</b>	<b>7,86</b>	<b>7,50</b>	<b>-10,10</b>
<b>PDRB/GDRB</b>		<b>5,27</b>	<b>5,30</b>	<b>5,14</b>	<b>5,01</b>	<b>-1,60</b>

Catatan/ Notes :

\* Angka Sementara/ Preliminary Figures

\*\*Angka Sangat Sementara/Very Preliminary Figures

**Lampiran /Appendix 7. Indeks Perkembangan Produk Domestik Regional Bruto Provinsi Sumatera Barat Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha (2010=100), 2016-2020**  
**Trend of Gross Regional Domestic Product of Sumatera Barat Province at Current Market Prices by industry (2010=100) , 2016-2020**

<b>Lapangan Usaha/ Industry</b>		<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019*</b>	<b>2020**</b>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>A</b>	<b>Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/Agriculture, Forestry and Fishing</b>	<b>172,94</b>	<b>185,14</b>	<b>195,71</b>	<b>199,75</b>	<b>198,68</b>
1	Pertanian, Peternakan, Perburuan dan Jasa Pertanian/ Agriculture, Livestock, Hunting and Agriculture Services	167,30	179,20	185,28	186,36	183,46
a.	Tanaman Pangan /Food Crops	171,87	181,86	200,08	205,63	200,66
b.	Tanaman Hortikultura/Horticultural Crops	145,55	155,08	147,71	149,33	157,26
c.	Tanaman Perkebunan/Plantation Crops	172,60	187,48	186,02	177,74	167,81
d.	Peternakan/Livestock	178,69	192,01	214,77	234,28	240,46
e.	Jasa Pertanian dan Perburuan/Agriculture Services and Hunting	173,51	186,06	183,74	185,59	187,58
2	Kehutanan dan Penebangan Kayu/Forestry and Logging	182,02	177,54	193,48	206,79	214,56
3	Perikanan/Fishery	205,66	227,80	265,31	284,41	291,19
<b>B</b>	<b>Pertambangan dan Penggalian/Mining and Quarrying</b>	<b>185,83</b>	<b>191,10</b>	<b>205,62</b>	<b>221,17</b>	<b>216,23</b>
1	Pertambangan Minyak, Gas dan Panas Bumi/Crude Petroleum, Natural Gas, and Geothermal	-	-	-	-	-
2	Pertambangan Batubara dan Lignit/Coal and Lignite Mining	77,93	70,66	82,48	78,34	64,72
3	Pertambangan Bijih Logam/Iron Ore Mining	94,69	104,51	124,12	130,74	128,45
4	Pertambangan dan Penggalian Lainnya/Other Mining and Quarrying	203,25	210,55	225,50	244,24	240,70
<b>C</b>	<b>Industri Pengolahan/Manufacturing</b>	<b>161,21</b>	<b>169,66</b>	<b>170,73</b>	<b>167,94</b>	<b>170,37</b>
1	Industri Batubara dan Pengilangan Migas/Manufacture of Coal and Refined Petroleum Products	79,09	79,73	82,82	91,69	81,37
2	Industri Makanan dan Minuman/Manufacture of Food Products and Beverages	170,93	178,87	190,06	174,05	177,32
3	Industri Pengolahan Tembakau/Manufacture of Tobacco Products	-	-	-	-	-
4	Industri Tekstil dan Pakaian Jadi/Manufacture of Textiles; and Wearing Apparel	157,77	171,20	172,44	192,70	193,73
5	Industri Kulit, Barang dari Kulit dan Alas Kaki/Manufacture of Leather and Related Products and Footwear	169,26	199,25	181,65	189,19	182,40
6	Industri Kayu, Barang dari Kayu dan Gabus dan Barang Anyaman dari Bambu, Rotan dan Sejenisnya/Manufacture of Wood and of Products of Wood and Cork, and Articles of Straw and Plaiting Materials	129,38	127,28	140,27	144,45	142,54
7	Industri Kertas dan Barang dari Kertas; Percetakan dan Reproduksi Media Rekaman/Manufacture of Paper and Paper Products, Printing and Reproduction of Recorded Media	129,98	130,04	151,60	164,58	151,26
8	Industri Kimia, Farmasi dan Obat Tradisional/Manufacture of Chemicals and Pharmaceuticals and Botanical Products	130,67	139,10	132,18	129,74	125,29
9	Industri Karet, Barang dari Karet dan Plastik/Manufacture of Rubber, Rubber Products and Plastics Products	158,76	171,38	147,13	153,61	147,00
10	Industri Barang Galian bukan Logam/Manufacture of Other Non-Metallic Mineral Products	145,23	146,26	142,52	138,72	148,43
11	Industri Logam Dasar/Manufacture of Basic Metals					
12	Industri Barang Logam; Komputer, Barang Elektronik, Optik; dan Peralatan Listrik/Manufacture of Fabricated Metal Products, Computer, and Optical Products, and Electrical Equipment	160,79	165,71	188,39	195,47	183,12
13	Industri Mesin dan Perlengkapan /Manufacture of Machinery and Equipment	-	-	-	-	-
14	Industri Alat Angkutan/Manufacture of Transport Equipment	134,01	144,98	156,20	174,30	160,26
15	Industri Furnitur/Manufacture of Furniture	121,10	118,84	130,07	147,01	140,55

bersambung/continued

**Lanjutan Lampiran 7/ Continued Appendix 7**

<b>Lapangan Usaha/ Industry</b>		<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019*</b>	<b>2020**</b>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>D</b>	<b>Pengadaan Listrik dan Gas/Electricity and Gas</b>	<b>201,23</b>	<b>233,37</b>	<b>251,54</b>	<b>256,06</b>	<b>241,72</b>
1	Ketenagalistrikan/Electricity	201,44	233,68	251,85	256,29	241,86
2	Pengadaan Gas dan Produksi Es/Manufacture of Gas and Production of Ice	170,78	189,26	206,05	222,13	221,29
<b>E</b>	<b>Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/Water supply, Sewerage, Waste Management and Remediation Activities</b>	<b>158,85</b>	<b>173,58</b>	<b>183,94</b>	<b>196,27</b>	<b>194,30</b>
<b>F</b>	<b>Konstruksi/Construction</b>	<b>219,95</b>	<b>241,68</b>	<b>267,92</b>	<b>299,68</b>	<b>297,87</b>
<b>G</b>	<b>Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</b>	<b>182,13</b>	<b>200,61</b>	<b>221,72</b>	<b>244,24</b>	<b>240,04</b>
1	Perdagangan Mobil, Sepeda Motor dan Reparasinya/Wholesale and Retail Trade and Repair of Motor Vehicles and Motorcycles	162,47	170,37	174,87	175,93	152,48
2	Perdagangan Besar dan Eceran, Bukan Mobil dan Sepeda Motor/Wholesale Trade and Retail Trade Except of Motor Vehicles and Motorcycles	185,45	205,72	229,63	255,78	254,82
<b>H</b>	<b>Transportasi dan Pergudangan/Transportation and Storage</b>	<b>223,46</b>	<b>247,46</b>	<b>266,47</b>	<b>283,31</b>	<b>231,14</b>
1	Angkutan Rel/Railways Transport	190,54	218,07	235,01	255,32	189,27
2	Angkutan Darat/Land Transport	207,71	228,01	244,90	273,47	251,90
3	Angkutan Laut/Sea Transport	144,55	147,99	147,67	130,24	137,85
4	Angkutan Sungai Danau dan Penyeberangan/River, Lake, and Ferry Transport	182,38	210,99	235,37	250,26	164,53
5	Angkutan Udara/Air Transport	362,78	414,32	450,51	403,69	142,24
6	Pergudangan dan Jasa Penunjang Angkutan; Pos dan Kurir/Warehousing and Support Services for Transportation, Postal and Courier	216,34	242,11	263,50	289,77	253,74
<b>I</b>	<b>Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/Accommodation and Food Service Activities</b>	<b>236,71</b>	<b>265,20</b>	<b>294,25</b>	<b>328,25</b>	<b>280,02</b>
1	Penyediaan Akomodasi/Accommodation	262,78	286,96	317,18	352,85	230,41
2	Penyediaan Makan Minum/Food and Beverage Service Activities	228,67	258,49	287,17	320,66	295,33
<b>J</b>	<b>Informasi dan Komunikasi/Information and Communication</b>	<b>169,87</b>	<b>196,11</b>	<b>218,44</b>	<b>247,87</b>	<b>270,38</b>
<b>K</b>	<b>Jasa Keuangan dan Asuransi/Financial and Insurance Activities</b>	<b>204,90</b>	<b>218,41</b>	<b>228,36</b>	<b>235,74</b>	<b>242,19</b>
1	Jasa Perantara Keuangan/Financial Intermediary Services	223,36	236,22	242,50	242,84	248,77
2	Asuransi dan Dana Pensium/Insurance and Pension Fund	179,88	198,86	218,28	239,33	236,08
3	Jasa Keuangan Lainnya/Other Financial Services	177,99	191,82	206,45	223,43	231,55
4	Jasa Penunjang Keuangan/Financial Supporting Service	189,60	210,18	231,09	253,19	265,73
<b>L</b>	<b>Real Estat/Real Estate Activities</b>	<b>182,80</b>	<b>195,97</b>	<b>209,63</b>	<b>229,50</b>	<b>232,07</b>
<b>MN</b>	<b>Jasa Perusahaan/Business Activities</b>	<b>183,78</b>	<b>201,01</b>	<b>218,30</b>	<b>238,16</b>	<b>232,90</b>
<b>O</b>	<b>Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib/Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</b>	<b>172,09</b>	<b>187,84</b>	<b>205,54</b>	<b>227,16</b>	<b>244,61</b>
<b>P</b>	<b>Jasa Pendidikan/Education</b>	<b>223,98</b>	<b>262,72</b>	<b>287,71</b>	<b>317,83</b>	<b>338,41</b>
<b>Q</b>	<b>Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/Human Health and Social Work Activities</b>	<b>198,88</b>	<b>227,01</b>	<b>253,70</b>	<b>278,24</b>	<b>312,28</b>
<b>RSTU</b>	<b>Jasa lainnya/Other Services Activities</b>	<b>215,77</b>	<b>245,02</b>	<b>276,23</b>	<b>306,11</b>	<b>282,37</b>
<b>PDRB/GDRB</b>		<b>186,73</b>	<b>203,67</b>	<b>219,36</b>	<b>234,23</b>	<b>230,55</b>

Catatan/ Notes :

\* Angka Sementara/ Preliminary Figures

\*\*Angka Sangat Sementara/Very Preliminary Figures

**Lampiran/Appendix 8. Indeks Perkembangan Produk Domestik Regional Bruto Provinsi Sumatera Barat Atas Dasar Harga Konstan 2010 (2010=100) Menurut Lapangan Usaha, 2016-2020**  
**Trend of Gross Regional Domestic Product of Sumatera Barat Province at 2010 Constant Market Prices (2010=100) by Industry, 2016-2020**

<b>Lapangan Usaha/ Industry</b>		<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019*</b>	<b>2020**</b>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>A</b>	<b>Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/Agriculture, Forestry and Fishing</b>	<b>125,46</b>	<b>129,76</b>	<b>134,32</b>	<b>137,69</b>	<b>139,32</b>
1	Pertanian, Peternakan, Perburuan dan Jasa Pertanian/ Agriculture, Livestock, Hunting and Agriculture Services	122,66	127,11	130,61	133,62	134,77
a.	Tanaman Pangan /Food Crops	123,06	127,27	130,12	130,07	130,27
b.	Tanaman Hortikultura/Horticultural Crops	114,40	118,26	113,81	119,67	124,76
c.	Tanaman Perkebunan/Plantation Crops	128,28	133,07	141,68	144,64	143,85
d.	Peternakan/Livestock	117,36	122,74	128,81	137,96	141,00
e.	Jasa Pertanian dan Perburuan/Agriculture Services and Hunting	125,85	130,67	130,99	133,42	135,43
2	Kehutanan dan Penebangan Kayu/Forestry and Logging	125,23	120,87	127,06	128,03	127,84
3	Perikanan/Fishery	143,97	151,40	162,17	169,02	174,73
<b>B</b>	<b>Pertambangan dan Penggalian/Mining and Quarrying</b>	<b>131,06</b>	<b>132,54</b>	<b>140,21</b>	<b>148,93</b>	<b>146,98</b>
1	Pertambangan Minyak, Gas dan Panas Bumi/Crude Petroleum, Natural Gas, and Geothermal	-	-	-	-	-
2	Pertambangan Batubara dan Lignit/Coal and Lignite Mining	95,78	82,57	85,34	90,69	97,02
3	Pertambangan Bijih Logam/Iron Ore Mining	83,57	86,41	95,19	110,41	103,85
4	Pertambangan dan Penggalian Lainnya/Other Mining and Quarrying	136,76	140,61	149,07	158,33	155,05
<b>C</b>	<b>Industri Pengolahan/Manufacturing</b>	<b>131,74</b>	<b>134,73</b>	<b>133,95</b>	<b>131,29</b>	<b>130,58</b>
1	Industri Batubara dan Pengilangan Migas/Manufacture of Coal and Refined Petroleum Products	89,24	85,91	85,93	89,68	87,15
2	Industri Makanan dan Minuman/Manufacture of Food Products and Beverages	139,23	139,72	148,18	138,72	137,23
3	Industri Pengolahan Tembakau/Manufacture of Tobacco Products	-	-	-	-	-
4	Industri Tekstil dan Pakaian Jadi/Manufacture of Textiles; and Wearing Apparel	131,97	138,07	130,44	141,65	139,31
5	Industri Kulit, Barang dari Kulit dan Alas Kaki/Manufacture of Leather and Related Products and Footwear	125,95	146,38	129,19	130,68	124,41
6	Industri Kayu, Barang dari Kayu dan Gabus dan Barang Anyaman dari Bambu, Rotan dan Sejenisnya/Manufacture of Wood and of Products of Wood and Cork, and Articles of Straw and Plaiting Materials	101,69	97,08	103,77	106,19	105,42
7	Industri Kertas dan Barang dari Kertas; Percetakan dan Reproduksi Media Rekaman/Manufacture of Paper and Paper Products, Printing and Reproduction of Recorded Media	101,28	97,58	105,08	112,98	103,45
8	Industri Kimia, Farmasi dan Obat Tradisional/Manufacture of Chemicals and Pharmaceuticals and Botanical Products	97,47	97,81	88,10	84,60	81,23
9	Industri Karet, Barang dari Karet dan Plastik/Manufacture of Rubber, Rubber Products and Plastics Products	120,54	128,23	111,49	114,67	110,65
10	Industri Barang Galian bukan Logam/Manufacture of Other Non-Metallic Mineral Products	124,00	125,89	122,82	116,84	122,65
11	Industri Logam Dasar/Manufacture of Basic Metals	-	-	-	-	-
12	Industri Barang Logam; Komputer, Barang Elektronik, Optik; dan Peralatan Listrik/Manufacture of Fabricated Metal Products, Computer, and Optical Products, and Electrical Equipment	124,97	124,72	133,94	134,35	125,66
13	Industri Mesin dan Perlengkapan /Manufacture of Machinery and Equipment	-	-	-	-	-
14	Industri Alat Angkutan/Manufacture of Transport Equipment	113,25	119,07	126,06	138,59	124,12
15	Industri Furnitur/Manufacture of Furniture	113,40	106,52	110,62	121,16	113,81
16	Industri Pengolahan Lainnya; Jasa Reparasi dan Pemasangan Mesin dan Peralatan/Other Manufacturing, Repair and Installation of Machinery and Equipment	116,61	120,65	117,34	110,21	100,64

bersambung/continued

**Lanjutan Lampiran 8/ Continued Appendix 8**

<b>Lapangan Usaha/ Industry</b>		<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019*</b>	<b>2020**</b>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>D</b>	<b>Pengadaan Listrik dan Gas/Electricity and Gas</b>	<b>156,92</b>	<b>163,29</b>	<b>169,97</b>	<b>177,12</b>	<b>165,07</b>
1	Ketenagalistrikan/Electricity	157,09	163,44	170,11	177,24	165,13
2	Pengadaan Gas dan Produksi Es/Manufacture of Gas and Production of Ice	131,57	140,75	150,26	158,81	156,22
<b>E</b>	<b>Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/Water supply, Sewerage, Waste Management and Remediation Activities</b>	<b>132,83</b>	<b>138,09</b>	<b>141,18</b>	<b>149,79</b>	<b>147,87</b>
<b>F</b>	<b>Konstruksi/Construction</b>	<b>158,55</b>	<b>170,02</b>	<b>181,92</b>	<b>197,32</b>	<b>191,55</b>
<b>G</b>	<b>Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</b>	<b>143,42</b>	<b>152,74</b>	<b>163,42</b>	<b>175,33</b>	<b>173,34</b>
1	Perdagangan Mobil, Sepeda Motor dan Reparasinya/Wholesale and Retail Trade and Repair of Motor Vehicles and Motorcycles	120,69	120,00	118,74	117,25	99,44
2	Perdagangan Besar dan Eceran, Bukan Mobil dan Sepeda Motor/Wholesale Trade and Retail Trade Except of Motor Vehicles and Motorcycles	147,25	158,27	170,97	185,14	185,82
<b>H</b>	<b>Transportasi dan Pergudangan/Transportation and Storage</b>	<b>160,05</b>	<b>171,52</b>	<b>182,56</b>	<b>191,24</b>	<b>160,45</b>
1	Angkutan Rel/Railways Transport	129,32	139,45	150,97	159,84	117,36
2	Angkutan Darat/Land Transport	166,06	177,80	189,35	206,58	184,33
3	Angkutan Laut/Sea Transport	113,82	114,38	116,62	101,13	102,16
4	Angkutan Sungai Danau dan Penyeberangan/River, Lake, and Ferry Transport	122,43	133,02	141,20	144,84	93,28
5	Angkutan Udara/Air Transport	154,42	168,52	179,89	148,14	54,53
6	Pergudangan dan Jasa Penunjang Angkutan; Pos dan Kurir/Warehousing and Support Services for Transportation, Postal and Courier	154,56	166,25	178,09	185,91	161,85
<b>I</b>	<b>Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/Accommodation and Food Service Activities</b>	<b>145,64</b>	<b>158,39</b>	<b>171,43</b>	<b>185,34</b>	<b>155,78</b>
1	Penyediaan Akomodasi/Accommodation	149,78	158,61	171,65	185,28	120,60
2	Penyediaan Makan Minum/Food and Beverage Service Activities	144,36	158,33	171,36	185,36	166,63
<b>J</b>	<b>Informasi dan Komunikasi/Information and Communication</b>	<b>172,37</b>	<b>187,44</b>	<b>203,41</b>	<b>221,16</b>	<b>242,74</b>
<b>K</b>	<b>Jasa Keuangan dan Asuransi/Financial and Insurance Activities</b>	<b>149,10</b>	<b>152,24</b>	<b>153,75</b>	<b>157,26</b>	<b>159,37</b>
1	Jasa Perantara Keuangan/Financial Intermediary Services	162,28	164,58	162,76	163,95	165,19
2	Asuransi dan Dana Pensiun/Insurance and Pension Fund	129,19	134,95	141,40	147,19	141,67
3	Jasa Keuangan Lainnya/Other Financial Services	130,33	134,48	140,65	147,55	151,79
4	Jasa Penunjang Keuangan/Financial Supporting Service	128,94	135,78	144,89	153,68	157,35
<b>L</b>	<b>Real Estat/Real Estate Activities</b>	<b>134,48</b>	<b>140,52</b>	<b>147,08</b>	<b>157,05</b>	<b>157,39</b>
<b>MN</b>	<b>Jasa Perusahaan/Business Activities</b>	<b>141,84</b>	<b>149,20</b>	<b>157,33</b>	<b>167,09</b>	<b>160,44</b>
<b>O</b>	<b>Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib/Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</b>	<b>124,86</b>	<b>130,46</b>	<b>138,25</b>	<b>147,88</b>	<b>146,86</b>
<b>P</b>	<b>Jasa Pendidikan/Education</b>	<b>160,90</b>	<b>176,89</b>	<b>189,61</b>	<b>204,66</b>	<b>214,95</b>
<b>Q</b>	<b>Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/Human Health and Social Work Activities</b>	<b>157,67</b>	<b>171,20</b>	<b>183,67</b>	<b>197,51</b>	<b>214,96</b>
<b>RSTU</b>	<b>Jasa lainnya/Other Services Activities</b>	<b>153,83</b>	<b>166,06</b>	<b>179,10</b>	<b>192,53</b>	<b>173,07</b>
<b>PDRB/GDRB</b>		<b>141,06</b>	<b>148,53</b>	<b>156,16</b>	<b>163,99</b>	<b>161,36</b>

Catatan/ Notes :

\* Angka Sementara/ Preliminary Figures

\*\*Angka Sangat Sementara/Very Preliminary Figures

**Lampiran/Appendix 9. Indeks Harga Implisit Produk Domestik Regional Bruto Provinsi Sumatera Barat Menurut Lapangan Usaha (Persen), 2016-2020**

*Implicit Price Indices of Gross Regional Domestic Product of Sumatera Barat Province by Industry (Percent), 2016-2020*

<b>Lapangan Usaha/ Industry</b>		<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019*</b>	<b>2020**</b>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>A</b>	<b>Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/Agriculture, Forestry and Fishing</b>	<b>137,84</b>	<b>142,68</b>	<b>145,70</b>	<b>145,08</b>	<b>142,61</b>
1	Pertanian, Peternakan, Perburuan dan Jasa Pertanian/ Agriculture, Livestock, Hunting and Agriculture Services	136,39	140,98	141,86	139,47	136,13
a.	Tanaman Pangan /Food Crops	139,66	142,89	153,76	158,10	154,04
b.	Tanaman Hortikultura/Horticultural Crops	127,23	131,14	129,78	124,79	126,06
c.	Tanaman Perkebunan/Plantation Crops	134,55	140,89	131,30	122,88	116,65
d.	Peternakan/Livestock	152,27	156,44	166,73	169,82	170,54
e.	Jasa Pertanian dan Perburuan/Agriculture Services and Hunting	137,88	142,39	140,27	139,11	138,50
2	Kehutanan dan Penebangan Kayu/Forestry and Logging	145,35	146,89	152,28	161,52	167,84
3	Perikanan/Fishery	142,85	150,46	163,61	168,26	166,65
<b>B</b>	<b>Pertambangan dan Penggalian/Mining and Quarrying</b>	<b>141,78</b>	<b>144,18</b>	<b>146,65</b>	<b>148,51</b>	<b>147,11</b>
1	Pertambangan Minyak, Gas dan Panas Bumi/Crude Petroleum, Natural Gas, and Geothermal	-	-	-	-	-
2	Pertambangan Batubara dan Lignit/Coal and Lignite Mining	81,37	85,57	96,64	86,38	66,71
3	Pertambangan Bijih Logam/Iron Ore Mining	113,31	120,95	130,40	118,41	123,69
4	Pertambangan dan Penggalian Lainnya/Other Mining and Quarrying	148,61	149,74	151,27	154,26	155,24
<b>C</b>	<b>Industri Pengolahan/Manufacturing</b>	<b>122,37</b>	<b>125,92</b>	<b>127,46</b>	<b>127,92</b>	<b>130,47</b>
1	Industri Batubara dan Pengilangan Migas/Manufacture of Coal and Refined Petroleum Products	88,62	92,80	96,37	102,24	93,37
2	Industri Makanan dan Minuman/Manufacture of Food Products and Beverages	122,77	128,03	128,27	125,47	129,21
3	Industri Pengolahan Tembakau/Manufacture of Tobacco Products		176,46	176,82	171,94	175,22
4	Industri Tekstil dan Pakaian Jadi/Manufacture of Textiles; and Wearing Apparel	119,55	124,00	132,19	136,04	139,06
5	Industri Kulit, Barang dari Kulit dan Alas Kaki/Manufacture of Leather and Related Products and Footwear	134,39	136,12	140,60	144,77	146,61
6	Industri Kayu, Barang dari Kayu dan Gabus dan Barang Anyaman dari Bambu, Rotan dan Sejenisnya/Manufacture of Wood and of Products of Wood and Cork, and Articles of Straw and Plaiting Materials	127,23	131,11	135,18	136,03	135,20
7	Industri Kertas dan Barang dari Kertas; Percetakan dan Reproduksi Media Rekaman/Manufacture of Paper and Paper Products, Printing and Reproduction of Recorded Media	128,33	133,27	144,26	145,67	146,22
8	Industri Kimia, Farmasi dan Obat Tradisional/Manufacture of Chemicals and Pharmaceuticals and Botanical Products	134,06	142,22	150,03	153,35	154,25
9	Industri Karet, Barang dari Karet dan Plastik/Manufacture of Rubber, Rubber Products and Plastics Products	131,71	133,65	131,96	133,96	132,85
10	Industri Barang Galian bukan Logam/Manufacture of Other Non-Metallic Mineral Products	117,12	116,18	116,03	118,73	121,01
11	Industri Logam Dasar/Manufacture of Basic Metals	-	-	-	-	-
12	Industri Barang Logam; Komputer, Barang Elektronik, Optik; dan Peralatan Listrik/Manufacture of Fabricated Metal Products, Computer, and Optical Products, and Electrical Equipment	128,66	132,87	140,66	145,49	145,73
13	Industri Mesin dan Perlengkapan /Manufacture of Machinery and Equipment	-	-	-	-	-
14	Industri Alat Angkutan/Manufacture of Transport Equipment	118,32	121,75	123,91	125,77	129,12
15	Industri Furnitur/Manufacture of Furniture	106,78	111,57	117,59	121,33	123,50
16	Industri Pengolahan Lainnya; Jasa Reparasi dan Pemasangan Mesin dan Peralatan/Other Manufacturing, Repair and Installation of Machinery and Equipment	127,10	129,37	132,74	138,85	144,68

bersambung/continued

**Lanjutan Lampiran 9/ Continued Appendix 9**

<b>Lapangan Usaha/ Industry</b>		<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019*</b>	<b>2020**</b>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>D</b>	<b>Pengadaan Listrik dan Gas/Electricity and Gas</b>	<b>128,24</b>	<b>142,92</b>	<b>147,99</b>	<b>144,57</b>	<b>146,44</b>
1	Ketenagalistrikan/Electricity	128,24	142,97	148,05	144,60	146,47
2	Pengadaan Gas dan Produksi Es/Manufacture of Gas and Production of Ice	129,80	134,47	137,13	139,87	141,65
<b>E</b>	<b>Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/Water supply, Sewerage, Waste Management and Remediation Activities</b>	<b>119,59</b>	<b>125,70</b>	<b>130,29</b>	<b>131,03</b>	<b>131,40</b>
<b>F</b>	<b>Konstruksi/Construction</b>	<b>138,72</b>	<b>142,15</b>	<b>147,27</b>	<b>151,87</b>	<b>155,51</b>
<b>G</b>	<b>Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</b>	<b>126,99</b>	<b>131,34</b>	<b>135,67</b>	<b>139,30</b>	<b>138,48</b>
1	Perdagangan Mobil, Sepeda Motor dan Reparasinya/Wholesale and Retail Trade and Repair of Motor Vehicles and Motorcycles	134,61	141,98	147,27	150,04	153,34
2	Perdagangan Besar dan Eceran, Bukan Mobil dan Sepeda Motor/Wholesale Trade and Retail Trade Except of Motor Vehicles and Motorcycles	125,94	129,98	134,31	138,15	137,14
<b>H</b>	<b>Transportasi dan Pergudangan/Transportation and Storage</b>	<b>139,62</b>	<b>144,27</b>	<b>145,96</b>	<b>148,14</b>	<b>144,05</b>
1	Angkutan Rel/Railways Transport	147,34	156,38	155,66	159,74	161,27
2	Angkutan Darat/Land Transport	125,08	128,24	129,34	132,38	136,66
3	Angkutan Laut/Sea Transport	126,99	129,38	126,62	128,78	134,94
4	Angkutan Sungai Danau dan Penyeberangan/River, Lake, and Ferry Transport	148,96	158,61	166,69	172,79	176,38
5	Angkutan Udara/Air Transport	234,94	245,86	250,43	272,51	260,87
6	Pergudangan dan Jasa Penunjang Angkutan; Pos dan Kurir/Warehousing and Support Services for Transportation, Postal and Courier	139,97	145,63	147,96	155,87	156,78
<b>I</b>	<b>Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/Accommodation and Food Service Activities</b>	<b>162,54</b>	<b>167,43</b>	<b>171,64</b>	<b>177,11</b>	<b>179,76</b>
1	Penyediaan Akomodasi/Accommodation	175,44	180,92	184,78	190,44	191,05
2	Penyediaan Makan Minum/Food and Beverage Service Activities	158,40	163,26	167,58	173,00	177,24
<b>J</b>	<b>Informasi dan Komunikasi/Information and Communication</b>	<b>98,55</b>	<b>104,63</b>	<b>107,39</b>	<b>112,07</b>	<b>111,39</b>
<b>K</b>	<b>Jasa Keuangan dan Asuransi/Financial and Insurance Activities</b>	<b>137,43</b>	<b>143,46</b>	<b>148,53</b>	<b>149,91</b>	<b>151,97</b>
1	Jasa Perantara Keuangan/Financial Intermediary Services	137,64	143,53	148,99	148,11	150,59
2	Asuransi dan Dana Pensiun/Insurance and Pension Fund	139,24	147,36	154,37	162,60	166,63
3	Jasa Keuangan Lainnya/Other Financial Services	136,57	142,64	146,78	151,43	152,54
4	Jasa Penunjang Keuangan/Financial Supporting Service	147,04	154,79	159,50	164,75	168,87
<b>L</b>	<b>Real Estat/Real Estate Activities</b>	<b>135,93</b>	<b>139,46</b>	<b>142,52</b>	<b>146,14</b>	<b>147,45</b>
<b>MN</b>	<b>Jasa Perusahaan/Business Activities</b>	<b>129,57</b>	<b>134,73</b>	<b>138,75</b>	<b>142,53</b>	<b>145,16</b>
<b>O</b>	<b>Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib/Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</b>	<b>137,83</b>	<b>143,98</b>	<b>148,68</b>	<b>153,62</b>	<b>166,56</b>
<b>P</b>	<b>Jasa Pendidikan/Education</b>	<b>139,20</b>	<b>148,52</b>	<b>151,74</b>	<b>155,30</b>	<b>157,43</b>
<b>Q</b>	<b>Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/Human Health and Social Work Activities</b>	<b>126,14</b>	<b>132,60</b>	<b>138,13</b>	<b>140,87</b>	<b>145,28</b>
<b>RSTU</b>	<b>Jasa lainnya/Other Services Activities</b>	<b>140,27</b>	<b>147,55</b>	<b>154,23</b>	<b>159,00</b>	<b>163,15</b>
<b>PDRB/GDRB</b>		<b>132,38</b>	<b>137,12</b>	<b>140,47</b>	<b>142,84</b>	<b>142,88</b>

Catatan/ Notes :

\* Angka Sementara/ Preliminary Figures

\*\*Angka Sangat Sementara/Very Preliminary Figures

**Lampiran/Appendix 10. Laju Pertumbuhan Indeks Harga Implisit Produk Domestik Regional Bruto Provinsi Sumatera Barat Menurut Lapangan Usaha (persen), 2016-2020**  
**Growth Rate of Implicit Price Indices of Gross Regional Domestic Product of Sumatera Barat Province by Industry (percent), 2016-2020**

<b>Lapangan Usaha/ Industry</b>		<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019*</b>	<b>2020**</b>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>A</b>	<b>Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/Agriculture, Forestry and Fishing</b>	<b>4,09</b>	<b>3,51</b>	<b>2,12</b>	<b>-0,43</b>	<b>-1,70</b>
1	Pertanian, Peternakan, Perburuan dan Jasa Pertanian/ Agriculture, Livestock, Hunting and Agriculture Services	3,90	3,37	0,62	-1,68	-2,40
a.	Tanaman Pangan /Food Crops	1,12	2,31	7,61	2,82	-2,57
b.	Tanaman Hortikultura/Horticultural Crops	6,31	3,08	-1,04	-3,85	1,02
c.	Tanaman Perkebunan/Plantation Crops	5,44	4,71	-6,80	-6,41	-5,07
d.	Peternakan/Livestock	4,05	2,74	6,58	1,85	0,43
e.	Jasa Pertanian dan Perburuan/Agriculture Services and Hunting	7,36	3,27	-1,49	-0,83	-0,43
2	Kehutanan dan Penebangan Kayu/Forestry and Logging	3,53	1,06	3,67	6,07	3,91
3	Perikanan/Fishery	5,29	5,33	8,74	2,85	-0,96
<b>B</b>	<b>Pertambangan dan Penggalian/Mining and Quarrying</b>	<b>0,34</b>	<b>1,69</b>	<b>1,71</b>	<b>1,27</b>	<b>-0,94</b>
1	Pertambangan Minyak, Gas dan Panas Bumi/Crude Petroleum, Natural Gas, and Geothermal					
2	Pertambangan Batubara dan Lignit/Coal and Lignite Mining	-9,61	5,17	12,93	-10,62	-22,78
3	Pertambangan Bijih Logam/Iron Ore Mining	6,45	6,74	7,81	-9,19	4,46
4	Pertambangan dan Penggalian Lainnya/Other Mining and Quarrying	-0,17	0,76	1,02	1,97	0,64
<b>C</b>	<b>Industri Pengolahan/Manufacturing</b>	<b>2,98</b>	<b>2,91</b>	<b>1,22</b>	<b>0,36</b>	<b>2,00</b>
1	Industri Batubara dan Pengilangan Migas/Manufacture of Coal and Refined Petroleum Products	0,53	4,71	3,85	6,09	-8,67
2	Industri Makanan dan Minuman/Manufacture of Food Products and Beverages	2,86	4,28	0,19	-2,18	2,99
3	Industri Pengolahan Tembakau/Manufacture of Tobacco Products			0,20	-2,76	1,91
4	Industri Tekstil dan Pakaian Jadi/Manufacture of Textiles; and Wearing Apparel	3,87	3,72	6,61	2,91	2,22
5	Industri Kulit, Barang dari Kulit dan Alas Kaki/Manufacture of Leather and Related Products and Footwear	5,32	1,29	3,29	2,97	1,27
6	Industri Kayu, Barang dari Kayu dan Gabus dan Barang Anyaman dari Bambu, Rotan dan Sejenisnya/Manufacture of Wood and of Products of Wood and Cork, and Articles of Straw and Plaiting Materials	3,62	3,05	3,11	0,62	-0,60
7	Industri Kertas dan Barang dari Kertas; Percetakan dan Reproduksi Media Rekaman/Manufacture of Paper and Paper Products, Printing and Reproduction of Recorded Media	3,81	3,84	8,25	0,97	0,38
8	Industri Kimia, Farmasi dan Obat Tradisional/Manufacture of Chemicals and Pharmaceuticals and Botanical Products	0,60	6,08	5,50	2,21	0,59
9	Industri Karet, Barang dari Karet dan Plastik/Manufacture of Rubber, Rubber Products and Plastics Products	3,86	1,48	-1,26	1,51	-0,83
10	Industri Barang Galian bukan Logam/Manufacture of Other Non-Metallic Mineral Products	1,22	-0,80	-0,13	2,33	1,92
11	Industri Logam Dasar/Manufacture of Basic Metals					
12	Industri Barang Logam; Komputer, Barang Elektronik, Optik; dan Peralatan Listrik/Manufacture of Fabricated Metal Products, Computer, and Optical Products, and Electrical Equipment	2,25	3,27	5,86	3,44	0,16
13	Industri Mesin dan Perlengkapan /Manufacture of Machinery and Equipment					
14	Industri Alat Angkutan/Manufacture of Transport Equipment	3,05	2,90	1,77	1,50	2,67
15	Industri Furnitur/Manufacture of Furniture	3,66	4,48	5,40	3,18	1,78
16	Industri Pengolahan Lainnya; Jasa Reparasi dan Pemasangan Mesin dan Peralatan/Other Manufacturing, Repair and Installation of Machinery and Equipment	2,83	1,79	2,60	4,60	4,20

bersambung/continued

**Lanjutan Lampiran 10/ Continued Appendix 10**

<b>Lapangan Usaha/ Industry</b>		<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019*</b>	<b>2020**</b>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>D</b>	<b>Pengadaan Listrik dan Gas/Electricity and Gas</b>	<b>6,53</b>	<b>11,44</b>	<b>3,55</b>	<b>-2,31</b>	<b>1,29</b>
1	Ketenagalistrikan/Electricity	6,55	11,49	3,56	-2,33	1,29
2	Pengadaan Gas dan Produksi Es/Manufacture of Gas and Production of Ice	3,89	3,59	1,98	2,00	1,27
<b>E</b>	<b>Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/Water supply, Sewerage, Waste Management and Remediation Activities</b>	<b>5,27</b>	<b>5,11</b>	<b>3,65</b>	<b>0,57</b>	<b>0,28</b>
<b>F</b>	<b>Konstruksi/Construction</b>	<b>1,22</b>	<b>2,47</b>	<b>3,61</b>	<b>3,12</b>	<b>2,39</b>
<b>G</b>	<b>Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</b>	<b>4,49</b>	<b>3,42</b>	<b>3,30</b>	<b>2,67</b>	<b>-0,59</b>
1	Perdagangan Mobil, Sepeda Motor dan Reparasinya/Wholesale and Retail Trade and Repair of Motor Vehicles and Motorcycles	6,24	5,47	3,73	1,88	2,20
2	Perdagangan Besar dan Eceran, Bukan Mobil dan Sepeda Motor/Wholesale Trade and Retail Trade Except of Motor Vehicles and Motorcycles	4,29	3,21	3,33	2,86	-0,74
<b>H</b>	<b>Transportasi dan Pergudangan/Transportation and Storage</b>	<b>3,13</b>	<b>3,33</b>	<b>1,17</b>	<b>1,49</b>	<b>-2,76</b>
1	Angkutan Rel/Railways Transport	7,55	6,14	-0,46	2,62	0,96
2	Angkutan Darat/Land Transport	1,56	2,53	0,85	2,35	3,23
3	Angkutan Laut/Sea Transport	2,83	1,88	-2,13	1,70	4,78
4	Angkutan Sungai Danau dan Penyeberangan/River, Lake, and Ferry Transport	4,84	6,48	5,09	3,66	2,08
5	Angkutan Udara/Air Transport	7,90	4,65	1,86	8,81	-4,27
6	Pergudangan dan Jasa Penunjang Angkutan; Pos dan Kurir/Warehousing and Support Services for Transportation, Postal and Courier	3,94	4,04	1,60	5,34	0,58
<b>I</b>	<b>Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/Accommodation and Food Service Activities</b>	<b>4,93</b>	<b>3,01</b>	<b>2,52</b>	<b>3,19</b>	<b>1,50</b>
1	Penyediaan Akomodasi/Accommodation	5,80	3,12	2,13	3,07	0,32
2	Penyediaan Makan Minum/Food and Beverage Service Activities	4,70	3,07	2,65	3,23	2,45
<b>J</b>	<b>Informasi dan Komunikasi/Information and Communication</b>	<b>2,57</b>	<b>6,17</b>	<b>2,64</b>	<b>4,36</b>	<b>-0,61</b>
<b>K</b>	<b>Jasa Keuangan dan Asuransi/Financial and Insurance Activities</b>	<b>3,20</b>	<b>4,39</b>	<b>3,53</b>	<b>0,93</b>	<b>1,38</b>
1	Jasa Perantara Keuangan/Financial Intermediary Services	2,52	4,28	3,81	-0,59	1,67
2	Asuransi dan Dana Pensiun/Insurance and Pension Fund	5,88	5,83	4,76	5,33	2,48
3	Jasa Keuangan Lainnya/Other Financial Services	4,14	4,45	2,90	3,17	0,73
4	Jasa Penunjang Keuangan/Financial Supporting Service	5,69	5,27	3,04	3,29	2,51
<b>L</b>	<b>Real Estat/Real Estate Activities</b>	<b>3,69</b>	<b>2,60</b>	<b>2,20</b>	<b>2,53</b>	<b>0,90</b>
<b>MN</b>	<b>Jasa Perusahaan/Business Activities</b>	<b>4,14</b>	<b>3,98</b>	<b>2,99</b>	<b>2,73</b>	<b>1,85</b>
<b>O</b>	<b>Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib/Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</b>	<b>6,17</b>	<b>4,46</b>	<b>3,26</b>	<b>3,32</b>	<b>8,43</b>
<b>P</b>	<b>Jasa Pendidikan/Education</b>	<b>5,88</b>	<b>6,70</b>	<b>2,17</b>	<b>2,35</b>	<b>1,38</b>
<b>Q</b>	<b>Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/Human Health and Social Work Activities</b>	<b>4,93</b>	<b>5,12</b>	<b>4,17</b>	<b>1,99</b>	<b>3,13</b>
<b>RSTU</b>	<b>Jasa lainnya/Other Services Activities</b>	<b>5,04</b>	<b>5,19</b>	<b>4,53</b>	<b>3,09</b>	<b>2,61</b>
<b>PDRB/GDRB</b>		<b>3,52</b>	<b>3,58</b>	<b>2,44</b>	<b>1,68</b>	<b>0,03</b>

Catatan/ Notes :

\* Angka Sementara/ Preliminary Figures

\*\*Angka Sangat Sementara/Very Preliminary Figures



# DATA

## MENCERDASKAN BANGSA

*Enlighten The Nation*



**BADAN PUSAT STATISTIK  
PROVINSI SUMATERA BARAT**  
**BPS-Statistics of Sumatra Barat Province**  
Jl. Khatib Sulaiman No. 48 Padang 25135  
Telp.: 0751-442158/442159  
Homepage: <http://sumbar.bps.go.id>  
E-mail: [bps1300@bps.go.id](mailto:bps1300@bps.go.id)

