

# PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO KABUPATEN BANGKA BARAT MENURUT LAPANGAN USAHA

*Gross Regional Domestic Product of  
Bangka Barat Regency  
by Industry*

# 2013-2017



Pesanggrahan Menumbing, Muntok



**BADAN PUSAT STATISTIK  
KABUPATEN BANGKA BARAT**  
*BPS-Statistics of Bangka Barat Regency*



# PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO KABUPATEN BANGKA BARAT MENURUT LAPANGAN USAHA

*Gross Regional Domestic Product of  
Bangka Barat Regency  
by Industry*

# 2013-2017



Pesangrahan Menumbing, Muntok

**PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO  
KABUPATEN BANGKA BARAT  
MENURUT LAPANGAN USAHA 2013-2017**

***GROSS REGIONAL DOMESTIC PRODUCT OF  
BANGKA BARAT REGENCY  
BY INDUSTRY 2013-2017***

ISSN/ *ISSN*: 2354-6467

Nomor Publikasi/ *Publication Number*: 19030.1801

Katalog BPS/ *BPS Catalogue*: 9302021.1903

Ukuran Buku/ *Book Size*: 21 cm x 29,7 cm

Jumlah Halaman/ *Total Pages*: xviii + 118 halaman

Naskah/ *Script*:

Badan Pusat Statistik Kabupaten Bangka Barat

*BPS-Statistics of Bangka Barat Regency*

Diterbitkan Oleh/ *Published By*:

© Badan Pusat Statistik Kabupaten Bangka Barat

*BPS-Statistics of Bangka Barat Regency*

Dicetak Oleh/ *Printed By*:

Badan Pusat Statistik Kabupaten Bangka Barat

*BPS-Statistics of Bangka Barat Regency*

Dilarang mengumumkan, mendistribusikan, mengomunikasikan dan/atau menggandakan sebagian atau seluruh isi buku ini untuk tujuan komersial tanpa izin tertulis dari Badan Pusat Statistik Kabupaten Bangka Barat

*Prohibited announce, distribute, communicate, and/or copy part or all of the contents of this book for commercial purposes without the written permission of the Statistics of Bangka Barat Regency.*

**PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO  
KABUPATEN BANGKA BARAT  
MENURUT LAPANGAN USAHA 2013-2017**

***GROSS REGIONAL DOMESTIC PRODUCT OF  
BANGKA BARAT REGENCY  
BY INDUSTRY 2013-2017***

Tim Penyusun/ *Drafting Team:*

Penanggungjawab Umum/ <i>General in Charge</i>	: Ir. Rizanal Mahmudin
Penyunting/ <i>Editor</i>	: Livio Mayesta, SST
Penulis/ <i>Writer</i>	: Fitria Kurniawati, SST
Pengolah Data/ <i>Data Processor</i>	: Fitria Kurniawati, SST
Gambar Kulit/ <i>Cover Design</i>	: Subdirektorat Konsolidasi Neraca Produksi Regional, BPS-RI

<https://bangkabaratkab.bps.go.id>



## KATA PENGANTAR

Publikasi Produk Domestik Bruto Kabupaten Bangka Barat Menurut Lapangan Usaha Tahun 2013-2017 ini merupakan kelanjutan dari penerbitan tahun-tahun sebelumnya yang disusun oleh Badan Pusat Statistik (BPS) Kabupaten Bangka Barat. Publikasi ini menyajikan tinjauan perkembangan perekonomian Kabupaten Bangka Barat secara deskriptif. Dalam buku ini juga ditampilkan tabel-tabel PDRB Tahun 2013-2017 atas dasar harga berlaku dan harga konstan 2010 dalam bentuk nilai nominal dan persentase.

Pada kesempatan ini disampaikan ucapan terima kasih kepada semua pihak yang telah memberikan dukungan kepada Badan Pusat Statistik Kabupaten Bangka Barat sehingga memungkinkan terbitnya kualitas buku ini. Kami mengharapkan masukan dari berbagai pihak guna lebih meningkatkan kualitas buku ini untuk periode yang akan datang. Sehingga dapat memberikan manfaat lebih besar bagi kemajuan perekonomian di Kabupaten Bangka Barat.

Semoga publikasi ini bermanfaat.

Muntok, Agustus 2018  
Kepala Badan Pusat Statistik  
Kabupaten Bangka Barat



Ir. Rizanal Mahmudin

## **PREFACE**

*Publication of Gross Regional Domestic Product of Bangka Barat Regency by Industry 2013-2017 is a regular publication, published by BPS-Statistics of Bangka Barat Regency. This publication provides an overview of the development of the economy of Bangka Barat descriptively. This publication is prepared by tables of GDRP in 2013-2017 at current price and constant price in 2010 in the form of nominal value and percentage.*

*We thank to all institutions or parties, who have already support the BPS-Statistics of Bangka Barat Regency in the construction of this publication. We expect input from various parties to improve the quality of this book for the next period, so it can gives more benefits for economic progress of Bangka Barat Regency.*

*We hope this publication will be useful to all users. Thank you.*

Muntok, August 2018  
*Chief Statistician of  
Bangka Barat Regency*

Ir. Rizanal Mahmudin



**DAFTAR ISI**  
**CONTENT LIST**

<b>KATA PENGANTAR/ PREFACE</b> .....	v
<b>DAFTAR ISI/ CONTENT LIST</b> .....	vii
<b>DAFTAR TABEL/ LIST OF TABLES</b> .....	ix
<b>DAFTAR GAMBAR/ LIST OF FIGURES</b> .....	x
<b>DAFTAR LAMPIRAN/ APPENDIXS</b> .....	xii
<b>PENJELASAN TEKNIS/ TECHNICAL NOTES</b> .....	xiii
<b>I PENJELASAN UMUM/ GENERAL EXPLANATION</b> .....	1
1.1 Pengertian PDRB/ <i>Concept of GDRP</i> .....	3
1.2 Kegunaan PDRB/ <i>The Usefulness of GDRP</i> .....	4
1.3 Perubahan Tahun Dasar PDRB/ <i>Base Year Changes of GDRP</i> .....	5
<b>II RUANG LINGKUP DAN METODE PENGHITUNGAN/</b> <b>COVERAGE AND CALCULATION METHODS</b> .....	13
2.1 Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry and Fishery</i> .....	15
2.2 Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying</i> .....	23
2.3 Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i> .....	25
2.4 Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas</i> .....	35
2.5 Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah Limbah, dan Daur Ulang/ <i>Water Supply, Sewerage, Waste Management and Remediation Activities</i> .....	37
2.6 Konstruksi/ <i>Construction</i> .....	38
2.7 Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale And Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i> .....	40
2.8 Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i> .....	43
2.9 Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accomodation and Food Service Activities</i> .....	48
2.10 Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i> .....	50
2.11 Jasa Keuangan dan Asuransi/ <i>Financial and Insurance Activities</i> .....	53
2.12 Real Estat/ <i>Real Estate Activities</i> .....	62
2.13 Jasa Perusahaan/ <i>Business Activities</i> .....	63
2.14 Administrasi Pemerintahan, Pertahanan, dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public</i> .....	65
2.15 <i>Jasa Pendidikan/ Education</i> .....	66
2.16 Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities</i> ...	67
2.17 Jasa Lainnya/ <i>Other Services Activities</i> .....	68
<b>III TINJAUAN PEREKONOMIAN KABUPATEN BANGKA BARAT/ ECONOMIC REVIEW</b> <b>OF BANGKA BARAT REGENCY</b> .....	72
3.1 Struktur Ekonomi/ <i>Economic Structure</i> .....	75
3.2 Pertumbuhan Ekonomi/ <i>Economic Growth</i> .....	79
3.3 Sumber Pertumbuhan/ <i>Source of Growth</i> .....	82
3.4 PDRB per Kapita/ <i>GRDP per Capita</i> .....	84
<b>IV PERKEMBANGAN PDRB MENURUT LAPANGAN USAHA/ DEVELOPMENT OF GRDP BY</b> <b>INDUSTRY</b> .....	87
4.1 Pertanian, Kehutanan dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry and Fishery</i> .....	89

4.2	Pertambangan dan Pengalihan/ <i>Mining and Quarrying</i> .....	91
4.3	Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i> .....	92
4.4	Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas</i> .....	93
4.5	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/ <i>Water Supply Sewerage, Waste Management and Remediation Activities</i> .....	94
4.6	Konstruksi/ <i>Construction</i> .....	95
4.7	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale And Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i> .....	95
4.8	Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i> .....	97
4.9	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accomodation and Food Services Activities</i> .....	99
4.10	Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i> .....	100
4.11	Jasa Keuangan dan Asuransi/ <i>Financial and Insurance Activities</i> .....	101
4.12	Real Estat/ <i>Real Estate Activities</i> .....	102
4.13	Jasa Perusahaan/ <i>Business Activities</i> .....	103
4.14	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public Administration and Defense, Compulsory Social and Security</i> .....	104
4.15	Jasa Pendidikan/ <i>Education</i> .....	105
4.16	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities</i> .....	106
4.17	Jasa Lainnya/ <i>Other Service Activities</i> .....	107
<b>LAMPIRAN/ APPENDIX</b> .....		109

**DAFTAR TABLE**  
**LIST OF TABLES**

Tabel 1.1 <i>Table 1.1</i>	Perbandingan Perubahan Konsep dan Metode Perhitungan PDRB/ <i>Comparison of Concept Changes and Calculation Method of GRDP.....</i>	9
Tabel 1.2 <i>Table 1.2</i>	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>	10
Tabel 1.3 <i>Table 1.3</i>	Perbandingan Perubahan Klasifikasi PDRB Menurut Pengeluaran Tahun Dasar 2000 dan 2010/ <i>Comparison of Changes in Classification Of GRDP by Expenditure Base Year 2000 and 2010.....</i>	11
Tabel 3.1 <i>Table 3.1</i>	Distribusi Persentase PDRB Kabupaten Bangka Barat Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha (persen), 2013-2017/ <i>Percentage Distribution of GRDP of Bangka Barat Regency at Current Market Prices by Industry (percent), 2013-2017.....</i>	78
Tabel 3.2 <i>Table 3.2</i>	Laju Pertumbuhan PDRB Kabupaten Bangka Barat Atas Dasar Harga 2010 Menurut Lapangan Usaha (persen), 2013-2017/ <i>Growth Rate of GRDP of Bangka Barat Regency at 2010 Constant Market Prices by Industry (percent), 2013-2017.....</i>	80
Tabel 3.3 <i>Table 3.3</i>	Sumber Pertumbuhan PDRB Kabupaten Bangka Barat Menurut Lapangan Usaha (persen), 2013-2017/ <i>Source of Growth of GRDP Of Bangka Barat Regency by Industry (percent), 2013-2017.....</i>	83
Tabel 3.4 <i>Table 3.4</i>	PDRB per Kapita Kabupaten Bangka Barat Menurut Lapangan Usaha (ribu rupiah), 2013-2017/ <i>Source of Growth of GRDP of Bangka Barat Regency by Industry (thousand rupiahs), 2013-2017.....</i>	85

**DAFTAR GAMBAR**  
**LIST OF FIGURES**

Gambar 4.1 Laju Pertumbuhan dan Kontribusi PDRB Lapangan Usaha Pertanian, Kehutanan dan Perikanan Kabupaten Bangka Barat (persen), 2013-2017/ <i>Figures 4.1 Growth Rate and Contribution of GRDP of Agriculture, Forestry and Fishery Industry of Bangka Barat Regency (percent), 2013-2017.....</i>	90
Gambar 4.2 Laju Pertumbuhan dan Kontribusi PDRB Lapangan Usaha Pertambangan dan Penggalian Kabupaten Bangka Barat (persen), 2013-2017/ <i>Figures 4.2 Growth Rate and Contribution of GRDP of Mining and Quarrying Industry of Bangka Barat Regency (percent), 2013-2017.....</i>	91
Gambar 4.3 Laju Pertumbuhan dan Kontribusi PDRB Lapangan Usaha Industri Pengolahan Kabupaten Bangka Barat (persen), 2013-2017/ <i>Figures 4.3 Growth Rate and Contribution of GRDP of Manufacturing Industry of Bangka Barat Regency (percent), 2013-2017.....</i>	92
Gambar 4.4 Laju Pertumbuhan dan Kontribusi PDRB Lapangan Usaha Industri Pengolahan Kabupaten Bangka Barat (persen), 2013-2017/ <i>Figures 4.4 Growth Rate and Contribution of GRDP of Electricity and Gas Industry of Bangka Barat Regency (percent), 2013-2017.....</i>	93
Gambar 4.5 Laju Pertumbuhan dan Kontribusi PDRB Lapangan Usaha Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang Kabupaten Bangka Barat (persen), 2013-2017/ <i>Figures 4.5 Growth Rate and Contribution of GRDP of Water Supply, Sewerage, Waste Management and Remediation Activities Industry of Bangka Barat Regency (percent), 2013-2017.....</i>	94
Gambar 4.6 Laju Pertumbuhan dan Kontribusi PDRB Lapangan Usaha Konstruksi Kabupaten Bangka Barat (persen), 2013-2017/ <i>Figures 4.6 Growth Rate and Contribution of GRDP of Construction Industry of Bangka Barat Regency (percent), 2013-2017.....</i>	96
Gambar 4.7 Laju Pertumbuhan dan Kontribusi PDRB Lapangan Usaha Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor Kabupaten Bangka Barat (persen), 2013-2017/ <i>Figures 4.7 Growth Rate and Contribution of GRDP of Wholesale And Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles Industry of Bangka Barat Regency (percent), 2013-2017.....</i>	97
Gambar 4.8 Laju Pertumbuhan dan Kontribusi PDRB Lapangan Usaha Transportasi dan Pergudangan Kabupaten Bangka Barat (persen), 2013-2017/ <i>Figures 4.8 Growth Rate and Contribution of GRDP of Transportation and Storage Industry of Bangka Barat Regency (percent), 2013-2017.....</i>	98
Gambar 4.9 Laju Pertumbuhan dan Kontribusi PDRB Lapangan Usaha Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum Kabupaten Bangka Barat (persen), 2013-2017/ <i>Figures 4.9 Growth Rate and Contribution of GRDP of Accommodation and Food Services Activities Industry of Bangka Barat Regency (percent), 2013-2017.....</i>	99

Gambar 4.10 Laju Pertumbuhan dan Kontribusi PDRB Lapangan Usaha Informasi dan Komunikasi Kabupaten Bangka Barat (persen), 2013-2017/ <i>Figures 4.10 Growth Rate and Contribution of GRDP of Information and Communication Industry of Bangka Barat Regency (percent), 2013-2017</i> .....	101
Gambar 4.11 Laju Pertumbuhan dan Kontribusi PDRB Lapangan Usaha Jasa Keuangan dan Asuransi Kabupaten Bangka Barat (persen), 2013-2017/ <i>Figures 4.11 Growth Rate and Contribution of GRDP of Financial and Insurance Activities Industry of Bangka Barat Regency (percent), 2013-2017</i> .....	102
Gambar 4.12 Laju Pertumbuhan dan Kontribusi PDRB Lapangan Real Estat Kabupaten Bangka Barat (persen), 2013-2017/ <i>Figures 4.12 Growth Rate and Contribution of GRDP of Real Estate Activities Industry of Bangka Barat Regency (percent), 2013-2017</i> .....	103
Gambar 4.13 Laju Pertumbuhan dan Kontribusi PDRB Lapangan Usaha Jasa Perusahaan Kabupaten Bangka Barat (persen), 2013-2017/ <i>Figures 4.13 Growth Rate and Contribution of GRDP of Business Activities Industry of Bangka Barat Regency (percent), 2013-2017</i> .....	104
Gambar 4.14 Laju Pertumbuhan dan Kontribusi PDRB Lapangan Usaha Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib Kabupaten Bangka Barat (persen), 2013-2017/ <i>Figures 4.14 Growth Rate and Contribution of GRDP of Public Administration and Defense, Compulsory Social and Security Industry of Bangka Barat Regency (percent), 2013-2017</i> .....	105
Gambar 4.15 Laju Pertumbuhan dan Kontribusi PDRB Lapangan Usaha Jasa Pendidikan Kabupaten Bangka Barat (persen), 2013-2017/ <i>Figures 4.15 Growth Rate and Contribution of GRDP of Education Industry of Bangka Barat Regency (percent), 2013-2017</i> .....	106
Gambar 4.16 Laju Pertumbuhan dan Kontribusi PDRB Lapangan Usaha Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial Kabupaten Bangka Barat (persen), 2013-2017/ <i>Figures 4.16 Growth Rate and Contribution of GRDP of Human Health and Social Work Activities of Bangka Barat Regency (percent), 2013-2017</i> .....	107
Gambar 4.17 Laju Pertumbuhan dan Kontribusi PDRB Lapangan Usaha Jasa Lainnya Kabupaten Bangka Barat (persen), 2013-2017/ <i>Figures 4.17 Growth Rate and Contribution of GRDP of Other Service Activities of Bangka Selatan Regency (percent), 2013-2017</i> .....	108

**DAFTAR LAMPIRAN**  
**LIST OF APPENDIX**

Lampiran 1. <i>Appendix 1.</i>	PDRB Kabupaten Bangka Barat Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha (milliar rupiah), 2013-2017/ <i>GRDP of Kabupaten Bangka Barat Regency at Current Market Prices by Industry (billion rupiah), 2013-2017</i> .....	111
Lampiran 2. <i>Appendix 2.</i>	PDRB Kabupaten Bangka Barat Atas Dasar Harga Konstan Menurut Lapangan Usaha (milliar rupiah), 2013-2017/ <i>GRDP of Kabupaten Bangka Barat Regency at Current Market Prices by Industry (billion rupiah), 2013-2017</i> .....	112
Lampiran 3. <i>Appendix 3.</i>	Distribusi Persentase PDRB Kabupaten Bangka Barat Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha (persen), 2013-2017/ <i>Percentage Distribution of GRDP of Kabupaten Bangka Barat Regency at Current Market Prices by Industry (percent), 2013-2017</i> .....	113
Lampiran 4. <i>Appendix 4.</i>	Laju Pertumbuhan PDRB Kabupaten Bangka Barat Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha (persen), 2013-2017/ <i>Grwoth Rate of GDRP of Kabupaten Bangka Barat Regency at 2010 Constant Market Prices by Industry (percent), 2013-2017</i> .....	114
Lampiran 5. <i>Appendix 5.</i>	Indeks Perkembangan PDRB Kabupaten Bangka Barat Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha (persen), 2013-2017/ <i>Trend of GRDP of Bangka Barat Regency at 2010 Constant Market Prices by Industry, 2013-2017</i> .....	115
Lampiran 6. <i>Appendix 6.</i>	Indeks Harga Implisit PDRB Kabupaten Bangka Barat Menurut Lapangan, 2013-2017/ <i>Implicit Index of GRDP of Bangka Barat Regency by Industry, 2013-2017</i> .....	116
Lampiran 7. <i>Appendix 7.</i>	Laju Pertumbuhan Indeks Harga Implisit PDRB Kabupaten Bangka Barat Menurut Lapangan Usaha (persen), 2013-2017/ <i>Growth Rate of Implicit Index of GRDP of Bangka Barat Regency by Industry (percent),2013-2017</i> .....	117



## PENJELASAN TEKNIS

1. Penghitungan statistik neraca nasional yang digunakan di sini 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 (kabupaten) 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 (NTB) yang mampu diciptakan oleh lapangan usaha atas berbagai aktivitas produksinya. Sedangkan dari sisi penggunaan menjelaskan tentang penggunaan dari nilai tambah tersebut.
3. PDRB menurut lapangan usaha dirinci menurut total nilai tambah dari seluruh lapangan usaha yang mencakup kategori Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan; Pertambangan dan Penggalian; Industri Pengolahan; Pengadaan

## TECHNICAL NOTE

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 socio-economic conditions of Indonesia.*
2. *Gross Regional Domestic Product (GRDP) at the regional (regency) 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 the various activities. In terms, in the expenditure approach describes how to use the value added.*
3. *GRDP by industry is detailed according to the total value added of the whole economics activity covering Agriculture, Forestry, and Fisheries; Mining and Quarrying; Manufacturing Industry; Electricity and Gas; Water Supply, Sewerage*



Listrik dan Gas; Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah, dan Daur Ulang; 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.

*Waste Management, and Remediation Activities; Construction; Wholesale and Retail Trade, Repair of Motor Vehicles and Motorcycles; Transportation and Storage; Accommodation and Food Service Activities; Information and Communication; Financial and Insurance Activities; Real Estate Activities; Business Activities; Public Administration and Defense, Compulsory Social and Security; Education; Human Health and Social Work Activities; and Other Service Activities*

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 penilaiannya didasarkan kepada harga satu tahun dasar tertentu. Dalam publikasi ini digunakan harga tahun 2010 sebagai dasar penilaian.

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 price in the current year, while the constant prices valuation is based on the price of a certain base year. In this publication used prices in 2010 as a basis for valuation.*

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.

5. *The rate of economic growth is calculated using the constant prices of GRDP. The growth rate is calculated by subtracting value of GDRP in 'n' year to the value in n-1 year (previous year), divided by the value in year n-1, and then multiplied by 100 percent. The growth rate shows the grown of the aggregate production of a specified time to an earlier time.*

6. Distribusi Persentase PDRB diperoleh dari perhitungan PDRB atas dasar harga berlaku. Distribusi Persentase tersebut dihitung dengan cara membagi nilai PDRB kategori tertentu dengan nilai total PDRB pada tahun ke-n kemudian dikalikan dengan 100 persen. Distribusi persentase menunjukkan struktur perekonomian dan besarnya peranan kategori lapangan usaha dalam suatu daerah.
  7. Harga Berlaku adalah penilaian yang dilakukan terhadap produk barang dan jasa yang dihasilkan ataupun yang dikonsumsi pada harga tahun sedang berjalan.
  8. Harga Konstan adalah penilaian yang dilakukan terhadap produk barang dan jasa yang dihasilkan ataupun yang dikonsumsi pada harga tetap di satu tahun dasar.
  9. Tahun Dasar adalah tahun terpilih sebagai referensi statistic, yang digunakan sebagai dasar penghitungan tahun-tahun yang lain. Dengan tahun dasar tersebut dapat digambarkan seri data dengan indicator rinci mengenai perubahan/pergerakan yang terjadi.
  10. Produk Domestik Regional Bruto per Kapita atas dasar harga berlaku diperoleh dari perhitungan total nilai PDRB atas dasar harga berlaku suatu wilayah dibagi dengan penduduk pertengahan tahun wilayah tersebut. Produk Domestik Regional Bruto per kapita menunjukkan nilai PDRB per satu orang penduduk.
6. *Percentage Distribution of GDRP is obtained from the calculation of GRDP at current market prices. This percentage distribution is calculated by dividing the value of certain categories of GRDP with total value of GRDP in year m them multiplied by 100 percent. Percentage Distirbution shows the structure of the economy and the magnitude of the role of the industry in a region.*
  7. *Current Price is the valuation made on the goods and services produced or consumed at the current year's price.*
  8. *Constant Price is the valuation made on the goods and services produced or consumed at a fixed price in one base year.*
  9. *Base Year is the year chosen as a statistical reference, which is used as the basis calculation of another years. The base year can be used to describe series of data with detail indicators of changes/ movements that occurred.*
  10. *Gross Regional Domestic Product per Capita at current market prices is obtained from the calculation of the total GRDP value at current prices of a region divided by the population of the mid-year of the region. Gross Regional Domestic Product per Capita shows the value of GRDP per one resident.*

11. 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.
  12. Kompensasi Tenaga Kerja adalah nilai tambah yang dibayarkan sebagai balas jasa atas penggunaan faktor produksi tenaga kerja (termasuk di dalamnya imputasi upah dan gaji)
  13. Surplus Usaha Neto adalah nilai tambah yang dibayarkan sebagai balas jasa atas penggunaan faktor produksi pengusaha (faktor kewirausahaan termasuk di dalamnya bunga dan sewa tanah).
  14. Konsumsi Modal Tetap adalah nilai tambah yang dibayarkan sebagai balas jasa atas penggunaan aset/modal produksi. Konsumsi Modal Tetap ini ditujukan apabila masa operasi dari aset/modal telah habis maka perusahaan memiliki *cashflow* untuk membeli yang baru.
  15. Pajak Produksi, Impor dan Subsidi adalah nilai tambah yang terkait dengan aturan kebijakan pemerintah. Bila perusahaan yang membayar ke pemerintah maka disebut pajak produksi dan impor. Sementara bila perusahaan yang menerima dari pemerintah disebut subsidi. Subsidi bertujuan untuk menurunkan harga.
11. *Output is the value of all products produced by the industry by utilizing the available production factors in a region (country, province, etc.) within a given period of time (generally one year), regardless of the origin of the producers.*
  12. *Labor Compensation is the value added paid a consideration for the use of labor factors (including imputations of wage and salary).*
  13. *Net Surplus is the value added paid as a consideration for the use of entrepreneurial factors (entrepreneurial factors including interest and land rent).*
  14. *Consumption of Fixed Capital is the value added paid as a consideration for the use of production assets/ capital. Consumption of Fixed Capital is intended if the operating period of assets/ capital has been exhausted then the company has cashflow to buy a new one.*
  15. *Production taxes, Import and Subsidy are the value added associatd with government policy rules. When a company pays to the government it is called the production and import tax. Meanwhile, if the company receives from the government it is called a subsidy. The purpose of subsidies is to lower prices.*





*Pesanggrahan Muntok*



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

## **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.*

*To know the level 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 implemented by the various parties, both the central government / local, and private*

### **Apa yang Dimaksud dengan PDRB?**

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 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.

### **1.2 Kegunaan PDRB**

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

1. PDRB atas dasar 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 atas dasar harga konstan (rill) dapat digunakan untuk menunjukkan laju pertumbuhan ekonomi secara keseluruhan atau setiap kategori dari tahun ke tahun.
3. Distribusi PDRB atas dasar harga

### **What is GRDP?**

*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 GDP at constant prices is based on the price in the base year and aims to look at economic growth.*

### **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*



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 Produk Domestik Bruto (PDB) dan Produk Nasional Bruto (PNB) per satu orang penduduk.
5. PDRB per kapita atas dasar harga konstan berguna untuk mengetahui pertumbuhan nyata ekonomi per kapita penduduk suatu negara.

### 1.3 Perubahan Tahun Dasar PDRB

Selama sepuluh 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

*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 Base Year Change of GRDP

*Over the last ten 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 GRDP to 2010. Changes in the base year's GRDP 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.*

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 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 dan 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, yang pada gilirannya akan berdampak

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

*2008 SNA 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 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 GDP, and this will have an impact on shifting income*

pada pergeseran kelompok pendapatan suatu daerah dari pendapatan rendah, menjadi menengah, atau tinggi dan pergeseran struktur perekonomian;

- ) Akan merubah besaran indikator 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 forecasting.

### **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 setiap 5 atau 10 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 Penduduk 2010 (SP 2010) dan Indeks harga produsen (*Producers Price Index* /PPI);

*from lower income groups, into the medium, or highland shifting economic structure;*

- ) *Will change the macro indicators such 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 2010 as the base year?***

*Statistics Indonesia-BPS has made changes to the base year periodically as many as five (5) times, namely in 1960, 1973, 1983, 1993, and 2000. 2010 was chosen as the new base year replacing 2000 for several 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;*
- ) *UN 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 Population Census of 2010 (SP 2010) and producer 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:

- ) Konsep dan Cakupan: Perlakuan *Work-in Progress* (WIP) pada *Cultivated Biological Resources* (CBR) merupakan penyertaan pertumbuhan aset alam hasil budidaya manusia yang belum dipanen 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.
- ) Metodologi: Perbaikan metode penghitungan output bank dari *Imputed Bank Services Charge* (IBSC) menjadi *Financial Intermediation Services Indirectly Measured* (FISIM).
- ) Valuasi: Nilai tambah lapangan usaha 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.

- ) *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 revisions in SNA 2008 from the previous SNA and 44 of them are major revisions. Some revisions were adopted in the calculation of the GRDP base year:

- ) *Concept and Scope: Treatment of Work-in-Progress (WIP) on Cultivated Biological Resources (CBR) is the inclusion of the growth of natural assets cultivated by human that has not been harvesting as part of the output of the relevant industry 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 that have not been yet harvested.*
- ) *Methodology: Revision calculating method of output bank from Imputed Bank Services Charge (IBSC) into Financial Intermediation Services Indirectly Measured (FISIM).*
- ) *Valuation: Value-added Industry is valued at a basic price. 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 is only to the calculation of GDP, while GRDP is using producer prices.*

) 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 Indonesia 2010 (KBKI2010).

) *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).*

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

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

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

Variabel	Konsep Lama	Konsep Baru
1. Output pertanian/ <i>Agriculture Output</i>	Hanya mencakup output pada saat panen/ <i>Only cover harvest output</i>	Output saat panen ditambah nilai hewan dan tumbuhan yang belum menghasilkan/ <i>Output at harvest plus the value of immature animals and plants</i>
2. Metode penghitungan output bank komersial/ <i>The method of calculating output of commercial bank</i>	Menggunakan metode <i>Imputed Bank Services Charge</i> (IBSC)/ <i>Use Imputed Bank Services Charge</i> (IBSC)	Menggunakan metode <i>Financial Intermediary Services Indirectly Measured</i> (FISIM)/ <i>Use Financial Intermediary Services Indirectly Measured</i> (FISIM)
3. 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 a output and capitalized as GFCF</i>

**Perubahan Klasifikasi dari PDRB Tahun Dasar 2000 ke PDRB Tahun Dasar 2010**

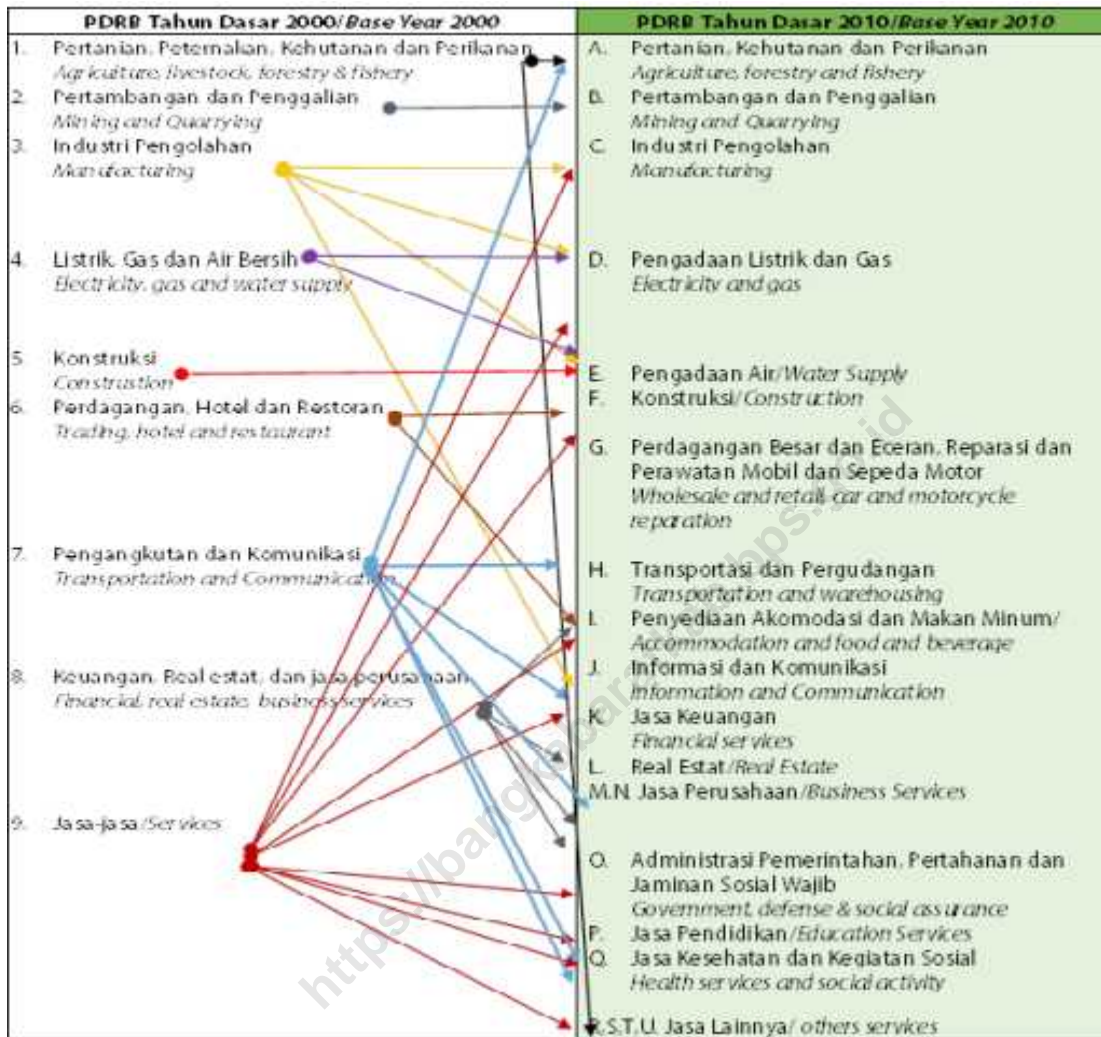
Klasifikasi PDRB menurut lapangan usaha tahun dasar 2000 (2000=100) menggunakan Klasifikasi Lapangan Usaha Indonesia 1990 (KLUI 1990) sedangkan pada PDRB tahun dasar 2010 (2010=100) menggunakan KBLI2009. Perbandingan keduanya pada tingkat paling agregat dapat dilihat pada tabel berikut:

***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 KBLI2009. Comparison of the both of them can be seen in the following tabel:*

**Tabel 1.2 Perbandingan Perubahan Klasifikasi PDRB Menurut Lapangan Usaha Tahun Dasar 2000 dan 2010**

**Table 1.2 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 1.3 Perbandingan Perubahan Klasifikasi PDRB Menurut Pengeluaran Tahun Dasar 2000 dan 2010

Table 1.3 Comparison of Changes in Classification of GRDP by Industrial 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







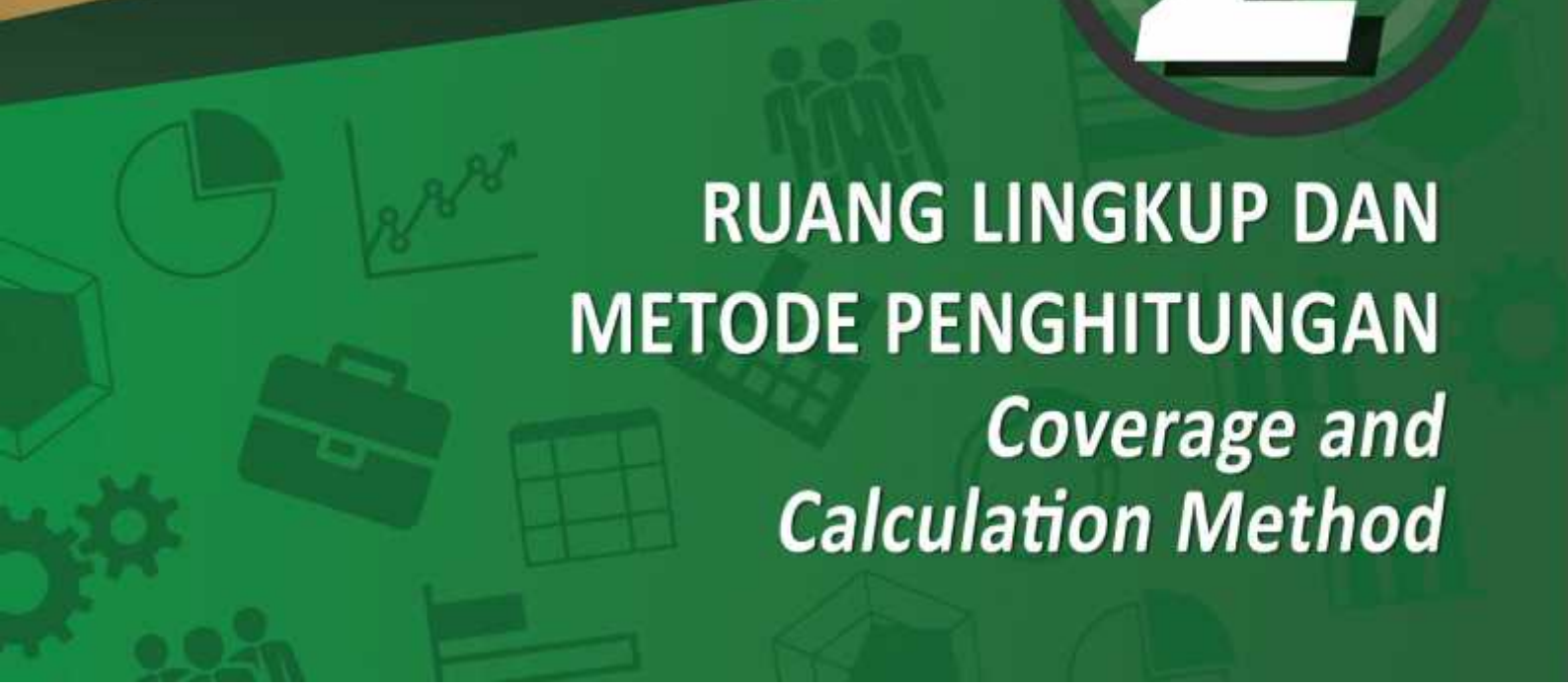
<https://bangkabaratkab.bps.go.id>

*Pantai Tanjung Kalian Muntok*

# 2

## **RUANG LINGKUP DAN METODE PENGHITUNGAN**

*Coverage and  
Calculation Method*





## **BAB II RUANG LINGKUP DAN METODE PENGHITUNGAN**

Uraian setiap lapangan usaha yang disajikan dalam bab ini mencakup ruang lingkup dan definisi dari masing-masing kategori dan golongan pokok (subkategori) lapangan usaha, cara-cara perhitungan output dan 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 perusahaan 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. Perusahaan 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 talas, ganyong, irut,

## **CHAPTER II COVERAGE AND CALCULATION 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, and 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, canna, irut, yam, etc.), as well as other Cereal*

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 Subdirektorat Statistik Tanaman Pangan, BPS. Data harga berupa harga produsen diperoleh dari Subdirektorat Statistik Harga Perdesaan, BPS. Data indikator harga berupa Indeks Harga Produsen (IHP) diperoleh dari Subdirektorat Statistik Harga Produsen, BPS dan Indeks yang dibayar petani untuk biaya produksi kelompok tanaman pangan dari Subdirektorat Statistik Harga Perdesaan, BPS. Data struktur biaya kegiatan tanaman pangan diperoleh dari hasil Sensus Pertanian dan Survei Struktur Ongkos Usaha Tani (SOUT) yang dilakukan oleh Subdirektorat 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 meliputi tanaman hortikultura yang umumnya berumur lebih dari satu tahun dan pemungutan

*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 structure 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 over from one harvest to the time of planting. Commodities generated by the activities*

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 Subdirektorat Statistik Hortikultura, BPS. Data harga berupa harga produsen diperoleh dari Subdirektorat Statistik Harga Perdesaan, BPS. Data indikator harga berupa IHP diperoleh dari Subdirektorat Statistik Harga Produsen, BPS dan indeks yang dibayar petani untuk biaya produksi kelompok tanaman hortikultura dari Subdirektorat Statistik Harga Perdesaan, BPS. 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.

Data produksi komoditas perkebunan diperoleh dari Ditjen Perkebunan Kementerian Pertanian dan Dinas Pertanian, Perkebunan, dan Peternakan Provinsi Kepulauan Bangka

*of horticultural crops include commodity groups vegetables, fruits, medicinal plants, and ornamental plants.*

*Data obtained from the horticultural commodity production, Subdit of Horticultural 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 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.*

*Plantation commodity production data is obtained from the Directorate General of Plantation Ministry of Agriculture and Agriculture, Plantation and Animal Husbandry Office of Kepulauan Bangka*

Belitung. Data harga berupa harga produsen diperoleh dari Subdirektorat Statistik Harga Perdesaan, BPS. Data indikator harga berupa IHP diperoleh dari Subdirektorat Statistik Harga Produsen, BPS dan Indeks yang dibayar petani untuk biaya produksi kelompok tanaman perkebunan dari Subdirektorat Statistik Harga Perdesaan, BPS. 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 dikembangkan, 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 dan Dinas Pertanian, Perkebunan, dan Peternakan Provinsi Kepulauan Bangka Belitung. Data harga berupa harga produsen diperoleh dari Subdirektorat Statistik Harga Perdesaan, BPS. Data indikator harga berupa IHP diperoleh dari Subdirektorat Statistik Harga Produsen, BPS dan indeks yang dibayar petani untuk biaya produksi

*Belitung Province. Price data in the form of producer price is obtained from Subdirectorate of Rural Price Statistics, BPS. The price indicator data in the form of IHP is obtained from Sub Directorate of Producer Price Statistics, BPS and Index paid by farmers for production cost of plantation crop group from Sub Directorate of Rural Price Statistics, BPS. The data of plantation activity cost structure is obtained from Agricultural Census.*

#### 2.1.1.4 Livestock

*Livestock Sub category covers all farm businesses 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 production commodity data is obtained from the Directorate General of Animal Husbandry and Animal Health Ministry of Agriculture and Agriculture, Plantation and Animal Husbandry Office of Kepulauan Bangka Belitung Province. Price data in the form of producer price is obtained from Subdirectorate of Rural Price Statistics, BPS. The price indicator data in the form of IHP is obtained from Sub Directorate of Producer Price Statistics, BPS and index paid by farmers for production*

kelompok peternakan dari Subdirektorat Statistik Harga Perdesaan, BPS. 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 Subdirektorat 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 juga perburuan dan penangkapan binatang dengan perangkap untuk umum, penangkapan binatang (mati atau hidup) untuk makanan, bulu, kulit atau untuk penelitian, untuk ditempatkan dalam kebun binatang atau sebagai hewan peliharaan, produksi kulit bulu binatang, reptil atau kulit burung dari kegiatan perburuan atau penangkapan. Untuk kegiatan penangkaran satwa liar mencakup usaha penangkaran,

*cost of livestock group from Rural Price Statistics Subdirectorate, BPS. Cost structure data of livestock activities is obtained from Agricultural Census and Livestock Company Survey (Big and Small Livestock, Poultry Livestock and Dairy Cattle) conducted by Sub-Directorate of Animal Husbandry Statistics, 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 provided 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 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.*

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 (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.

*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 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 produksi kayu bulat dan hasil hutan lainnya berasal dari Subdirektorat Statistik Kehutanan, BPS dan Dinas Kehutanan Provinsi Kepulauan Bangka Belitung. Data harga produsen diperoleh dari Subdirektorat Statistik Kehutanan, BPS. Data indikator harga berupa IHP diperoleh dari Subdirektorat Statistik Harga Produsen, BPS. Data struktur biaya kegiatan kehutanan diperoleh dari hasil Sensus Pertanian dan Survei Perusahaan Kehutanan (Hak Pengusahaan Hutan dan Pembudidaya Tanaman Kehutanan) yang dilakukan oleh Subdirektorat 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 dasar balas jasa (*fee*) atau kontrak.

Data produksi komoditas perikanan diperoleh dari Dinas Kelautan dan Perikanan Provinsi Kepulauan Bangka Belitung. Data harga berupa harga produsen diperoleh dari Subdirektorat Statistik Harga Perdesaan, BPS. Data indikator harga berupa IHP diperoleh dari Subdirektorat Statistik Harga Produsen, BPS dan indeks yang dibayar petani untuk biaya produksi kelompok perikanan dari Subdirektorat Statistik Harga Perdesaan, BPS. Data struktur biaya kegiatan perikanan diperoleh dari hasil Sensus Pertanian dan Survei Perusahaan Perikanan yang dilakukan oleh Subdirektorat Statistik Perikanan, BPS.

*Data on log production and other forest products come from the Subdirectorate of Forestry Statistics, BPS and the Provincial Forestry Office of Kepulauan Bangka Belitung. The producer price data is obtained from the Sub-Directorate of Forestry Statistics, BPS. Price indicator data in the form of IHP is obtained from Sub Directorate of Producer Price Statistics, BPS. Data on the cost structure of forestry activities is derived from the results of the Agricultural Census and the Forestry Enterprise Survey (Forest Concession and Forest Cultivation) conducted by the Sub-Directorate of Forestry Statistics, BPS.*

### 2.1.3 Fishery

*This sub-category 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, 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.*

*Production data of fishery commodities obtained from the Office of Marine and Fisheries of Kepulauan Bangka Belitung Province. Price data in the form of producer price is obtained from Subdirectorate of Rural Price Statistics, BPS. Price IHP data is obtained from Sub Directorate of Producer Price Statistics, BPS and index paid by farmers for production cost of fishery group from Rural Price Statistics Subdirectorate, BPS. Data on the cost structure of fishery activities is obtained from the results of the Agricultural Census and Fisheries Company Survey conducted by Sub-Directorate of Fisheries Statistics, 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 panen 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 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.

*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 that produce commodities annuals 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.*

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.

## **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 logam serta pertambangan dan penggalian lainnya.

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

Golongan pokok 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. Juga mencakup kegiatan operasi dan/atau pengembangan lokasi penambangan minyak, gas alam, dan panas bumi.

Data produksi untuk pertambangan migas adalah bagi hasil Minyak dan Gas yang datanya diperoleh dari Dinas Pertambangan dan Energi Provinsi Kepulauan Bangka

*Gross Value Added (GVA) 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 MINING 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.*

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

*The main classes of Oil and Gas Mining include the production of crude oil, mining and oil extraction from oil and oil sands, and natural gas production and the search for hydrocarbon liquids. Also covers the operation and / or development of oil, natural gas and geothermal mining sites.*

*Production data for oil and gas mining is profit sharing of Oil and Gas from data obtained from Mining and Energy Office of Kepulauan Bangka*

Belitung dan alokasi bagi hasil dari BPS-RI. Data harga minyak mentah menggunakan Indonesia Crude Price (ICP).

### **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 pemadatan meningkatkan kualitas atau memudahkan pengangkutan dan penyimpanan/penampungan. Termasuk pencarian batubara dari kumpulan tepung bara. Golongan pokok Pertambangan Batubara dan Lignit aktivitas ekonominya tidak terdapat di Kabupaten Bangka Barat.

### **2.2.3 Pertambangan Bijih Logam**

Subkategori 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 lain-lain. 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 besi, pertambangan dan pengolahan bijih

*Belitung Province and allocation of profit sharing from BPS-RI. Crude oil price data using Indonesia Crude Price (ICP).*

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

*Coal mining includes mining operations, drilling coal quality such as anthracite, bituminous, and subbituminous either ground or underground mining, including mining by liquefaction. Mining operations include excavation, destruction, washing, screening, and mixing and compacting to improve quality or facilitate transportation and storage / storage. Includes the search for coal from a pool of flour. The principal groups of Coal Mining and Lignite are not found in Bangka Barat Regency.*

### **2.2.3 Iron Ore Mining**

*This subcategory includes mining and processing of non-ferrous metal ores, such as thorium, uranium, aluminum, copper, tin, zinc, lead, manganese, chrome, cobalt nickel, and others. Includes other precious metal ores. Other precious metal ore groups include cleaning and purifying that can not be separated administratively from other metal ore mining business.*

*Several types of products include: iron sand mining and iron ore and quality improvement and agglomeration process of iron ore, mining and processing of non-iron ore, such as thorium ore and uranium,*

logam yang tidak mengandung besi, seperti bijih thorium dan uranium, aluminium (bauksit), tembaga, timah, seng, timah hitam, mangan, krom, nikel kobalt dan lain-lain; serta pertambangan bijih logam mulia, seperti emas, platina, perak, dan logam mulia lainnya.

Di Kabupaten Bangka Barat, komoditas unggulannya adalah timah. Data produksi diperoleh dari PT. Timah dan Dinas Pertambangan dan Energi Provinsi Kepulauan Bangka Belitung. Data harga diambil dari Survei Harga Produsen Bidang Distribusi, BPS Provinsi Kepulauan Bangka Belitung dan PT. Timah. Untuk data struktur biaya diperoleh dari survei yang dilakukan oleh Direktorat Neraca Produksi (DNP) dan Survei Pertambangan, BPS.

#### **2.2.4 Pertambangan dan 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 bangunan, pasir silika, pasir kwarsa, kaolin, tanah liat, dan komoditi penggalian selain tersebut di atas. Termasuk dalam golongan pokok ini adalah komoditi garam hasil penggalian. Output dan produksi barang-barang galian berasal dari publikasi Statistik Penggalian Tahunan dan Survei Bahan Galian Golongan C, BPS.

### **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

*aluminum (bauxite), copper, tin, zinc, tin black, manganese, chrome, cobalt nickel and others; as well as mining of precious metal ores, such as gold, platinum, silver, and other precious metals.*

*In Bangka Barat Regency, the main commodity is tin. Production data obtained from PT. Timah and Mining and Energy Office of Kepulauan Bangka Belitung Province. Pricedata taken from Survey of Producer Price of Distribution Division of Statistics of Kepulauan Bangka Belitung Province and PT Timah. For cost structure data obtained from survey conducted by Directorate of Production Balance (DNP) and Mining Survey, BPS.*

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

*This sub-category includes excavation and retrieval of all kinds of excavated items such as rocks, sand, and soils generally located on the earth's surface. The results of this activity are mountain rocks, rocks, limestone, coral, gravel, coral, marble, sand for building materials, silica sand, quartz sand, kaolin, clay, and other excavation commodities mentioned above. Included in this main class is the salt commodity of excavation. The output and production of excavated goods comes from the publication of the Annual Excavation Statistics and the Group C Batch Material Survey, BPS.*

### **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 agricul-*

pengolahan berasal dari produk pertanian, kehutanan, perikanan, pertambangan atau penggalian serta 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.

Pendekatan estimasi untuk Industri Makanan dan Minuman sampai dengan Industri Pengolahan Lainnya, Jasa Reparasi, dan Pemasangan Mesin dan Peralatan menggunakan pendekatan produksi. Output atas dasar harga konstan menggunakan metode ekstrapolasi yaitu perkalian antara output tahun dasar dengan indeks produksi untuk masing-masing tahun, sedangkan output atas dasar harga berlaku menggunakan metode pendekatan produksi dihitung dari output atas dasar harga konstan dikalikan indeks harga pada masing-masing tahun. Nilai Tambah Bruto atas dasar harga berlaku diperoleh dari selisih antara output atas dasar harga berlaku dengan konsumsi antara untuk masing-masing tahun, sedangkan 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, tabel SUT 2010 nasional sebagai acuan tahun dasar 2010.

*tural, 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.*

*The estimation approach for the Food and Beverage Industry up to Other Manufacturing, Repair and Installation of Machinery and Equipment uses a production approach. Output at constant prices using the extrapolation method is the multiplication of the base year output with the production index for each year, while the output on the basis of the price applies using the production approach method is calculated from the output at constant prices multiplied by the price index in each year. The Gross Value Added at current prices is derived from the difference between the output at current prices and the intermediate consumption for each year, whereas NTB at constant prices is derived from output at constant prices minus consumption at a constant basis. In the calculation of NTB Processing Industry, 2010 national SUT table as the base year 2010 reference.*

### **2.3.1 Industri Pengolahan Batubara dan Pengilangan Minyak dan Gas Bumi**

Mencakup kegiatan perubahan minyak, gas bumi, dan batubara menjadi produk 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. Di Kabupaten Bangka Barat tidak terdapat aktivitas ekonomi pada golongan pokok ini.

### **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 teh dengan kadar kafein yang tinggi. KBLI 2009: kode 10 dan 11.

### **2.3.1 Coal Processing Industry and Refinery of Oil and Gas**

*Includes oil, gas and coal change activities into useful products such as oil and natural gas refineries, which include the separation of petroleum into component products through technicals such as breaking and refining. Typical products are produced: coke, butane, propane, petrol, hydrocarbon gas and methane, gasoline, kerosene, etane gas, propane, and butane as oil refining products. Included here is the operation of coal furnaces, coal production, and semi-coal, coal gas, tar, lignite and coke. KBLI 2009: code 19. In Bangka Barat Regency there is no economic activity in this main group.*

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

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

### **2.3.3 Industri Pengolahan Tembakau**

Pengolahan Tembakau atau produk pengganti tembakau, rokok, cerutu, cangklong, snuff, chewing, dan pemetongansertapengeriangantembak au 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. Di Kabupaten Bangka Barat tidak terdapat aktivitas ekonomi pada golongan pokok ini.

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

Subkategori 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: spre, taplak meja, gordein, 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, pakaian sesuai pesanan, dan lain-lain. KBLI 2009: kode 13 dan 14.

### **2.3.3 Manufacture of Tobacco Product**

*Tobacco processing or tobacco, cigarette, cigar, cangklong, snuff, chewing, and tobacco-cutting and tobacco products but do not include preliminary tobacco planting or processing. Some products produced by cigarettes and cigars, tobacco pipes, tobacco (snuff), clove cigarettes, white cigarettes, and others. KBLI 2009: code 12. In Bangka Barat Regency there is no economic activity in this main group.*

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

*This subcategory is a combination of two main groups namely the Textile Industry and Apparel Industry. The textile industry includes the processing, spinning, weaving, and the settlement of textiles and clothing, the manufacture of non-clothing textile goods (such as bed linen, tablecloths, curtains, blankets, rugs, ropes, etc.). The apparel industry includes all the sewing work of all materials and all types of clothing and accessories, there is no difference in the making between children's and adult clothes, or traditional and modern attire. This principal also includes the manufacture of animal fur industries (fur and feathered fur garments). Examples of products produced: woven fabrics, yarns, fabrics, batik, knits, apparel, clothing to order, and others. KBLI 2009: Code 13 and 14.*



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

Subkategori 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 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.

### **2.3.6 Industri Kayu, Barang dari Kayu dan Gabus, dan Barang Anyaman**

Subkategori ini mencakup pembuatan barang-barang dari kayu. Kebanyakan digunakan untuk konstruksi dan juga mencakup berbagai proses pengerjaan dari 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.

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

*This subcategory includes the processing and dyeing of leather and the process of transformation from leather into leather by tanning or preservation and drying process and leather processing into ready-made products, suitcase making, handbags and the like, horse clothing and leather horse equipment, and footwear manufacture. This basic class also includes the manufacture of similar products from other materials (imitation leather or artificial leather), such as rubber footwear, luggage from textiles, and others. KBLI 2009: Code 15.*

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

*This subcategory includes the manufacture of wooden articles. Mostly used for construction and also covers various processing processes from sawmill to the formation and assembly of wooden articles, and from assembling to finished products such as wooden containers. With the exception of the sawmill, these subgroups are subdivided largely based on the specific product produced. This basic class does not cover the manufacture of furniture, or assembly/ installation of wooden furnishings and the like. For example: cutting logs into blocks, rafters, boards, rattan processing, plywood, wooden construction items, wooden handicrafts, wooden kitchens, rattan and bamboo. KBLI 2009: Code 16.*

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

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

Subkategori 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

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

*This subcategory is a composite of two main groups namely Paper and Paper Industry and Printing and Reproduction Media Recording Industry. Paper and paper products industries include pulp manufacturing, paper, and processed paper products. The making of these products is a series with three main activities. The first activity of pulping, then the second making of paper into sheets and the third articles of paper with various cutting and forming techniques, including coating and lamination activities. Paper items can be printed materials while printing is not the main thing. Printing and reproduction industries of recording media include printing of related goods and supporting activities and inseparable from the printing industry; the printing process includes various methods of transferring an image from a disc or a monitor screen to a medium through various printing technologies. KBLI 2009: Codes 17 and 18.*

### **2.3.8 Manufacture of Chemicals and Pharmaceuticals and Botanical Products**

*This subcategory consists of two industries namely Chemical Industry and Pharmaceutical Industry and Traditional Medicine. The chemical industry includes changes in raw organic and non-organic materials by chemical processes and product formation. The basic chemical product*

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 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/jamu, dan produk botanikal untuk keperluan farmasi. KBLI 2009: kode 20 dan 21.

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

Subkategori 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.

### **2.3.10 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

*characteristics are those that form the first industrial group of intermediate product yields and the final product produced by further processing of the basic chemistry that is the other industry groups. The pharmaceutical and traditional medicine industries include the manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations. This class includes among others blood preparations, finished medicines, diagnostic preparations, medical preparations, traditional medicine / herbs, and botanical products for pharmaceutical purposes. KBLI 2009: codes 20 and 21.*

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

*This subcategory includes the manufacture of plastic and rubber articles with the use of rubber and plastic raw materials in the manufacturing process. For example; manufacture of natural rubber, rubber tire manufacture for all types of vehicles and equipment, basic plastic processing or recycling. However, it does not mean that all the items of rubber and plastic raw materials are included in this class, for example rubber footwear industry, glue industry, mattress industry, game industry of rubber, including children's toy pool. KBLI 2009: Code 22.*

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

*These activities include the processing of raw materials into finished goods related to the single element of a pure mineral, such as glass and glass products, ceramic products and clay, cement and plaster. Stone cutting and grinding industries as well as processing of other mineral products are also included here.*

termasuk disini. KBLI 2009: kode 23.

### **2.3.11 Industri Logam Dasar**

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

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

Subkategori ini mencakup pembuatan produk logam "murni" (seperti suku cadang, kontainer/ 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.

### **2.3.13 Industri Mesindan 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 utama yang

*KBLI 2009: Code 23.*

### **2.3.11 Manufacture of Basic Metals**

*This subcategory includes the smelting and refining activities of both ferrous and non-ferrous metals, cuts or bundles using a variety of metallurgical techniques. Examples of products: basic iron and steel industry, steel milling and piping, steel pipe joints, precious metal, non-ferrous base metal and others. KBLI 2009: Code 24.*

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

*This subcategory includes the manufacture of "pure" metal products (such as spare parts, containers / containers and structures), generally have static or non-moving functions, manufacture of weapons and ammunition, computer manufacture, computer equipment, communications equipment and electronic goods a kind, including the manufacture of its components, the manufacture of products that generate, distribute and use electricity. KBLI 2009: codes 25, 26 and 27.*

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

*Activities covered by the Machinery and Equipment Industry class shall be the manufacture of machines and apparatus which may work independently either mechanically or in connection with the processing of materials, including those of the mechanical components which produce and utilize specially produced power and components. This principal also*

dihasilkan secara khusus. Golongan pokok ini juga mencakup pembuatan mesin guna 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 ataupun rumah tangga. KBLI 2009: kode 28.

### **2.3.14 Industri Alat Angkutan**

Subkategori ini mencakup Industri Kendaraan Bermotor dan Bemi 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 pokok ini juga mencakup pembuatan berbagai suku cadang dan aksesoris kendaraan bermotor, termasuk pembuatan trailer atau semi-trailer. KBLI 2009 : kode 29 dan 30.

### **2.3.15 Industri Furnitur**

Industri Furnitur mencakup pembuatan mebel dan produk yang berkaitan yang terbuat dari berbagai bahan kecuali batu, semen, dan keramik. Pengolahan pembuatan mebel 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 proses produksi. Pembuatan mebel cenderung menjadi kegiatan yang khusus. KBLI 2009: kode 31.

*includes the manufacture of machinery for special purposes for the transportation of passengers or goods on the basis of restrictions, hand tools, fixed or moving equipment regardless of whether the equipment is made for industrial, civil and construction, agricultural or domestic use. KBLI 2009: Code 28.*

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

*This subcategory covers Motor Vehicle Industry and Built Trailer as well as Other Transport Equipment Industries. The scope of this class is the manufacture of motor vehicles for the transport of passengers or goods, other transportation equipment such as shipbuilding and boats, lorries / railways and locomotives, aircraft and spacecraft. This basic class also includes the manufacture of various automobile parts and accessories, including the manufacture of trailers or semi-trailers. KBLI 2009: Code 29 and 30.*

### **2.3.15 Manufacture of Furniture**

*Furniture Industry includes making furniture and related products made of various materials except stone, cement, and ceramics. Processing of making furniture is a standard method, namely the formation of materials and assembly of components, including cutting, printing, and coating. Good product design for aesthetics and quality of function is an important aspect in the production process. Making furniture tend to be a special activity. KBLI 2009: Code 31.*

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

Subkategori ini mencakup pembuatan berbagai macam barang yang belum dicakup di tempat lain dalam klasifikasi ini. Golongan pokok 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. Golongan pokok 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 Makanan dan Minuman sampai dengan 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 (IBS) dan Indeks Produksi Industri Mikro dan Kecil (IMK) 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 oleh DNP, BPS.

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

*This subcategory includes the manufacture of various items not yet covered elsewhere in this classification. This principal group is a combination of Other Processing Industries and Repair Services And Installation of Machinery and Equipment. These basic groups are residual, the production process, the input materials, and the use of the resulting goods can vary widely and commonly. This basic class does not cover cleaning of industrial machinery, repair and maintenance of computer and communications equipment and repair and maintenance of household goods. But it covers the repair and maintenance of specialized machinery and equipment of goods produced by the field of manufacturing industry business with the aim of restoring machinery equipment and other products. KBLI 2009: Code 32 and 33.*

*Source of data of Food and Beverage Industry up to Other Processing Industry, Reparation Service, and Installation of Machinery and Equipment consists of: Production / Indicator Production divided into two big groups namely Large Medium Industry Production Index (IBS) and Small and Micro Industry Production Index (IMK) obtained from the Directorate of Industrial Statistics, BPS; Price / Price Indicator Data is obtained from the Directorate of Price Statistics, BPS; Cost Structure Data is estimated from IBS Annual Survey Results and Annual Survey Results IMK, BPS plus various Special Surveys conducted by DNP, BPS.*

## 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 atau sejenisnya, yang disalurkan 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 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.

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 metode revaluasi, yaitu mengalikan kuantum barang yang dihasilkan pada masing-masing tahun dengan harga dasar 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.

### 2.4.1 Ketenagalistrikan

Subkategori 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

## 2.4 ELECTRICITY AND GAS

*Category D includes the provision of electricity, natural and artificial gas, steam, hot water, cold air, and ice production or the like, channeled through a permanent network, conduit or pipeline. The dimensions of the network / infrastructure can not be determined with certainty, including the distribution of electricity, gas, steam, and hot water and air cooling and ice production. Ice production for food / beverage and non-food purposes. This category also includes the operation of engines and gases that produce, control and distribute electricity or gas. Also includes procurement of steam and air conditioning.*

*Calculation method using production approach. Output at current prices is obtained through the multiplication of the quantum of goods produced at the base price per unit of production in each year, while the output at constant 2010 prices is obtained by the revaluation method, ie multiplying the quantum of goods produced in each year at a price basis per unit of production in 2010. Furthermore, to obtain NTB both at current and constant 2010 prices is by multiplying the output in each year by the ratio of NTB.*

### 2.4.1 Electricity

*This sub-category includes the generation, delivery and distribution of electricity to consumers, whether held by PT Perusahaan Listrik Negara (Persero) or by private companies (non-PLN), such as electricity generation by state-owned enterprises and electricity cultivated by the private sector ( individuals or companies)*

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.

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. Mencakup juga 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 perubahan komoditas dan kapasitas pengangkutan bahan bakar gas.

*for the purpose of sale. Electricity generated or produced includes electricity sold, used alone, lost in transmission and distribution, and stolen electricity.*

*Sources of production data in the form of electricity sold and electricity generated both by PLN and non-PLN. The GDP rating uses the base price, while the electricity GRDP assessment uses the producer price. The producer price is obtained by multiplying the quantum of electricity sold at the subsidized sale price. While the base price is estimated from the producer price added to the subsidies borne by the government and minus the taxes.*

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

*This subcategory produces natural gas, artificial gas, steam / hot water, cold air, and ice production. This category includes the manufacture of gas and the distribution of natural gas or artificial gas to consumers through a pipeline system, and gas sales activities. Includes gas provision through various processes, transportation, distribution and provision of all types of gas fuel, gas sales to consumers through pipelines. Includes the distribution, distribution and procurement of all types of gas fuel through channel systems, gas trade to consumers through channels, the activities of gas agents that administer the gas trade through gas distribution systems operated by other parties and the operation of commodity change and gas fueling capacity.*



Kegiatan pengadaan uap/air panas, dara dingin, dan produksi es mencakup kegiatan produksi, pengumpulan dan 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. Sumber data produksi dan harga es diperoleh dari Survei Khusus yang dilakukan DNP, BPS.

## **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 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 NTB 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. Output atas dasar harga konstan 2010 diperoleh dengan metode

*The activities of steam / hot water, cold air and ice production include the production, collection and distribution of steam and hot water for heating, energy and other purposes, the production and distribution of air cooling, water cooling for refrigeration purposes and ice production, including ice for food / beverage needs, and non-food destinations. Sources of production data and ice prices were obtained from the Special Survey conducted by DNP, BPS.*

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

*This category covers economic activities / fields of business related to the management of various forms of waste / waste, such as solid waste or solid waste or not both households or industries, which can pollute the environment. The results of this waste or waste management process are discarded or become inputs in other production processes. Water procurement activities fall into this category, as these activities are often carried out in conjunction with or by units involved in waste / sewage management.*

*The method of calculating NTB for water procurement in 2010 is the same as the 2000 series with the production approach. Output at current prices is obtained through the multiplication of the quantum of goods produced at the price per unit of production in each year. And for price data not available in the last year is estimated with the increase of CPI rate of fuel, lighting and water components. Output at constant 2010 prices is obtained by revaluation method, ie multiplying the quantum of goods produced in each year*

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.

Sumber data untuk data produksi adalah Subdirektorat Statistik Pertambangan dan Energi, BPS; data output sampah diperoleh dari Subdirektorat Statistik IBS, BPS; data harga diperoleh dari Subdirektorat Statistik Harga Produsen, BPS; data struktur biaya diperoleh dari hasil Survei Tahunan Air Bersih, BPS.

## 2.6 KONSTRUKSI

Kategori Konstruksi adalah kegiatan usahadibidangkonstruksiumum 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.

*at the price per unit of production in 2010. Furthermore, to obtain NTB both at current and constant 2010 prices is by multiplying the output on each each year with the ratio of NTB.*

*Calculation of waste / waste management with income approach. In the waste management, disposal and cleaning worksheets done by the Government and the private sector. Activities undertaken by the government using the APBN / APBD.*

*Data sources for production data are Sub Directorate of Mining and Energy Statistics, BPS; the waste output data is obtained from the IBS Statistics Subdirectorate, BPS; price data obtained from Sub Directorate of Producer Price Statistics, BPS; cost structure data obtained from the Annual Water Survey, BPS.*

## 2.6 CONSTRUCTION

*Construction Category is a business activity in the field of general construction and special construction of civil building and building works, whether used as residence or other means of activity. Construction activities include new work, repairs, additions, and changes, the construction of prefabricated buildings or structures on the project site as well as temporary construction. Construction activities shall be carried out either by a general contractor, a company engaged in construction work for another party, or by a special contractor, a business unit or an individual engaged in construction activities for his/her own use.*

Hasil kegiatan konstruksi antara lain: konstruksi gedung tempat tinggal; konstruksi gedung bukan tempat tinggal; konstruksi bangunan sipil, misal: jalan, tol, jembatan, landasan pesawat terbang, 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 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; pengerjaan lantai, dinding, dan plafon gedung; pengecatan; pengerjaan interior dan dekorasi dalam penyelesaian akhir; pengerjaan eksterior dan pertamanan pada gedung dan bangunan sipil lainnya; penyewaan alat konstruksi dengan operatornya seperti derek lori, molen, bulldoser, alat pencampur beton, mesin pancang, dan sejenisnya.

Metode yang digunakan untuk memperkirakan output harga berlaku kategori konstruksi adalah dengan metode ekstrapolasi menggunakan indeks konstruksi harga berlaku sebagai ekstrapolatornya. Untuk mendapatkan

*The results of construction activities include: construction of residential buildings; construction of non-residential buildings; construction of civil buildings, eg roads, tolls, bridges, airstrips, railways and railway bridges, tunnels, dams, reservoirs, water towers, irrigation networks, drainage, sanitation, flood control dykes, terminals, stations, parking, docks, warehousing, ports, airports, and the like; construction of electric and telecommunication buildings: power plants; transmission, distribution, and building of communication networks, and so on; installation of civilian buildings and buildings: electrical installations including refrigerators and heating, gas installations, water and sewage and drainage installations, and the like; dredging: encompassing river dredging, swamps, lakes, and sailing routes, ponds and ports are either light, moderate or heavy work; preparation of land for construction works, including demolition and destruction of other buildings or buildings and cleaning; completion of civil construction such as installation of glass and aluminum; construction of floors, walls, and ceilings of buildings; painting; interior work and decoration in final settlement; exterior workmanship and landscaping on buildings and other civil buildings; rental of construction equipment with operators such as crane winches, molten, bulldozers, concrete mixers, staplers, and the like.*

*The method used to estimate price output applies construction category is by extrapolation method using price construction index as its extrapolator. To obtain a constant price output, use the deflation method ie the price output is valid*

output harga konstan, menggunakan metode deflasi yaitu output harga berlaku dideflasi dengan menggunakan Indeks Harga Perdagangan Bruto (IHPB) konstruksi sebagai deflator. Nilai Tambah Bruto berlaku didapat dari mengalikan output berlaku dengan rasio NTB tahun berjalan, sedangkan NTB konstan didapat dari mengalikan output konstan dengan rasio NTB tahun dasar 2010.

Indikator harga berupa IHPB bahan bangunan dari Subdirektorat Statistik Harga Perdagangan Besar, BPS. Indeks konstruksi dari publikasi Statistik Konstruksi, Subdirektorat Statistik Konstruksi, BPS. Rasio NTB diperoleh dari Survei Khusus yang dilakukan DNP, BPS.

## **2.7 PERDAGANGAN BESAR DAN ECERAN; 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 perubahanteknis juga mengikutkan kegiatan yang terkait dengan perdagangan, seperti penyortiran, pemisahan kualitas dan penyusunan barang, pencampuran, pembotolan, pengepakan, pembongkaran dari ukuran besar dan pengepakan ulang menjadi ukuran yang lebih kecil, penggudangan, baik dengan pendingin maupun tidak, pembersihan dan pengeringan hasil

*is deflated by using the Gross Domestic Price Index (IHPB) construction as a deflator. The Gross Added Value applies from multiplying output to current NTB ratios, whereas constant NTB is obtained from multiplying the constant output with the base year NTB ratios of 2010.*

*Price Indicators in the form of IHPB of building materials from Sub Directorate of Large Trade Price Statistics, BPS. Construction index from the publication of Construction Statistics, Sub-Directorate of Construction Statistics, BPS. The NTB ratios are derived from the Special Survey conducted by DNP, BPS.*

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

*This category covers economic activities in the field of large and retail trade (ie sales without technical changes) of various types of goods and provides compensation for services that accompany the sale of those goods. Both wholesale (wholesale) and retail sales are the final stages in the distribution of merchandise. This category also includes car and motorcycle repairs.*

*Sales without technical changes also include trade-related activities, such as sorting, separating quality and compilation of goods, mixing, bottling, packing, disassembling of large sizes and re-packing into smaller sizes, warehousing, whether refrigerated or not, cleaning and drying of agricultural produce, cutting sheet of wood or metal.*

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. Sementara itu, 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.

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*". Margin perdagangan diperoleh dengan mengalikan rasio margin perdagangan dengan output barang yang dihasilkan oleh industri penghasil barang domestik ditambah impor barang dari luar daerah dan luar negeri. Kemudian output atau margin perdagangan tersebut dikalikan dengan rasio nilai tambah untuk memperoleh nilai tambah perdagangan. Untuk kegiatan reparasi mobil dan sepeda motor dihitung dengan pendekatan

*Large traders often physically collect, sort, and separate the quality of goods in large sizes, disassemble large sizes and repackage into smaller sizes. Meanwhile, retail merchants resell goods (without technical change), both new and used goods, primarily to the general public for consumption or use of individuals and households, through stores, department stores, kiosks, mail-order houses, sellers door-to-door, peddler, consumption cooperative, auction house, and others. Retailers generally get the right to the goods they sell, but some retailers act as agents and sell on a consignment or commission basis.*

*The output of the trading business field is the trade margin, ie the sale value minus the purchase value of the traded goods after deducting the transport costs incurred by the trader. Trading output (constant / constant) is calculated using the indirect method, ie using the flow method approach of commodity flow approach. Trade margins are obtained by multiplying the ratio of trade margins to the output of goods produced by the domestic producer industry plus the import of goods from outside the region and abroad. Then the output or trade margin is multiplied by the added value ratio to obtain value added trade. For car and motorcycle repair activities is calculated by the production approach, with the indicator of production is the number of vehicles. To obtain the constant NTB, NTB applies to deflate using the Consumer Price Index (CPI) from the*

produksi, dengan indikator produksinya adalah jumlah kendaraan. Untuk mendapatkan NTB konstannya, NTB berlaku di-deflate menggunakan Indeks Harga Konsumen (IHK) umum dari Statistik Harga Konsumen, BPS.

### **2.7.1 Perdagangan, Reparasi, dan Perawatan Mobil dan Sepeda Motor**

Subkategori 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 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 golongan pokok ini.

Sumber data yang digunakan dalam kategori perdagangan besar dan eceran; reparasi mobil dan sepeda motor adalah data output barang dari industri domestik; Statistik Transportasi, BPS;

*Consumer Price Statistics, BPS.*

### **2.7.1 Wholesale and Retail Trade and Repair of Motor Vehicles and Motorcycles**

*This sub-category covers all activities (except industries and rentals) related to cars and motorcycles, including trucks and trucks, as well as large and retail trade, maintenance and maintenance of new and used cars and motorcycles. Including the wholesale and retail trade of auto and motorcycle parts and accessories, also includes commission agent activities contained in wholesale and retail trade of vehicles.*

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

*This sub-category covers economic activities in the field of large and retail trade (ie sales without technical changes) of various goods, both wholesale (large trading) and retail sales and is the final stage in the distribution of merchandise other than car and motorcycle products. The national and international trade of its own business or on the basis of remuneration or contract (commission trading) is also a scope of this essential class.*

*Data sources used in major and retail trade categories; car and motorcycle repairs are the output data of goods from domestic industries; Transport Statistics, BPS; Import of Goods, BPS; General CPI, BPS and other*

Impor Barang, BPS; IHK umum, BPS dan survei lainnya yang dilakukan oleh DNP, BPS.

## **2.8 TRANSPORTASIDAN 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. Sementara itu untuk jasa penunjang angkutan mencakup kegiatan yang sifatnya menunjang kegiatan pengangkutan seperti: terminal, pelabuhan, pergudangan, dan lain-lain.

Metode estimasi yang digunakan adalah pendekatan produksi. Untuk subkategori Angkutan Darat; Angkutan Laut; Angkutan Sungai, Danau, dan Penyeberangan; dan Angkutan Udara, output atas dasar harga berlaku merupakan perkalian antara indikator produksi dengan indikator harga. Sementara itu, output atas dasar harga konstan 2010 diperoleh dengan menggunakan metode ekstrapolasi, yaitu mengalikan nilai output tahun dasar dengan indeks produksi untuk masing-masing tahun yang disebut dengan ekstrapolator. Ekstrapolator masing-masing subkategori yaitu indeks jumlah kendaraan sebagai

*surveys conducted by DNP, BPS.*

## **2.8 TRANSPORTATION AND STORAGE**

*This category includes the provision of passenger or cargo transport, whether scheduled or not, using rails, pipelines, road, water or air, and activities related to transportation. Category of Transportation and Warehousing consists of: Rail Transport; Land Transport; Sea Transportation; River, Lake and Crossing Transports; Air Transport; Warehousing and Supporting Services for Transport, Post and Courier. Transportation activities include activities of moving passengers and goods from one place to another by means of conveyances or vehicles, whether motorized or non-motorized. Meanwhile, for transportation support services include activities that are supportive of transportation activities such as: terminals, ports, warehousing, and others.*

*The estimation method used is the production approach. For sub-categories of Land Transport; Sea Transportation; River, Lake, and Crossing Transports; and Air Transport, the output at current prices is the multiplication of the production indicator and the price indicator. Meanwhile, output at constant 2010 prices is obtained by using the extrapolation method, which is multiplying the base year output value by the production index for each year called the extrapolator. Extrapolator of each subcategory is the index of the number of vehicles as an Extrapolator of Land Transportation, the index of production of passenger numbers and the index of loading*

ekstrapolator Angkutan Darat, indeks produksi jumlah penumpang dan indeks muat barang sebagai ekstrapolator Angkutan Laut, indeks produksi rata-rata tertimbang jumlah penumpang, barang dan kendaraan yang diangkut sebagai ekstrapolator Angkutan Sungai, Danau, dan Penyeberangan, dan indeks produksi jumlah penumpang dan jumlah barang yang diangkut sebagai ekstrapolator Angkutan Udara. Nilai Tambah Bruto dihitung berdasarkan perkalian antara rasio NTB dengan outputnya.

Sementara untuk subkategori Pergudangan dan Jasa Penunjang Angkutan; Pos dan Kurir, nilai output dan NTB atas dasar harga berlaku diperoleh dari hasil pengolahan data pendapatan dan pengeluaran/biaya dari perusahaan yang bergerak di kegiatan tersebut. Output atas dasar harga konstan 2010 subkategori ini 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.

### **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). Untuk Kabupaten Bangka Barat tidak terdapat aktivitas ekonomi pada kegiatan ini.

### **2.8.2 Angkutan Darat**

Meliputi kegiatan pengangkutan penumpang dan barang menggunakan

*of goods as extrapolators Sea Transport, the weighted average production index of passengers, goods and vehicles transported as extrapolators River, Lake, and Crossings, and the production index of the number of passengers and the quantity of goods transported as an air transport extrapolator. Gross Added Value is calculated based on the multiplication of the ratio of NTB to its output.*

*As for subcategories of Warehousing and Supporting Transport Services; Post and Courier, the value of output and NTB on the basis of current prices obtained from the data processing revenue and expenses / expenses of the company engaged in these activities. Output at constant 2010 prices of these subcategories is calculated by the deflation method by dividing the output value on the basis of prevailing with the 2010 base year price index. The value of NTB at constant prices is obtained by multiplying the output at constant prices by the ratio of NTB for the base year of 2010.*

### **2.8.1 Railways Transport**

*Rail Freight for passengers and / or goods using railroads through inter-city, inner city, and the operation of sleeping cars or train-dining cars that are fully managed by PT Kereta Api Indonesia (PT KAI). In Bangka Barat Regency there is no economic activity in this activity.*

### **2.8.2 Land Transport**

*Includes the activities of transporting passengers and goods using the means of*



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.

Data indikator produksi berupa jumlah kendaraan/armada wajib uji (taksi, angkot, bis, dan truk) diperoleh dari Dinas Perhubungan se-Provinsi Kepulauan Bangka Belitung. Data untuk penghitungan struktur output dan rasio NTB diperoleh dari Survei Khusus yang dilakukan oleh DNP, BPS. Untuk data indikator harga menggunakan IHK jasa angkutan jalan dari Subdirektorat Statistik Harga Konsumen, 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. Kegiatan pelayaran ini sifatnya hanya menunjang kegiatan induknya dan dari ketersediaan data yang ada sulit untuk dipisahkan per kegiatan.

Data indikator produksi berupa jumlah penumpang naik dan barang yang diangkut dari PT Pelabuhan Indonesia (Pelindo) II dan Administrasi Pelabuhan. Untuk indikator harga berupa rata-rata output per penumpang, sedangkan rata-rata output per barang diperoleh dari PT Pelayaran Nasional Indonesia (PELNI) dan Survei Khusus yang dilakukan oleh DNP, BPS, dan IHK jasa angkutan laut dari Subdirektorat Statistik Harga Konsumen,

*transporting highway vehicles, whether motorized or non-motorized. Includes charter / vehicle charter activities either with or without driver; as well as transport services with pipelines to transport crude oil, natural gas, petroleum, chemical and water products.*

*The data of production indicator in the form of the number of vehicles / fleet mandatory test (taxi, public transportation, bus, and truck) obtained from the Department of Transportation in the Province of Bangka Belitung Islands. Data for the calculation of output structure and the ratio of NTB was obtained from the Special Survey conducted by DNP, BPS. For price indicator data use CPI of road transport services from Sub Directorate of Consumer Price Statistics, BPS.*

### **2.8.3 Sea Transport**

*Includes passenger and freight transport activities by using ships operating in and out of domestic areas. Excludes sea shipping activities cultivated by other companies in a single entity. This shipping activity is only supporting its parent activity and the availability of available data is difficult to separate per activity.*

*The data of production indicator is the number of passengers and goods transported from PT Pelabuhan Indonesia (Pelindo) II and Port Administration. For the price indicator, the average output per passenger, while the average output per goods obtained from PT Pelayaran Nasional Indonesia (PELNI) and the Special Survey conducted by the DNP, BPS and CPI services of the Sub-Directorate of Consumer Price Statistics, BPS. In calculating the ratio of NTB*

BPS. Dalam penghitungan rasio NTB digunakan data dari berbagai Survei Khusus yang dilakukan oleh DNP, BPS.

#### **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. Walaupun kegiatan penyeberangan dan angkutan laut sama-sama dilakukan menggunakan kapal di laut, tetapi kegiatan penyeberangan merupakan penghubung antara pelabuhan pemberangkatan dengan pelabuhan tujuan atau bisa pula disebut sebagai pengganti jembatan.

Data indikator produksi berupa jumlah penumpang, barang, dan kendaraan yang diangkut diperoleh dari Survei Khusus yang dilakukan oleh DNP, BPS. Untuk indikator harga berupa rata-rata output per penumpang, rata-rata output per barang, dan rata-rata output per kendaraan diperoleh dari Survei Khusus yang dilakukan oleh DNP, BPS. Indikator harga LHK jasa angkutan sungai, danau, dan penyeberangan dari Subdirektorat Statistik Harga Konsumen, BPS. Dalam penghitungan rasio NTB diperoleh dari Survei Khusus yang dilakukan oleh DNP, BPS.

#### **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. Untuk kegiatan ini menggunakan konsep nasional, yaitu perusahaan penerbangan

*data is used from various Special Surveys conducted by DNP, BPS.*

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

*Activities covered include the activities of transporting passengers, goods and vehicles using motorized and non-motorized rivers / lakes and lakes, as well as crossing activities by means of conveyance of ferry vessels. Although ferrying and sea transportation activities are equally carried out using ships at sea, but ferrying activities are the liaison between the port of departure and the destination port or may also be referred to as a bridge replacement.*

*The production indicator data in the form of the number of passengers, goods, and vehicles transported is obtained from the Special Survey conducted by the DNP, BPS. For the price indicator, the average output per passenger, the average output per item, and the average output per vehicle obtained from the Special Survey conducted by DNP, BPS. CPI price indicators of river, lake, and ferry transport services from the Subdirectorate of Consumer Price Statistics, BPS. In the calculation of the ratio of NTB obtained from the Special Survey conducted by the DNP, BPS.*

#### **2.8.5 Air Transport**

*This activity covers the activities of transporting passengers and freight by aircraft operated by airlines operating in Indonesia. For this activity using the national concept, that is, the airlines that operate must be legal entity of Indonesia. Example of a foreign company with Indonesian*

yang beroperasi harus berbadan hukum Indonesia. Contoh perusahaan asing berbadan hukum Indonesia adalah Air Asia. Untuk maskapai asing (Singapore Airlines, Saudi Airline, dan lain-lain) tidak dimasukkan sebagai produksi domestik.

Data indikator produksi berupa jumlah penumpang naik dan barang yang diangkut diperoleh dari PT Angkasa Pura II yang ada di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung. Untuk 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 Subdirektorat Statistik Harga Konsumen, 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 kurir.

Sumber data utama untuk kegiatan jasa penunjang angkutan diperoleh dari badan usaha milik negara seperti: PT Angkasa Pura II di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung; Realisasi APBD Pemerintah Daerah (K1 dan K2) dari Subdirektorat Statistik Keuangan, BPS; Survei Khusus yang dilakukan oleh DNP, BPS. Untuk indikator harga berupa IHK sarana penunjang transportasi dari Subdirektorat Statistik Harga Konsumen, BPS.

*legal entity is Air Asia. For foreign airlines (Singapore Airlines, Saudi Airline, and others) are not included as domestic production.*

*The data of production indicator is the number of passengers and goods transported from PT Angkasa Pura II in Bangka Belitung Islands Province. For the price indicator, the average output per passenger / km-passenger and the average output per item / tonnes of goods obtained from reports of national airlines, PT Garuda Indonesia Airlines and PT Merpati Nusantara Air-lines; as well as the CPI of air transport services from the Subdirectorate of Consumer Price Statistics, BPS.*

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

*Includes activities that support and facilitate transportation activities, namely services of airports, sea, river, land (terminal & parking), service of loading and unloading of land and sea goods, passenger agency, expedition services, toll road, warehousing, testing services the feasibility of land and sea transportation, other supporting services, post and courier services.*

*The main data source for the activities of transportation support services is obtained from state-owned enterprises such as: PT Angkasa Pura II in Bangka Belitung Islands Province; Realization of Regional Government Budgets (K1 and K2) from Sub-Directorate of Financial Statistics, BPS; Special Survey conducted by DNP, BPS. For price indicators are CPI of transportation supporting facilities from Sub Directorate of Consumer Price Statistics, 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, penyiapan makanan atau minuman yang bukan untuk dikonsumsi segera atau yang melalui kegiatan perdagangan besar dan eceran.

Metode estimasi yang digunakan adalah pendekatan produksi. Indikator produksi yang digunakan adalah jumlah malam kamar terjual untuk subkategori Penyediaan Akomodasi dan jumlah penduduk pertengahan tahun untuk subkategori Penyediaan Makan dan Minum. Sementara indikator harganya adalah rata-rata tarif per malam kamar untuk subkategori Penyediaan Akomodasi dan pengeluaran rata-rata per kapita atas makan minum jadi di luar rumah untuk subkategori Penyediaan Makan dan Minum. Output atas dasar harga berlaku diperoleh dari hasil perkalian antara indikator produksi dengan indikator harganya. Sementara itu, NTB atas dasar harga berlaku diperoleh berdasarkan perkalian output dengan rasio NTB. Pada subkategori Penyediaan Akomodasi, output dan NTB atas dasar harga konstan dihitung dengan menggunakan metode revaluasi, sedangkan pada subkategori Penyediaan Makan dan Minum, output atas dasar harga konstan dihitung dengan menggunakan metode deflasi, dengan IHK kelompok makanan jadi, minuman, dan rokok sebagai deflator. NTB atas dasar harga konstan untuk subkategori

## 2.9 ACCOMODATION AND FOOD SERVICE ACTIVITIES

*This category includes the provision of short-term lodging accommodation for visitors and other travelers as well as the provision of food and beverages for immediate consumption. The number and types of additional services provided in this category vary greatly. Excludes provision of long-term accommodation such as primary residence, preparing food or beverage not for immediate consumption or through large trading and retail activities.*

*The estimation method used is the production approach. The production indicator used is the number of room nights sold for the subcategories of Provision of Accommodation and and the mid-year population for sub-categories of Provision of Eating and Drinking. While the price indicator is the average room rate per room for subcategories of Provision of Accommodation and average per capita expenditure on so-called outdoor drinking for subcategories of Eating and Drinking. Output at current prices is obtained from the multiplication of production indicators and price indicators. Meanwhile, NTB at current prices is obtained based on the multiplication of output with the ratio of NTB. In the subcategory of Supply of Accommodations, output and value added at constant prices are calculated using revaluation method, while in the Food and Drinking Sub-category, output at constant prices is calculated using deflation method, with CPI of finished food, beverage, and cigarette category as deflator. NTB at constant prices for sub-categories of Food and Drink Supply is obtained based on the multiplication of output with the ratio of NTB.*

Penyediaan Makan dan Minum diperoleh berdasarkan perkalian output dengan rasio NTB.

### **2.9.1 Penyediaan Akomodasi**

Subkategori 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.

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

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

Subkategori ini mencakup pelayanan makan minum yang menyediakan makanan atau minuman untuk dikonsumsi segera, baik restoran konvensional (layanan secara tradisional), restoran *self service* atau restoran *take away*, baik di tempat tetap maupun sementara

### **2.9.1 Accomodation**

*This sub-category includes activities providing short-term accommodation for visitors or other travelers. Includes provision of longer accommodation for students, workers, and the like (such as boarding or boarding houses with or without meals). The provision of accommodation can only provide accommodation facilities only or with food and drink and / or recreational facilities. What is meant by short-term accommodation such as star hotels or unclassified, as well as other residences used to stay such as inns, motels, and the like. Including activities of providing food and beverages and the provision of other facilities for guests staying during these activities are in a single management with lodging, the reason for this merger because the data is difficult to separate.*

*Production data using nighttime data was sold from Sub-Directorate of Tourism Statistics, BPS. The price indicator uses tariff data from the Annual Hotel Survey conducted by the Tourism Statistics Subdirectorate, BPS.*

### **2.9.2 Food and Beverage Service Activities**

*This subcategory includes drinking food services that provide food or beverages for immediate use, either conventional restaurants (traditional service), self service restaurants or take-away restaurants, whether on a fixed or temporary basis with or without seats. The definition of provision of*

dengan atau tanpa tempat duduk. Yang dimaksud penyediaan makanan dan minuman adalah penyediaan makanan dan minuman untuk dikonsumsi segera berdasarkan pemesanan.

Data indikator produksi golongan pokok penyediaan makan dan minum bersumber dari Proyeksi Penduduk Indonesia Sensus Penduduk 2010, BPS. Untuk data indikator harga diperoleh dari hasil Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas) dan IHK makanan jadi, minuman, dan rokok dari Subdirektorat Statistik Harga Konsumen, BPS.

## **2.10 INFORMASI DAN KOMUNIKASI**

Kategori ini mencakup produksi dan distribusi informasi maupun 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 ini terdiri dari beberapa Industri yaitu Penerbitan, Produksi Gambar Bergerak, Video, Perekaman Suara, dan Penerbitan Musik, Penyiaran dan Pemrograman (Radio dan Televisi), Telekomunikasi, Pemrograman, 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

*food and beverages is the provision of food and beverages for immediate consumption based on reservations.*

*The indicator data of the production of basic food and drinking category is sourced from the Population Projection of Indonesia Population Census 2010, BPS. For the price indicator data obtained from the results of the National Socioeconomic Survey (Susenas) and CPI of finished food, beverages, and cigarettes from the Subdirectorate of Consumer Price Statistics, BPS.*

## **2.10 INFORMATION AND COMMUNICATION**

*This category covers the production and distribution of cultural information and products, supplies of tools for transmitting or distributing these products as well as data or activities of communications, information, information technology, and data processing and other information services activities. This category consists of several Industries: Publishing, Moving Image Production, Video, Voice Recording, and Music Publishing, Broadcasting and Programming (Radio and Television), Telecommunication, Programming, Computer Consultation, and Information Technology.*

*Publishing Industry Activities include book publishing, brochures, leaflets, dictionaries, encyclopedias, atlases, maps and graphics, newspaper publishing, 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, and others). Moving, Video, Voice Recording*

Bergerak, Video, Perekaman Suara, dan Penerbitan Musik ini mencakup pembuatan gambar bergerak baik pada film, video tape 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 atau perolehan hak untuk menyalurkannya dan kemudian menyiarkannya, 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 pemancar suara, data, naskah, bunyi, dan video. Fasilitas transmisi yang melakukan kegiatan ini dapat berdasar pada teknologi tunggal atau kombinasi dari berbagai teknologi. Kegiatan ini pada umumnya 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,

*and Music Production Industry Activity This involves making moving images on movies, video tapes or discs to be played in a cinema or for television broadcasting, supporting activities such as editing, cutting, movie dubbing and others, distribution and playback of moving images and other film production for other industries. Purchase and sale of mobile image distribution rights and other film productions, covered here. It also includes sound recording activities, which are the original sound master recording productions, releasing, promoting, and distributing them, music publishing such as voice recording service activities within the studio or elsewhere.*

*The activities of the Broadcasting and Programming Industry (Radio and Television) include the making of cargo or the content of broadcasts or the acquisition of the right to channel it and then broadcast it, such as radio, television and entertainment programs, news, talks, and the like. Also includes data broadcasting, especially those integrated with radio or TV broadcasting.*

*The activities of the Telecommunication Industry include the provision of telecommunications and services activities, namely voice, data, script, sound and video transmissions. The transmission facilities that perform these activities may be based on a single technology or a combination of various technologies. This activity in general is the transmission of content, without being involved in the manufacturing process.*

*This programming industry activity, Computer Consultation and Information Technology covers the activities of providing expertise in information technology such as writing, modification, testing,*

modifikasi, pengujian, dan pendukung piranti lunak; perencanaan 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 maupun 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 *go public* 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. Sementara itu, output atas dasar harga konstan 2010 diperoleh dengan metode deflasi, dan NTB atas dasar harga konstan 2010 didapat dari perkalian antara output atas dasar harga konstan 2010 dengan rasio NTB tahun dasar 2010.

Sumber data utama untuk kegiatan informasi diperoleh dari Subdirektorat Statistik IBS dan Subdirektorat Statistik Komunikasi dan Teknologi Informasi, BPS, sedangkan kegiatan telekomunikasi diperoleh dari perusahaan telekomunikasi *go public* seperti: PT Telkom dan anak perusahaannya, PT Telekomunikasi Seluler (Telkomsel); PT Indosat dan anak perusahaannya, Excel Axiata; PT. Bakrie Telecom; dan PT. Smartfren Telecom, dan Survei Khusus yang dilakukan oleh DNP, BPS untuk kegiatan penerbitan surat kabar dan televisi. Sementara itu, indikator harga berupa indeks harga seperti: IHP percetakan dan penerbitan

*and supporting software; planning and designing of computer systems that integrate computer hardware, computer software, and communications technology; management and operation of client computer systems and / or data processing facilities at client premises as well as other professional activities as well as activities related to computer technicality.*

*The estimation method used is the production approach. Output at current prices is derived from the production / income of processed products of large and medium industry surveys, as well as the financial statements of publicly traded companies operating in the information and telecommunications industries, while NTB at current prices is derived from the sum of wages and salaries, loss, depreciation, and other components. Meanwhile, output at constant 2010 prices is obtained by the deflation method, and NTB at constant 2010 prices is derived from the multiplication of output at constant 2010 prices with the ratio of NTB for the 2010 base year.*

*The main data sources for information activities were obtained from the IBS Sub-directorate of Statistics and Sub Directorate of Communications and Information Technology Statistics, BPS, while telecommunication activities were obtained from telecommunications companies such as PT Telkom and its subsidiaries, PT Telekomunikasi Seluler (Telkomsel); PT Indosat and its subsidiary, Excel Axiata; PT. Bakrie Telecom; and PT. Smartfren Telecom, and the Special Survey conducted by DNP, BPS for newspaper and television publishing activities. Meanwhile, price indicators are price indexes such as: IHP printing and publishing from Sub Directorate of*



dari Subdirektorat Statistik Harga Produsen, BPS; IHK umum dan IHK jasa komunikasi dari Subdirektorat Statistik Harga Konsumen, BPS.

## **2.11 JASAKEUANGANDANASURANSI**

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 di dalam 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 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

*Producer Price Statistics, BPS; General CPI and CPI communications services from the Subdirectorate of Consumer Price Statistics, BPS.*

## **2.11 FINANCIAL AND INSURANCE ACTIVITIES**

*This category includes financial intermediaries, insurance and pensions, other financial services and financial support services. This category also covers the activities of asset holders, such as holding companies and activities of guarantee or funding agencies and similar financial institutions.*

### **2.11.1 Financial Intermediary Services**

*Activities covered by the Financial Brokerage Services are activities that collect funds from the community in the form of savings and channel them to the community in the form of credit / loans and or other forms in order to improve the standard of living of the people, such as: receiving deposits in the form of demand deposits and deposits, provide credit / loans both short / medium and long term credit. Collecting and channeling funds is the main activity of the Financial Brokerage Service, while providing other services only supporting activities, such as: sending money, buying and selling securities, discounting notes / trade papers / debt documents and the like, etc. The activities of the Financial Brokerage Services include central banks, conventional and syariah banks, both central and regional government banks, national private banks, mixed and foreign banks, and rural banks, as well as savings and credit cooperatives / savings and credit units, baitul maal wantanwil (BMT), and other monetary intermediary services.*

perkreditan rakyat, juga koperasi simpan pinjam (KSP)/unit simpan pinjam, baitul maal wantanwil (BMT), 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) adalah jumlah atas biaya-biaya yang dikeluarkan, termasuk konsumsi antara, pengeluaran untuk upah/gaji pegawai, pajak, dan penyusutan. Untuk output KSP, BMT dan jasa perantara moneter lainnya diperoleh dengan mengalikan rata-rata pendapatan usaha dengan masing-masing jumlah usahanya. Data output dan NTB atas dasar harga berlaku diperoleh dari Bank Indonesia. 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.

### **2.11.2 Asuransi dan Dana Pensiun**

Asuransi dan dana pensiun mencakup penjaminan tunjangan hari tua serta polis asuransi. Agar perusahaan mampu membayar klaim yang akan datang maka biasanya premi yang diterima akan diinvestasikan. Bahkan

*The estimation method used is a production approach for commercial banks (including BPRs) and expenditure approaches for central banks (Bank Indonesia). Output at current prices of commercial banks is the amount of receipts for bank services provided to the users, such as the administrative costs of transactions with banks, and implicit bank implications as measured by the FISIM method, as well as other revenues accrued as a result of supporting activities, such as: send money, buy and sell securities. The output of the central bank (Bank Indonesia) is the sum of costs incurred, including intermediate consumption, wage / employee salaries, taxes and depreciation. For output of KSP, BMT and other monetary intermediary services are obtained by multiplying the average operating revenues by each of the total number of businesses. Output and NTB data at current prices are obtained from Bank Indonesia. The calculation of NTB at constant 2010 prices is done by using deflation method and as deflator is General CPI and Implicit PDRB Index without Financial Intermediary Service.*

### **2.11.2 Insurance and Pension Fund**

*Insurance and pension funds cover the guarantee of old-age benefits and insurance policies. In order for a company to be able to pay claims to come then usually the premium received will be invested. It is often reinsured against reinsurance*

seringkali diasuransikan kembali kepada perusahaan reasuransi.

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 dari kegiatan dana pensiun merupakan hasil pengolahan laporan keuangan kegiatan tersebut. Sementara itu, output atas dasar harga konstan diperoleh dengan menggunakan metode deflasi, dengan IHK umum yang digunakan sebagai deflator. Nilai Tambah Bruto baik atas dasar harga berlaku maupun atas dasar harga konstan diperoleh dari hasil perkalian output dan rasio NTB.

- 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.

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

- Dana Pensiun

Dana pensiun adalah badan hukum yang mengelola program yang menjanjikan manfaat pensiun. Manfaat

*companies.*

*The estimation method used in calculating output at current prices is the production approach. The output of insurance and reinsurance activities is the sum of underwriting results, investment returns, and other income, while the output of the pension fund activity is the result of processing the financial statements of the activity. Meanwhile, output at constant prices is obtained by using the deflation method, with the general CPI being used as a deflator. Gross Added Value either at current prices or at constant prices is derived from the multiplication of output and the ratio of NTB.*

- Insurance and Reinsurance

*Insurance and reinsurance is one type of non-bank financial institution whose main business bears the risk of the occurrence of accidents / accident on goods or people, including old-age benefits. The insured party may receive fees for the destruction / damage of the goods or due to the death of the insured. This class includes life, non-life, and reinsurance, both conventional and sharia.*

*Data sources in the form of financial statements of insurance and reinsurance activities are obtained from the Financial Services Authority (OJK) and Sub-Directorate of Financial Statistics, BPS, while for general CPI obtained from the Subdirector of Consumer Price Statistics, BPS.*

- Pension fund

*Pension funds are legal entities that manage programs that promise retirement benefits. The pension benefit is the amount of money*

pensiun adalah sejumlah uang yang dibayarkan secara berkala atau sekaligus pada masa pensiun sebagai santunan hari tua/uang pensiun. Dana pensiun dibedakan menjadi dua jenis, yaitu Dana Pensiun Pemberi Kerja dan Dana Pensiun Lembaga Keuangan.

Sumber data berupa laporan keuangan kegiatan dana pensiun diperoleh dari OJK dan Subdirektorat Statistik Keuangan, BPS. Sementara itu, untuk IHK umum diperoleh dari Subdirektorat Statistik Harga Konsumen, BPS.

### **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. Golongan pokok ini mencakup kegiatan sewa guna usaha dengan hak opsi, pegadaian, pembiayaan konsumen, pembiayaan kartu kredit, modal ventura, anjak piutang, dan jasa keuangan lainnya.

Metode estimasi yang digunakan dalam menghitung output atas dasar harga berlaku adalah pendekatan produksi. Output dari kegiatan pegadaian merupakan hasil pengolahan data dari kantor-kantor Pegadaian di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung yang berupa pendapatan sewa modal, pendapatan administrasi, dan pendapatan lainnya. Output dari kegiatan lembaga pembiayaan merupakan hasil pengolahan laporan keuangan perusahaan pembiayaan. Sementara output dari kegiatan modal ventura merupakan hasil pengolahan laporan keuangan perusahaan modal ventura. Untuk output atas dasar harga

*paid periodically or at the same time in retirement as old age pension / pension. Pension funds are divided into two types, namely the Employer Pension Fund and the Pension Fund of a Financial Institution.*

*Sources of data in the form of financial statements of the activities of pension funds obtained from OJK and Subdirektorat Statistics Finance, BPS. Meanwhile, for general CPI obtained from Sub Directorate of Consumer Price Statistics, BPS.*

### **2.11.3 Other Financial Services**

*Other financial services include financial services activities that include leasing activities, lending activities by institutions not covered by financial intermediaries, as well as fund distribution activities not in the form of loans. This basic class includes leasing activities with option rights, pawnshops, consumer financing, credit card financing, venture capital, factoring, and other financial services.*

*The estimation method used in calculating output at current prices is the production approach. The output of pawnshop activities is the result of data processing from Pegadaian offices in the province of Bangka Belitung Islands in the form of capital lease income, administrative income, and other income. The output of financing institution activities is the result of financial report processing of finance companies. While the output of venture capital activities is the result of processing financial statements of venture capital companies. For output at constant prices are obtained by using deflation method, with CPI commonly used as deflator. Gross Added*

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

- **Pegadaian**

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

Sumber data berupa pendapatan sewa modal, pendapatan administrasi, dan pendapatan lainnya diperoleh dari PT Pegadaian dan Subdirektorat Statistik Keuangan, BPS. Sementara itu, untuk IHK umum diperoleh dari Subdirektorat Statistik Harga Konsumen, BPS.

- **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

*Value either at current prices or at constant prices is derived from the multiplication of output and the ratio of NTB.*

- ***Pawnshops***

*Pawnshops cover the business of providing loan facilities to the public on the basis of legal pledge. Loans or loans granted are based on the value of the surrendered mobile goods, with no regard to the use of the loan funds granted.*

*Sources of data in the form of capital lease income, administrative income, and other income obtained from PT Pawnshop and Sub-Directorate of Financial Statistics, BPS. Meanwhile, for general CPI obtained from Sub Directorate of Consumer Price Statistics, BPS.*

- ***Financial institutions***

*Financing institutions include leasing activities with option rights, consumer financing, credit card financing, factoring financing, and other leasing financing. Leases with option rights include corporate financing activities in the form of a finance lease to be used by a lessee for a specified period of time on a periodic basis. Consumer financing includes financing through procurement of goods and services based on consumer needs with payment system in installments or periodically. Credit card financing includes financing in purchases of goods and services of credit cardholders. Factoring financing includes financing in the form of purchase or transfer of a company's receivables.*

mencakup usaha pembiayaan berupa pembelian atau pengalihan piutang suatu perusahaan.

Sumber data berupa laporan keuangan kegiatan leasing diperoleh dari OJK dan Subdirektorat Statistik Keuangan, BPS, sedangkan untuk IHK umum diperoleh dari Subdirektorat Statistik Harga Konsumen, BPS.

- **Modal Ventura**

Modal ventura mencakup kegiatan pembiayaan dalam bentuk penyertaan modal ke dalam suatu perusahaan pasangan usaha (investee company) untuk jangka waktu tertentu, dalam bentuk penyerahan modal secara tunai yang ditentukan dengan sejumlah saham. Investasi ini biasanya memiliki suatu risiko yang tinggi namun memberikan imbal hasil yang tinggi pula.

Sumber data berupa laporan keuangan kegiatan modal ventura diperoleh dari OJK dan Subdirektorat Statistik Keuangan, BPS, sedangkan untuk IHK umum diperoleh dari Subdirektorat Statistik Harga Konsumen, BPS.

#### **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. Golongan pokok 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.

Metode estimasi yang digunakan

*Data sources in the form of financial statements of leasing activities obtained from OJK and Sub-Directorate of Financial Statistics, BPS, while for general CPI obtained from Sub Directorate of Consumer Price Statistics, BPS.*

- **Venture Capital**

*Venture Capital includes financing activities in the form of equity participation into an investee company for a specified period of time, in the form of cash surrender determined by a number of shares. This investment usually has a high risk but high yield.*

*Sources of data in the form of financial statements of venture capital activities obtained from OJK and Sub-Directorate of Financial Statistics, BPS, while for general CPI obtained from Sub Directorate of Consumer Price Statistics, BPS.*

#### **2.11.4 Financial Support in Service**

*Financial support services include activities that provide services that are closely linked to the activities of financial services, insurance, and pension funds. These principal categories include money market administration (stock exchange), investment managers, clearing and guarantee institutions, depository and settlement institutions, trustees, currency exchange services, insurance brokerage and reinsurance services, and financial services, insurance and funding support activities other pensions.*

*The estimation method used in*

Dalam menghitung output atas dasar harga berlaku adalah pendekatan produksi. Output dari kegiatan manager investasi merupakan hasil pengolahan laporan keuangan perusahaan manager investasi. Output dari kegiatan lembaga kliring dan penjaminan merupakan hasil pengolahan laporan keuangan perusahaan PT Kliring Penjamin Efek Indonesia (PT KPEI). Sementara output dari kegiatan jasa agen dan broker asuransi hanya dari kegiatan agen asuransi, sedangkan untuk broker asuransi kegiatannya belum ada. Output atas dasar harga konstan diperoleh dengan menggunakan metode deflasi, dan IHK umum digunakan sebagai deflatornya. Nilai Tambah Bruto baik atas dasar harga berlaku maupun atas dasar harga konstan diperoleh dari hasil perkalian output dan rasio NTB.

- Administrasi Pasar Uang (Bursa Efek)

Administrasi pasar uang (bursa efek) mencakup usaha yang menyelenggarakan dan menyediakan sistem serta sarana perdagangan efek. Kegiatannya mencakup operasi dan pengawasan pasar uang, seperti bursa kontrak komoditas, bursa surat berharga, serta bursa saham. Kegiatan ini tidak terdapat aktivitas ekonominya di Kabupaten Bangka Barat.

- Manager Investasi

Manager investasi mencakup usaha mengelola portofolio efek untuk para nasabah atau mengelola portofolio investasi kolektif untuk sekelompok nasabah. Dana para nasabah yang akan dikelola tidak boleh langsung diterima oleh manager investasi, tetapi harus terlebih dahulu disimpan pada kustodian yang telah memperoleh izin resmi

*calculating output at current prices is the production approach. The output of the investment manager activity is the result of processing the financial report of the investment manager company. The output of clearing and guarantee activities is the result of processing financial report of PT Kliring Penjamin Efek Indonesia (PT KPEI). While the output of the activities of agency services and insurance brokers only from the activities of insurance agents, while for insurance brokers activities are not there. Output at constant prices is obtained using the deflation method, and the CPI is generally used as the deflator. Gross Added Value either at current prices or at constant prices is derived from the multiplication of output and the ratio of NTB.*

- Money Market Administration (Stock Exchange)

*Money market administrations (stock exchanges) include businesses that organize and provide systems and means of securities trading. Its activities include money market operations and supervision, such as commodity contract exchanges, securities exchanges, and stock exchanges. This activity has no economic activity in the Bangka Belitung Islands Province.*

- Investment Manager

*The investment manager includes managing the securities portfolio for customers or managing a collective investment portfolio for a group of customers. Funds of customers to be managed should not be directly accepted by the investment manager, but must be kept in the custodian who has obtained official permission from the Capital Market and*

dari Badan Pengawas Pasar Modal dan Lembaga Keuangan (Bapepam).

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

- Lembaga Kliring dan Penjaminan

Lembaga kliring dan penjaminan mencakup usaha menyelenggarakan jasa kliring dan penjaminan penyelesaian transaksi bursa yang teratur, wajar, dan efisien. Bapepam telah memberikan sebuah izin usaha Lembaga Kliring dan Penjaminan kepada PT Kliring dan Penjaminan Efek Indonesia (KPEI) yang menggantikan fungsi kliring yang dahulunya dikerjakan oleh PT Kliring Depositori Efek Indonesia (PT KDEI).

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.

- 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. Bapepam telah memberikan sebuah izin usaha Lembaga Penyimpanan dan Penyelesaian kepada PT Kustodian Sentral Efek Indonesia (KSEI) untuk melaksanakan fungsi penyimpanan dan penyelesaian. Untuk kegiatan ini, tidak terdapat aktivitas ekonominya di Provinsi Kepulauan Bangka

*Financial Institution Supervisory Agency (Bapepam).*

*Data source in the form of financial report of investment manager activity obtained from Sub Directorate of Financial Statistics, BPS, while for general CPI obtained from Sub Directorate of Consumer Price Statistics, BPS.*

- *Clearing and Guarantee Institution*  
*Clearing and Guarantee Institution covers the business of conducting clearing and guaranteeing of fair, efficient and efficient stock exchange transaction settlement. Bapepam has granted a Clearing Guarantee Institution business license to PT Kliring and Penjaminan Efek Indonesia (KPEI) replacing the clearing function previously performed by PT Kliring Depositori Efek Indonesia (PT KDEI).*

*Data sources in the form of financial statements of clearing and guarantee activities are obtained from PT Kliring Penjamin Efek Indonesia (PT KPEI), while for general CPI obtained from Sub Directorate of Consumer Price Statistics, BPS.*

- *Depository and Settlement Institution*

*The depository and settlement institutions include the business of organizing central depository for custodian banks, securities companies and other parties, as well as the fair, efficient and efficient settlement of exchange transactions. Bapepam has granted a Securities Depository business license to PT Kustodian Sentral Efek Indonesia (KSEI) to perform the storage and settlement functions. For this activity, there is no economic activity in the province of Bangka Belitung Islands.*



Belitung.

- Wali Amanat

Wali Amanat (trustee) mencakup kegiatan usaha pihak yang dipercayakan untuk mewakili kepentingan seluruh pemegang obligasi. Kegiatan ini dilakukan oleh Bank Umum dan pihak lain yang ditetapkan dengan peraturan pemerintah sebagai kegiatan usaha Wali Amanat. Untuk kegiatan ini, tidak terdapat aktivitas ekonominya di Kabupaten Bangka Barat.

- Jasa Penukaran Mata Uang

Jasa penukaran mata uang (money changer) mencakup usaha jasa penukaran berbagai jenis mata uang, termasuk pelayanan penjualan mata uang. Di Kabupaten Bangka Barat belum ada usaha khusus yang bergerak pada kegiatan ini.

- Jasa Agen dan Broker Asuransi

Subgolongan ini mencakup kegiatan agen dan makelar asuransi (perantara asuransi) dalam penjualan, negosiasi atau permintaan dari tunjangan hidup, dan kebijakan asuransi dan reasuransi. Jasa agen asuransi mencakup kegiatan badan usaha yang bertindak untuk dan atas nama perusahaan asuransi dalam memasarkan atau menjual suatu produk asuransi. 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.

Sumber data berupa agen asuransi diperoleh dari perusahaan-perusahaan asuransi yang ada di Provinsi Kepulauan

- *Trustee*

*The trustee includes the business activities of the entrusted entity to represent the interests of all bondholders. This activity is conducted by Commercial Bank and other parties stipulated by government regulation as business activity of trustee. For this activity, there is no economic activity in the province of Bangka Belitung Islands.*

- *Currency Exchange Services*

*Currency exchange services (money changer) include business services exchange of various types of currency, including service sales of currency. In the province of Bangka Belitung Islands there has been no special effort to move on this activity.*

- *Agent Services and Insurance Brokers*

*This subgroup includes the activities of the agent and the insurance broker (insurance broker) in the sale, negotiation or demand of the living allowance, and the insurance and reinsurance policies. The services of an insurance agent include the activities of a business entity acting for and on behalf of an insurance company in marketing or selling an insurance product. Insurance and reinsurance brokerage services include businesses that provide services in the framework of execution of insurance coverage of the insured object to insurance and reinsurance companies as insurers.*

*Sources of data in the form of insurance agents are obtained from insurance companies in the Province of*

Bangka Belitung dan Subdirektorat Statistik Keuangan, BPS. Untuk IHK umum diperoleh dari Subdirektorat Statistik Harga Konsumen, BPS.

## **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 bangunan. Real estat 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. Untuk 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>. Nilai Tambah Bruto diperoleh dari hasil perkalian antara rasio NTB dengan outputnya. Nilai Tambah Bruto 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). Untuk data produksi usaha persewaan bukan tempat tinggal diperoleh dari hasil penelitian asosiasi. Struktur input pada usaha persewaan bangunan tempat

*Bangka Belitung Islands and Sub-Directorate of Financial Statistics, BPS. For general CPI obtained from the Subdirectorate of Consumer Price Statistics, BPS.*

## **2.12 REAL ESTATE ACTIVITIES**

*This category includes rental activities, agents and / or intermediaries in the sale or purchase of real estate and the provision of other real estate services, may be made on behalf of the property or the property of others exercised on a contractual basis. This category also includes building maintenance or leasing of buildings. Real estate is a property of land and buildings.*

*Outputs for rental of residential buildings are derived from the multiplication of per capita household consumption expenditures for house rent, home contracts, official housing lease, home rent estimate, taxes, and home maintenance with mid-year population. For the output of non-residential building rental business is obtained from the multiplication of the leased area with the average rental rate per m<sup>2</sup>. Gross Added Value is derived from the multiplication of the ratio of NTB to its output. Gross Added Value at constant prices is obtained by using the extrapolation method and as an extrapolator of the building area index.*

*Sources of residential rental business data are obtained based on Susenas and Population Census, BPS (rent house imputation). For production data, non-residential rental business is obtained from association research results. The input structure of the rental business of residential and non-residential buildings is obtained*

tinggal dan bangunan bukan tempat tinggal diperoleh dari hasil Survei Khusus yang dilakukan Direktorat Neraca Produksi (DNP), 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 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.

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. Untuk output atas dasar harga konstan diperoleh dengan menggunakan metode revaluasi. Nilai Tambah Bruto baik atas dasar harga berlaku maupun atas dasar harga konstan diperoleh dari hasil perkalian output dan

*from the Special Survey conducted by the Directorate of Production Balance Sheet (DNP), BPS.*

### **2.13 BUSINESS ACTIVITIES**

*The Company Service category is a composite of 2 (two) categories, namely Category M and Category N. Category M includes Professional, Scientific and Technical activities requiring a high level of training and producing specialized knowledge and skills available to users. Activities included in the M category include: legal and accounting services, civil engineering and architectural services, scientific research and development, advertising and market research, as well as other professional, scientific and technical services. Category N covers a range of activities that support general business operations. Activities that include the N category include: Leasing and Leasing Services with No Optional Rights, Employment Services, Travel Agent Services, Tour Operations and Other Reservation Services, Security and Investigation Services, Office and Landscape Services, Office Administration Services, and Supporting Services Office and other Business Support Services.*

*The estimation method used in calculating the output of the service category of a firm at current prices is the production approach. The output is derived from the multiplication of the amount of labor with the average output per worker. For output at constant prices obtained by using revaluation method. Gross Added Value either at current prices or at constant prices is derived from the multiplication of output and the ratio of NTB.*

rasio NTB.

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

- **Jasa Hukum**

Jasa hukum mencakup usaha jasa pengacara/penasihat hukum, notaris, lembaga bantuan hukum, serta jasa hukum lainnya. Kegiatannya harus memenuhi persyaratan berdasarkan peraturan yang berlaku.

- **Jasa Akuntansi, Pembukuan dan Pemeriksaan**

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

- **Jasa Periklanan**

Jasa periklanan mencakup usaha jasa bantuan penasihat, kreatif, produksi bahan periklanan, perencanaan, dan pembelian media. Termasuk juga kegiatan menciptakan dan menempatkan iklan

*Source of data in the form of manpower obtained from the Directorate of Population and Labor Statistics, BPS. For general CPI data obtained from the Subdirectorate of Consumer Price Statistics, BPS.*

- **Legal Services**

*Legal services include business services lawyers / legal advisers, notaries, legal aid agencies, and other legal services. The activities must meet the requirements under applicable regulations.*

- **Accounting Services, Bookkeeping and Checking**

*Accounting, bookkeeping and inspection services include the business of bookkeeping, compilation, and analysis of financial statements, preparation or audit of financial statements, and testing of reports and certification of accuracy, including taxation consulting services.*

- **Architectural and Civil Engineering Services as well as Other Technical Consultations**

*The services of architects and civil engineering and technical consultations include architects consulting services, such as building and drafting architecture, urban planning, restoration of historic buildings, and building or building inspection services.*

- **Advertising Services**

*Advertising services include advisory, creative, advertising production, advertising and media purchasing. Including activities to create and place ads in newspapers, magazines / tabloids, radio, television,*

di surat kabar, majalah/tabloid, radio, televisi, internet, dan media lainnya.

- **Jasa Persewaan dan Sewa Guna Usaha Tanpa Hak Opsi Mesin dan Peralatan Konstruksi dan Teknik Sipil**  
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.
- **Jasa Penyaluran Tenaga Kerja**  
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.
- **Jasa Kebersihan Umum Bangunan**  
Jasa kebersihan umum bangunan mencakup usaha jasa kebersihan bermacam jenis gedung, seperti gedung perkantoran, pabrik, pertokoan, balai pertemuan, dan gedung sekolah.

#### **2.14 ADMINISTRASI PEMERINTAHAN, 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 legislatif, perpajakan, pertahanan Negara,

*internet, and other media.*

- *Leasing and Leasing Services without Right Option of Machinery and Equipment*  
*Construction and Civil Engineering*  
*Leasing and leasing services without option rights of construction machinery and civil engineering includes leasing and leasing services without option rights of machinery and construction equipment and civil engineering including equipment without its operator.*
- *Manpower Distribution Services*  
*Employment services include shipping and distribution of ready-made tuna works, such as Indonesian labor suppliers, domestic helpers, and others*
- *Building Cleaning Services*  
*General cleaning services include cleaning services of various building types, such as office buildings, factories, shops, meeting halls, and school buildings.*

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

*This category includes activities of a governmental nature, which is generally carried out by government administration. This category also includes legal and judicial translations relating to courts and its regulations, as well as program administration in accordance with legislation, legislative, taxation, state defense, state security and security, immigration services, foreign relations and administrative programs government,*

keamanan dan keselamatan Negara, pelayanan imigrasi, hubungan luar negeri dan administrasi program pemerintah, serta jaminan sosial 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 Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial (Q).

Nilai Tambah Bruto 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 metode deflasi. Beberapa indeks yang digunakan sebagai deflatornya yakni Indeks Upah, Indeks Implisit Pembentukan Modal Tetap Bruto (PMTB), IHPB umum tanpa ekspor dan IHK umum.

Data bersumber dari Realisasi APBN, Direktorat Jenderal Anggaran Departemen Keuangan; Realisasi anggaran belanja rutin dan belanja pembangunan daerah dari Statistik Keuangan Pemerintah Daerah (K1, K2, K3), BPS; Belanja Pegawai dan Modal Intansi vertikal dari Direktorat Jenderal Perbendaharaan (DJPB).

## **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

*and compulsory social security. Activities classified in other categories of KBLI are not included in this category, even if carried out by the Governing Body. For example the administration of the school system, (regulation, examination, and curriculum) is included in this category, but the teaching itself belongs to the Education category (P) and prison or military hospitals are classified under Health and Social Services (Q) categories.*

*The Gross Added Value of government administration at current prices is the sum of all personnel expenditures from government administration and defense and other government services plus depreciation. Estimates of NTB at constant 2010 prices are calculated by the deflation method. Some of the indices used as the deflator are the Wage Index, Gross Fixed Capital Formation Implicit Index (PMTB), general IHPB without export and general CPI.*

*Data is sourced from APBN Realization, Directorate General of Budget of Ministry of Finance; Realization of routine expenditure and regional development expenditure from Local Government Financial Statistics (K1, K2, K3), BPS; Employee Expenditures and Vessel Intansi Modal from Directorate General of Treasury (DJPB).*

## **2.15 EDUCATION**

*This category includes educational activities at various levels and for various jobs, either orally or in writing as well as in various communication modes. This category also includes both public and*

juga mencakup pendidikan negeri dan swasta juga mencakup pengajaran yang terutama mengenai kegiatan olahraga, hiburan dan penunjang pendidikan. Pendidikan dapat disediakan dalam ruangan, melalui penyiaran radio dan televisi, internet, dan surat menyurat. Tingkat pendidikan dikelompokkan 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 produksi. Untuk NTB Jasa Pendidikan Pemerintah atas dasar harga konstan 2010 menggunakan metode deflasi, sedangkan Jasa Pendidikan Swasta menggunakan metode revaluasi.

Data diperoleh dari Realisasi APBN Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan; Kementerian Agama; Realisasi APBD (K1 dan K2) Dinas Pendidikan dan Kebudayaan; Berbagai Survei Khusus yang dilakukan DNP dan Direktorat Neraca Pengeluaran (DNPeng), BPS; Subdirektorat Statistik Harga Konsumen, BPS.

## **2.16 JASA KESEHATAN DAN KEGIATAN SOSIAL**

Kategori ini mencakup kegiatan penyediaan 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

*private education as well as mainly teaching on sports, entertainment and educational activities. Education can be provided indoors, through radio and television broadcasting, internet, and correspondence. Education levels are classified as basic education activities, secondary education, higher education, and other education, as well as supporting education services and early childhood education.*

*Calculation of NTB Government Education Services at current prices using the expenditure approach, and for Private Education Services using a production approach. For NTB Government Education Services at constant 2010 prices use deflation method, while Private Education Service uses revaluation method.*

*Data obtained from APBN Realization of the Ministry of Education and Culture; Ministry of Religion; Realization of APBD (K1 and K2) of Education and Culture Office; Various Special Surveys conducted by the DNP and the Directorate of Expenditure Accounts (DNPeng), BPS; Sub Directorate of Consumer Price Statistics, BPS.*

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

*This category covers the provision of health services and social activities with a wide range of coverage, from health services provided by trained professionals in hospitals and other health facilities to home care activities involving levels of health-care activities to non-involuntary social activities health professional. The activities of providing health services and social*

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

Metode penghitungan untuk jasa kesehatan dan kegiatan sosial atas dasar harga berlaku menggunakan pendekatan pengeluaran, sedangkan yang dilakukan oleh swasta menggunakan pendekatan produksi. Nilai Tambah Bruto jasa kesehatan dan kegiatan sosial pemerintah atas dasar harga konstan 2010 menggunakan metode deflasi, sedangkan jasa kesehatan dan kegiatan sosial swasta menggunakan metode revaluasi.

Data diperoleh dari Realisasi APBN Kementerian Kesehatan; Realisasi APBD (K1 dan K2) Dinas Pendidikan dan Kebudayaan, Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas); Berbagai Survei Khusus yang dilakukan DNP dan DNPeng, BPS; Subdirektorat Statistik Harga Konsumen, BPS.

## **2.17 JASA LAINNYA**

Kategori Jasa Lainnya merupakan gabungan 4 kategori pada KBLI 2009. Kategori ini mempunyai kegiatan yang cukup luas yaitu 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 Memenuhi Kebutuhan; Jasa

*activities include: Hospital Services; Clinical Services; Other Hospital Services; Clinic; Health Services performed by Paramedics; Traditional Health Services; Health Support Services; Special Transportation Services for Medical Transportation (Medical Evacuation); Animal Health Services; Social Services.*

*The method of calculation for health services and social activities at current prices applies the expenditure approach, whereas the private sector uses the production approach. Gross Added Value of health services and government social activities at constant 2010 prices use deflation methods, while health services and private social activities use revaluation methods.*

*Data obtained from APBN Realization of Ministry of Health; Realization of APBD (K1 and K2) Education and Culture Office, National Social Economic Survey (Susenas); Various Special Surveys by DNP and DNPeng, BPS; Sub Directorate of Consumer Price Statistics, BPS.*

## **2.17 OTHER SERVICE ACTIVITIES**

*Other Services Category is a combination of 4 categories in KBLI 2009. This category has a wide range of activities, including: Arts, Entertainment and Recreation; Computer Repair Services and Personal Supplies and Home Appliances; Personal Services Serving the Household; Activities That Produce Goods and Services By Own Households To Meet Their Needs; Other Private Services include the Activities of International Organizations, such as the*



Swasta Lainnya termasuk Kegiatan Badan Internasional, seperti PBB dan perwakilan PBB, Badan Regional, The International Monetary Fund (IMF), The Organization for Economic Co-operation and Development (OECD), The World Bank, The World Health Organization (WHO), The Organization of Petroleum Exporting Countries (OPEC) dan lain-lain.

- 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. Nilai Tambah Bruto atas dasar harga berlaku diperoleh dari hasil perkalian antara rasio NTB dengan output. Sementara itu, output dan NTB atas dasar harga konstan menggunakan metode deflasi/ekstrapolasi dengan deflator/ekstrapolatornya adalah IHK rekreasi dan olahraga/indeks indikator produksi yang sesuai.

Sumberdata produksi jasa kesenian, hiburan dan rekreasi diperoleh

*United Nations and UN representatives, the Regional Agency, The International Monetary Fund (IMF), The Organization for Economic Co-operation and Development (OECD), The World Bank, The World Health Organization (WHO) The Organization of Petroleum Exporting Countries (OPEC) and others.*

- *Arts, Entertainment, and Recreation Arts, entertainment, and recreation services are classified as R in KBLI 2009. This category includes activities to meet the general public's need for entertainment, arts, and creativity, including libraries, archives, museums, other cultural activities, gambling and gambling activities, and sports activities, and other recreation.*

*Output at current prices is obtained using the production approach method, which is output obtained from the multiplication of the production indicator and the price indicator. The entertainment / arts stage output is calculated based on the spectacle tax received by the government. Outputs for other entertainment and recreation services are generally based on the multiplication of the number of firms and the number of laborers each with an average output per indicator. The Gross Added Value at current prices is obtained from the multiplication of the ratio of NTB to output. Meanwhile, output and value added at constant prices using the deflation /extrapolation method with deflator/extrapolator are the appropriate recreational and sports / index indicators of production.*

*Sources of production data of arts, entertainment and recreation services*

dari beberapa dari berbagai Survei Khusus yang dilakukan oleh DNP dan DNpeng dan data penunjang dari intern BPS (Ketenagakerjaan, Susenas, Sensus Ekonomi, Statistik Harga Konsumen).

- 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. Nilai Tambah Bruto atas dasar harga berlaku diperoleh dari hasil perkalian antara rasio NTB dengan output. Untuk memperoleh output dan NTB atas dasar harga konstan menggunakan metode deflasi dengan menggunakan IHK Umum sebagai deflatornya. Sumber data yang diperlukan berasal dari data penunjang intern BPS (Sensus Ekonomi, Subdirektorat 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 yang didalamnya termasuk 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

*were obtained from some of the Special Surveys conducted by the DNP and DNpeng and supporting data from internal BPS (Employment, Susenas, Economic Census, Consumer Price Statistics).*

- *Other Services Activities*

*This activity is categorized as S which includes activities of organizational membership, computer repair services and personal goods and household items, as well as various other personal services activities. Output at current prices for other services is derived from the multiplication of each workforce by the average output per worker. The Gross Added Value at current prices is obtained from the multiplication of the ratio of NTB to output. To obtain output and value added at constant prices using the deflation method using the General CPI as its deflator. Sources of data required are from internal BPS support data (Economic Census, Demographic Statistics Subdirectorate, Susenas, Consumer Price Statistics).*

- *Personal Services Serving the Household; Activities That Produce Goods and Services by Households Used to Comply with Needs*

*This activity is categorized as T in KBLI 2009, covering activities that utilize individual services that serve households including domestic worker services (housemaids, security guards, gardeners, drivers, and the like), and activities that produce goods and services by households used alone to meet the needs (including agricultural, industrial, quarrying,*

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 (Survei Khusus Tabungan dan Investasi Rumah Tangga (SKTIR)). Untuk 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, Subdirektorat Pertambangan, Energi, dan Konstruksi (Publikasi Statistik Air Bersih), dan Survei Khusus yang dilakukan DNPeng, BPS.

*construction, and water supply activities).*

*Output at current prices for individual services servicing domestic workers / domestic workers (domestic workers, security guards, gardeners, drivers, and the like) is derived from the multiplication of per capita expenditure for domestic worker services with mid-year population, while NTB- is equal to the output produced because the consumption between domestic service workers represents the household's employer's consumption expenditure. For activities that produce goods by households that are used alone to meet the needs, (agriculture, industry, construction, excavation) output and NTB are valid obtained by internal BPS survey results (Special Survey of Savings and Household Investment). For water procurement output is obtained by household approach using pumps and wells, both protected and unprotected wells. Meanwhile, output and value added at constant prices, both for domestic workers' activities and the activities of producing goods and services for private use by households are obtained by using the deflation method with a general CPI rate deflator.*

*The data sources of this category were obtained from internal BPS, ie, Susenas, Population Census, Sub Directorate of Mining, Energy and Construction (Publication of Clean Water Statistics), and Special Survey conducted by DNPeng, BPS.*

- Kegiatan Badan Internasional dan Ekstra Internasional Lainnya

Kategori ini berkategori U, yang mencakup kegiatan dari badan internasional, seperti PBB dan perwakilannya, Badan Regional dan lain-lain, termasuk IMF, The World Bank, WHO, OECD, OPEC dan lain-lain. Untuk kegiatan ini, tidak terdapat aktivitas ekonominya di Kabupaten Bangka Barat.

- *Activities of other International and Extra International Bodies*

*This category has U categorized, covering the activities of international bodies, such as the United Nations and its representatives, the Regional Agency and others, including the IMF, The World Bank, WHO, OECD, OPEC and others. For this activity, there is no economic activity in Bangka Barat Regenc*

<https://bangkabaratkab.bps.go.id>



*Pantai Siangau Parittiga*



**TINJAUAN PEREKONOMIAN  
KABUPATEN BANGKA BARAT**

*Economic Reviews of  
Bangka Barat Regency*



### **BAB III**

## **TINJAUAN PEREKONOMIAN KABUPATEN BANGKA BARAT**

Perekonomian Kabupaten Bangka Barat pada tahun 2017 menunjukkan peningkatan dibanding tahun sebelumnya. Hal ini sejalan dengan kondisi perekonomian nasional yang juga mengalami peningkatan. Nilai PDRB Kabupaten Bangka Barat atas dasar harga berlaku tahun 2017 mencapai 13,2 triliun rupiah. Secara nominal, nilai PDRB ini mengalami kenaikan sebesar 7,9 persen dibanding tahun 2016 yang mencapai 12,25 triliun rupiah. Naiknya nilai PDRB ini dipengaruhi oleh meningkatnya produksi di seluruh lapangan usaha dan adanya inflasi.

Sementara itu, nilai tambah yang mampu diciptakan oleh seluruh lapangan usaha di Kabupaten Bangka Barat yang dihitung dengan harga konstan (PDRB ADHK) tahun 2017 mencapai 9,7 triliun rupiah atau meningkat sebesar 5,26 persen dibanding tahun 2016. Pertumbuhan PDRB ADHK biasa disebut dengan pertumbuhan ekonomi, yang menggambarkan kenaikan produksi riil tanpa dipengaruhi inflasi Kabupaten Bangka Barat. Pada tahun 2017, perekonomian Kabupaten Bangka Barat kembali mengalami perbaikan setelah pada tahun 2016 pertumbuhan ekonomi Kabupaten Bangka Barat mengalami perlambatan.

### **3.1 Struktur Ekonomi**

Besarnya peranan berbagai lapangan usaha ekonomi dalam memproduksi barang dan jasa sangat menentukan struktur ekonomi suatu daerah. Struktur ekonomi yang

### **CHAPTER III**

## **ECONOMIC REVIEW OF BANGKA BARAT REGENCY**

*The economic of Bangka Barat Regency in 2017 shows an increase over the previous year. This is in line with the national economic condition that also increased. GRDP figure of Bangka Barat at current market prices in 2017 reached 13.2 trillion rupiah. In nominal terms, this GRDP figure increased by 7.9 percent compared to 2016 which reached 12.25 trillion rupiah. This increase in GRDP figure is influenced by production increased in all industry and inflation.*

*Meanwhile, the value added that can be created by all industry in Bangka Barat Regency at constant market prices in 2017 reached 9.7 trillion rupiah or increased by 5.26 percent compared to 2016. Growth of GRDP at constant market price commonly called with economic growth, representing an increase in real production without being affected by inflation of Bangka Barat Regency. In 2017, the economic condition in Bangka Barat Regency had increase after decreased in 2016.*

### **3.1 Economic Structure**

*The share of all industry in producing goods and services mostly industry describes how big the region's dependency on production capability of each industry.*

terbentuk dari nilai tambah yang diciptakan oleh setiap lapangan usaha menggambarkan seberapa besar ketergantungan suatu daerah terhadap kemampuan memproduksi dari setiap lapangan usaha.

Selama lima tahun terakhir (2013-2017) struktur perekonomian Kabupaten Bangka Barat didominasi oleh 5 (lima) kategori lapangan usaha, diantaranya; lapangan usaha Industri Pengolahan; lapangan usaha Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor; lapangan usaha Pertanian, Kehutanan dan Perikanan; lapangan usaha Pertambangan dan Penggalian; serta lapangan usaha Konstruksi. Hal ini dapat dilihat dari peranan masing-masing lapangan usaha terhadap pembentukan PDRB Kabupaten Bangka Barat.

Peranan terbesar dalam pembentukan PDRB Kabupaten Bangka Barat pada tahun 2017 dihasilkan oleh lapangan usaha Industri Pengolahan, yaitu mencapai 42,20 persen. Selanjutnya lapangan usaha Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan mempunyai peranan sebesar 14,11 persen. Disusul oleh lapangan usaha Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor sebesar 14 persen. Sedangkan lapangan usaha Pertambangan dan Penggalian mempunyai peranan 10,71 persen, sedangkan lapangan usaha Konstruksi sebesar 6,66 persen.

Selama periode 2013-2016, peranan lapangan usaha Industri Pengolahan mengalami penurunan dari tahun ke tahun dimana pada tahun 2013 kontribusinya mencapai 47,21 persen dan terus turun hingga pada tahun 2016 kontribusinya hanya sebesar 41,94 persen. Namun, pada

*During the last five years (2013-2017) the economic structure of Bangka Barat Regency is dominated by 5 (five) categories of industry including; Manufacturing; Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles; Agriculture, Forestry & Fishery; Mining & Quarrying; and Construction. This can be seen from the percentage distribution of each industry of GRDP Bangka Barat Regency.*

*The biggest role in forming GDRP of Bangka Barat Regency in 2017 is generated by Manufacturing Industry reaching 42.20 percent. Then, Agriculture, Forestry & Fishery Industry amounted to 14.11 percent, followed by Wholesale and Retail Trade, Repair of Motor Vehicles and Motorcycles amounted 14.00 percent. Mining & Quarrying industry reached 10.71 percent and Construction Industry reached 6.66 percent.*

*During the period 2013-2016, the role of Manufacturing Industry decreased from year to year which is in 2013 its contribution reached 47.21percent and continued to fall until in 2016 its contribution only amounted to 41.94 percent. However, in 2017 the role of Manufacturing*



tahun 2017 peranan lapangan usaha Industri Pengolahan sedikit meningkat menjadi 42,20 persen.

Sementara itu, peranan lapangan usaha Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan cenderung mengalami kenaikan dari tahun ke tahun dimana mengalami kenaikan di tahun 2017 peranannya menjadi 42,20 persen. pada tahun 2013 kontribusinya sebesar 13,40 persen dan terus naik hingga pada tahun 2016 kontribusinya menjadi sebesar 15,17 persen. Namun pada tahun 2017 peranan lapangan usaha Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan menurun menjadi 14,11 persen. Salah satu penyebab menurunnya peranan lapangan usaha Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan adalah menurunnya produksi perikanan pada tahun 2017 akibat pengaruh cuaca serta menurunnya produksi beberapa komoditas strategis perkebunan. Rendahnya harga komoditas strategis perkebunan di pasar internasional juga menjadi penyebab turunnya peranan lapangan usaha Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan.

Struktur ekonomi Kabupaten Bangka Barat dari tahun 2013 hingga 2017 dapat dilihat pada Tabel 3.1

*Industry increased slightly to 42.20 percent.*

*Meanwhile, the opposite condition occurred in Agriculture, Forestry & Fishery where during 2013 until 2016 its role has increased every year, but it decreased in 2017. In 2013, the role of Agriculture, Forestry & Fishery to total of GRDP of Bangka Barat Regency by 13.40 percent, then increased steadily until 2016 to 15.17 percent, but then fell to 14.11 percent in 2017. Decreasing production of fishery commodities due to weather effects and decreasing production of some strategic plantation commodities be the reasons of decreasing role of Agriculture, Forestry & Fishery Industry. The low prices of strategic plantation commodities in the international market also became the cause of decreasing role of Agriculture, Forestry & Fishery Industry.*

*The economic structure of Bangka Barat Regency from 2013 to 2017 can be seen in Table 3.1.*

**Tabel 3.1 Distribusi Persentase PDRB Kabupaten Bangka Barat Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha (persen), 2013-2017**

**Table 3.1 Percentage Distribution of GRDP of Bangka Barat Regency at Current Market Prices by Industry (percent), 2013-2017**

Lapangan Usaha/ <i>Industry</i>		2013	2014	2015 <sup>r</sup>	2016 <sup>*</sup>	2017 <sup>**</sup>
(1)		(3)	(4)	(5)	(6)	(6)
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry and Fishing</i>	13,40	13,90	14,40	15,17	14,11
B	Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying</i>	13,06	12,43	11,59	10,92	10,71
C	Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	47,21	45,85	43,85	41,94	42,20
D	Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas</i>	0,03	0,04	0,04	0,05	0,06
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/ <i>Water supply, Sewerage, Waste Management and Remediation Activities</i>	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
F	Konstruksi/ <i>Construction</i>	5,30	5,52	5,97	6,29	6,66
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	10,83	11,50	12,54	13,49	14,00
H	Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i>	0,85	0,86	0,91	0,92	0,93
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and Food Service Activities</i>	1,02	1,07	1,11	1,17	1,17
J	Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i>	0,28	0,28	0,29	0,30	0,31
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ <i>Financial and Insurance Activities</i>	0,36	0,38	0,40	0,40	0,40
L	Real Estat/ <i>Real Estate Activities</i>	1,81	1,88	1,95	2,02	2,01
M,N	Jasa Perusahaan/ <i>Business Activities</i>	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</i>	3,59	3,84	4,21	4,37	4,45
P	Jasa Pendidikan/ <i>Education</i>	1,30	1,42	1,60	1,75	1,79
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities</i>	0,59	0,64	0,71	0,74	0,76
R,S,T,U	Jasa lainnya/ <i>Other Services Activities</i>	0,23	0,25	0,27	0,29	0,30
<b>Produk Domestik Regional Bruto/ <i>Gross Regional Domestic Product</i></b>		<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

Catatan: <sup>r</sup> Angka perbaikan/ *Revision figures*

<sup>\*</sup>Angka sementara/*Preliminary Figures*

<sup>\*\*</sup>Angka sangat sementara/*Very Preliminary Figures*

### 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. Pertumbuhan yang positif menggambarkan bahwa perekonomian mengalami kemajuan dibandingkan tahun sebelumnya, sebaliknya pertumbuhan yang negatif menggambarkan bahwa perekonomian mengalami penurunan dibandingkan tahun sebelumnya.

Berdasarkan harga konstan 2010, nilai PDRB Kabupaten Bangka Barat pada tahun 2017 meningkat. Peningkatan tersebut dipengaruhi oleh meningkatnya produksi di seluruh lapangan usaha yang sudah bebas dari pengaruh inflasi. Nilai PDRB atas dasar harga konstan 2010 Kabupaten Bangka Barat pada tahun 2017 mencapai 9,67 trilliun rupiah, naik dibandingkan tahun 2016 yang sebesar 9,19 trilliun rupiah. Hal tersebut menunjukkan bahwa selama tahun 2017 terjadi pertumbuhan ekonomi sebesar 5,26 persen, lebih tinggi jika dibandingkan dengan pertumbuhan ekonomi tahun sebelumnya yang mencapai 4,79 persen.

### 3.2 Economic Growth

*Economic growth is one of the macro indicators that used to look real economic performance in a region. The economic growth rate is calculated based on the GRDP changes at constant market prices of the relevant year against the previous year. Economic growth can be seen as an increase in the amount of goods and services produced by all industry that exist in a region for a year. Positive growth illustrates that the economy has increased compared to the previous year, whereas negative growth illustrates that the economy has decreased compared to the previous year.*

*Based on 2010 constant market prices, the value of GRD of Bangka Barat Regency in 2017 has increased. This increasing is influenced by production increased in all industry which has eliminated the influence of inflation. The value of GRDP based on 2010 constant market prices of Bangka Barat Regency in 2017 reached 9.67 trillion rupiahs, up from 2016 which amounted to 9.19 trillion rupiahs. This shows that during the 2017 there was economic growth by 5.26 percent, higher than the previous year's economic growth that reached 4.79 percent*

**Tabel 3.2 Laju Pertumbuhan PDRB Kabupaten Bangka Barat Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha (persen), 2013-2017**

**Table 3.2 Growth Rate of GRDP of Bangka Barat Regency at 2010 Constant Market Prices by Industry (percent), 2013-2017**

Lapangan Usaha/ Industry		2013	2014	2015 <sup>r</sup>	2016*	2017**
(1)		(3)	(4)	(5)	(6)	(6)
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry and Fishing</i>	11,16	8,61	6,42	7,46	-0,21
B	Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying</i>	0,01	1,04	2,25	0,65	2,41
C	Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	1,94	2,71	4,03	3,34	6,53
D	Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas</i>	8,13	11,91	7,70	3,75	5,63
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/ <i>Water supply, Sewerage, Waste Management and Remediation Activities</i>	5,84	6,26	7,27	7,04	7,09
F	Konstruksi/ <i>Construction</i>	13,27	5,96	8,24	9,14	7,05
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	11,05	9,23	7,22	7,80	7,35
H	Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i>	9,94	5,17	5,44	6,44	7,77
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and Food Service Activities</i>	13,67	11,35	5,17	7,91	5,82
J	Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i>	9,28	7,63	8,19	9,12	8,43
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ <i>Financial and Insurance Activities</i>	11,53	9,09	5,38	4,53	1,79
L	Real Estat/ <i>Real Estate Activities</i>	12,15	9,76	4,61	6,05	5,05
M,N	Jasa Perusahaan/ <i>Business Activities</i>	7,31	7,08	4,06	4,21	4,10
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</i>	10,54	9,21	9,55	7,48	7,80
P	Jasa Pendidikan/ <i>Education</i>	11,87	9,42	9,63	9,42	9,76
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities</i>	10,69	8,21	8,58	8,08	8,90
R,S,T,U	Jasa lainnya/ <i>Other Services Activities</i>	8,38	8,50	8,66	10,21	7,80
<b>Produk Domestik Regional Bruto/ Gross Regional Domestic Product</b>		<b>5,09</b>	<b>4,72</b>	<b>5,03</b>	<b>4,79</b>	<b>5,26</b>

Catatan: <sup>r</sup> Angka perbaikan/ *Revision figures*

\*Angka sementara/*Preliminary Figures*

\*\*Angka sangat sementara/*Very Preliminary Figures*

Dari tabel 3.2 terlihat bahwa pada tahun 2017 pertumbuhan ekonomi Kabupaten Bangka Barat mengalami perbaikan setelah pada 2016 laju pertumbuhan ekonomi Kabupaten Bangka Barat menunjukkan perlambatan. Perekonomian global yang semakin membaik pasca krisis yang sempat terjadi tahun 2013 mengakibatkan peningkatan permintaan beberapa komoditas local seperti timah, karet, dan kelapa sawit.

Pada tahun 2017, dari 17 kategori lapangan usaha yang menyusun perekonomian Kabupaten Bangka Barat, hampir seluruhnya mengalami pertumbuhan positif, kecuali Pertanian, Kehutanan dan Perikanan yang mengalami kontraksi sebesar 0,21 persen. Sementara itu ada sebanyak 8 kategori lapangan usaha yang mengalami perlambatan dibanding tahun 2016, sedangkan 8 kategori lainnya mengalami peningkatan pertumbuhan dibanding tahun sebelumnya. Pertumbuhan tertinggi dicapai oleh lapangan usaha Jasa Pendidikan sebesar 9,76 persen. Adapun 5 kategori lapangan usaha yang pertumbuhannya paling tinggi berturut-turut adalah kategori Jasa Pendidikan sebesar 9,76 persen, Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial sebesar 8,90 persen, Kategori Informasi dan Komunikasi sebesar 8,43 persen, dan Kategori Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib, serta Kategori Jasa lainnya memiliki pertumbuhan yang sama yaitu sebesar 7,80 persen.

*From Table 3.2 it can be seen that during the last two years, the economic growth of Bangka Barat Regency has improved after in the previous year the economic growth rate of Bangka Barat Regency got decreased. The improving of economic global after crisis in 2013 has resulted in increased demand of some local commodities such as tin, rubber and palm oil.*

*By 2017, from 17 industry in Bangka Barat Regency, all of them almost experienced positive growth, except Agriculture, Forestry & Fishery which contracted by 0.21 percent. Meanwhile, there were 8 categories of industry that experienced a deceleration compared to 2016, while the other 8 categories of industry experienced an acceleration compared to the previous year. The highest growth was achieved by Education Industry of 9.76 percent. The top 5 categories of industry whose highest growth in a row are Education Industry of 9.76, Human Health and Social Work Activities Industry of 8.90, Information and Communication Industry of 8.43 percent, and Public Administration and Defence; Compulsory Social Security Industry have the same level with Other Services Activities Industry by 7.80 percent.*

### 3.3 Sumber Pertumbuhan

Kontribusi lapangan usaha terhadap pembentukan PDRB dapat dilihat dari distribusi persentase PDRB ADHB masing-masing lapangan usaha terhadap total PDRB ADHB. Sementara pertumbuhan ekonomi dihitung dengan pertumbuhan PDRB ADHB dari waktu ke waktu. Apabila kontribusi masing-masing lapangan usaha dibandingkan dengan pertumbuhan ekonomi pada satu waktu, maka dapat diketahui lapangan usaha mana saja yang menjadi sumber pertumbuhan suatu wilayah.

Pada Tabel 3.3 dapat dilihat sumber pertumbuhan PDRB Kabupaten Bangka Barat menurut lapangan usaha selama periode 2013-2017. Dari tabel tersebut dapat terlihat bahwa pada tahun 2013-2017 kategori Industri Pengolahan menjadi sumber pertumbuhan ekonomi terbesar bagi perekonomian Kabupaten Bangka Barat.

Pada tahun 2017 sebesar 2,96 persen pertumbuhan ekonomi Kabupaten Bangka Barat berasal dari pertumbuhan Lapangan Usaha Industri Pengolahan, diikuti lapangan usaha Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor sebesar 0,87 persen serta lapangan usaha Konstruksi sebesar 0,39 persen.

### 3.3 Source of Growth

*The contribution of the industry to the formation of GRDP can be seen from the percentage distribution of GRDP at current market prices of each industry to the total of GRDP at current market prices. While the economic growth is calculated by the growth of GRDP at constant market prices from period to period. If the contribution of each industry is compared with the economic growth at one period, it can be known which industry that be the source of growth of a region.*

*In Table 3.3 it can be seen the source of growth of GRDP of Bangka Barat Regency by Industry during the period 2013-2017. From the table it can be seen that in year 2013-2017, Manufacturing Industry became the biggest source of growth for the economic of Bangka Barat Regency.*

*In 2017, amount 2.96 percent of economic growth of Bangka Barat Regency comes from the growth of Manufacturing Industry, followed by Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles Industry of 0.87 percent and Construction Industry by 0.39 percent.*

**Tabel 3.3 Sumber Pertumbuhan PDRB Kabupaten Bangka Barat Menurut Lapangan Usaha (persen), 2013-2017**

**Table 3.3 Source of Growth of GRDP of Bangka Barat Regency by Industry (percent), 2013-2017**

Lapangan Usaha/ Industry		2013	2014	2015 <sup>r</sup>	2016*	2017**
(1)		(3)	(4)	(5)	(6)	(6)
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry and Fishing</i>	1,37	1,11	0,86	1,02	-0,03
B	Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying</i>	0,00	0,15	0,31	0,09	0,31
C	Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	0,95	1,28	1,87	1,54	2,96
D	Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/ <i>Water supply, Sewerage, Waste Management and Remediation Activities</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
F	Konstruksi/ <i>Construction</i>	0,63	0,31	0,43	0,49	0,39
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	1,13	1,00	0,81	0,90	0,87
H	Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i>	0,08	0,04	0,04	0,05	0,06
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and Food Service Activities</i>	0,12	0,11	0,05	0,08	0,06
J	Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i>	0,03	0,02	0,02	0,03	0,03
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ <i>Financial and Insurance Activities</i>	0,04	0,03	0,02	0,023	0,01
L	Real Estat/ <i>Real Estate Activities</i>	0,20	0,17	0,09	0,11	0,10
M,N	Jasa Perusahaan/ <i>Business Activities</i>	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</i>	0,32	0,29	0,32	0,26	0,28
P	Jasa Pendidikan/ <i>Education</i>	0,14	0,11	0,12	0,13	0,14
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities</i>	0,06	0,05	0,05	0,05	0,06
R,S,T,U	Jasa lainnya/ <i>Other Services Activities</i>	0,02	0,02	0,02	0,03	0,02
<b>Produk Domestik Regional Bruto/ Gross Regional Domestic Product</b>		<b>5,09</b>	<b>4,72</b>	<b>5,03</b>	<b>4,79</b>	<b>5,26</b>

Catatan: <sup>r</sup> Angka perbaikan/ *Revision figures*

\*Angka sementara/  
*Preliminary Figures*

\*\*Angka sangat sementara/  
*Very Preliminary Figures*

### 3.4 PDRB per Kapita

PDRB per kapita merupakan salah satu indikator makro sebagai tolak ukur tingkat kesejahteraan dan kemakmuran penduduk di suatu wilayah yang dapat dibandingkan dengan wilayah lain. PDRB per kapita diperoleh dengan membagi PDRB suatu daerah dengan jumlah penduduk yang tinggal di daerah itu. 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 Kabupaten Bangka Barat atas dasar harga berlaku sejak tahun 2013 hingga 2017 selalu mengalami kenaikan. Pada tahun 2013 PDRB per kapita Kabupaten Bangka Barat sebesar 50,66 juta rupiah dan terus mengalami kenaikan hingga pada tahun 2017 mencapai 64,56 juta rupiah.

Jika dilihat per kategori pada tahun 2017, 5 kategori yang menciptakan PDRB per kapita terbesar berturut-turut adalah Industri Pengolahan sebesar 27,24 juta rupiah, Pertanian, Kehutanan dan Perikanan sebesar 9,11 juta rupiah; Pertambangan dan Penggalian sebesar 6,92 juta rupiah; Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor sebesar 9,04 juta rupiah; dan Konstruksi sebesar 4,30 juta rupiah.

### 3.4 GRDP per Capita

*GRDP per Capita is one of the macro indicators as a benchmark of welfare and prosperity of the population in a region that can be compared with other regions. GRDP per Capita is obtained by dividing the GRDP of a region with the total population living in that area. Therefore, the size of the population will affect the value of GRDP per Capita, while the size of GRDP is very dependent on the potential natural resources and production factors contained in the area. GRDP per Capita at current market prices shows the value of GRDP per head or per one resident.*

*Value of GRDP per Capita of Bangka Barat Regency at current market prices since 2013 until 2017 always increase. In 2013 GRDP per Capita of Bangka Barat Regency amounted to 50.66 million rupiahs, and continues to increase until 2017 reached 64.56 million rupiahs.*

*When viewed per category in 2017, the 5 categories that create the largest PDRB per Capita are: Manufacturing Industry of 27.24 million rupiah; Agriculture, Forestry, and Fishery Industry of 9.11 million rupiah; Mining and Quarrying Industry of 6.92 million rupiah; Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles Industry of 9.04 million rupiah; and Construction Industry of 4.3 million rupiah.*



**Tabel 3.4 PDRB per Kapita Kabupaten Bangka Barat Menurut Lapangan Usaha (ribu rupiah), 2013-2017**  
**Table 3.4 GRDP per Capita of Bangka Barat Regency by Industry (thousand rupiahs), 2013-2017**

Lapangan Usaha/ Industry		2013	2014	2015 <sup>r</sup>	2016*	2017**
(1)		(3)	(4)	(5)	(6)	(6)
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry and Fishing</i>	6 787	7 721	8 403	9 261	9 109
B	Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying</i>	6 616	6 907	6 764	6 667	6 915
C	Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	23 918	25 465	25 590	25 601	27 243
D	Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas</i>	13	22	26	31	36
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/ <i>Water supply, Sewerage, Waste Management and Remediation Activities</i>	3	4	4	4	5
F	Konstruksi/ <i>Construction</i>	2 687	3 067	3 481	3 837	4 301
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	5 489	6 388	7 321	8 235	9 040
H	Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i>	430	476	532	564	597
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and Food Service Activities</i>	518	596	648	717	755
J	Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i>	142	156	171	185	201
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ <i>Financial and Insurance Activities</i>	181	210	231	247	260
L	Real Estat/ <i>Real Estate Activities</i>	915	1 043	1 140	1 232	1 296
M,N	Jasa Perusahaan/ <i>Business Activities</i>	69	77	83	88	92
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</i>	1 819	2 133	2 457	2 669	2 872
P	Jasa Pendidikan/ <i>Education</i>	658	789	935	1 069	1 157
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities</i>	297	353	413	449	488
R,S,T,U	Jasa lainnya/ <i>Other Services Activities</i>	119	139	158	180	196
<b>Produk Domestik Regional Bruto/ Gross Regional Domestic Product</b>		<b>50 663</b>	<b>55 546</b>	<b>58 358</b>	<b>61 037</b>	<b>64 565</b>

Catatan: <sup>r</sup> Angka perbaikan/ *Revision figures*

\*Angka sementara/*Preliminary Figures*

\*\*Angka sangat sementara/*Very Preliminary Figures*





bps.go.id

*Pantai Pasir Kuning Tempilang*



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





## **BAB IV PERKEMBANGAN PDRB MENURUT LAPANGAN USAHA**

PDRB Kabupaten Bangka Barat menurut lapangan usaha dirinci menjadi 17 kategori lapangan usaha. Berikut diuraikan perkembangan setiap kategori lapangan usaha selama periode 2013-2017.

### **4.1 Pertanian, Kehutanan dan Perikanan**

Lapangan usaha Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan merupakan salah satu supplier barang bagi kebutuhan pangan masyarakat dan kebutuhan industry. Permasalahan yang terjadi pada lapangan usaha ini seperti penurunan produksi dapat memicu terjadinya lonjakan harga. Apabila lonjakan harga tersebut terjadi pada komoditas pangan seperti beras, cabai, sayuran, dan daging akan merugikan masyarakat secara luas. Disisi yang lain, lapangan usaha ini merupakan tumpuan hidup sebagian besar masyarakat Kabupaten Bangka Barat. Penurunan produksi juga berarti penurunan pendapatan masyarakat.

Selama tahun 2013-2016, kategori Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan memberikan peranan yang selalu meningkat setiap tahunnya terhadap PDRB ADHB Kabupaten Bangka Barat. Namun pada tahun 2017 peranan kategori Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan mengalami penurunan. Pada tahun 2013, peranan kategori Pertanian, Kehutanan dan Perikanan sebesar 13,40 persen dan terus meningkat hingga pada tahun 2016 menjadi 15,17 persen. Namun di tahun 2017 turun menjadi 14,11 percent

## **CHAPTER IV DEVELOPMENT OF GDRP BY INDUSTRY**

*GRDP of Bangka Barat Regency by industry is broken down into 17 categories of industry. The following describes the development of each industry over the period 2013-2017.*

### **4.1 Agriculture, Forestry and Fishery**

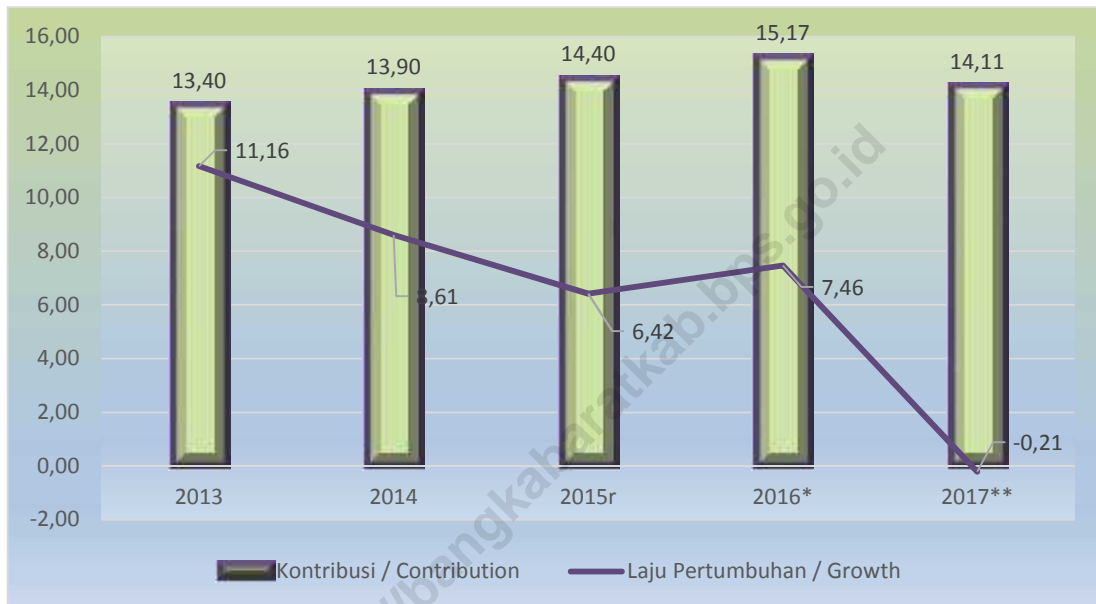
*Agriculture, Forestry and Fishery Industry is one of the good suppliers for food needs of society and industry needs. Problems that occur in this industry such as a decrease in production can trigger a price spike. If the spike in prices occurs in food commodities such as rice, chili, vegetables, and meat, it will harm the society. On the other hand, this industry is the foundation of most people's life in Bangka Barat Regency. A decrease in production also means a decrease in people's incomes.*

*During the years 2013-2016, the categories of Agriculture, Forestry, and Fisheries provide an increasing role every year to GRDP at current market prices of Bangka Barat Regency. However, in the year 2017 the role of Agriculture, Forestry and Fishery category has decreased. In 2013, the role of Agriculture, Forestry and Fishery category was 13.40 percent and continued to increase until 2016 to 15.17 percent. But in the year 2017 fell to 14.11 percent.*

Seiring dengan penurunan peranan, laju pertumbuhan ekonomi pun mengalami perlambatan dari tahun sebelumnya. Untuk lebih jelasnya dapat dilihat pada Gambar 4.1.

*Along with the decline in the role, the rate of economic growth also experienced a slowdown from the previous year. For more details can be seen in Figure 4.1.*

**Gambar 4.1 Laju Pertumbuhan dan Kontribusi PDRB Lapangan Usaha Pertanian, Kehutanan dan Perikanan Kabupaten Bangka Barat (persen), 2013-2017**  
**Figure 4.1 Growth Rate and Contribution of GRDP of Agriculture, Forestry and Fishery Industry of Bangka Barat Regency (percent), 2013-2017**



Pada periode tahun 2013-2016 laju pertumbuhan Lapangan Usaha Pertanian, Kehutanan dan Perikanan selalu bernilai positif, namun pada tahun 2017 mengalami kontraksi sebesar 0,21 persen.

*In the period of 2013-2016 the growth economic of Agriculture, Forestry and Fishery Industry was always on positive trends, but in 2017 it had contracted only 0,21 percent.*

Salah satu penyebab melambatnya pertumbuhan ekonomi lapangan usaha Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan adalah menurunnya produksi perikanan pada tahun 2017 akibat pengaruh cuaca serta menurunnya produksi beberapa komoditas strategis perkebunan.

*Decreasing production of fishery commodities due to weather effects and decreasing production of some strategic plantations commodities be the reasons of slowing economic growth of Agriculture, Forestry and Fishery Industry.*

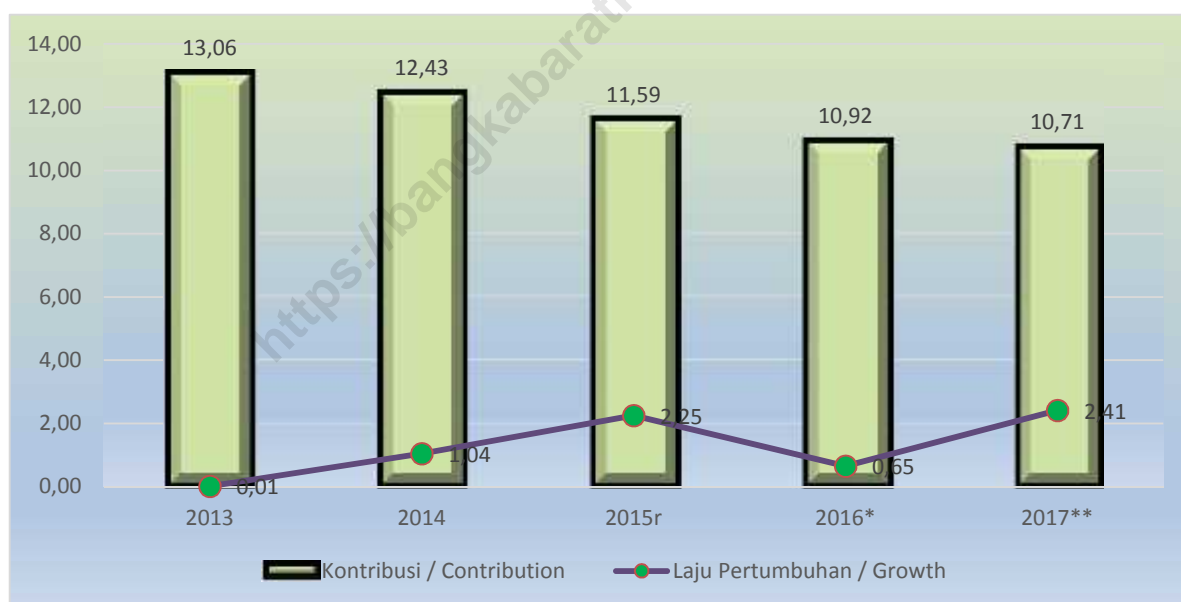
#### 4.2 Pertambangan dan Penggalian

Kategori Pertambangan dan Penggalian merupakan salah satu lapangan usaha yang kontribusinya cukup besar bagi perekonomian Kabupaten Bangka Barat mengingat komoditi timah yang masih menjadi icon Kabupaten Bangka Barat.

Selama tahun 2013-2017, kategori Pertambangan dan Penggalian menjadi penyumbang terbesar ke-4 terhadap PDRB Kabupaten Bangka Barat. Untuk lebih jelas peranan kategori ini dari tahun 2013 sampai 2017 dapat dilihat pada Gambar 4.2.

**Gambar 4.2 Laju Pertumbuhan Kontribusi PDRB Lapangan Usaha Pertambangan dan Penggalian Kabupaten Bangka Barat (persen), 2013-2017**

**Figure 4.2 Growth Rate and Contribution of GRDP of Mining and Quarrying Industry of Bangka Barat Regency (percent), 2013-2017**



Pada tahun 2017 Lapangan Usaha Pertambangan dan Penggalian mengalami peningkatan dari segi pertumbuhannya yakni sebesar 2,41 persen. Hal ini tentunya dapat dirasakan, sebagaimana kita ketahui betapa maraknya kembali pertambangan timah khususnya di Kabupaten Bangka Barat pada tahun 2017.

#### 4.2 Mining and Quarrying

*Mining and Quarrying category is one of the industry whose contribution is big enough for the economic in Bangka Barat Regency considering the tin commodity which is still be the icon of Bangka Barat Regency.*

*During the year 2013-2017, the category of Mining and Quarrying became the second largest contributor to GRDP of Bangka Barat Regency. For more clearly, the role of this category from 2013 to 2017 can be seen in Figure 4.2.*

*In 2017, the Mining and Quarrying Industry increased in terms of economic growth of 2.41 percent. This certainly can be felt, as we know how rampant again tin mining especially in Bangka Barat Regency in 2017.*

### 4.3 Industri Pengolahan

Selama 2013-2017, kategori ini hampir selalu menjadi kontributor terbesar bagi pembentukan PDRB Kabupaten Bangka Barat. Dalam kurun waktu 2013-2016 peranannya terus mengalami penurunan namun mengalami peningkatan kembali di tahun 2017. Pada tahun 2017 peranannya mencapai 47,21 persen terhadap total PDRB Kabupaten Bangka Barat.

Secara keseluruhan, laju pertumbuhan kategori Industri Pengolahan pada tahun 2017 adalah sebesar 6,53 persen, meningkat dibanding pertumbuhan tahun sebelumnya yang hanya 3,34 persen.

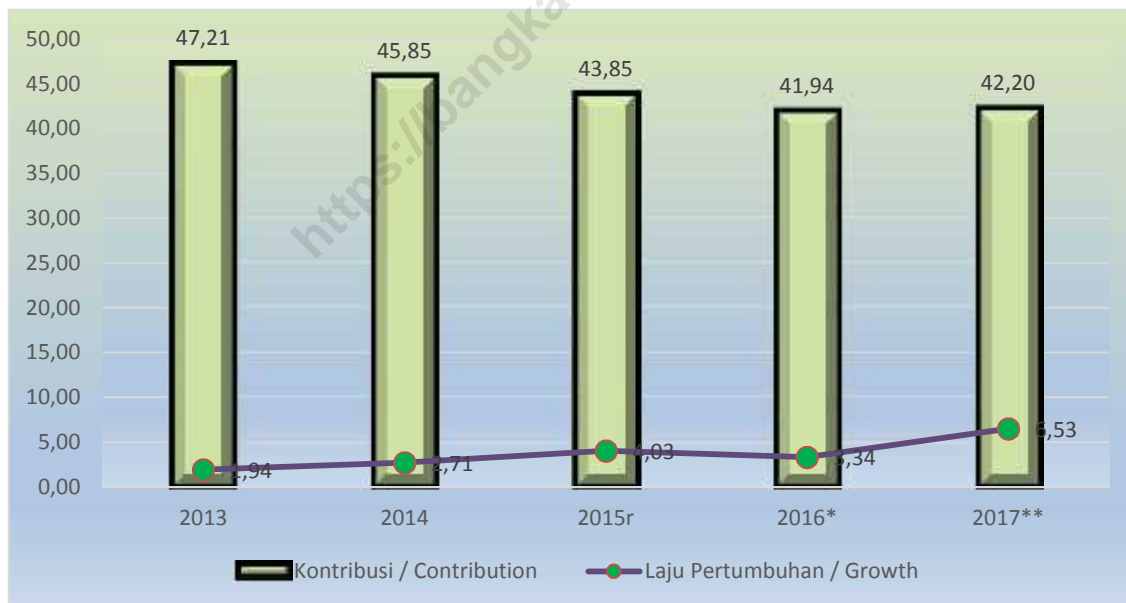
### 4.3 Manufacturing

During 2013-2017, this category has almost always been the biggest contributor to the formation of GRDP in Bangka Barat Regency. In the period of 2013-2016, its role continues to decline but again increased in 2017. In the year 2017 its role reached 47.21 percent of the total GRDP of Bangka Barat Regency

Overall, the growth rate of the category of Manufacturing in 2017 was 6.53 percent, an increase compared to the previous year's growth of 3.34 percent.

**Gambar 4.3 Laju Pertumbuhan dan Kontribusi PDRB Lapangan Usaha Industri Pengolahan Kabupaten Bangka Barat (persen), 2013-2017**

**Figure 4.3 Growth Rate and Contribution of GRDP of Manufacturing Industry to GRDP of Bangka Barat Regency (percent), 2013-2017**





#### 4.4 Pengadaan Listrik dan Gas

Kategori Pengadaan Listrik dan Gas merupakan salah satu lapangan usaha yang penting dalam menunjang aktivitas produksi sektoral dan pemenuhan kebutuhan untuk masyarakat. Belum adanya usaha pasokan gas di Kabupaten Bangka Barat sampai saat ini menyebabkan pasokan gas sangat tergantung dengan impor dari daerah lain, sehingga hanya ketenagalistikan dan produksi es yang menghasilkan nilai tambah.

Kontribusi kategori ini terhadap total PDRB Kabupaten Bangka Barat masih sangat kecil yakni dibawah 0,5 persen. Pada tahun 2017 kontribusinya hanya sebesar 0,06 persen. Sementara itu, laju pertumbuhan kategori ini pada tahun 2017 (5,63 persen) mengalami kenaikan dibanding tahun sebelumnya yang tumbuh sebesar 3,75 persen. Menurunnya pertumbuhan salah satunya disebabkan oleh menurunnya permintaan akan es balok dari lapangan usaha perikanan yang juga mengalami penurunan di tahun 2017.

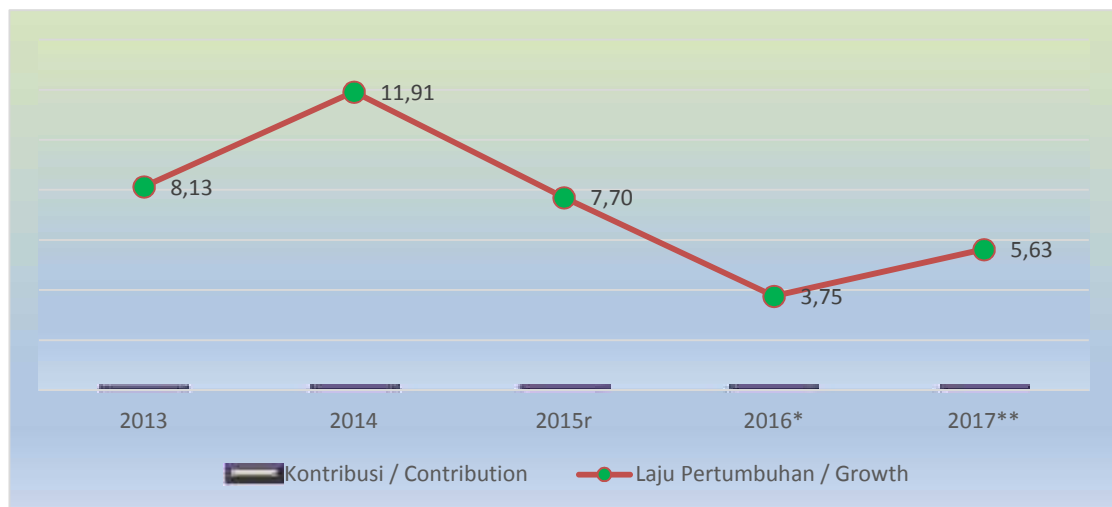
#### 4.4 Electricity and Gas

*Electricity and Gas industry is one of the important industry in supporting sectoral production activities and fulfillment needs of the society. The absence of gas supply to be highly depend on import from other places, so that just electricity and ice production that creates value added.*

*The contribution of this category to the total of GRDP of Bangka Barat Regency is very small that is below 0.5 percent. In 2017 its contribution is only 0.07 percent. Meanwhile, the growth rate of this category in 2017 (5.89 percent) experienced a slowdown compared to previous year which grew by 9.10 percent. The decline in growth was due to a decrease in demand for ice blocks from Fishery Industry that also declined in 2017.*

**Gambar 4.4 Laju Pertumbuhan dan Kontribusi PDRB Lapangan Usaha Pengadaan Listrik dan Gas Kabupaten Bangka Barat (persen), 2013-2017**

**Figure 4.4 Growth Rate and Contribution of GRDP of Electricity and Gas Industry of Bangka Barat Regency (percent), 2013-2017**



#### 4.5 Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang

Kontribusi kategori ini terhadap perekonomian di Kabupaten Bangka Barat selama tahun 2013-2017 masih sangat kecil dan relatif sama dari tahun ke tahun yakni di angka 0,01 persen tiap tahunnya.

Seiring dengan perbaikan yang dilakukan oleh Perusahaan Air Minum (PAM) untuk meningkatkan pelayanannya, laju pertumbuhan kategori ini selama tahun 2013-2017 cukup fluktuatif dimana pada tahun 2017 laju pertumbuhan kategori ini sebesar 7,59 persen, naik dari tahun 2016 sebesar 7,04 persen.

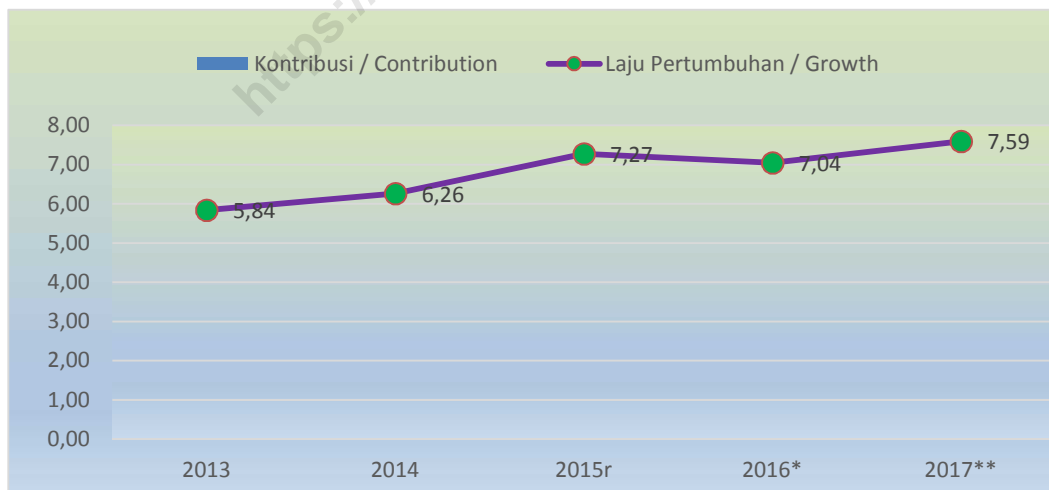
#### 4.5 Water Supply, Sewerage, Waste Management, and Remediation Activities

*The contribution of this category to economy in Bangka Barat Regency during 2013-2017 is still very small and relatively the same from year to year at 0.01 percent each year.*

*Along with improvements made by Perusahaan Air Minum (PAM) to improve its services, the growth rate of this category during the year 2013-2017 shows fluctuatively where in 2017 the growth was 7.59 percent higher than 2016 which was only 7.04 percent.*

**Gambar 4.5 Laju Pertumbuhan dan Kontribusi PDRB Lapangan Usaha Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang Kabupaten Bangka Barat (persen), 2013-2017**

**Figure 4.5 Growth Rate and Contribution of GRDP of Water supply, Sewerage, Waste Management and Remediation Activities Industry of Bangka Barat Regency (percent), 2013-2017**



#### 4.6 Konstruksi

Kebutuhan akan infrastruktur mutlak diperlukan dalam rangka mendukung proses pembangunan. Sebagai kabupaten yang tergolong muda, kebutuhan akan infrastruktur tentunya masih akan terus meningkat. Pembanunan infrastruktur baik oleh pemerintah provinsi, pemerintah kabupaten/kota maupun kalangan swasta baik dari investor lokal, luar daerah maupun luar negeri terus dilaksanakan dari tahun ke tahun. Hal tersebut tentu saja memicu tingginya penciptaan nilai tambah lapangan usaha Konstruksi.

Kontribusi kategori ini terhadap total perekonomian Kabupaten Bangka Barat dari tahun ke tahun terus mengalami peningkatan. Pada tahun 2013 kontribusi kategori Konstruksi mencapai 5,30 persen, dan terus meningkat hingga mencapai 6,66 persen di tahun 2017. Banyaknya proyek-proyek pembangunan infrastruktur seperti pembangunan jalan dan jembatan menjadi salah satu faktor yang mendukung meningkatnya laju pertumbuhan kategori Konstruksi di tahun 2017.

#### 4.7 Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor

Kategori Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor mempunyai peran cukup penting dalam perekonomian Kabupaten Bangka Barat. Pada tahun 2017, kategori ini menempati peringkat ketiga dalam pembentukan PDRB Kabupaten Bangka Barat yakni mencapai 7,35 persen. Nilai tambah atas dasar harga berlaku yang mampu

#### 4.6 Construction

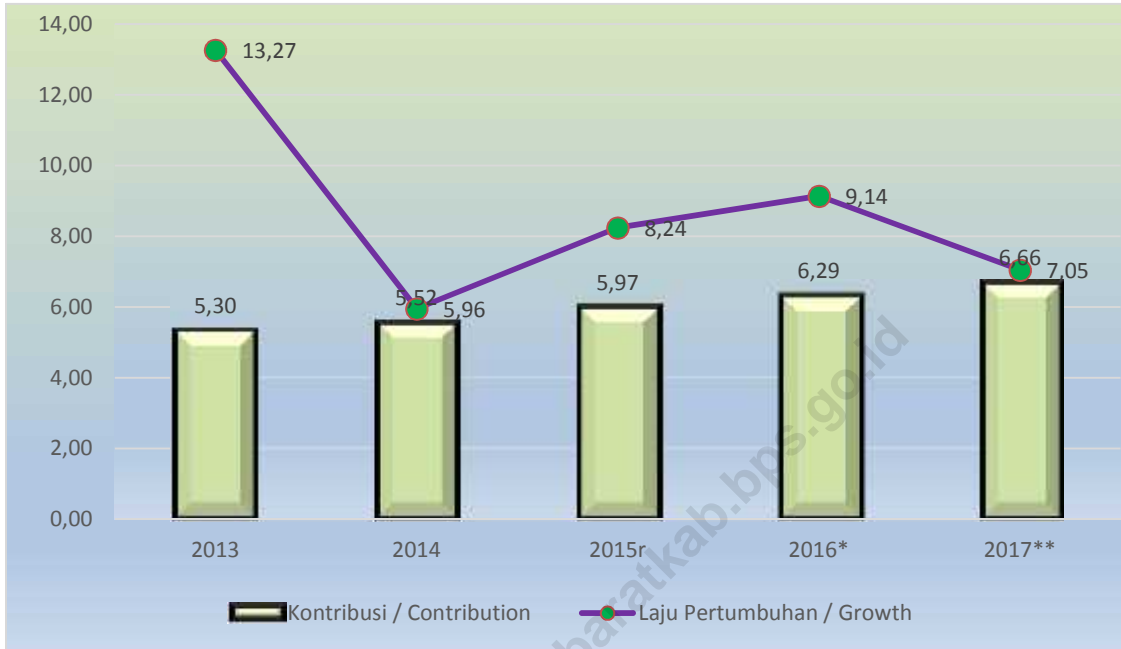
*The need for infrastructure is absolutely necessary in order to support the development process. As a young regency, the need for infrastructure will continue to increase. Infrastructure development by the provincial government and private sector either from local investors, outside the region or abroad continue to be implemented from year to year. This, of course, triggers the high creation of value added of Construction Industry.*

*The contribution of this industry to the total economy of Bangka Barat Regency from year to year continues to increase. In 2013 the contribution of Construction category reached 5,30 percent, and continues to increase until reaching 6.66 percent in 2017. The number of infrastructure development projects such as road construction and bridges on Bangka Barat Regency causeway is one of the factors supporting the growth rate of Construction category in 2017.*

#### 4.7 Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles

*Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles has a significant role in the economy of the Bangka Barat Regency. In 2017, this category ranked third in the formation of GRDP of Bangka Barat Regency which reached 7.35 percent. The value added at current prices that this category can afford continues to increase every year. In 2017,*

**Gambar 4.6 Laju Pertumbuhan dan Kontribusi PDRB Lapangan Usaha Konstruksi Kabupaten Bangka Barat (persen),2013-2017**  
**Figure 4.6 Growth Rate and Contribution of GRDP of Construction Industry of Bangka Barat Regency (percent), 2013-2017**



dihasilkan oleh kategori ini terus mengalami peningkatan setiap tahunnya. Pada tahun 2017, nilai tambah yang dihasilkan mencapai 1,85 triliun rupiah, meningkat sebesar 12,12 persen dibandingkan tahun 2016 yang tercatat sebesar 1.65 triliun rupiah.

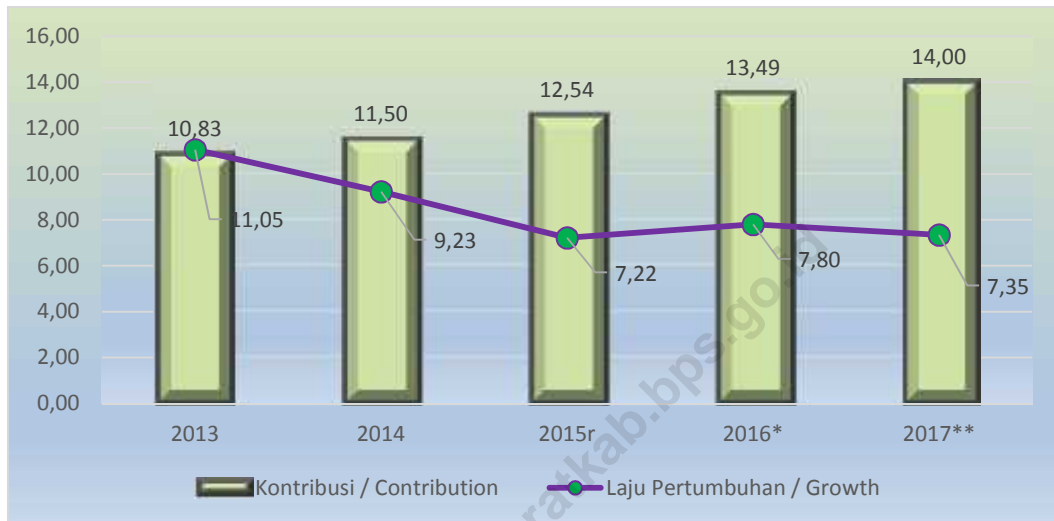
*the value added generated reached 1.85 trillion rupiah, an increase of 12.12 percent compared to the year 2016 recorded at 1.65 trillion rupiah.*

Selama periode 2013-2015, laju pertumbuhan kategori ini cenderung mengalami perlambatan. Pada tahun 2013, laju pertumbuhannya mencapai 11,05 persen dan menurun hingga menjadi 7,35 persen pada tahun 2017.

*During the period 2013-2015, the growth rate of this category continues to decline. In 2013, the growth rate reached 11.05 percent and decreased until 7.35 percent in 2017.*

**Gambar 4.7 Laju Pertumbuhan dan Kontribusi PDRB Lapangan Usaha Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor Kabupaten Bangka Barat (persen), 2013-2017**

**Figure 4.7 Growth Rate and Contribution of GRDP of Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles Industry of Bangka Barat Regency (percent), 2013-2017**



#### 4.8 Transportasi dan Pergudangan

Kategori Transportasi dan Pergudangan merupakan kegiatan penunjang dalam aktivitas perekonomian. Keberadaan kategori ini tentunya semakin mendukung kemajuan lapangan usaha lainnya. Meningkatnya produksi sector riil dan bertambahnya dinamika mobilitas penduduk merupakan potensi untuk mendorong kinerja sektor ini.

Pada tahun 2017, nilai tambah atas dasar harga berlaku yang diciptakan Kategori Transportasi dan Pergudangan tercatat sebesar 122,35 miliar rupiah, atau meningkat dibandingkan tahun 2016 yang tercatat 113,20 miliar rupiah.

#### 4.8 Transportation and Storage

*Category of Transportation and Storage is a supporting activity in economic. The existence of this category certainly further supports the progress of other industry. The increasing production of the real sector and the increasing dynamics of population mobility are potential to boost the performance of this sector.*

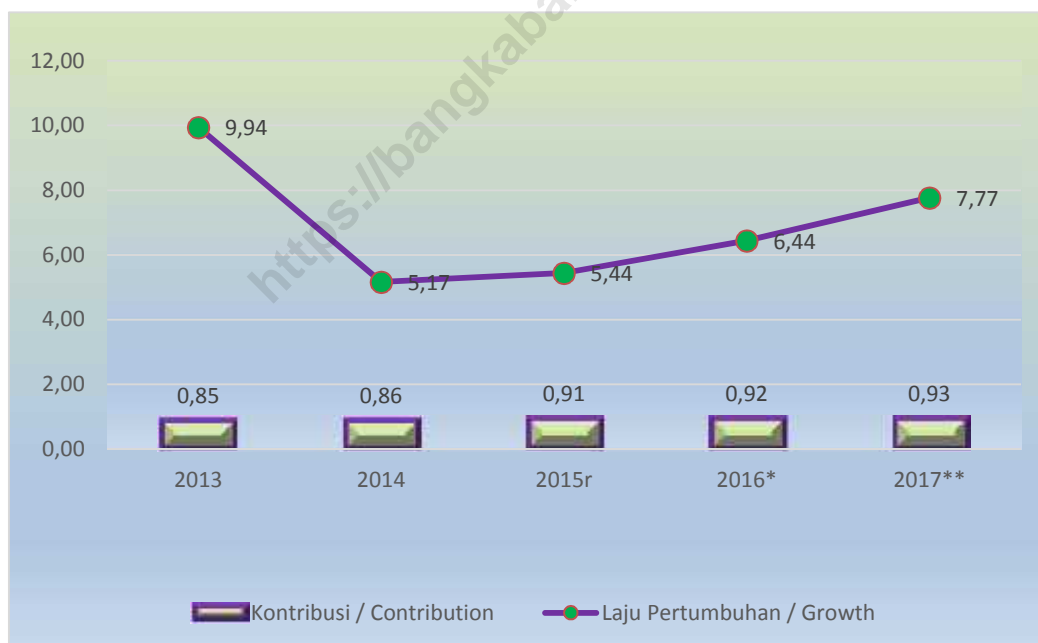
*In 2017, the value added at current prices by Transportation and Storage Category was recorded at 122.35 billion rupiah increased from the previous year 2016, which amounted to 56.79 billion rupiah.*

Dalam kurun waktu lima tahun terakhir kontribusi kategori ini terhadap pembentukan PDRB Kabupaten Bangka Barat cenderung stagnan dikisaran 0,8-0,9 persen. Namun bila dilihat dari laju pertumbuhannya, kategori ini mengalami peningkatan dimana pada tahun 2017 sebesar 7,77 persen sedangkan 2016 hanya sebesar 6,44 persen. Hal ini menunjukkan bahwa dinamika mobilisasi masyarakat Kabupaten Bangka Barat meningkat di tahun 2017

*In the last five years the contribution of this category to the formation of GRDP of Bangka Barat Regency tends to stagnate in the range of 0.8-0.9 percent. However, if we see from the Growth Rate, this category has increased where in 2017 by 7.77 percent while 2016 only amounted to 6.44 percent. This shows that the dynamics of peoples in Bangka Barat Regency increased in 2017.*

**Gambar 4.8 Laju Pertumbuhan dan Kontribusi PDRB Lapangan Usaha Transportasi dan Pergudangan Kabupaten Bangka Barat (persen), 2013-2017**

**Figure 4.8 Growth Rate and Contribution of GRDP of Transportation and Storage Industry of Bangka Barat Regency (percent), 2013-2017**



#### 4.9 Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum

Pada tahun 2017, kategori Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum berkontribusi terhadap PDRB Kabupaten Bangka Barat sebesar 1,17 persen. Untuk penyediaan akomodasi di Kabupaten Bangka Barat belum terlalu banyak.

Pada tahun 2017 laju pertumbuhan menurun menjadi 5,82 persen dari tahun sebelumnya 7,91 persen. Kabupaten Bangka Barat memiliki peluang untuk meningkatkan pertumbuhan ekonomi melalui sektor ini jika dan hanya jika pariwisata di Kabupaten Bangka Barat lebih dimajukan lagi dan diperkenalkan lagi. Dengan semakin terkenalnya pariwisata Kabupaten Bangka Barat, jumlah wisatawan baik domestik maupun mancanegara juga meningkat. Hal ini juga akan ikut mendorong peningkatan kinerja lapangan usaha Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum.

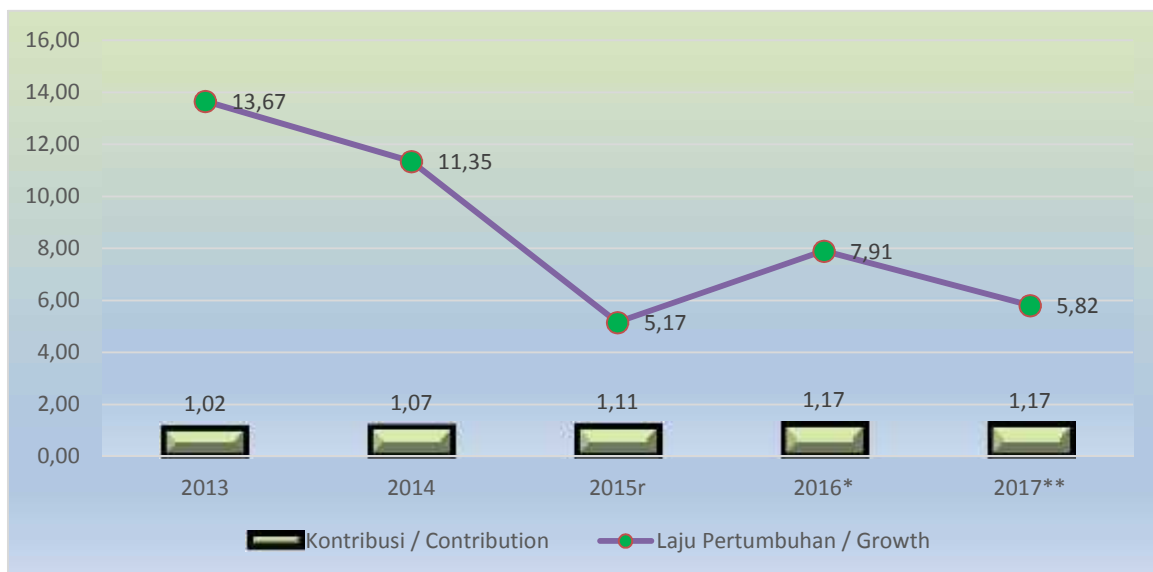
#### 4.9 Accomodation and Food Services Activities

*In 2017, Accomodation and Food Service Activities contribute to GRDP of Bangka Barat Regency of 1.17percent. For the provision of accomodation in Bangka Barat Regency has not been too much.*

*In 2017, the growth rate decreased to 5.82 percent from the previous year 7.91 percent. Bangka Barat Regency has an opportunity to increase economic growth through this sector if and only if tourism in Bangka Barat Regency is further advanced and introduced again. With the increasing popularity of Bangka Barat Regency tourism, the number of domestic and foreign tourists also increased. This will also contribute to improving the performance of Accomodation and Food Services Activities Industry.*

**Gambar 4.9 Laju Pertumbuhan dan Kontribusi PDRB Lapangan Usaha Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum Kabupaten Bangka Barat (persen),2013-2017**

**Figure 4.9 Growth Rate and Contribution of GRDP of Accomodation and Food Services Activities of Bangka Barat Regency (percent), 2013-2017**



#### **4.10 Informasi dan Komunikasi**

Dalam era digital seperti saat ini, kategori Informasi dan Komunikasi memiliki peranan sebagai penunjang aktivitas di setiap bidang ekonomi dan juga menjadi salah satu indikator kemajuan suatu bangsa, terutama jasa telekomunikasi baik untuk berkomunikasi maupun mengakses informasi. Dalam perekonomian Kabupaten Bangka Barat, kategori ini belum memiliki kontribusi yang besar. Hal ini terlihat dari kontribusinya terhadap pembentukan PDRB Kabupaten Bangka Barat selama tahun 2013-2017 yang hanya berkisar di angka 0,3 persen. Dengan kontribusi yang masih kecil, usaha ini masih sangat potensial untuk terus berkembang dengan semakin majunya perkembangan dunia digital.

Pada tahun 2017, seiring dengan semakin berkembangnya kebutuhan akan akses internet yang menyebabkan layanan paket data yang terus meningkat menyebabkan kontribusi kategori ini mengalami peningkatan dari 0,30 persen pada tahun 2016 menjadi 0,31 persen di 2017.

Meskipun kontribusi kategori ini masih relatif kecil, tetapi jika dilihat dari pertumbuhannya, kategori ini mampu mencapai pertumbuhan yang cukup tinggi setiap tahunnya yakni diatas 8 persen. Inovasi teknologi informasi yang berkembang pesat, kemudahan akses telekomunikasi dan penggunaan media sosial, mendorong terus berkembangnya kategori ini.

#### **4.10 Information and Communication**

*In the current of digital era, the category of Information and Communication has a role to support activities in every economic field and also become one indicator of the progress of a nation, especially telecommunications services to communicate and access information. In the economic of Bangka Barat Regency, this category does not yet have a big contribution.*

*This is evident from its contribution to the formation of Regency's GRDP during 2013-2017 which is only around 0.3 percent. With a small contribution, this industry is still very potential to continue to grow with the advancement of the digital world.*

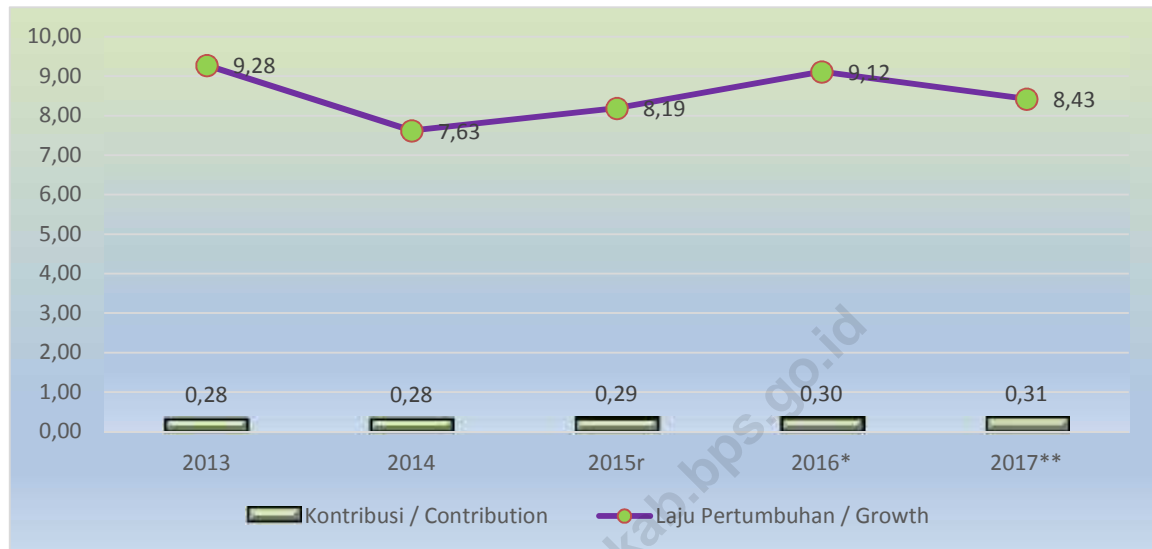
*In 2017, along with the growing need for internet access that causes the ever-increasing data packet service, the contribution of this category has increased from 0.30 percent in 2016 to 0.31 percent in 2017.*

*Although the contribution of this category is still relatively small, but when viewed from its growth, this category can achieve a fairly high growth every year that is above 8 percent. Rapidly growing information technology innovation, ease of telecommunication access and the use of social media that pushing to developing this category.*



**Gambar 4.10 Laju Pertumbuhan dan Kontribusi PDRB Lapangan Usaha Informasi dan Komunikasi Kabupaten Bangka Barat (persen),2013-2017**

**Figure 4.10 Growth Rate and Contribution of GRDP of Information and Communication Industry of Bangka Barat Regency (percent), 2013-2017**



#### 4.11 Jasa Keuangan dan Asuransi

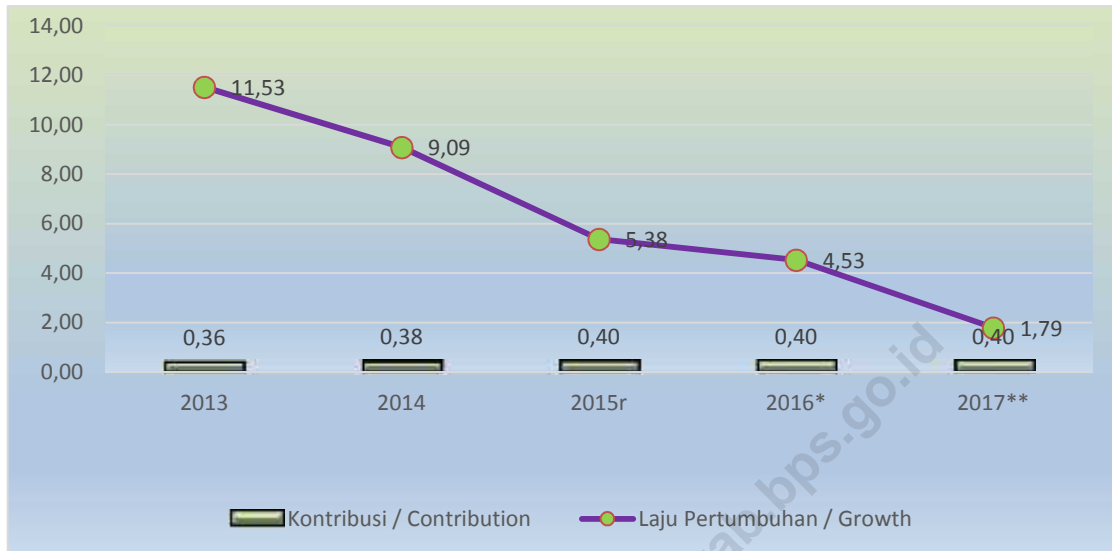
Sebagai lapangan usaha financial, kegiatan utama kategori Jasa Keuangan dan Asuransi berkaitan dengan pemberian jasa kepada masyarakat baik perorangan maupun institusi dalam kaitannya dengan pengelolaan uang berupa penarikan dana dari masyarakat maupun penyalurannya kembali kepada masyarakat dan kegiatan asuransi. Kontribusi kategori ini terhadap PDRB Kabupaten Bangka Barat tahun 2017 tidak terlalu besar yakni hanya sebesar 0,40 persen. Laju pertumbuhan kategori ini tumbuh sebesar 1,79 persen, melambat dibanding tahun sebelumnya yang sebesar 4,53 persen.

#### 4.11 *Financial and Insurance Activities*

*As a financial industry, the main activities of Financial and Insurance Activities related to the provision of services to the community both individuals and institutions in relation to money management in the form of withdrawal of funds from the community and the distribution back to the community and insurance activities. Contribution of this category to GRDP of Bangka Barat Regency in year 2017 is not too big only equal to 0.40 percent. The growth rate of this category grew by 1.79 percent, slower than the previous year which amounted to 4.53 percent.*

**Gambar 4.11 Laju Pertumbuhan dan Kontribusi PDRB Lapangan Usaha Jasa Keuangan dan Asuransi Kabupaten Bangka Barat (persen),2013-2017**

**Figure 4.11 Growth Rate and Contribution of GRDP of Financial and Insurance Activities Industry of Bangka Barat Regency (percent), 2013-2017**



#### 4.12 Real Estat

Kontribusi kategori ini bagi PDRB Kabupaten Bangka Barat selama tahun 2013-2017 masih cukup kecil yakni sekitar 2 persen setiap tahunnya.

Jika kontribusi kategori Real Estat cenderung stabil selama lima tahun terakhir, tidak demikian dengan laju pertumbuhannya yang pada tahun 2013 hingga 2017 cenderung fluktuatif. Pada tahun 2013, laju pertumbuhan kategori ini mencapai 12,15 persen, kemudian pada tahun 2014 dan 2015 melambat menjadi 9,76 persen dan 4,61 persen. Pada tahun 2016 dan 2017 terjadi kenaikan pada kategori ini sehingga pertumbuhannya masing-masing menjadi sebesar 6,05 persen dan 5,05 persen. Kebutuhan akan perumahan yang terus meningkat baik untuk tempat tinggal maupun investasi, ditandai dengan semakin banyaknya perumahan-perumahan maupun ruko-ruko baru yang dibangun, mendorong semakin berkembangnya lapangan usaha ini.

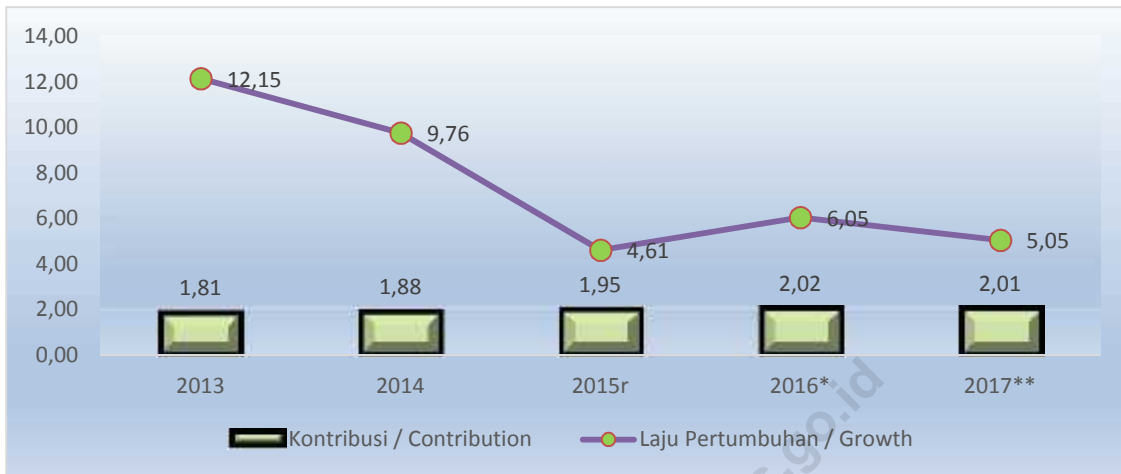
#### 4.12 Real Estate Activities

*The contribution of this category to GRDP of Bangka Barat Regency during the period 2013-2017 is still quite small at around 2 percent per year.*

*If the contribution of the Real Estate category tends to be stable over the last five years, it is not so with growth rate that in 2013 to 2017 tend to fluctuate. In 2013, the growth rate of this category reached 12.15 percent, then in 2014 and 2015 slowed to 9.76 percent and 4.61 percent. Pada tahun 2016 and 2017 there is an increase in this category so that each growth becomes 6.05 percent and 5.05 percent. The increasing need for housing, both housing and investment, is characted by an increasing number of newly constructed houses and shophouses, prompting the growing this Industry.*

**Gambar 4.12 Laju Pertumbuhan dan Kontribusi PDRB Lapangan Usaha Real Estat Kabupaten Bangka Barat (persen),2013-2017**

**Figure 4.12 Growth Rate and Contribution of GRDP of Real Estate Activities Industry of Bangka Barat Regency (percent), 2013-2017**



#### 4.13 Jasa Perusahaan

Dalam kurun waktu lima tahun terakhir, kontribusi kegiatan ekonomi pada kategori Jasa Perusahaan sangat kecil dan tidak banyak berubah, masih di bawah setengah persen.

Berbeda dengan kontribusinya yang cenderung stabil, laju pertumbuhan kategori ini cukup berfluktuasi. Pada tahun 2013, laju pertumbuhan kategori ini mencapai 7,31 persen, dan menurun menjadi 4,06 persen pada tahun 2015. Tahun berikutnya mengalami pertumbuhan sebesar 4,21 persen dan kembali melambat sebesar 4,10 persen di tahun 2017.

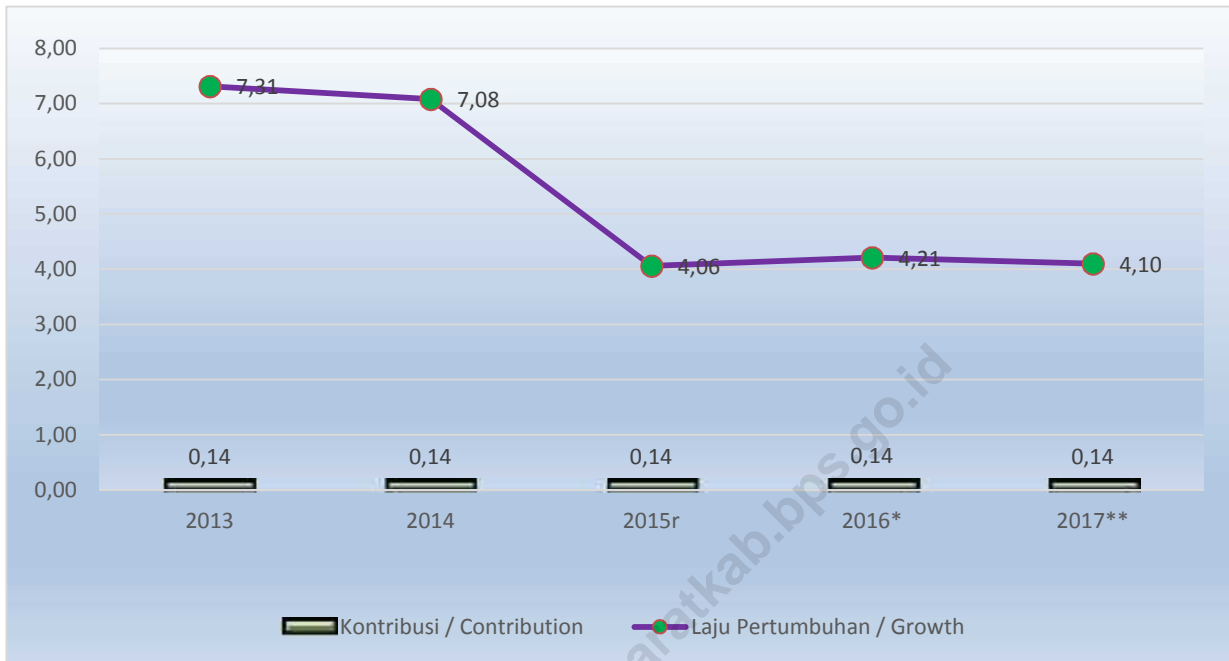
#### 4.13 Business Activities

*In the past five years, the contribution of economic activities in the category of Business Activities is very small and has not changed much, still below half a percent.*

*In contrast to its stable contribution, the growth rate of this category fluctuates considerably. In 2013, the growth rate of this category reached 7.31 percent, and decreased 4.06 percent in 2015. The next year increased of 4.21 percent and back to decreasing of 4.01 percent in 2017.*

**Gambar 4.13 Laju Pertumbuhan dan Kontribusi PDRB Lapangan Usaha Jasa Perusahaan Kabupaten Bangka Barat (persen),2013-2017**

**Figure 4.13 Growth Rate and Contribution of GRDP of Business Activities Industry of Bangka Barat Regency (percent), 2013-2017**



#### 4.14 Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib

Lapangan usaha ini meliputi kegiatan yang sifatnya pemerintahan, yang umumnya dilakukan oleh administrasi pemerintahan termasuk juga perundang-undangan dan penerjemahan hukum yang berkaitan dengan pengadilan dan menurut peraturannya. Selama tahun 2013-2017 kontribusi kategori ini terus mengalami peningkatan. Pada tahun 2017, kontribusinya terhadap PDRB secara total 4,45 persen, meningkat dibanding tahun sebelumnya yang mencapai 4,37 persen.

Laju pertumbuhan kategori ini terus mengalami perlambatan dari tahun 2013 yaitu sebesar 10,54 persen menjadi 7,80 persen di tahun 2017.

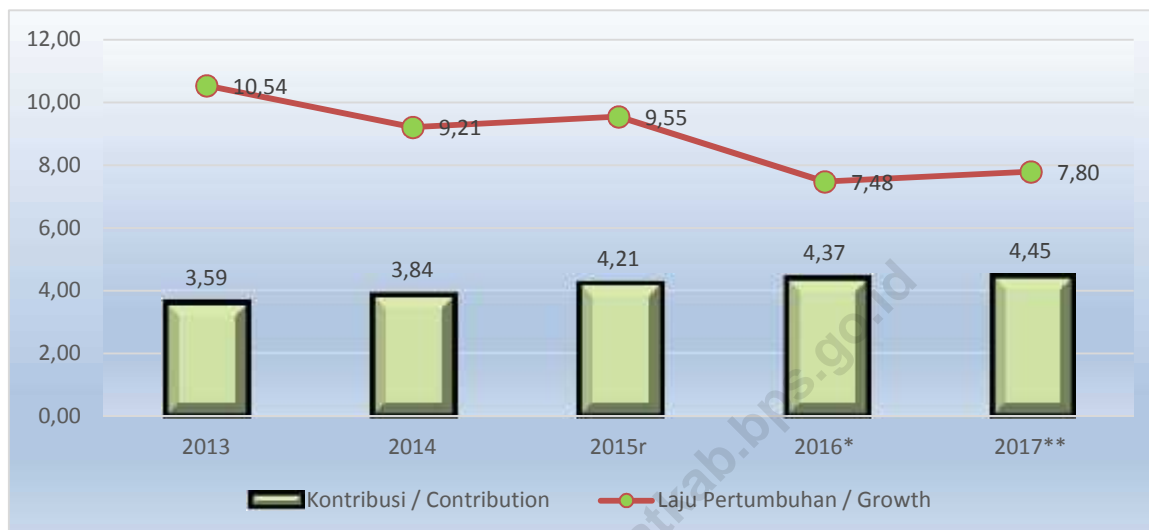
#### 4.14 Public Administration and Defense, Compulsory Social and Security

*This industry includes activities of a governmental, which is generally undertaken by the public administration as well as legal and judicial translations relating to the courts and according to its rules. During the year 2013-2017 the contribution of this category continues to increase. By 2017, its contribution to GRDP stands 4.45 percent, up from 4.37 percent in the previous year.*

*The growth rate of this category is getting slower since 2013, which reached 10.54 percent in 2013 became 7.80 percent in 2017.*

**Gambar 4.14 Laju Pertumbuhan dan Kontribusi PDRB Lapangan Usaha Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Waji Kabupaten Bangka Barat (persen),2013-2017**

**Figure 4.14 Growth Rate and Contribution of GRDP of Public Administration and Defense, Compulsory Social and Security of Bangka Barat Regency (percent), 2013-2017**



#### 4.15 Jasa Pendidikan

Seiring dengan kebutuhan akan pendidikan yang terus meningkat, idealnya kontribusi kategori Jasa Pendidikan terus mengalami peningkatan tiap tahunnya. Semula pada tahun 2016 kontribusi kategori ini terhadap perekonomian Kabupaten Bangka Barat sebesar 1,75 persen, naik menjadi 1,79 persen pada tahun 2017.

Dengan penghitungan atas dasar harga konstan 2010, laju pertumbuhan kategori Jasa Pendidikan meningkat dari tahun 2016, sebesar 9,42 persen, menjadi di tahun 2017 meningkat menjadi 9,76 persen di tahun 2017.

Kontribusi kategori ini selain tergantung dari pemerintah, kalangan swasta juga mempengaruhi perkembangannya. Selain sekolah formal yang sebagian besar diselenggarakan oleh pemerintah, tumbuh kembang usaha sekolah swasta dan pendidikan kursus di luar pendidikan formal akan mendongkrak kinerja kategori ini.

#### 4.15 Education

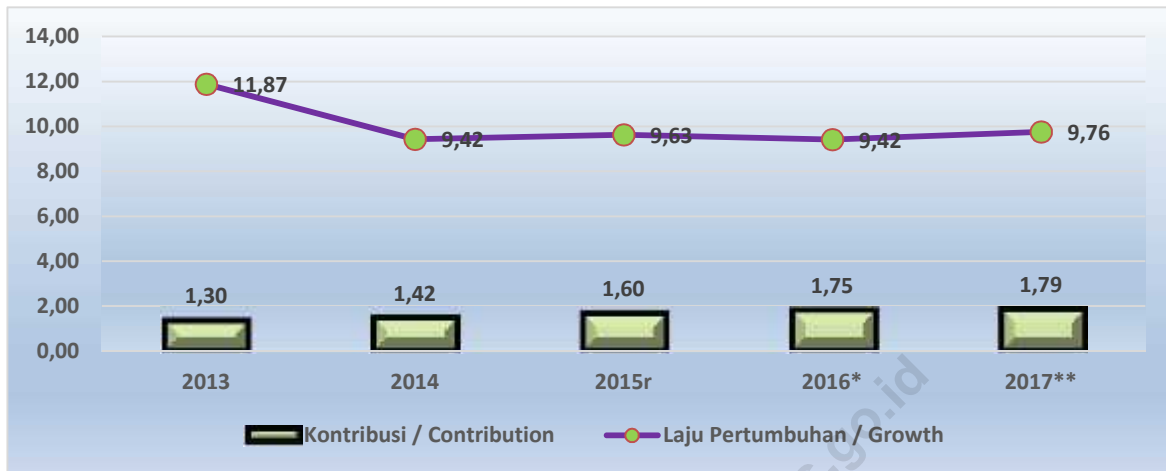
Along with the increasing need for education, ideally the contribution of the Education Services category continues to increase every year. Originally in 2016 the contribution of this category to the economic of Bangka Barat Regency was 2.40 percent, increased to 2.38 percent in 2017.

Based on 2010 constant prices, the growth rate of Education Services increased of 9.42 By 2016 became 9.76 percent in 2017.

Contribution of this category in addition depending on the government, the private sector also pushed up the growth of this industry.

**Gambar 4.15 Laju Pertumbuhan dan Kontribusi PDRB Lapangan Usaha Jasa Pendidikan Kabupaten Bangka Barat (persen),2013-2017**

**Figure 4.15 Growth Rate and Contribution of GRDP of Education Industry of Bangka Barat Regency (percent), 2013-2017**



#### 4.16 Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial

Kategori ini mencakup kegiatan penyediaan jasa kesehatan dan kegiatan sosial yang cukup luas cakupannya. Kontribusi kategori ini terhadap perekonomian Kabupaten Bangka Barat selama tahun 2013-2017 tergolong kecil yakni di bawah 1 persen. Pada tahun 2017, kontribusinya terhadap perekonomian Kabupaten Bangka Barat sebesar 0,76 persen dengan laju pertumbuhan sebesar 8,90 persen. Laju pertumbuhan kategori ini meningkat dibanding tahun sebelumnya yang sebesar 8,08 persen.

Nilai tambah atas dasar harga berlaku yang tercipta pada tahun 2017 sebesar 99,95 miliar rupiah, mengalami peningkatan dibandingkan tahun sebelumnya yang sebesar 90,19 miliar rupiah. Aktivitas pelayanan kesehatan yang diiringi dengan adanya jaminan kesehatan masyarakat, mendorong masyarakat untuk tidak hanya memeriksakan kesehatannya pada saat sakit saja tetapi dapat memeriksakan kesehatannya secara rutin. Kemudian perkembangan lembaga masyarakat baik yang berorientasi profit maupun non profit juga semakin beragam, beriringan dengan perkembangan sosial yang ada saat ini. Kedua hal tersebut menjadi faktor pendorong terus meningkatnya aktivitas kategori ini

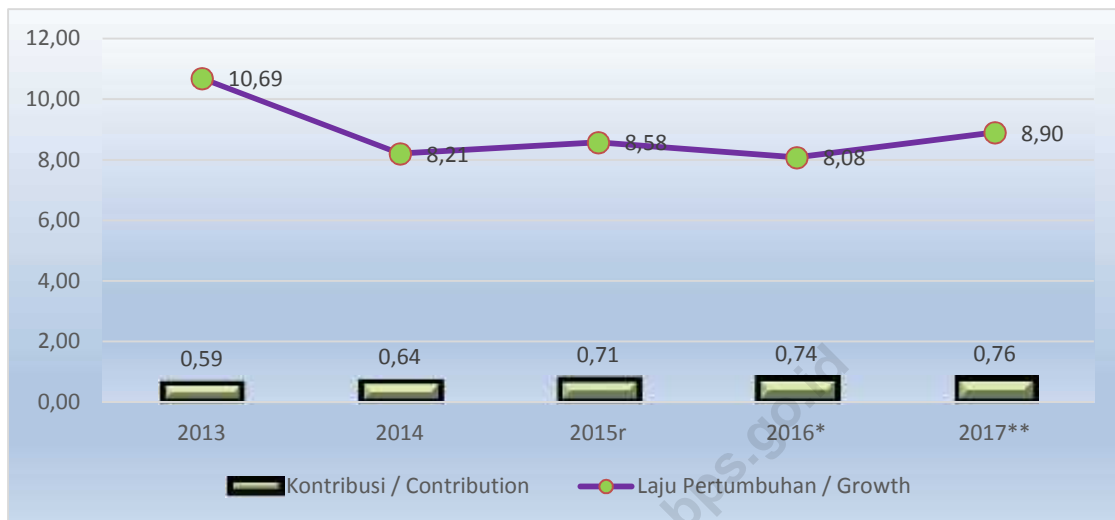
#### 4.16 Human Health and Social Work Activities

*This industry includes the provision of health services and social activities that are wide enough. The contribution of this category to economic of Bangka Barat Regency during the year 2013-2017 is about below 1 percent. By 2017, its contribution to economic of Bangka Barat Regency is 0.76 percent with a growth rate of 8.90 percent. The growth rate of this category increased compared to the previous year which amounted 8.08 percent.*

*Value added at current prices created in 2017 amounted to 99.95 billion rupiah, an increase over the previous year which amounted to 90.19 billion rupiah. Health service activities that are accompanied by public health insurance, encourage people not only to check their health regularly. Then the development of community institutions both profit-oriented and non-profit is also increasingly diverse, in tandem with the current social development. Both of these greatly affect its development. In addition to formal schools mostly run by the government, growing private business schools and education courses outside of formal education will boost the performance of this industry. The best education of society, so the development of this industry is absolutely necessary.*

**Gambar 4.16 Laju Pertumbuhan dan Kontribusi PDRB Lapangan Usaha Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial Kabupaten Bangka Barat (persen),2013-2017**

**Figure 4.16 Growth Rate and Contribution of PDRB of Human Health and Social Work Activities of Bangka Barat Regency (percent), 2013-2017**



#### 4.17 Jasa Lainnya

Kontribusi kategori Jasa Lainnya terhadap perekonomian Kabupaten Bangka Barat relatif kecil, yaitu dibawah 0,5 persen selama tahun 2013-2017. Seiring dengan semakin berkembangnya sektor jasa, kontribusi kategori ini terus menunjukkan peningkatan setiap tahunnya. Pada tahun 2013 kontribusinya 0,23 persen, terus meningkat setiap tahun hingga mencapai 0,30 persen di tahun 2017. Meskipun memiliki kontribusi yang relative kecil, laju pertumbuhan kategori ini setiap tahunnya cukup tinggi yaitu di atas 5 persen. Pada tahun 2017 laju pertumbuhan kategori ini mencapai 7,80 persen. Aktivitas partai politik menjelang Pemilihan Kepala Daerah (Pilkada) Gubernur serentak sedikit banyak memberikan kontribusi dalam peningkatan laju pertumbuhannya.

#### 4.17 Other Service Activities

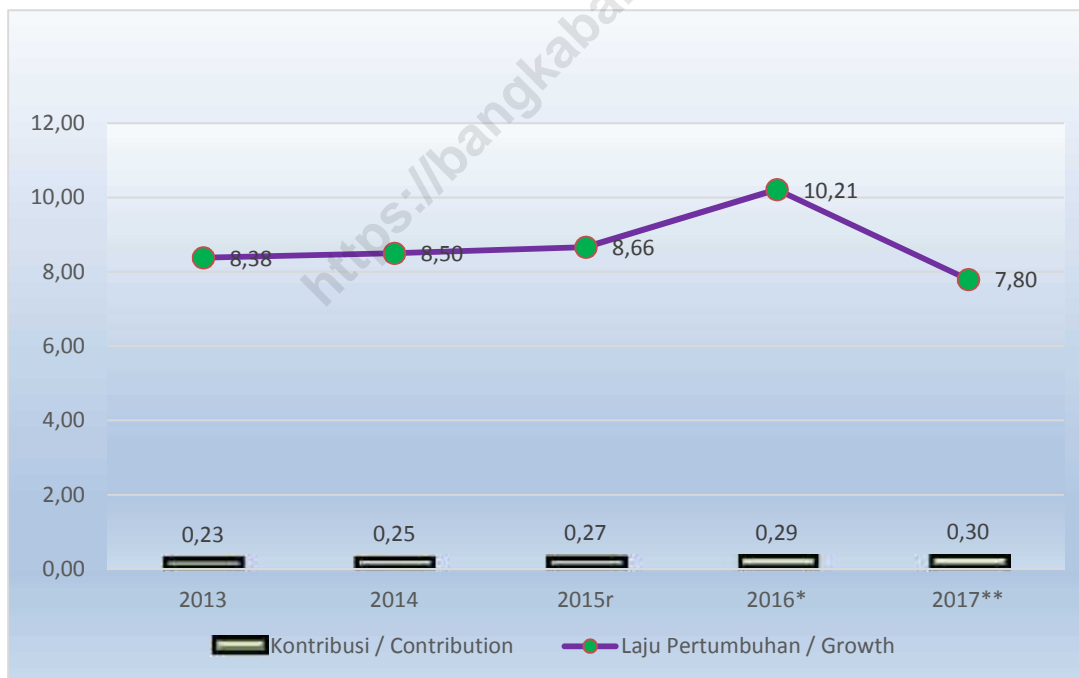
*The contribution of Other Service Activities to the economy of Bangka Barat Regency is relatively small, below 0.5 percent during 2013-2017. As the service industry continues to grow, the contribution of this category continues to show an increase every year. In 2013 its contribution of 0.23 percent, continues to increase every year to reach 0.30 percent in 2017. Despite its relatively small contribution, the growth rate of this category each year is quite high at above 5 percent. In 2017 the growth rate of this category reached 7.80. The activities of political parties prior to the Regional Head Election (Pilkada) Governor simultaneously contribute in increasing the rate of growth.*

Nilai tambah atas dasar harga berlaku yang dihasilkan kategori ini pada tahun 2017 adalah sebesar 40,05 miliar rupiah, meningkat dibandingkan tahun sebelumnya sebesar 36,10 miliar rupiah. Salah satu indikator kemajuan suatu wilayah adalah jika kegiatan ekonomi yang menghasilkan jasa lebih dominan dibandingkan kegiatan yang menghasilkan barang. Oleh sebab itu, dukungan pemerintah dan partisipasi masyarakat untuk mendorong peningkatan aktivitas jasa tidak sebatas pada lapangan usaha yang bergerak di bidang jasa lainnya (jasa pendidikan, jasa kesehatan, dan lain-lain) menjadi hal yang mutlak diperlukan.

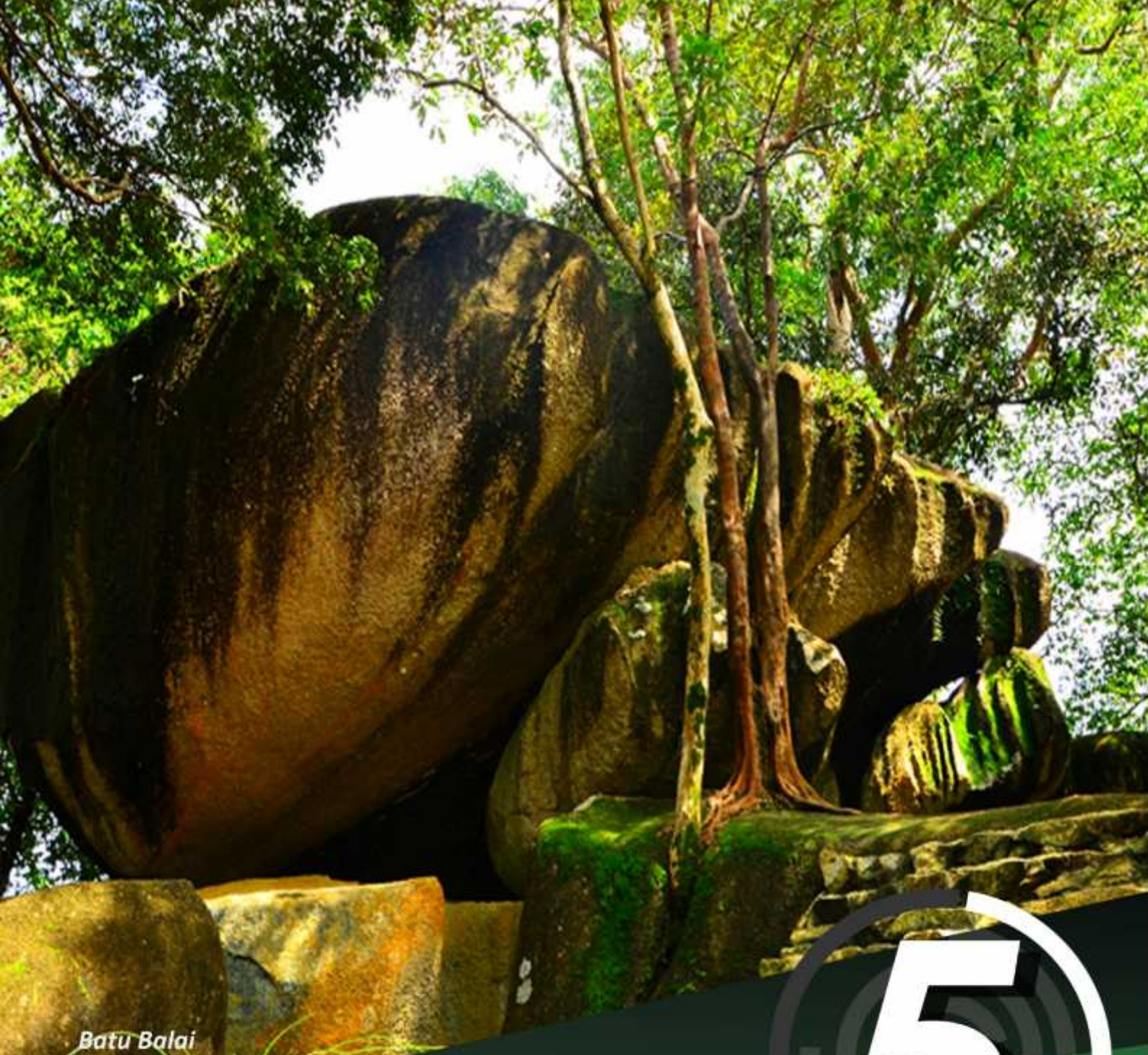
*Value added at current prices generated by this category in 2017 amounted to 40,05 billion rupiah, an increase over the previous year which amounted to 36,10 billion rupiah. One indicator of the progress of a region is if the economic activities that produce services more dominant than activities that produce goods. Therefore, government support and public participation to encourage increased service activity is not limited to this Industry but other Activities Industry (education services, health services, etc) become absolutely necessary.*

**Gambar 4.17 Laju Pertumbuhan dan Kontribusi PDRB Lapangan Usaha Jasa Lainnya Kabupaten Bangka Barat (persen), 2013-2017**

**Figure 4.17 Growth Rate and Contribution of GRDP of Other Service Activities of Bangka Barat Regency (percent), 2013-2017**







*Batu Balai*



**DAFTAR LAMPIRAN**

*Appendix*



**Lampiran 1. PDRB Kabupaten Bangka Barat Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha (juta rupiah), 2013-2017**  
**Appendix 1. GRDP of Bangka Barat Regency at Current Market Prices by Industry (million rupiah), 2013-2017**

Lapangan Usaha/ Industry		2013	2014	2015 <sup>r</sup>	2016 <sup>*</sup>	2017 <sup>**</sup>
(1)		(3)	(4)	(5)	(6)	(6)
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry and Fishing</i>	1 227 916	1 485 476	1 651 983	1 858 567	1 865 339
B	Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying</i>	1 245 650	1 328 801	1 329 797	1 337 909	1 416 122
C	Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	4 503 095	4 899 369	5 031 000	5 137 644	5 578 855
D	Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas</i>	2 496	4 299	5 067	6 160	7 460
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/ <i>Water supply, Sewerage, Waste Management and Remediation Activities</i>	588	677	790	880	986
F	Konstruksi/ <i>Construction</i>	505 977	590 102	684 389	770 096	880 683
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	1 033 488	1 229 030	1 439 209	1 652 680	1 851 269
H	Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i>	80 933	91 500	104 551	113 202	122 349
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and Food Service Activities</i>	97 598	114 638	127 338	143 824	154 679
J	Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i>	26 807	29 966	33 687	37 067	41 162
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ <i>Financial and Insurance Activities</i>	34 022	40 469	45 438	49 586	53 325
L	Real Estat/ <i>Real Estate Activities</i>	172 205	200 733	224 219	247 216	265 344
M,N	Jasa Perusahaan/ <i>Business Activities</i>	13 027	14 865	16 322	17 735	18 816
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</i>	342 529	410 356	482 952	535 691	588 123
P	Jasa Pendidikan/ <i>Education</i>	123 788	151 759	183 837	214 619	236 915
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities</i>	55 987	67 885	81 286	90 188	99 946
R,S,T,U	Jasa lainnya/ <i>Other Services Activities</i>	22 357	26 782	31 159	36 103	40 047
<b>Produk Domestik Regional Bruto/Gross Regional Domestic Product</b>		<b>9 538 463</b>	<b>10 686 708</b>	<b>11 473 024</b>	<b>12 249 167</b>	<b>13 221 420</b>

Catatan: <sup>r</sup> Angka perbaikan/ *Revision figures*

<sup>\*</sup> Angka sementara/ *Preliminary Figures*

<sup>\*\*</sup> Angka sangat sementara/ *Very Preliminary Figures*

**Lampiran 2. PDRB Kabupaten Bangka Barat Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha (juta rupiah), 2013-2017**  
**Appendix 2. GRDP of Bangka Barat Regency at Current Market Prices by Industry (million rupiah), 2013-2017**

Lapangan Usaha/ Industry		2013	2014	2015 <sup>r</sup>	2016*	2017**
(1)		(3)	(4)	(5)	(6)	(6)
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry and Fishing</i>	1 031 945	1 120 752	1 192 686	1 281 698	1 279 011
B	Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying</i>	1 123 336	1 135 059	1 160 621	1 168 179	1 196 312
C	Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	3 777 229	3 879 618	4 035 961	4 170 859	4 443 086
D	Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas</i>	2 786	3 118	3 359	3 485	3 681
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/ <i>Water supply, Sewerage, Waste Management and Remediation Activities</i>	497	528	567	606	652
F	Konstruksi/ <i>Construction</i>	410 691	435 156	471 029	514 076	550 316
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	860 237	939 640	1 007 462	1 086 086	1 165 904
H	Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i>	65 040	68 402	72 125	76 768	82 731
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and Food Service Activities</i>	77 514	86 309	90 768	97 948	103 646
J	Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i>	23 662	25 466	27 553	30 066	32 600
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ <i>Financial and Insurance Activities</i>	28 345	30 922	32 586	34 064	34 675
L	Real Estat/ <i>Real Estate Activities</i>	142 708	156 633	163 851	173 761	182 532
M,N	Jasa Perusahaan/ <i>Business Activities</i>	10 651	11 405	11 868	12 368	12 875
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</i>	253 721	277 088	303 545	326 245	351 692
P	Jasa Pendidikan/ <i>Education</i>	97 205	106 364	116 602	127 585	140 038
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities</i>	47 766	51 687	56 119	60 655	66 053
R,S,T,U	Jasa lainnya/ <i>Other Services Activities</i>	19 459	21 112	22 941	25 284	27 256
<b>Produk Domestik Regional Bruto/ Gross Regional Domestic Product</b>		<b>7 972 792</b>	<b>8 349 260</b>	<b>8 769 643</b>	<b>9 189 733</b>	<b>9 673 060</b>

Catatan: <sup>r</sup> Angka perbaikan/ *Revision figures*

\* Angka sementara/ *Preliminary Figures*

\*\* Angka sangat sementara/ *Very Preliminary Figures*

**Lampiran 3. Distribusi Persentase PDRB Kabupaten Bangka Barat Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha (persen), 2013-2017**

**Appendix 3. Percentage Distribution of GRDP of Bangka Barat Regency at Current Market Prices by Industry (percent), 2013-2017**

Lapangan Usaha/ Industry		2013	2014	2015 <sup>1</sup>	2016*	2017**
(1)		(3)	(4)	(5)	(6)	(6)
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry and Fishing</i>	13,40	13,90	14,40	15,17	14,11
B	Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying</i>	13,06	12,43	11,59	10,92	10,71
C	Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	47,21	45,85	43,85	41,94	42,20
D	Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas</i>	0,03	0,04	0,04	0,05	0,06
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/ <i>Water supply, Sewerage, Waste Management and Remediation Activities</i>	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
F	Konstruksi/ <i>Construction</i>	5,30	5,52	5,97	6,29	6,66
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	10,83	11,50	12,54	13,49	14,00
H	Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i>	0,85	0,86	0,91	0,92	0,92
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and Food Service Activities</i>	1,02	1,07	1,11	1,17	1,17
J	Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i>	0,28	0,28	0,29	0,30	0,31
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ <i>Financial and Insurance Activities</i>	0,36	0,38	0,40	0,41	0,40
L	Real Estat/ <i>Real Estate Activities</i>	1,81	1,88	1,96	2,02	2,01
M,N	Jasa Perusahaan/ <i>Business Activities</i>	0,14	0,14	0,14	0,15	0,14
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</i>	3,59	3,84	4,21	4,37	4,45
P	Jasa Pendidikan/ <i>Education</i>	1,30	1,42	1,60	1,75	1,79
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities</i>	0,59	0,64	0,71	0,74	0,76
R,S,T,U	Jasa lainnya/ <i>Other Services Activities</i>	0,23	0,25	0,27	0,30	0,30
<b>Produk Domestik Regional Bruto/ Gross Regional Domestic Product</b>		<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

Catatan: <sup>1</sup> Angka perbaikan/ *Revision figures*

\* Angka sementara/ *Preliminary Figures*

\*\* Angka sangat sementara/ *Very Preliminary Figures*

**Lampiran 4. Laju Pertumbuhan PDRB Kabupaten Bangka Barat Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha (persen), 2013-2017**

**Appendix 4. Growth Rate of GRDP of Bangka Barat Regency at 2010 Constant Market Prices by Industry (percent), 2013-2017**

Lapangan Usaha/ Industry		2013	2014	2015 <sup>1</sup>	2016*	2017**
(1)		(3)	(4)	(5)	(6)	(6)
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry and Fishing</i>	11,16	8,61	6,42	7,46	-0,21
B	Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying</i>	0,01	1,04	2,25	0,65	2,41
C	Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	1,94	2,71	4,03	3,34	6,53
D	Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas</i>	8,13	11,91	7,70	3,75	5,63
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/ <i>Water supply, Sewerage, Waste Management and Remediation Activities</i>	5,84	6,26	7,27	7,04	7,59
F	Konstruksi/ <i>Construction</i>	13,27	5,96	8,24	9,14	7,05
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	11,05	9,23	7,22	7,80	7,35
H	Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i>	9,94	5,17	5,44	6,44	7,77
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and Food Service Activities</i>	13,67	11,35	5,17	7,91	5,82
J	Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i>	9,28	7,63	8,19	9,12	8,43
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ <i>Financial and Insurance Activities</i>	11,53	9,09	5,38	4,53	1,79
L	Real Estat/ <i>Real Estate Activities</i>	12,15	9,76	4,61	6,05	5,05
M,N	Jasa Perusahaan/ <i>Business Activities</i>	7,31	7,08	4,06	4,21	4,10
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</i>	10,54	9,21	9,55	7,48	7,80
P	Jasa Pendidikan/ <i>Education</i>	11,87	9,42	9,63	9,42	9,76
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities</i>	10,69	8,21	8,58	8,08	8,90
R,S,T,U	Jasa lainnya/ <i>Other Services Activities</i>	8,38	8,50	8,66	10,21	7,80
<b>Produk Domestik Regional Bruto/ Gross Regional Domestic Product</b>		<b>5,09</b>	<b>4,72</b>	<b>5,03</b>	<b>4,79</b>	<b>5,26</b>

Catatan: <sup>1</sup> Angka perbaikan/ *Revision figures*

\*Angka sementara/*Preliminary Figures*

\*\*Angka sangat sementara/*Very Preliminary Figures*

**Lampiran 5. Indeks Perkembangan PDRB Kabupaten Bangka Barat Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha (persen), 2013-2017**  
**Appendix 5. Trend of GRDP of Bangka Barat Regency at 2010 Constant Market Prices by Industry (percent), 2013-2017**

Lapangan Usaha/ Industry		2013	2014	2015 <sup>r</sup>	2016*	2017**
(1)		(3)	(4)	(5)	(6)	(6)
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry and Fishing</i>	127,78	138,78	147,68	158,70	158,37
B	Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying</i>	106,89	108,01	110,44	111,16	113,83
C	Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	108,11	111,04	115,52	119,38	127,17
D	Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas</i>	152,80	171,00	184,17	191,08	201,84
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/ <i>Water supply, Sewerage, Waste Management and Remediation Activities</i>	111,30	118,27	126,87	135,80	146,11
F	Konstruksi/ <i>Construction</i>	145,50	154,17	166,88	182,13	194,97
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	139,10	151,93	162,90	175,61	188,52
H	Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i>	126,91	133,47	140,73	149,79	161,43
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and Food Service Activities</i>	138,49	154,20	162,17	175,00	185,18
J	Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i>	127,63	137,36	148,62	162,17	175,84
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ <i>Financial and Insurance Activities</i>	134,74	146,99	154,90	161,92	164,83
L	Real Estat/ <i>Real Estate Activities</i>	136,73	150,07	156,99	166,48	174,88
M,N	Jasa Perusahaan/ <i>Business Activities</i>	126,02	134,94	140,42	146,34	152,34
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</i>	139,46	152,31	166,85	179,33	193,32
P	Jasa Pendidikan/ <i>Education</i>	138,28	151,30	165,87	181,49	199,21
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities</i>	139,07	150,49	163,39	176,60	192,32
R,S,T,U	Jasa lainnya/ <i>Other Services Activities</i>	133,11	122,49	128,66	34,82	141,91
<b>Produk Domestik Regional Bruto/ Gross Regional Domestic Product</b>		<b>116,97</b>	<b>122,49</b>	<b>128,66</b>	<b>134,82</b>	<b>141,91</b>

Catatan: <sup>r</sup> Angka perbaikan/ *Revision figures*

\*Angka sementara/*Preliminary Figures*

\*\*Angka sangat sementara/*Very Preliminary Figures*

**Lampiran 6. Indeks Harga Implisit PDRB Kabupaten Bangka Barat Menurut Lapangan Usaha, 2013-2017**

**Appendix 6. Implicit Index of GRDP of Bangka Barat Regency by Industry, 2013-2017**

Lapangan Usaha/ Industry		2013	2014	2015 <sup>r</sup>	2016*	2017**
(1)		(3)	(4)	(5)	(6)	(6)
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry and Fishing</i>	123,84	132,54	138,51	145,01	145,84
B	Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying</i>	110,89	117,07	114,58	114,53	118,37
C	Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	119,22	126,28	124,65	123,18	125,56
D	Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas</i>	89,58	137,84	150,86	176,77	202,65
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/ <i>Water supply, Sewerage, Waste Management and Remediation Activities</i>	118,22	128,14	139,45	145,12	151,08
F	Konstruksi/ <i>Construction</i>	123,20	135,61	145,30	149,80	160,03
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	120,14	130,80	142,85	152,17	158,78
H	Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i>	124,44	133,77	144,96	147,46	147,89
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and Food Service Activities</i>	125,91	132,82	140,29	146,84	149,24
J	Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i>	113,29	117,67	122,26	123,29	126,26
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ <i>Financial and Insurance Activities</i>	120,03	130,87	139,44	145,57	153,78
L	Real Estat/ <i>Real Estate Activities</i>	120,67	128,15	136,84	142,27	145,37
M,N	Jasa Perusahaan/ <i>Business Activities</i>	122,31	130,34	137,52	143,39	146,14
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</i>	135,00	148,10	159,10	164,20	167,23
P	Jasa Pendidikan/ <i>Education</i>	127,35	142,68	157,66	168,22	169,18
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities</i>	117,21	131,34	144,85	148,69	151,31
R,S,T,U	Jasa lainnya/ <i>Other Services Activities</i>	114,90	126,86	135,82	142,79	146,93
<b>Produk Domestik Regional Bruto/ Gross Regional Domestic Product</b>		<b>119,64</b>	<b>128,00</b>	<b>130,83</b>	<b>133,29</b>	<b>138,24</b>

Catatan: <sup>r</sup> Angka perbaikan/ *Revision figures*

\*Angka sementara/*Preliminary Figures*

\*\*Angka sangat sementara/*Very Preliminary Figures*



**Lampiran 7. Laju Pertumbuhan Indeks Harga Implisit PDRB Kabupaten Bangka Barat Menurut Lapangan Usaha (persen), 2013-2017**  
**Appendix 7. Growth Rate of Implicit Index of GRDP of Bangka Barat Regency by Industry (percent), 2013-2017**

Lapangan Usaha/ Industry		2013	2014	2015 <sup>r</sup>	2016*	2017**
(1)		(3)	(4)	(5)	(6)	(6)
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry and Fishing</i>	7,54	7,03	4,50	4,69	0,58
B	Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying</i>	3,19	5,57	-2,13	-0,04	3,36
C	Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	7,48	5,93	-1,29	-1,18	1,93
D	Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas</i>	-4,20	53,88	9,44	17,18	14,64
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/ <i>Water supply, Sewerage, Waste Management and Remediation Activities</i>	8,05	8,38	8,83	4,06	4,11
F	Konstruksi/ <i>Construction</i>	6,79	10,07	7,15	3,10	6,83
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	2,61	8,87	9,22	6,52	4,35
H	Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i>	8,89	7,50	8,36	1,73	0,29
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and Food Service Activities</i>	7,08	5,49	5,62	4,67	1,63
J	Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i>	1,01	3,87	3,90	0,84	2,42
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ <i>Financial and Insurance Activities</i>	6,66	9,04	6,54	4,40	5,64
L	Real Estat/ <i>Real Estate Activities</i>	6,75	6,20	6,78	3,97	2,18
M,N	Jasa Perusahaan/ <i>Business Activities</i>	6,81	6,57	5,51	4,27	1,92
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</i>	9,95	9,70	7,43	3,20	1,84
P	Jasa Pendidikan/ <i>Education</i>	6,42	12,04	10,50	6,69	0,57
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities</i>	2,80	12,05	10,28	2,65	1,76
R,S,T,U	Jasa lainnya/ <i>Other Services Activities</i>	4,42	10,41	7,07	5,13	2,90
<b>Produk Domestik Regional Bruto/ <i>Gross Regional Domestic Product</i></b>		<b>6,47</b>	<b>6,99</b>	<b>2,21</b>	<b>1,88</b>	<b>2,54</b>

Catatan: <sup>r</sup> Angka perbaikan/ *Revision figures*

\*Angka sementara/*Preliminary Figures*

\*\*Angka sangat sementara/*Very Preliminary Figures*





# DATA

**MENCERDASKAN BANGSA**

**— *Enlighten The Nation* —**



**BADAN PUSAT STATISTIK  
KABUPATEN BANGKA BARAT**  
*BPS-Statistics of Bangka Barat Regency*

Komplek Perkantoran Pemkab. Bangka Barat; Telp. (0716) 7323066;  
E-mail: bps1903@bps.go.id Homepage: <http://bangkabaratkab.bps.go.id>

