

PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO KABUPATEN BENGKAYANG

MENURUT LAPANGAN USAHA

*Gross Regional Domestic Product of
Bengkayang Regency
by Industry*

2018-2022

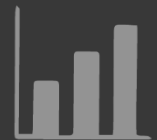


PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO KABUPATEN BENGKAYANG

MENURUT LAPANGAN USAHA

*Gross Regional Domestic Product of
Bengkayang Regency
by Industry*

2018-2022



**PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO
KABUPATEN BENGKAYANG
MENURUT LAPANGAN USAHA 2018-2022**

***GROSS REGIONAL DOMESTIC PRODUCT OF
BENGKAYANG REGENCY
BY INDUSTRY 2018-2022***

ISSN : 2541-480X

Nomor Publikasi/ *Publication Number*: 61020.1901

Katalog BPS/ *BPS Catalogue*: 9302021.6102

Ukuran Buku/ *Book Size*: 21,5 cm x 29,7 cm

Jumlah halaman/ *Total pages*: xiv + 112 halaman

Naskah/*Script*:

Badan Pusat Statistik Kabupaten Bengkayang/
BPS-Statistics of Bengkayang Regency

Gambar Kulit/*Cover*:

Badan Pusat Statistik Kabupaten Bengkayang/
BPS-Statistics of Bengkayang Regency

Diterbitkan Oleh/*Published By*:

©Badan Pusat Statistik Kabupaten Bengkayang/
BPS-Statistics of Bengkayang Regency

Dicetak Oleh/*Printed By*:

Badan Pusat Statistik Kabupaten Bengkayang/
BPS-Statistics of Bengkayang Regency

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

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 Central Bureau of Statistics.

TIM PENYUSUN / DRAFTING TEAM

Penanggungjawab Umum/*General in Charge*:

Hakim Azizi, S.ST., MM.

Penyunting/*Editor*:

Ucok Dameru Simbolon, SST

Penulis/*Writer*:

Fathin Nadillah, S.Tr.Stat.

Pengolah Data/*Data Processor*:

Ucok Dameru Simbolon, SST

Infografis/*Infographic*:

Fathin Nadillah, S.Tr.Stat.

Gambar Kulit/*Cover Design*:

Badan Pusat Statistik Kabupaten Bengkayang

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

KATA PENGANTAR

Buku Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Bengkayang menurut Lapangan Usaha Tahun 2018-2022 ini merupakan kelanjutan dari penerbitan tahun-tahun sebelumnya yang disusun oleh BPS Kabupaten Bengkayang. Publikasi ini menyajikan tinjauan perkembangan perekonomian Kabupaten Bengkayang secara deskriptif. Dalam buku ini juga ditampilkan tabel-tabel PDRB tahun 2018-2022 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 Bengkayang sehingga memungkinkan terbitnya buku ini. Ucapan yang sama disampaikan juga kepada Dinas/Badan/Instansi terkait di lingkungan Pemerintah Daerah Kabupaten Bengkayang yang telah membantu terwujudnya publikasi ini.

Semoga publikasi ini bermanfaat untuk semua pihak. Terima kasih.

Bengkayang, Maret 2023
BADAN PUSAT STATISTIK
KABUPATEN BENGKAYANG
KEPALA,



Hakim Azizi, S.ST., MM.

PREFACE

Publication of Gross Regional Domestic Product of Bengkayang Regency by Industry 2018-2022 is a regular publication, published by BPS-Statistics of Bengkayang Regency. This publication provides an overview of the economic development of Bengkayang Regency descriptively. This publication was prepared by tables of GRDP in 2018-2022 at current prices and constant prices in 2010 in the form of nominal value and percentage.

We thank to all institutions or parties, who have already support BPS-Statistics of Bengkayang Regency to compile this publication. The same remarks were also conveyed to the relevant Departments / Agencies / Agencies in Bengkayang Regency Local Government who have helped to make this publication a reality.

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

Bengkayang, March 2023

**BPS-STATISTICS OF
BENGKAYANG REGENCY**

HEAD,



Hakim Azizi, S.ST., MM.

DAFTAR ISI CONTENTS LIST

KATA PENGANTAR/ PREFACE	v
DAFTAR ISI/ CONTENTS LIS	vii
DAFTAR TABEL/ TABLE LIST	ix
DAFTAR LAMPIRAN/ APPENDIXS	x
PENJELASAN TEKNIS/ TECHNICAL NOTES	xi
INFOGRAFIS/ INFOGRAPHIC	1
i. PENJELASAN UMUM/ OVERVIEW	3
1.1 Pengertian PDRB/ <i>Concept of GRDP</i>	3
1.2 Kegunaan PDRB/ <i>The Usefulness of GRDP</i>	4
1.3 Perubahan Tahun Dasar Produk Domestik Regional Bruto/ <i>Base year Change of GRDP</i>	5
ii. RUANG LINGKUP DAN METODE PENGHITUNGAN/ COVERAGE & ESTIMATION	15
2.1 Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan / <i>Agriculture, Forestry And Fishing</i> ...	15
2.2 Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying</i>	23
2.3 Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	26
2.4 Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas</i>	36
2.5 Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/ <i>Water Supply, Sewerage, Waste Management and Remediation Activities</i>	39
2.6 Konstruksi/ <i>Construction</i>	40
2.7 Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	43
2.8 Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i>	45
2.9 Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and Food Service Activities</i>	51
2.10 Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i>	54
2.11 Jasa Keuangan dan Asuransi/ <i>Financial and Insurance Activities</i>	56
2.12 Real Estat/ <i>Real Estate Activities</i>	69
2.13 Jasa Perusahaan/ <i>Businnes Activities</i>	70
2.14 Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public Administration and Defence, Compulsory Social Security</i>	73
2.15 Jasa Pendidikan/ <i>Education</i>	74
2.16 Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities</i>	75
2.17 Jasa Lainnya/ <i>Other Services Activities</i>	76
III. TINJAUAN EKONOMI KABUPATEN BENGKAYANG/ ECONOMIC REVIEW OF BENGKAYANG REGENCY	83
3.1 Struktur Ekonomi/ <i>Economic Structure</i>	83
3.2 Pertumbuhan Ekonomi/ <i>Economic Growth</i>	86
3.3 PDRB Perkapita/ <i>GRDP Per Capita</i>	91

IV.	PERTUMBUHAN DAN PERANAN PDRB KABUPATEN BENGKAYANG MENURUT LAPANGAN USAHA/ GROWTH AND SHARE OF GRDP BENGKAYANG REGENCY BY INDUSTRY.....	95
4.1	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan / <i>Agriculture, Forestry And Fishing...</i>	95
4.2	Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying.....</i>	96
4.3	Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing.....</i>	96
4.4	Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas.....</i>	97
4.5	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/ <i>Water Supply, Sewerage, Waste Management and Remediation Activities.....</i>	97
4.6	Konstruksi/ <i>Construction.....</i>	98
4.7	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles.....</i>	98
4.8	Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage.....</i>	99
4.9	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and Food Service 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>	101
4.13	Jasa Perusahaan/ <i>Businnes Activities.....</i>	101
4.14	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public Administration and Defence, Compulsory Social Security.....</i>	102
4.15	Jasa Pendidikan/ <i>Education.....</i>	102
4.16	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities.....</i>	103
4.17	Jasa Lainnya/ <i>Other Services Activities.....</i>	103

DAFTAR TABEL LIST OF TABLES

		Halaman/Page
Tabel 1.1 Table 1.1	Perbandingan Perubahan Konsep dan Metode Perhitungan PDRB/ <i>Comparison of Concept Changes and Calculation Method of GRDP</i>	10
Tabel 1.2 Table 1.2	Perbandingan Perubahan Klasifikasi PDRB Menurut Lapangan Usaha Tahun Dasar 2000 dan 2010/ <i>Comparison of Changes in Classification of GRDP by Industry Base Year 2000 and 2010</i>	11
Tabel 1.3 Table 1.3	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>	12
Tabel 3.1 Table 3.1	Distribusi PDRB Menurut Lapangan Usaha (persen), 2018-2022/ <i>Share of GRDP by Industry (percent), 2018-2022</i>	85
Tabel 3.2 Table 3.2	Laju Pertumbuhan Riil PDRB Menurut Lapangan Usaha (persen), 2018-2022/ <i>Real of Economic Growth of GRDP by Industry (percent), 2018-2022</i>	90
Tabel 3.3 Table 3.3	PDRB Per Kapita Menurut Lapangan Usaha (Juta Rp), 2018-2022/ <i>GRDP Per Capita by Industry (Million USD), 2018-2022</i>	92

DAFTAR LAMPIRAN LIST OF APPENDIXS

		Halaman
Tabel 1. <i>Table 1.</i>	Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Bengkayang Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha, 2018-2022 (Miliar Rupiah)/ <i>Gross Regional Domestic Product of Bengkayang Regency at Current Market Prices by Industry, 2018-2022 (Million Rupiah)</i>	107
Tabel 2. <i>Table 2.</i>	Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Bengkayang Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha, 2018-2022 (Miliar Rupiah)/ <i>Gross Regional Domestic Product of Bengkayang Regency at Constant Market Prices by Industry, 2018-2022 (Million Rupiah)</i>	108
Tabel 3. <i>Table 3.</i>	Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Bengkayang Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha, 2018-2022/ <i>Percentage Distribution of Gross Regional Domestic Product of Bengkayang Regency at Current Market Prices by Industry, 2018-2022</i>	109
Tabel 4. <i>Table 4.</i>	Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Bengkayang Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha, 2018-2022 (persen)/ <i>Growth Rate of Gross Regional Domestic Product of Bengkayang Regency at 2010 Constant Market Prices by Industry, 2018-2022 (percent)</i>	110
Tabel 5. <i>Table 5.</i>	Indeks Harga Implisit Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Bengkayang Menurut Lapangan Usaha, 2018-2022/ <i>Implicit Price Index of Gross Regional Domestic Product of Bengkayang Regency by industry, 2018-2022</i>	111
Tabel 6. <i>Table 6.</i>	Laju Pertumbuhan Indeks Harga Implisit Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Bengkayang Menurut Lapangan Usaha (persen), 2018-2022/ <i>Growth Rate of Implicit Price Index of Gross Regional Domestic Product of Bengkayang Regency by industry (Percent) 2018-2022</i>	112

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 menggambarkan kemampuan suatu wilayah untuk menciptakan output (nilai tambah) pada suatu waktu tertentu. Untuk menyusun PDRB digunakan 2 pendekatan, yaitu produksi dan penggunaan. Keduanya menyajikan komposisi data nilai tambah yang dirinci menurut sumber kegiatan ekonomi (lapangan usaha) dan menurut komponen penggunaannya. PDRB dari sisi lapangan usaha merupakan penjumlahan seluruh komponen nilai tambah bruto yang mampu diciptakan oleh lapangan usaha atas berbagai aktivitas produksinya. Sedangkan dari sisi penggunaan menjelaskan tentang penggunaan dari nilai tambah tersebut.
3. PDRB menurut lapangan usaha dirinci menurut total nilai tambah dari seluruh lapangan usaha yang mencakup kategori Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan; Pertambangan dan Pengalihan; Industri Pengolahan; Pengadaan Listrik dan Gas; Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah,

TECHNICAL NOTES

1. *The measurement of Statistics National Accounts used here follows the manual published by the United Nations, known as the "National Accounts System". However, 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 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 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, garbage Management, Waste and*

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.

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 di sini digunakan harga tahun 2010 sebagai dasar penilaian.
5. Laju pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto diperoleh dari perhitungan PDRB atas dasar harga konstan. Laju pertumbuhan tersebut dihitung dengan cara mengurangi nilai PDRB pada tahun ke-n terhadap nilai pada tahun ke n-1 (tahun sebelumnya), dibagi dengan nilai pada tahun ke n-1, kemudian dikalikan dengan 100 persen. Laju pertumbuhan menunjukkan perkembangan agregat pendapatan dari satu waktu tertentu terhadap waktu sebelumnya.

Recycling; construction; Wholesale and Retail Trade, Cars and

Motorcycles repair; Transportation and Warehousing; Accommodation and food and beverage; Information and Communication; Financial Services and Insurance; Real Estate; Business Services; Government Administration, Defence and Social assurance; Education Services; Health Services and Social activity; and other services.

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. *The rate of Economic growth is calculated using the constant prices of GRDP. The growth rate is calculated by subtracting value of GDP in 'n' year to the value in n-1 year (previous year), 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. Harga Berlaku adalah penilaian yang dilakukan terhadap produk barang dan jasa yang dihasilkan ataupun yang dikonsumsi pada harga tahun sedang berjalan.
 7. Harga Konstan adalah penilaian yang dilakukan terhadap produk barang dan jasa yang dihasilkan ataupun yang dikonsumsi pada harga tetap disatu tahun dasar
 8. Tahun Dasar adalah tahun terpilih sebagai referensi statistik, yang digunakan sebagai dasar penghitungan tahun-tahun yang lain. Dengan tahun dasar tersebut dapat digambarkan seri data dengan indikator rinci mengenai perubahan/pergerakan yang terjadi.
6. *Current Price is the valuation made on goods and services produced or consumed at the current years' price.*
 7. *Constant Price is assessment of the goods and services produced or consumed at a fixed price on the base year.*
 8. *Base Year is the year chosen as the reference statistics, which are used as the basis for calculating the years other. With the base year can be described series of detailed indicators about the change / movement occurs.*

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

PENJELASAN UMUM

General Explanation

1

Pengertian PDRB



Manfaat PDRB



**Perubahan Tahun Dasar
PDRB**



BAB I PENJELASAN UMUM

1.1 Pengertian PDRB

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

Pada hakekatnya, pembangunan ekonomi adalah serangkaian usaha dan kebijakan yang bertujuan untuk meningkatkan taraf hidup masyarakat, memperluas lapangan kerja, 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.

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.

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.

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 Produk Domestik Regional Bruto

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

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.

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

1.3 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

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

1.3 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 meluasnya jasa layanan pasar modal merupakan contoh perubahan

yang perlu diadaptasi dalam mekanisme pencatatan statistik nasional.

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

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

Apa yang Dimaksud SNA 2008?

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

What is 2008 SNA?

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, 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 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.

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 from lower income groups, into the medium, or high and 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*

Mengapa Tahun 2010 sebagai tahun dasar?

Badan Pusat Statistik (BPS) telah melakukan perubahan tahun dasar secara berkala sebanyak 5 (lima) kali

yaitu pada tahun 1960, 1973, 1983, 1993, dan 2000.

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

- Perekonomian Indonesia tahun 2010 relatif stabil;
- Telah terjadi perubahan struktur ekonomi selama 10 (sepuluh) tahun terakhir terutama dibidang informasi dan teknologi serta transportasi yang berpengaruh terhadap pola distribusi dan munculnya produk-produk baru;
- Rekomendasi PBB tentang pergantian tahun dasar dilakukan setiap 5 (lima) atau 10 (sepuluh) tahun;
- Adanya pembaharuan konsep, definisi, klasifikasi, cakupan, sumber data dan metodologi sesuai rekomendasi dalam SNA 2008;
- Tersedianya sumber data baru untuk perbaikan PDRB seperti data Sensus Penduduk 2010 (SP 2010) dan Indeks harga produsen (*Producers Price Index/PPI*);
- Tersedianya kerangka kerja SUT yang menggambarkan keseimbangan aliran produksi dan konsumsi (barang dan jasa) dan penciptaan pendapatan dari aktivitas produksi tersebut

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;*
- *United Nations Recommendations on the turn base year conducted every five (5) or ten (10) years;*
- *The renewal of concepts, definitions, classification, coverage, data sources and methodology as recommended in the SNA 2008;*
- *The availability of new data sources to GRDP improvement such as the Population Census of 2010 (SP 2010) and producer price index (PPI);*
- *Availability of SUT framework that describes the flow of production and consumption balance (goods and services) and the creation of income from the production activity.*

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 di panen sebagai bagian dari output lapangan usaha yang bersangkutan seperti: nilai tegakan padi yang belum dipanen, nilai sapi perah yang belum menghasilkan, nilai pohon kelapa sawit atau karet yang belum berbuah/dipanen.
- 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.

Implementation of SNA 2008 in the GRDP base year 2010

There are 118 SNA revisions in SNA 2008 from the previous SNA and

- Klasifikasi: Klasifikasi yang digunakan berdasarkan Internasional *Standard*

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.*

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 (KBKI 2010).

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

- *Classification:* The classification used is based on the International Standard

Classification (ISIC rev.4) and the Central Product Classification (CPC Rev.2). BPS adopt both of these classifications as Indonesian Standard Industrial Classification 2009 (KBLI 2009) and the Standard Classification of Commodities Indonesia 2010 (KBKI 2010).

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

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 at harvest output</i>	Output saat panen ditambah nilai hewan dan tumbuhan yang belum menghasilkan / <i>Output at harvest plus the value of animals and plants are immature</i>
2. Metode penghitungan output bank komersial / <i>The method of calculating output of commercial banks</i>	Menggunakan metode <i>Imputed Bank Services Charge (IBSC) / Imputed Bank Services Charge (IBSC) Method</i>	Menggunakan metode <i>Financial Intermediary Services Indirectly Measured (FISIM) / Financial Intermediary Services Indirectly Measured (FISIM) Method</i>
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 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

Changes in classification of GRDP in Base Year 2000 to GRDP Base Year 2010

Classification of GRDP by industrial base year 2000 (2000 = 100) (2000=100) menggunakan Klasifikasi Lapangan Usaha Indonesia 1990 (KLUI 1990), sedangkan pada PDRB tahun dasar 2010 (2010=100) menggunakan

KBLI 2009. Perbandingan keduanya pada tingkat paling agregat dapat dilihat pada tabel berikut:
 using the Classification of Indonesia's Business the Sector 1990 (KLUI 1990),

while GRDP base years 2010 (2010 = 100) using KBLI 2009. 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

PDRB Tahun Dasar 2000/Base Year 2000	PDRB Tahun Dasar 2010/Base Year 2010
1. Pertanian, Peternakan, Kehutanan dan Perikanan <i>Agriculture, livestock, forestry & fishery</i>	A. Pertanian, Kehutanan dan Perikanan <i>Agriculture, forestry and fishery</i>
2. Pertambangan dan Penggalian <i>Mining and Quarrying</i>	B. Pertambangan dan Penggalian <i>Mining and Quarrying</i>
3. Industri Pengolahan <i>Manufacturing</i>	C. Industri Pengolahan <i>Manufacturing</i>
4. Listrik, Gas dan Air Bersih <i>Electricity, gas and water supply</i>	D. Pengadaan Listrik dan Gas <i>Electricity and gas</i>
5. Konstruksi <i>Construction</i>	E. Pengadaan Air/Water Supply F. Konstruksi/Construction
6. Perdagangan, Hotel dan Restoran <i>Trading, hotel and restaurant</i>	G. Perdagangan Besar dan Eceran, Reparasi dan Perawatan Mobil dan Sepeda Motor <i>Wholesale and retail, car and motorcycle repairation</i>
7. Pengangkutan dan Komunikasi <i>Transportation and Communication</i>	H. Transportasi dan Pergudangan <i>Transportation and warehousing</i>
8. Keuangan, Real estat, dan jasa perusahaan <i>Financial, real estate, business services</i>	I. Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and food and beverage</i> J. Informasi dan Komunikasi <i>Information and Communication</i> K. Jasa Keuangan <i>Financial services</i> L. Real Estat/Real Estate M,N. Jasa Perusahaan/Business Services
9. Jasa-jasa/Services	O. Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib <i>Government, defense & social assurance</i> P. Jasa Pendidikan/Education Services Q. Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial <i>Health services and social activity</i> R,S,T,U. Jasa Lainnya/ others services

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 Change in Classification of GRDP by Expenditure Base Year 2000 and 2010

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

RUANG LINGKUP DAN METODE PENGHITUNGAN

Coverage and estimation method

2



BAB II RUANG LINGKUP DAN METODE PENGHITUNGAN

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

2.1 Pertanian, Kehutanan Dan Perikanan

Kategori ini mencakup segala 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 di tujukan untuk dijual.

CHAPTER II COVERAGE AND ESTIMATION METHOD

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

2.1 Agriculture, Forestry and Fishing

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 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, 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 Angka Tetap (ATAP)/Angka Sementara (ASEM) BPS Kabupaten Bengkayang dan Dinas Pangan, Pertanian dan Perikanan Kabupaten Bengkayang. Data harga berupa harga produsen diperoleh dari Seksi Statistik Distribusi BPS Kabupaten Bengkayang. Data indikator harga yang berupa Indeks Harga Produsen serta Indeks yang dibayar petani untuk biaya produksi kelompok tanaman pangan diperoleh dari Seksi Statistik Distribusi BPS Kabupaten Bengkayang.

2.1.1.2 Tanaman Hortikultura

Subkategori tanaman hortikultura terdiri dari tanaman hortikultura semusim dan tanaman hortikultura tahunan.

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 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 Fixed Figure (ATAP) /Preliminary Figure (ASEM) of BPS-Statistics of Bengkayang Regency and Food, Agriculture and Fisheries Office of Bengkayang Regency. Price data in the form of producer prices obtained from Section of Distribution Statistics in BPS-Statistics of Bengkayang Regency. Price indicators such as the Producer Price Index and Index that paid the farmers for the cost of production of food crops group was obtained from Section of Distribution Statistics in BPS-Statistics of Bengkayang Regency.

2.1.1.2 Horticultural Crops

Subcategory horticultural crops consists of seasonal horticultural crops and horticultural crops yearly.

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

Data produksi komoditas hortikultura diperoleh dari Dinas Pangan, Pertanian dan Perikanan Kabupaten Bengkayang. Data harga maupun indikator harga komoditas hortikultura diperoleh dari Statistik Pertanian Hortikultura Dinas Pangan, Pertanian dan Perikanan Kabupaten Bengkayang.

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.

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

Production data of horticultural commodities is obtained from Food, Agriculture and Fisheries Office of Bengkayang Regency. Price data and price indicators horticultural comodities obtained from Horticultural Agriculture Statistics of Food, Agriculture and Fisheries Office of Bengkayang Regency.

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.

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 BPS RI dan Dinas Pangan, Pertanian dan Perikanan Kabupaten Bengkayang. Data harga maupun indikator harga komoditas perkebunan diperoleh BPS RI dan Dinas Pangan, Pertanian dan Perikanan Kabupaten Bengkayang.

2.1.1.4 Peternakan

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

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 production data obtained from BPS-Statistics of Indonesia and Food, Agriculture and Fisheries Office of Bengkayang Regency. Price data and price indicators plantation commodities was obtained from BPS-Statistics of Indonesia and Food, Agriculture and Fisheries Office of Bengkayang Regency.

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.

Data produksi komoditas peternakan diperoleh dari Dinas Pangan, Pertanian dan Perikanan Kabupaten Bengkayang. Data harga maupun indikator harga komoditas peternakan diperoleh dari Dinas Pangan, Pertanian dan Perikanan Kabupaten Bengkayang.

2.1.1.5 Jasa Pertanian dan Perburuan

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

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

Livestock commodity production data obtained from Food, Agriculture and Fisheries Office of Bengkayang Regency. Price data and price indicators livestock commodities was obtained from Food, Agriculture and Fisheries Office of Bengkayang Regency.

2.1.1.5 Agriculture and Hunting Services

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,

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

Output jasa pertanian dan perburuan diperoleh dengan pendekatan imputasi dengan memperhatikan proporsi pengeluaran untuk jasa pertanian dan perburuan terhadap output yang dihasilkan oleh suatu kegiatan pertanian dan perburuan pada periode tertentu. Output kegiatan pertanian dan perburuan serta proporsi pengeluaran untuk jasa pertanian dan perburuan terhadap output diperoleh dari hasil Sensus Pertanian pada Seksi Statistik Produksi BPS Kabupaten Bengkulu. Untuk data harga dan indikator harga kegiatan jasa pertanian dan perburuan diperoleh dari Statistik Harga Produsen pada Seksi Statistik Distribusi BPS Kabupaten Bengkulu.

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),

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

Agricultural and hunting services output obtained by imputation approach by taking into account the proportion of expenditure for agricultural and hunting services to the output produced by an agricultural and hunting activity in certain periods. Output of agricultural and hunting activities also the proportion of spending on agricultural and hunting services to the output obtained from the Census of Agriculture on Production Statistics Section of BPS Bengkulu Regency. Price data and price indicators for agricultural and hunting services activities was obtained from Producer Price Statistics on Distribution Statistics Section in BPS-Statistics of Bengkulu Regency.

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.

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

Data produksi kayu bulat dan hasil hutan lainnya berasal dari Survei Kehutanan pada Statistik Produksi BPS Kabupaten Bengkayang. Data harga dan indikator harga kegiatan kehutanan dan penebangan kayu diperoleh dari Statistik Harga Produsen pada Seksi Statistik Distribusi BPS Kabupaten Bengkayang.

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 Pangan, Pertanian dan Perikanan Kabupaten Bengkayang. Data harga dan indikator harga komoditas perikanan diperoleh dari Dinas Pangan, Pertanian, dan Perikanan BPS Kabupaten Bengkayang.

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

Data logging and other forest products derived from Forestry Survey on Production Statistics Section BPS-Statistics of Bengkayang Regency. Price data and price indicators forestry and logging activities was obtained from Producer Price Statistics on Distribution Statistics Section BPS-Statistics of Bengkayang Regency.

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.

Fishery commodities production data obtained from Food, Agriculture and Fisheries Office of Bengkayang Regency. Price data and price indicators fishery comodities obtained from Food, Agriculture and Fisheries Office of Bengkayang Regency.

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)*. 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)*. Jadi 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

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

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

2.2 *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*

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

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

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.

Pertambangan Lignit mencakup penambangan di permukaan tanah termasuk penambangan dengan metode pencairan dan kegiatan lain untuk meningkatkan kualitas dan memudahkan pengangkutan dan penyimpanan. Untuk memperoleh output batubara dan lignit digunakan metode pendekatan produksi. NTB atas dasar harga konstan 2010 didapat dengan menggunakan cara yang sama seperti

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

2.2.2 Coal and Lignite Mining

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

Lignite mining include soil surface mining, including mining the disbursement methods and other activities to improve the quality and ease of transport and storage. For calculating output of coal and lignite used production approach. Value added at constant prices 2010 is obtained by using the same method

pada subsektor pertambangan migas yaitu revaluasi.

2.2.3 Pertambangan Bijih Logam

Sub kategori ini mencakup pertambangan dan pengolahan bijih logam yang tidak mengandung besi, seperti bijih thorium dan uranium, aluminium, tembaga, timah, seng, timah hitam, mangan, krom, nikel kobalt dan 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 mangan, krom, nikel kobalt dan lain-lain; serta pertambangan bijih logam mulia, seperti emas, platina, perak dan logam mulia lainnya.

Penghitungan output pertambangan bijih logam menggunakan metode estimasi dengan pendekatan produksi hasil Survei Pertambangan dan Penggalan pada Seksi Statistik Produksi BPS Kabupaten Bengkayang serta dengan pengamatan fenomena kegiatan pertambangan bijih logam yang terjadi di Kabupaten Bengkayang.

2.2.4 Pertambangan dan Penggalan Lainnya

Sub kategori ini mencakup penggalan dan pengambilan segala jenis barang galian seperti batu-batuan, pasir dan tanah yang pada umumnya berada pada permukaan bumi. Hasil dari kegiatan ini adalah

as in the oil and gas mining subsector is revaluation.

2.2.3 Iron Ore Mining

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

Other precious metals ore group includes cleansing and purification that can not be separated administratively from other metal ore mining.

Some products, such as: mining iron ore and iron ore and improving the quality and process of agglomeration of manganese, chromium, nickel, cobalt and others; as well as ore mining precious metals, such as gold, platinum, silver and other precious metals.

Calculating the output of metal ore using estimation method with production approach from Minning and Quarrying Survey on Production Statistics Section BPS-Statistics of Bengkayang Regency and also observed the phenomenon iron ore minning activities that happened in Bengkayang Regency.

2.2.4 Other Mining and Quarrying

Sub categories include excavation and retrieval of all kinds of mineral products such as rocks, sand and soil which are generally located on the surface of the earth. Results of this activity

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 subsektor ini adalah komoditi garam hasil penggalian.

Penghitungan output pertambangan dan penggalian lainnya menggunakan metode estimasi dengan pendekatan produksi hasil Survei Pertambangan dan Penggalian pada Seksi Statistik Produksi BPS Kabupaten Bengkayang serta dengan pengamatan fenomena kegiatan pertambangan dan penggalian lainnya yang terjadi di Kabupaten Bengkayang.

2.3 Industri Pengolahan

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

is mountain rock, stone, limestone, pebbles, rock, marble, sand for construction materials, silica sand, quartz, kaolin, clay, and commodities in addition to the above-mentioned excavations. Included in this subsector is a commodity salt excavated.

Calculating the output of other minning and quarrying using estimation method with production approach from Minning and Quarrying Survey on Production Statistics Section BPS-Statistics of Bengkayang Regency and also observe the phenomenon iron ore minning activities that happened in Bengkayang Regency.

2.3 Manufacturing

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

tempat yang sama dimana produk tersebut dijual dan unit yang melakukan pengolahan bahan-bahan dari pihak lain atas dasar kontrak.

2.3.1 Industri Pengolahan Batubara dan Pengilangan Migas

Mencakup kegiatan perubahan minyak, gas bumi dan batubara menjadi produk 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.

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

the same place where the product is sold and units that perform processing of materials from other parties on a contract basis.

2.3.1 *Manufacture of Coal and Refined Petroleum Products*

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

2.3.2 *Manufacture of Food Products and Beverages*

Food and Beverage Industry is a combination of the two principal groups, namely Food Industry and Beverage Industry. The food industry includes the processing of agricultural products, plantation and fisheries into food and also includes semi-finished products that are not directly into food products. Beverage industry includes the manufacture of beverages both alcoholic and non-alcoholic beverages, mineral water, beer and wine. and the manufacture of distilled alcoholic beverages. This activity does not

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.

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

2.3.4 Industri Tekstil dan Pakaian Jadi

Sub kategori ini merupakan gabungan dari dua golongan pokok yaitu Industri Tekstil dan Industri Pakaian Jadi. Industri tekstil mencakup pengolahan, pemintalan, penenunan dan penyelesaian tekstil dan bahan pakaian, pembuatan barang-barang tekstil bukan pakaian (seperti: 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

include the manufacture of fruit juices and vegetables, beverages with raw milk, and manufacture of tea products, coffee and the products with high caffeine content. ISIC 2009: codes 10 and 11.

2.3.3 Manufacture of Tobacco Products

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

2.3.4 Manufacture of Textiles and Wearing Apparel

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

yang dihasilkan: kain tenun ikat, nang, kain, batik, rajutan, pakaian jadi sesuai pesananan dan lain-lain. KBLI 2009: kode 13 dan 14.

2.3.5 Industri Kulit, Barang dari Kulit, dan Alas Kaki

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

Golongan pokok 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

produced: ikat fabrics, yarns, fabrics, batik, knitting, garment according the order is and others. ISIC 2009: codes 13 and 14.

2.3.5 *Manufacture of Leather and Related Products and Footwear*

This group includes processing and dyeing furs and leather hides processes of change into the skin with the process of tanning or curing and drying process as well as leather processing into products ready to use, manufacture of luggage, handbags and the like, clothes horse and horse equipment made of leather , and the manufacture of footwear. The base class also includes the manufacture of similar products from other materials (imitation leather or artificial leather), such as footwear of rubber material, suitcase of textiles, and others. ISIC 2009: code 15.

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

This group includes the manufacture of wooden goods. Most are used for construction and also includes various working processes of sawing through the formation and assembly of goods of wood, and of assembly to finished products such as wood containers. With the exception of sawmilling, this base class subdivided based largely on the specific product produced. This base class does not

mencakup pembuatan meubeleir, atau perakitan/pemasangan perabot kayu dan sejenisnya. Contohnya: pemotongan kayu menjadi balok, kaso, papan, pengolahan rotan, kayu lapis, barang-barang dari kayu, kerajinan dari kayu, rotan dan bambu. KBLI 2009: kode 16.

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

Subsektor ini merupakan gabungan dari dua golongan pokok yaitu Industri Kertas dan Barang dari Kertas, dan Industri Percetakan 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 tehnik pemotongan dan pembentukan, termasuk kegiatan pelapisan dan laminasi. Barang kertas dapat merupakan barang cetakan selagi pencetakan bukanlah merupakan hal yang utama. Industri Percetakan dan Reproduksi Media Rekaman mencakup pencetakan barang-barang dan kegiatan pendukung yang berkaitan dan tidak terpisahkan dengan Industri Percetakan; proses pencetakan termasuk bermacam-macam metode/cara untuk memindahkan suatu *image* dari piringan atau

include the manufacture of furniture, or assembly/installation of wooden furniture and the like. For example: cutting logs into beams, rafters, boards, processing of rattan, plywood, items of wooden buildings wooden handicrafts, kitchenware of wood, rattan and bamboo. ISIC 2009: code 16.

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

This sub-sector is a combination of the two principal categories, namely Industry Paper and Paper Goods, and Industrial Printing and Reproduction of Recorded Media. Industry Paper and Paper Products include the manufacture of pulp, paper and paper products processed. Manufacture of these products is a series with three main activities. The first activity is the manufacture of pulp, then the second papermaking into sheets and third articles of paper with various techniques of cutting and forming, including coating and laminating activities. Paper goods can be printed material while printing is not the main thing. Industry Printing and Reproduction of Recorded Media includes printing goods and supporting activities related and inseparable. Printing Industry; printing process including various methods / ways to transfer an image from disk or

layar monitor ke suatu media melalui/dengan berbagai teknologi pencetakan. KBLI 2009: kode 17 dan 18.

2.3.8 Industri Kimia, Farmasi, dan Obat Tradisional

Golongan pokok ini terdiri dari dua industri yaitu Industri Kimia dan Industri Farmasi dan Obat Tradisional. Industri Kimia mencakup perubahan bahan organik dan non organik mentah dengan proses kimia dan pembentukan produk. Ciri produk kimia dasar yaitu yang membentuk kelompok industri pertama dari hasil produk antara dan produk akhir yang dihasilkan melalui pengolahan lebih lanjut dari kimia dasar yang merupakan kelompok-kelompok industri lainnya. Industri Farmasi dan Obat Tradisional mencakup pembuatan produk farmasi dasar dan preparat farmasi. Golongan ini mencakup antara lain preparat darah, obat-obatan jadi, preparat diagnostik, preparat medis, obat tradisional atau jamu dan produk botanikal untuk keperluan farmasi. KBLI 2009: kode 20 dan 21.

2.3.9 Industri Karet, Barang dari Karet, dan Plastik

Golongan pokok ini mencakup pembuatan barang plastik dan karet dengan penggunaan bahan baku karet dan plastik dalam proses pembuatannya. Misalnya; pembuatan karet alam, pembuatan ban karet untuk semua jenis kendaraan dan peralatan,

monitor screen to a medium through/with a variety of printing technology. ISIC 2009: codes 17 and 18.

2.3.8 Manufacture of Chemical, Pharmaceuticals and Botanical Products

This group consists of two industries, namely Chemicals Industrial and Pharmaceutical Industries and Traditional Medicine. Chemical industry include changes in organic materials and inorganic raw chemical process and product formation. Characteristic chemical products which form the basis of which the first industry group from the intermediate products and end products produced by further processing of basic chemicals that constitute the other industry groups. Pharmaceutical Industry and Traditional Medicine include the manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations. This group includes, among others, blood preparations, pharmaceuticals so, diagnostic preparations, medical preparations, traditional medicines or herbs and botanical products for pharmaceutical use. ISIC 2009: codes 20 and 21.

2.3.9 Manufacture of Rubber, Rubber Products and Plastics Products

This base class includes the manufacture of plastics and rubber goods with the use of rubber and plastic raw materials in the manufacturing process. For example; manufacture of natural rubber, the manufacture of rubber tires for all types of vehicles and equipment,

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 termasuk di sini. KBLI 2009: kode 23.

2.3.11 Industri Logam Dasar

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

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

Golongan ini mencakup pembuatan produk logam "murni" (seperti suku cadang, container/wadah dan struktur), pada umumnya

processing or recycled plastic base. However, it does not mean that all goods of rubber and plastic raw materials in this group include, for example, of rubber footwear industry, industrial adhesives, industrial mats, rubber game industry, including a swimming pool children's toys. ISIC 2009: code 22.

2.3.10 Manufacture of Other Non-Metallic Mineral Products

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

2.3.11 Manufacture of Basic Metal

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

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

This group includes the manufacture of metal products "pure" (such as spare parts, container and structure), have a generally

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.

static or non-moving functionality, making supplies of weapons and ammunition manufacture of computers, computer equipment, communication equipment, and electronic goods kind, including the manufacture of components, manufacture of products that generate, distribute and use electrical power. ISIC 2009: code 25, 26 and 27.

2.3.13 Industri Mesin dan Perlengkapan

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

2.3.13 Manufacture of Machinery and Equipment

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

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

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

2.3.14 Industri Alat Angkutan

Golongan pokok ini mencakup Industri kendaraan bermotor dan semi trailer serta Industri alat angkutan lainnya.

2.3.14 Manufacture of Transport Equipment

This group includes Manufacture of motor vehicles and semi-trailers and other transportation equipment industry.

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

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

2.3.15 Industri Furnitur

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

2.3.15 Manufacture of Furniture

Furniture industry includes the manufacture meubeler and related products made of various materials except stone, cement and ceramic. Meubelair manufacture processing is a standard method, namely the establishment of materials and assembling components, including cutting, molding and and coating. Designing products both for aesthetics and quality function is an important aspect in the production process. Meubeler manufacture tends to be a special activity. ISIC 2009: code 31.

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

Sub kategori ini mencakup pembuatan berbagai macam barang yang belum dicakup di tempat lain dalam klasifikasi ini. Sub kategori ini merupakan gabungan dari industri pengolahan lainnya dan jasa reparasi serta pemasangan mesin dan peralatan.

Golongan pokok ini bersifat residual, proses produksi, bahan input

2.3.16 Other Manufacturing, Repair and Installation of Machinery and Equipment

These categories include the manufacture of various items that have not been covered elsewhere in this classification. This sub-category is a combination of other processing industries and service repairs and installation of machinery and equipment.

This base class is residual, production processes, input materials

dan penggunaan barang-barang yang dihasilkan dapat berubah-ubah secara luas dan ukuran umum. Sub kategori ini tidak mencakup pembersihan mesin industri, perbaikan dan pemeliharaan peralatan komputer dan komunikasi serta perbaikan dan pemeliharaan barang-barang rumah tangga. Tetapi mencakup perbaikan dan pemeliharaan mesin dan peralatan khusus barang-barang yang dihasilkan oleh lapangan usaha industri pengolahan dengan tujuan untuk pemulihan mesin, peralatan dan produk lainnya. KBLI 2009: kode 32 dan 33.

Sumber data Industri Makanan dan Minuman hingga Industri Pengolahan Lainnya, Jasa Reparasi, dan Pemasangan Mesin dan Peralatan terdiri dari data Produksi/Indikator Produksi dan data Harga/Indikator Harga. Data Produksi/Indikator Produksi yang dibagi menjadi dua kelompok besar yaitu Indeks produksi Industri Besar/Sedang dan Indeks produksi Industri Mikro dan Kecil yang diperoleh dari hasil Survei Industri Besar/Sedang dan Survei Industri Mikro dan Kecil pada Seksi Statistik Produksi BPS Kabupaten Bengkayang. Data Harga dan Indikator Harga diperoleh dari Survei Harga Perdagangan Besar pada Seksi Statistik Distribusi Kabupaten Bengkayang.

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 pendekatan ekstrapolasi yaitu perkalian antara output tahun dasar dengan indeks produksi untuk masing-masing tahun,

and use of goods that are produced can vary widely and general size. Sub category does not include the cleaning of industrial machinery, repairs and maintenance of computer and communication equipment as well as repair and maintenance of household goods. But includes the repair and maintenance of machinery and special equipment items produced by field processing industry with the aim to restore machinery, equipment and other products. ISIC 2009: codes 32 and 33.

Data sources of Food and Beverage Industry to Other Processing Industry, Service Repair and Installation of Machinery and Equipment consists of: Production / Production indicators and Price/Price Indicators. Production/Productions indicators are divided into two major groups, namely production index of Large/Medium industries and production index micro and small industries obtained from Large/Medium Industries Survey and Micro and Small Industries Survey on Production Statistics Setion BPS-Statistics of Bengkayang Regency. Price and Price indicators obtained from Large Trade Price Survey on Distribution Statistics Section BPS-Statistics of Bengkayang Regency.

Approach for the estimation of Food and Bavarage Industry to Other Processing Industry, Service Repair and Installation of Machinery and Equipment is the production approach. Output at constant prices using extrapolation approach is a multiplication of the output base year with an index of production for each year,

sedangkan output atas dasar harga berlaku dihitung dari output atas dasar harga konstan dikalikan indeks harga pada masing-masing tahun. NTB atas dasar harga berlaku diperoleh dari selisih antara output atas dasar harga berlaku dengan konsumsi antara untuk masing-masing tahun, sedangkan untuk NTB atas dasar harga konstan diperoleh dari output atas dasar harga konstan dikurangi dengan konsumsi antara atas dasar harga konstan. Dalam penghitungan NTB Industri pengolahan sub kategori ini, tabel SUT 2010 menjadi acuan sebagai tahun dasar 2010.

2.4 Pengadaan Listrik dan Gas

Kategori D mencakup kegiatan pengadaan tenaga listrik, gas alam dan buatan, uap panas, air panas, udara dingin dan produksi es dan sejenisnya melalui jaringan, saluran, atau pipa infrastruktur permanen. Dimensi jaringan/infrastruktur tidak dapat ditentukan dengan pasti, termasuk kegiatan pendistribusian listrik, gas, uap panas dan air panas serta pendinginan udara dan air untuk tujuan produksi es. Produksi es untuk kebutuhan makanan/minuman dan tujuan non makanan. Kategori ini juga mencakup pengoperasian mesin dan gas yang menghasilkan, mengontrol dan menyalurkan tenaga listrik atau gas. Juga mencakup pengadaan uap panas dan AC.

2.4.1 Ketenagalistrikan

Golongan ini mencakup pembangkitan, pengiriman dan penyaluran tenaga listrik kepada konsumen,

while output at current prices is calculated from the output at constant prices multiplied by the price index for each year. Value added at current prices is obtained of the difference between output at current prices with consumption between for each year and for value added at constant prices from output at constant prices reduced by intermediate consumption at constant prices. In calculating the value added processing industry sub category, table SUT 2010 a reference as the base year of 2010.

2.4 Electricity and Gas

Category D includes the provision of electric power, natural and artificial gas, geothermal steam, hot water, cold air and ice production and the like through the network, channel, or permanent infrastructure pipe. Dimensional network / infrastructure can not be determined with certainty, including the activities of the distribution of electricity, gas, geothermal steam and hot water and cooling air and water for the purpose of production of ice. Production of ice for food / beverage and non-food purposes. This category also includes the operation of the gas engine and generate, control and distribute electric power or gas. Also includes the procurement of hot steam and air conditioning.

2.4.1 Electricity

This sub-category includes the generation, transmission and distribution of electricity to consumers,

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

Metode penghitungan dengan menggunakan pendekatan produksi. Output atas dasar harga berlaku diperoleh melalui perkalian antara kuantum barang yang dihasilkan dengan harga dasar per unit produksi pada masing-masing tahun.

Sedangkan output atas dasar harga konstan 2010 diperoleh dengan cara revaluasi, yaitu mengalikan kuantum barang yang dihasilkan pada masing-masing tahun dengan harga dasar per unit produksi pada tahun 2010. Selanjutnya untuk memperoleh NTB baik atas dasar harga berlaku maupun konstan 2010 adalah dengan mengalikan output pada masing-masing tahun dengan rasio NTB.

Sumber data produksi berupa listrik terjual dan listrik dibangkitkan baik oleh PLN maupun non-PLN diperoleh dari BPS RI. 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

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

Calculation method used is production approach. Output at current prices is obtained by multiplying the quantum of goods produced with a base price per unit of production in each year.

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

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

ditanggung oleh pemerintah dan dikurangi pajak.

2.4.2 Pengadaan Gas dan Produksi Es

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

Kegiatan Pengadaan Uap/Air Panas, Udara 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.

Metode penghitungan seri 2010 dengan menggunakan pendekatan produksi.

borne by the government and less taxes.

2.4.2 *Manufacture of Gas and Production of Ice*

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

Procurement activities Steam/Hot Water, Air and Production Ice Cold include activities of production, collection and distribution of steam and hot water for heating, energy and other purposes, production and distribution of air cooling, cooling water for cooling purposes and the production of ice, including ice for food/ beverage and non-food purposes.

Method of calculating in the series 2010 using the production approach.

Output atas dasar harga berlaku diperoleh melalui perkalian antara kuantum barang yang dihasilkan dengan harga per unit produksi pada masing-masing tahun

Sedangkan output atas dasar harga konstan 2010 diperoleh dengan cara revaluasi, yaitu mengalikan kuantum barang yang dihasilkan pada masing-masing tahun dengan harga per unit produksi pada tahun 2010. Selanjutnya untuk memperoleh NTB baik atas dasar harga berlaku maupun konstan 2010 adalah dengan mengalikan output pada masing-masing tahun dengan rasio NTB.

Sumber data produksi dan harga pengadaan gas dan produksi es diperoleh dari estimasi hasil Sensus Ekonomi dan mengamati fenomena kegiatan pengadaan gas dan produksi es di Kabupaten Bengkayang.

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.

Output at current prices is obtained by multiplying the quantum of goods produced at a price per unit of production in each year.

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

Data sources of production and price of manufacture of gas and production of ice from estimating based on Economic Census and observed the phenomenon of Manufacture of Gas and Production of Ice activities in Bengkayang Regency.

2.5 Water Supply, Sewerage, Waste Management and Remediation Activities

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

Metode penghitungan Nilai Tambah Bruto untuk pengadaan air tahun dasar

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

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

Sumber Data: untuk data Produksi/indikator produksi serta data harga/indikator harga pengadaan air bersih diperoleh dari Perusahaan Daerah Air Minum Kabupaten Bengkayang.

2.6 Konstruksi

Kategori Konstruksi adalah kegiatan usaha di bidang konstruksi umum dan konstruksi khusus
Gross Value Added calculation method for water procurement base year 2010

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

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

Data source: Production/production indicators data and also price/price indicators of Water Supply activities was obtained from Water Supply Company (PDAM) of Bengkayang Regency.

2.6 Construction

*Construction is the activity in the general construction industry and special construction
pekerjaan gedung dan bangunan sipil, baik digunakan sebagai tempat tinggal atau sarana kegiatan lainnya. Kegiatan*

konstruksi mencakup pekerjaan baru, perbaikan, penambahan dan perubahan, pendirian prafabrikasi bangunan atau struktur di lokasi proyek dan juga konstruksi yang bersifat sementara. Kegiatan konstruksi dilakukan baik oleh kontraktor umum, yaitu perusahaan yang melakukan pekerjaan konstruksi untuk pihak lain, maupun oleh kontraktor khusus, yaitu unit usaha atau individu yang melakukan kegiatan konstruksi untuk dipakai sendiri.

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

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

Output of construction activities include: Construction of buildings residence; Construction of non-residential buildings; Construction of civil buildings, such as: roads, highways, bridges, runways, railways and railway bridges, tunnels, dams, reservoirs, water towers, irrigation, drainage, sanitation, flood control levees, terminals, stations, parking, docks , warehousing, ports, airports, and the like; Construction of the building electrical and telecommunications: power generation; transmission, distribution and building communication networks, and so on; Installation of buildings and civil buildings: electrical installations including heating and cooling equipment, gas installation, installation of water and wastewater and drainage channels, and the like; Dredging: includes dredging rivers, swamps, lakes and shipping lanes, ponds and canals is both work ports mild, moderate or severe; Preparing land for construction works, including dismantling and demolition of buildings or other buildings

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 sektor konstruksi adalah metode ekstrapolasi dengan indeks konstruksi harga berlaku sebagai ekstrapolatornya. Untuk mendapatkan Output harga konstan, Output harga berlaku dideflasi dengan menggunakan IHPB konstruksi sebagai deflator.

Sementara input antara didapat dengan menggunakan metode *commodity flow* beberapa komoditas utama dari input antara, misalnya produksi semen, kayu, juga bahan galian. NTB berlaku didapat dari nilai output berlaku dikurangi dengan biaya antara berlaku. Sementara NTB konstan didapat dari mengalikan output konstan dengan rasio NTB tahun dasar 2010.

Sumber data produksi/indikator produksi diperoleh dari data realisasi Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah (APBD) Kabupaten Bengkayang, sedangkan data harga/indikator harga berupa Indeks Harga Perdagangan Besar bahan bangunan dari Seksi Statistik Distribusi BPS Kabupaten Bengkayang.

as well as the cleaning; Completion of civil construction such as glazing and aluminum; working the floor, walls and ceiling of the building; painting; interior craftsmanship and decoration in a final settlement; workmanship exterior and landscaping on the building and other civil buildings; construction equipment rental with operators such as lorry crane, molen, bulldozers, concrete mixer, drilling machine, and the like.

Methods for estimating Output current price construction sector is the extrapolation method with construction index at current prices as extrapolation. To get Output constant prices, output at current prices deflated by using WPI construction as a deflator.

While intermediate inputs obtained by using commodity flow several major commodities of intermediate input, such as the production of cement, wood, as well as minerals. Gross Value Added applies obtained from output value is reduced by the applicable cost. While the Gross Value Added constant obtained by multiplying the ratio of value added output is constant with base year 2010.

Data source of production/production indicator obtained from data on realization of APBD Bengkayang Regency, while price/price indicators is The indicator Price of building materials from Distribution Statistics Section BPS-Statistics of Bengkayang Regency.

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 perubahan teknis 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 pertanian, pemotongan lembaran kayu atau logam.

Pedagang besar seringkali secara fisik mengumpulkan, menyortir, dan memisahkan kualitas barang dalam ukuran besar, membongkar dari ukuran besar dan mengepak ulang menjadi ukuran yang lebih kecil. Sedangkan pedagang eceran melakukan penjualan kembali barang-barang (tanpa perubahan teknis), baik barang baru maupun bekas, utamanya kepada masyarakat umum untuk konsumsi atau penggunaan perorangan maupun rumah tangga, melalui toko, departement store, kios, mail-order houses, penjual dari pintu ke pintu,

2.7 Wholesale and Retail Trade, Repair Of Motor Vehicles and Motorcycles

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

Sales without technical changes are also to include activities related to trafficking, such as sorting, separation quality and preparation of the goods, blending, bottling, packing, dismantling of large-size and re-packing into a smaller size, storage, either by cooling, or not, cleaning and drying of agricultural products, cutting wood or metal sheets.

Wholesalers often physically collecting, sorting, and separating quality goods in large measure, pry off the large size and repackage into smaller sizes. While retailers to resell the goods (without technical change), both new and second-hand goods, mainly to the general public for consumption or use of the individual or household, through shops, department stores, stalls, mail-order houses, sellers of doors to the door,

pedagang keliling, koperasi konsumsi, rumah pelelangan, dan lain-lain.

Pada umumnya, pedagang pengecer memperoleh hak atas barang-barang yang dijualnya, tetapi beberapa pedagang pengecer bertindak sebagai agen, dan menjual atas dasar konsinyasi atau komisi.

2.7.1 Perdagangan Mobil, Sepeda Motor dan Reparasinya

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

2.7.2 Perdagangan Besar dan Eceran, Bukan Mobil dan Sepeda Motor

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

peddlers, consumer cooperatives, auction houses, and others.

In general, retailers acquiring the goods it sells, but some retailers acting as agent, and selling on consignment or commission basis.

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

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

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

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

Output 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 negeri. Kemudian output atau margin perdagangan tersebut dikalikan dengan rasio nilai tambah untuk memperoleh nilai tambah perdagangan. Sedangkan reparasi mobil dan sepeda motor dihitung dengan pendekatan produksi dengan indikator produksinya adalah jumlah kendaraan. Untuk mendapatkan nilai tambah konstannya, nilai tambah berlaku yang diperoleh dideflate menggunakan IHK umum (BPS).

Sumber data yang digunakan dalam kategori perdagangan besar dan eceran; reparasi mobil dan sepeda motor adalah data estimasi hasil Sensus Ekonomi dan pengamatan terhadap fenomena kegiatan perdagangan besar dan eceran; reparasi mobil dan sepeda motor yang terjadi di Kabupaten Bengkayang.

2.8 Transportasi dan Pergudangan

Kategori ini mencakup penyediaan angkutan penumpang atau barang, baik yang terjadwal maupun tidak, dengan menggunakan rel, saluran pipa, jalan darat, air atau udara dan

Output trading is margin trading, the sale value less the value of traded goods purchase after deducting transport costs incurred by the trader. Output trade (current / constant) is calculated using the indirect method, which uses the method of approach flow of goods namely "commodity flow approach". Margin trading is the result of multiplying the ratio of margin trading with the output of goods produced by the domestic industry producing goods plus imports of goods from abroad. Then output or trade margins are multiplied by the ratio of value added to obtain value-added trade. While the repair of cars and motorcycles is calculated by production approach, the production indicators is the number of vehicles. To get a the production indicator is the number of vehicles. To get a constant added value, added value obtained in force-deflate using general CPI (BPS).

Data source used in the category of wholesale and retail trade; repair of cars and motorcycles is estimated the data of Economic Census and observed the phenomenon of Wholesale and Retail Trade, Repair Of Motor Vehicles and Motorcycles activities in Bengkayang Regency.

2.8 Transportation and Storage

This category includes the provision of transport of passengers or goods, whether scheduled or not, by using rail, pipeline, road, water or air, and

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

2.8.1. Angkutan Rel

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

Metode estimasi yang digunakan yaitu pendekatan produksi. Indikator produksi adalah jumlah penumpang dan barang yang diangkut atau jumlah km-penumpang dan km-ton barang. Output dan NTB atas dasar harga berlaku diolah dari laporan keuangan PT. KAI. Sedangkan data indikator harga menggunakan IHK jasa angkutan jalan rel dari Subdit Statistik Harga Konsumen, BPS.

activities related to transport. Transportation and Warehousing categories consisting of: rail transport; land transport; sea transport; transport on the Rivers, lakes and crossings; air transport; warehousing and transportation support services, postal and courier. Activities include the transport of passengers and goods removal activities from one place to another by using conveyances or vehicles, both motorized and non-motorized. Whereas the angk-tan support services include activities that support the transportation activities such as: terminal, port, warehousing, and others.

2.8.1 Railways Transport

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

Method of estimation is the production approach. Production indicator is the number of passengers and goods transported or the number of passengers per kilometres and goods ton per kilometres. Output and value added at current prices are collected from the financial statements of PT KAI. While price indicators using the CPI for rail transport of Consumer Price Statistics Subdirectorate, BPS

Output atas dasar harga konstan 2010 diperoleh dengan metode ekstrapolasi yaitu dengan menggunakan jumlah penumpang dan barang sebagai ekstrapolatornya. NTB atas dasar harga konstan 2010 diperoleh berdasarkan perkalian antara output atas dasar harga konstan dengan rasio NTB tahun 2010.

2.8.2 Angkutan Darat

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

Metode estimasi yang digunakan adalah pendekatan produksi. Output atas dasar harga berlaku merupakan perkalian antara indikator produksi (jumlah kendaraan wajib uji) dengan indikator harga (rata-rata output untuk masing-masing jenis alat angkutan). Sedangkan output atas dasar harga konstan 2000 diperoleh dengan menggunakan metode ekstrapolasi dengan indeks jumlah kendaraan sebagai ekstrapolatornya. NTB dihitung berdasarkan perkalian antara rasio NTB dengan outputnya.

Data produksi/ indikator produksi serta data harga/indikator harga kegiatan angkutan darat diperoleh dari Dinas Perhubungan Kabupaten Bengkayang dan hasil estimasi Sensus Ekonomi pada Statistik Distribusi Kabupaten Bengkayang

Output at constant prices 2010 is obtained by extrapolation method using the number of passengers and goods as extrapolation. Value added at constant prices 2010 is obtained by multiplying the output at constant prices with the ratio of value added in 2010.

2.8.2 Land Transport

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

The estimation method used is production approach. Output at current prices is multiplying production indicator (the number of required test vehicles) and price indicators (average output for each type of transport equipment). Output at constant prices 2000 obtained using an extrapolation method with the index number of the vehicle as extrapolation. Gross Value Added is calculated by multiplying the ratio of value added to output.

Production/production indicators and also price /price indicators land transport activities are obtained from Transportation Office of Bengkayang Regency and estimated result from Economic Census on Distribution Statistics Section BPS-Statistics of Bengkayang Regency.

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, di mana kegiatan pelayaran ini sifatnya hanya menunjang kegiatan induknya dan data yang terse-dia sulit untuk dipisahkan.

Metode estimasi yang digunakan adalah pendekatan produksi. Output atas dasar harga berlaku diperoleh berdasarkan perkalian indikator produksi dengan indikator harganya. Output atas dasar harga konstan 2010 dihitung dengan metode ekstrapolasi, yaitu indeks produksi jumlah penumpang dan indeks muat barang sebagai ekstrapolatornya.

Sedangkan NTB diperoleh dari hasil perkalian antara rasio NTB dengan outputnya. Indikator produksi berupa jumlah penumpang naik dan barang yang diangkut, sedangkan indikator harga berupa rata-rata output per penumpang dan rata-rata output per barang

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.

2.8.3 Sea Transport

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

The estimation method used is production approach. Output at current prices is obtained by multiplying production indicator and price indicator. Output at constant prices, 2010 was calculated by the method of extrapolation, the production index and the index of the number of passengers and unloading of goods as extrapolation.

Meanwhile, Gross Value Added is obtained by multiplying the ratio of value added to output. Production indicator is the number of passengers carried and goods transported. While price indicators such as average output per passenger and average output per item.

2.8.4 River, lake and Ferry Transport

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

Metode estimasi yang digunakan adalah pendekatan produksi. Indikator produksi yang digunakan adalah jumlah penumpang, barang dan kendaraan yang diangkut. Output atas dasar harga berlaku diperoleh berdasarkan perkalian indikator produksi dengan indikator harga yang terdiri dari angkutan sungai, danau serta penyeberangan.

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

Data produksi/indikator produksi serta data harga/indikator harga kegiatan angkutan sungai, danau dan penyeberangan diperoleh dari Dinas Perhubungan Kabupaten Bengkayang dan hasil estimasi Sensus Ekonomi pada Seksi Statistik Distribusi BPS Kabupaten Bengkayang.

2.8.5 Angkutan Udara

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

Metode estimasi yang digunakan adalah pendekatan produksi. Indikator produksi yang digunakan adalah jumlah penumpang dan jumlah barang yang diangkut, atau jumlah km-penumpang dan ton-km barang yang diangkut. Output atas dasar harga berlaku diperoleh berdasarkan perkalian indikator produksi dengan

The estimation method used is production approach. Production indicator used is the number of passengers, goods and vehicles transported. Output at current prices is obtained by multiplying indicators of production and price indicators are composed of rivers transport, lakes and crossings.

Output at constant prices in 2010 was obtained by the method of extrapolation, extrapolator is production index weighted average number of passengers goods and vehicles transported. Furthermore, the gross added value obtained by multiplying the ratio of value added to output.

Production/production indicators and also price /price indicators river, lake and Ferry transport activities are obtained from Transportation Office of Bengkayang Regency and estimated result from Economic Census on Distribution Statistics Section BPS-Statistics of Bengkayang Regency.

2.8.5 Air Transport

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

The estimation method used is production approach. Production indicator used is the number of passengers and amount of goods transported, or the number of passenger-km and tonne-km of goods transported. Output at current prices is obtained by multiplying production indicator and

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

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.

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

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

2.8.6 Warehousing and Support Services for Transportation, post and Courier

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

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

Data produksi/indikator produksi serta data harga/indikator harga kegiatan Pergudangan dan Jasa Penunjang Angkutan, Pos dan Kurir diperoleh dari Dinas Perhubungan Kabupaten Bengkayang, PT Pos Indonesia Cabang Kabupaten Bengkayang dan hasil estimasi Sensus Ekonomi pada Seksi Statistik Distribusi BPS Kabupaten Bengkayang

Production/production indicators and also price /price indicators Warehousing and Support Services for Transportation, post and Courier activities are obtained from Transportation Office of Bengkayang Regency, PT Pos Indonesia branch office Bengkayang Regency and estimated result from Economic Census on Distribution Statistics Section BPS-Statistics of Bengkayang Regency.

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

2.9 Accommodation and Food Service Activities

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

2.9.1 Penyediaan Akomodasi

Sub kategori ini mencakup kegiatan penyediaan akomodasi jangka pendek untuk pengunjung atau pelancong lainnya. Termasuk penyediaan akomodasi yang lebih lama untuk pelajar, pekerja, dan sejenisnya (seperti asrama atau rumah kost dengan makan maupun tidak dengan makan). Penyediaan akomodasi dapat hanya menyediakan fasilitas akomodasi saja atau dengan makanan dan minuman

2.9.1 Accommodation

This sub-category includes providing short-term accommodation to visitors or other travelers. Including the provision of accommodation longer for students, workers, and the like (such as a dormitory or boarding house to eat or not to eat). The provision of accommodation can only provide accommodation facilities only or with food and beverage

dan/atau fasilitas rekreasi. Yang dimaksud akomodasi jangka pendek seperti hotel berbintang maupun tidak berbintang, serta tempat tinggal lainnya yang digunakan untuk menginap seperti losmen, motel, dan sejenisnya. Termasuk pula kegiatan penyediaan makanan dan minuman serta penyediaan fasilitas lainnya bagi para tamu yang menginap selama kegiatan tersebut berada dalam satu kesatuan manajemen dengan penginapan, alasan penggabungan ini karena datanya sulit dipisahkan.

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

Data produksi/indikator produksi kegiatan penyediaan akomodasi dan makanan minuman menggunakan data malam kamar terjual dari kegiatan Survei Hotel Tahunan (VHTL), sedangkan Data harga/ indikator harga menggunakan data tarif dari Survei Hotel Tahunan (VHTL) dan hasil estimasi Sensus Ekonomi pada Statistik Distribusi Kabupaten Bengkayang.

and / or leisure facilities. The definition of short-term accommodation such as star and unclassified, and other dwellings that used to stay like inns, motels, and the like. It also includes the supply of food and beverages as well as other facilities for guests staying during these activities are within the same management with the inn, the reason of this merger because the data are difficult to separate.

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

Production/production indicators Accomodations activities using a data room nights sold from Annual Hotel Survey (VHTL), while price/price indicators using the data rates of the Annual Hotel Survey and estimated result from Economic Census on Distribution Statistics Section BPS-Statistics of Bengkayang Regency.

2.9.2 Penyediaan Makan dan Minum

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

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

Data indikator produksi sub kategori penyediaan makan dan minum diperoleh dari Survei Angkatan Kerja Nasional (SAKERNAS) pada Seksi Statistik Sosial BPS Kabupaten Bengkayang dan hasil estimasi Sensus Ekonomi pada Seksi Statistik Distribusi BPS Kabupaten Bengkayang, sedangkan data harga/indikator harga diperoleh dari hasil estimasi Sensus Ekonomi pada Statistik Distribusi BPS Kabupaten Bengkayang.

2.9.2 *Food and Beverages Service Activites*

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

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

The data sub category of provision of production indicators eat and drink obtained from SAKERNAS on Social Statistics Section BPS-Statistics of Bengkayang Regency and estimated result of Economic Census on Distribution Statistics BPS Bengkayang Regency, while price/price indicators obtained from estimated result of Economic Census on Distribution Statistic Section of BPS-Statistics of Bengkayang Regency.

2.10 Informasi Dan Komunikasi

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

2.10 Information and Communication

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

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

Industrial activities Motion picture production, video, sound recording and music publishing include the manufacture of moving images better on film, video tape or disk to be played in the cinema or on television, supporting activities such as editing, cutting, dubbing the film and others, distribution and playback of moving images and other film productions to other industries. Purchase and sale of distribution rights moving pictures and other film productions, included here It also includes the sound recording activities, i.e.

produksi perekaman master suara asli, merilis, mempromosikan dan mendistribusikannya, penerbitan musik seperti kegiatan jasa perekaman suara dalam studio atau tempat lain.

Kegiatan industri penyiaran dan pemrograman (radio dan televisi) ini mencakup pembuatan muatan atau isi siaran dan kemudian 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 atau perolehan hak untuk menyalurkaninya pemancar suara, data, naskah, bunyi dan video. Fasilitas transmisi yang melakukan kegiatan ini dapat berdasar pada teknologi tunggal atau kombinasi dari berbagai teknologi. Umumnya kegiatan ini adalah transmisi dari isi, tanpa terlibat dalam proses pembuatannya.

Kegiatan industri pemograman, konsultasi komputer dan teknologi informasi ini mencakup kegiatan penyediaan jasa keahlian di bidang teknologi informasi, seperti penulisan, 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 dan kegiatan yang berhubungan dengan teknis komputer.

production of original sound master recordings, releasing, promoting and distributing, publishing of music as sound recording service activities in a studio or elsewhere.

Industrial activities and programming broadcast (radio and television) include the manufacture of cargo or broadcast content or the acquisition of the rights to distribute it, and then broadcast, such as radio, television and entertainment programs, news, conversations and the like. Also includes data broadcasting, in particular integrated with radio or TV broadcasting.

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

Industrial activity programming, computer consulting and information technology services includes providing expertise in the field of information technology, such as writing, modifying, testing and supporting software; planning and designing computer systems that integrate computer hardware, computer software and communications technology; management and operation of clients computer systems and / or data processing facilities in the client as well as other professional activities and technical activities related to computers.

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* bergerak di industri informasi dan telekomunikasi, sedangkan NTB atas dasar harga berlaku didapat dari penjumlahan upah dan gaji, laba/rugi, penyusutan, dan komponen-komponen lainnya. Sedangkan output atas dasar harga konstan 2010 diperoleh dengan metode deflasi, dan NTB atas dasar harga konstan didapat dari perkalian antara output atas dasar harga konstan dengan rasio NTB tahun dasar 2010.

Sumber data produksi/indikator produksi serta data harga/indikator harga untuk kegiatan informasi dan komunikasi diperoleh dari hasil estimasi Sensus Ekonomi pada Seksi Statistik Distribusi Kabupaten Bengkayang.

2.11 Jasa Keuangan dan Asuransi

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

The estimation method used is production approach. Output at current prices obtained from the value of production / income resulting from the processing industry survey of large and medium, as well as the financial statements of publicly traded companies engaged in the information industry and telecommunications, while the value added at current prices obtained from the sum of wages and salaries, profit/loss , depreciation, and other components. Meanwhile, output at constant prices in 2010 was obtained by the method of deflation, and value added at constant prices is obtained from multiplication of output at constant prices with base year 2010 value added ratio

Data sources production/production indicators and also price/price indicators for information and communication activity obtained from estimated result of Economic Census on Distribution Statistics Section BPS-Statistics of Bengkayang Regency.

2.11 Financial and Insurance Activities

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

2.11.1 Jasa Perantara Keuangan

Kegiatan yang dicakup didalam Jasa Perantara Keuangan adalah kegiatan yang menghimpun dana dari masyarakat dalam bentuk simpanan dan menyalurkannya kepada masyarakat dalam bentuk kredit/pinjaman dan atau bentuk-bentuk lainnya dalam rangka meningkatkan taraf hidup rakyat banyak, seperti: menerima simpanan dalam bentuk giro dan deposito, memberikan kredit/pinjaman baik kredit jangka pendek/ menengah dan panjang. Kegiatan menghimpun dan menyalurkan dana merupakan kegiatan pokok Jasa Perantara Keuangan sedangkan memberikan jasa lainnya hanya kegiatan pendukung, seperti: mengirim uang, membeli dan menjual surat-surat berharga, mendiskonto surat wesel/kertas dagang/surat hutang dan sejenisnya, menyewakan tempat menyimpan barang berharga, dan sebagainya. Kegiatan Jasa Perantara Keuangan tersebut antara lain bank sentral, perbankan konvensional maupun syariah, baik bank pemerintah pusat dan daerah, bank swasta nasional, bank campuran dan asing, dan bank perkreditan rakyat, juga koperasi simpan pinjam/unit simpan pinjam, baitul maal wantanwil dan jasa perantara moneter lainnya.

Metode estimasi yang digunakan adalah pendekatan produksi untuk bank komersial (termasuk BPR) dan pendekatan pengeluaran untuk bank sentral (Bank Indonesia).

2.11.1 *Financial Intermediary Service*

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

The estimation method used is production approach to commercial banks (including BPR) and the expenditure approach to the central bank (Bank Indonesia).

Output 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 tidak mencakup pembuatan mebel, atau jasa implisit bank yang diukur dengan menggunakan metode FISIM, juga pendapatan lainnya yang diperoleh karena melakukan kegiatan pendukung, seperti: mengirim uang, membeli dan menjual surat-surat berharga. Output bank sentral (Bank Indonesia) dihitung adalah jumlah atas biaya-biaya yang dikeluarkan, termasuk konsumsi antara, pengeluaran untuk upah/gaji pegawai, pajak, dan penyusutan.

Sedangkan output KSP, BMT dan Jasa Moneter lainnya diperoleh dengan mengalikan rata-rata pendapatan usaha dengan masing-masing jumlah usahanya. Penghitungan NTB atas dasar harga konstan 2010 dilakukan dengan menggunakan metode deflasi dan sebagai deflatornya adalah IHK Umum dan Indeks Implisit PDRB tanpa Jasa Perantara Keuangan, sedangkan data output dan NTB atas dasar harga berlaku diperoleh dari Bank Indonesia. Data-data tersebut telah dihitung dan diestimasi oleh BPS RI sampai level tingkat kabupaten/kota.

2.11.2 Asuransi dan Dana Pensiun

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

Output at current prices of the commercial banking business is the amount of bank acceptance of the services provided to users, such as administrative costs of the transaction with the bank, and implicitly imputed bank services as measured by using the method of FISIM, as well as other income earned for supporting activities, such as: sending money buying and selling securities. Output Central bank (Bank Indonesia) is the amount calculated for the costs incurred, including intermediate consumption, expenditure on wages / salaries, taxes, and depreciation.

While output KSP, BMT and other Monetary Services obtained by multiplying the average income of each business with its business number. Calculation of value added at constant prices in 2010 were calculated using a deflation, and as the deflator is the general CPI and GDP Implicit index without the Financial Intermediary Service. Data output and value added at current prices is obtained from Bank Indonesia. These data that was accounted and estimated by BPS-Statistics of Indonesia until regency/city level.

2.11.2 Insurance and Pensions Funds

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

Asuransi dan Reasuransi

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

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

Sumber data produksi/indikator produksi serta harga/indikator harga kegiatan asuransi dan reasuransi diperoleh dari hasil estimasi Sensus Ekonomi pada Seksi Statistik Distribusi BPS Kabupaten Bengkayang.

Dana Pensiun

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

Insurance and Reinsurance

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

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

Data Source of production/production indicators and also price/price indicators of insurance and reinsurance activities obtained estimating result of Economic Census on Distribution Statistics Section BPS-Statistics of Bengkayang Regency.

Pension Fund

The pension fund is a legal entity that manages the program promised pension benefits.

Manfaat 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.

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

Sumber data produksi/indikator produksi serta harga/indikator harga kegiatan dana pensiun diperoleh dari hasil estimasi Sensus Ekonomi pada Seksi Statistik Distribusi BPS Kabupaten Bengkayang.

2.11.3 Jasa Keuangan Lainnya

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

Retirement benefits is the amount of money paid periodically or as well in retirement as old-age benefits / pension money. Pension fund is divided into two types, namely Employer Pension Fund and Pension Fund.

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

Data source of production/production indicators and also price/price indicators of Pension Fund activities obtained estimating result of Economic Census on Distribution Statistics Section BPS-Statistics of Bengkayang Regency.

2.11.3 Other Financial Services

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

Pegadaian

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

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

Sumber data produksi/indikator produksi serta harga/indikator harga kegiatan Pegadaian diperoleh dari hasil estimasi Sensus Ekonomi pada Seksi Statistik Distribusi BPS Kabupaten Bengkayang.

Lembaga Pembiayaan

Lembaga pembiayaan mencakup kegiatan sewa guna usaha dengan hak opsi, pembiayaan konsumen, pembiayaan kartu kredit, pembiayaan anjak piutang, dan pembiayaan leasing lainnya

Pawnshop

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

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

Data Source of production/production indicators and also price/price indicators of Pawnshop activities obtained estimating result of Economic Census on Distribution Statistics Section BPS-Statistics of Bengkayang Regency.

Financing Institutions

Financing institutions include the activities of the lease with option rights, consumer finance, credit card financing, factoring financing, leasing and other financing.

Sewa guna usaha dengan hak opsi mencakup kegiatan pembiayaan perusahaan dalam bentuk finance lease untuk digunakan oleh penyewa (*lessee*) selama jangka waktu tertentu berdasarkan pembayaran secara berkala.

Pembiayaan konsumen mencakup usaha pembiayaan melalui pengadaan barang dan jasa berdasarkan kebutuhan konsumen dengan sistem pembayaran secara angsuran atau berkala. Pembiayaan kartu kredit mencakup usaha pembiayaan dalam transaksi pembelian barang dan jasa para pemegang kartu kredit. Pembiayaan anjak piutang mencakup usaha pembiayaan dalam bentuk pembelian atau pengalihan piutang suatu perusahaan.

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

Sumber data produksi/indikator produksi serta harga/indikator harga kegiatan lembaga pembiayaan diperoleh dari hasil estimasi Sensus Ekonomi pada Seksi Statistik Distribusi BPS Kabupaten Bengkayang.

Lease with option rights include corporate finance activities in the form of finance lease for use by the tenant (lessee) for a certain period based on periodic payments.

Consumer finance business includes financing through the procurement of goods and services based on the needs of the consumer with the payment system in installments or periodically. Credit card financing includes financing business in the purchases of goods and services credit card holders. Factoring financing includes financing business in the form of a purchase or transfer of a company's receivables.

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

Data Source of production/production indicators and also price/price indicators of Financing Institutions activities obtained estimating result of Economic Census on Distribution Statistics Section BPS-Statistics of Bengkayang Regency.

Modal Ventura

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

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

Sumber data produksi/indikator produksi serta harga/indikator harga kegiatan modal ventura diperoleh dari hasil estimasi Sensus Ekonomi pada Seksi Statistik Distribusi BPS Kabupaten Bengkayang.

2.11.4 Jasa Penunjang Keuangan

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

Ventura Capital

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

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

Data source of production/production indicators and also price/price indicators of Ventura Capital activities obtained estimating result of Economic Census on Distribution Statistics Section BPS-Statistics of Bengkayang Regency.

2.11.4 Financial Supporting Services

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

Administrasi Pasar Uang (Bursa Efek)

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

Metode estimasi yang digunakan dalam menghitung output atas dasar harga berlaku adalah pendekatan produksi. Output dari kegiatan administrasi pasar uang (bursa efek) merupakan hasil pengolahan laporan keuangan PT Bursa Efek Indonesia yang terdiri dari pendapatan jasa transaksi efek, jasa pencatatan, jasa informasi, dan pendapatan lainnya. Sedangkan output atas dasar harga konstan diperoleh dengan menggunakan metode deflasi, dimana Indeks Harga Konsumen (IHK) umum digunakan sebagai deflator. Nilai Tambah Bruto (NTB) baik atas dasar harga berlaku maupun atas dasar harga konstan diperoleh dari hasil perkalian output dan rasio NTB.

Sumber data produksi/indikator produksi serta harga/indikator harga kegiatan administrasi pasar uang (bursa efek) diperoleh dari hasil estimasi Sensus Ekonomi pada Seksi Statistik Distribusi BPS Kabupaten Bengkayang.

Manager Investasi

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

Money Market (Stock Exchange)

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

The estimation method used in calculating output at current prices is the production approach. Output from the administration of financial markets (exchanges) are the result of the processing of the financial statements of the Indonesia Stock Exchange comprising income securities transaction services, recording services, information services, and other revenues. Meanwhile, output at constant prices is obtained by using the method of deflation, which the Consumer Price Index (CPI) is commonly used as a deflator. Gross Value Added (NTB), both at current prices and at constant prices is obtained by multiplying the output and value added ratio.

Data source of production/production indicators and also price/price indicators of Money Market (Stock Exchange) activities obtained estimating result of Economic Census on Distribution Statistics Section BPS-Statistics of Bengkayang Regency.

Investment Manager

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

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

Sumber data produksi/indikator produksi serta harga/indikator harga kegiatan manager investasi diperoleh dari hasil estimasi Sensus Ekonomi pada Seksi Statistik Distribusi BPS Kabupaten Bengkayang.

Lembaga Kliring dan Penjaminan

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

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

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

Data source of production/production indicators and also price/price indicators of Investment Manager activities obtained estimating result of Economic Census on Distribution Statistics Section BPS-Statistics of Bengkayang Regency.

Clearing Guarantee

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

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

Sumber data produksi/indikator produksi serta harga/indikator harga kegiatan Lembaga Kliring dan Penjaminan diperoleh dari hasil estimasi Sensus Ekonomi pada Seksi Statistik Distribusi BPS Kabupaten Bengkayang.

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.

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

Sumber data produksi/indikator produksi serta harga/indikator harga kegiatan Lembaga Penyimpanan dan Penyelesaian diperoleh dari hasil estimasi Sensus Ekonomi pada Seksi Statistik Distribusi BPS Kabupaten Bengkayang.

Data source of production/production indicators and also price/price indicators of Clearing Guarantee activities obtained estimating result of Economic Census on Distribution Statistics Section BPS-Statistics of Bengkayang Regency.

Securities Depository

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

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

Data source of production/production indicators and also price/price indicators of Security Depository activities obtained estimating result of Economic Census on Distribution Statistics Section BPS-Statistics of Bengkayang Regency.

Wali Amanat

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

Metode estimasi yang digunakan dalam menghitung output atas dasar harga berlaku adalah pendekatan produksi. Output dari kegiatan ini merupakan hasil pengolahan laporan keuangan perusahaan wali amanat.

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

Sumber data produksi/indikator produksi serta harga/indikator harga kegiatan Wali Amanat diperoleh dari hasil estimasi Sensus Ekonomi pada Seksi Statistik Distribusi BPS Kabupaten Bengkayang.

Jasa Penukaran Mata Uang

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

Metode estimasi yang digunakan dalam menghitung output atas dasar harga berlaku adalah pendekatan produksi. Output dari kegiatan ini merupakan hasil pengolahan laporan keuangan perusahaan jasa penukaran mata uang. Sedangkan output atas dasar harga konstan diperoleh dengan menggunakan metode

Trustee

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

The estimation method used in calculating output at current prices is the production approach. The output of this activity is the result of the processing of the company's financial statements trustee.

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

Data source of production/production indicators and also price/price indicators of Trustee obtained estimating result of Economic Census on Distribution Statistics Section BPS-Statistics of Bengkayang Regency.

Currency Exchange Services

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

The estimation method used in calculating output at current prices is the production approach. The output of this activity is the result of the processing of the company's financial statements currency exchange. Meanwhile, output at constant prices is obtained by using the method of

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

Sumber data produksi/indikator produksi serta harga/indikator harga kegiatan Jasa Penukaran Mata Uang diperoleh dari hasil estimasi Sensus Ekonomi pada Seksi Statistik Distribusi BPS Kabupaten Bengkayang.

Jasa Broker Asuransi dan Reasuransi

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

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

Sumber data produksi/indikator produksi serta harga/indikator harga kegiatan Jasa Broker Asuransi dan Reasuransi diperoleh dari hasil estimasi Sensus Ekonomi pada Seksi

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

Data source of production/production indicators and also price/price indicators of Currency Exchange Service obtained estimating result of Economic Census on Distribution Statistics Section BPS-Statistics of Bengkayang Regency.

Insurance and Reinsurance Brokerage

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

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

Data source of production/production indicators and also price/price indicators of Insurance and Reinsurance Brokerage obtained estimating result of Economic Census on

Statistik Distribusi BPS Kabupaten Bengkayang.

Distribution Statistics Section BPS-Statistics of Bengkayang Regency.

2.12 Real Estate

2.12 Real Estate Activities

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 estate adalah properti berupa tanah dan bangunan.

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

Output untuk persewaan bangunan tempat tinggal diperoleh dari perkalian antara pengeluaran konsumsi rumah tangga per kapita untuk sewa rumah, kontrak rumah, sewa beli rumah dinas, perkiraan sewa rumah pajak dan pemeliharaan rumah dengan jumlah penduduk pertengahan tahun. Sedangkan output usaha persewaan bangunan bukan tempat tinggal diperoleh dari perkalian antara luas bangunan yang disewakan dengan rata-rata tarif sewa per m². NTB diperoleh dari hasil perkalian antara rasio NTB dengan outputnya. NTB atas dasar harga konstan diperoleh dengan menggunakan metode ekstrapolasi dan sebagai ekstrapolatornya indeks luas bangunan.

Output for rental residential buildings is obtained from the multiplication of household consumption expenditure per capita for rent, house contract, lease purchase the home office, the estimated rent tax and home maintenance, the number of mid-year population. While output rental business non-residential buildings acquired from multiplying building area leased with an average rental rate per m². gross value added is obtained by multiplying the ratio of value added to output. Value added at constant prices is obtained by using the method of extrapolation, and extrapolation index of building area.

Sumber data usaha dan produksi/indikator produksi persewaan bangunan tempat tinggal diperoleh berdasarkan hasil Susenas pada Seksi Statistik Sosial BPS Kabupaten Bengkayang (imputasi sewa rumah) serta hasil estimasi Sensus Ekonomi

Data source leases and production/production indicators residential buildings acquired by Susenas on Social Statistics Section BPS-Statistics of Bengkayang Regency (imputed rent) and estimated result of Economic Census

pada Seksi Statistik Distribusi BPS Kabupaten Bengayang. Sedangkan data harga/indikator harga kegiatan real estate diperoleh dari hasil estimasi Sensus Ekonomi pada Seksi Statistik Distribusi BPS Kabupaten Bengayang.

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.

Jasa Hukum

Jasa hukum mencakup usaha jasa pengacara/penasihat hukum, notaris, lembaga bantuan hukum, serta jasa hukum lainnya.

on Distribution Statistics Section BPS-Statistics of Bengayang Regency. While price/price indicators data of Real Estate activities obtained from estimated result of Economic Census on Distribution Statistic Section BPS-Statistics of Bengayang Regency.

2.13 Business Activities

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

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

Law Services

Law services include business services attorney / lawyer, notary, legal aid organizations, as well as other legal services

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*, jasa arsitektur perencanaan perkotaan, jasa arsitektur 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 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

Accounting Services, Bookkeeping and Audit

Accounting services, bookkeeping and accounting services business covers inspection, preparation, and analysis of financial statements, preparation or examination of financial statements and reports and certification testing accuracy. Including tax consulting services.

Architects and Civil Engineering And Technical Consulting Others

Services of architects, civil engineering and technical consulting include business consulting architects, such as building services design and drafting architecture, urban planning architectural, architectural services restoration of historic buildings, as well as the building or the building inspection services.

Advertising Services

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

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

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

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.

Metode estimasi yang digunakan dalam menghitung output kategori jasa perusahaan atas dasar harga berlaku adalah pendekatan produksi. Output diperoleh dari hasil perkalian antara jumlah tenaga kerja dengan rata-rata output per tenaga kerja. Sedangkan output atas dasar harga konstan diperoleh dengan menggunakan metode ekstrapolasi. Nilai Tambah Bruto (NTB) baik atas dasar harga berlaku maupun atas dasar harga konstan diperoleh dari hasil perkalian output dan rasio NTB.

Sumber data berupa data produksi/indikator produksi serta data harga/indikator harga kegiatan Jasa Perusahaan diperoleh dari hasil estimasi Sensus Ekonomi pada Seksi Statistik Distribusi Kabupaten Bengkayang.

civil engineering including equipment without operator.

Labor Distribution Services

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

Building Public Health Services

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

The estimation method used in calculating the output of business services category at current prices is production approach. Output is obtained by multiplying the number of workers with the average output per worker. Meanwhile, output at constant prices is obtained by using the ekstrapolasi model. Gross Value Added (NTB), both at current prices and at constant prices is obtained by multiplying the output and value added ratio.

Data source of production/production indicators and also price/price indicators of Business activities obtained estimating result of Economic Census on Distribution Statistics Section BPS-Statistics of Bengkayang Regency.

2.14 Administrasi Pemerintah, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib

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

NTB administrasi pemerintahan atas dasar harga berlaku merupakan penjumlahan seluruh belanja pegawai dari kegiatan administrasi pemerintahan dan pertahanan serta jasa pemerintahan lainnya ditambah dengan penyusutan.

Perkiraan NTB atas dasar harga konstan 2010 dihitung dengan cara ekstrapolasi. Dan indeks tertimbang jumlah pegawai negeri sipil menurut golongan kepangkatan sebagai ekstrapolatornya.

2.14 Public Administration and Defence, Compulsory Social Security

This category includes activities that are government, which is generally carried out by the administration. This category also includes the interpretation of legislation and law relating to the courts and according to the rules, as well as the administration of programs based on legislation, legislative activities, taxation, national defense, security and safety of the State, immigration services, foreign affairs and administration programs government, as well as compulsory social security. Activities that are classified in other categories in ISIC are not included in this category, albeit by a government agency. For example, the administration of the school system, (regulation, inspection, and curriculum) are included in this category, but the teaching itself in the category of Education (P) and a prison or military hospital is classified in the category Q.

Gross value added of public administration at current prices is the sum of all employee expenses of government administration and defense activities as well as other government services coupled with the depreciation.

Estimates of value added at constant prices 2010 is calculated by extrapolation. And indices weighted according to the number of civil servants class rank as extrapolation

Data produksi/ indikator produksi bersumber dari Realisasi APBD dan Jumlah Pegawai Negeri Sipil di Kabupaten Bengkayang, sedangkan data harga/indikator harga diperoleh dari Gaji dan Tunjangan PNS di Kabupaten Bengkayang.

2.15 Jasa Pendidikan

Kategori ini mencakup kegiatan pendidikan pada berbagai tingkatan dan untuk berbagai pekerjaan, baik secara lisan atau tertulis seperti halnya dengan berbagai cara komunikasi. Kategori ini juga mencakup pendidikan negeri dan swasta juga mencakup pengajaran yang terutama mengenai kegiatan olahraga, hiburan 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 atas dasar harga berlaku menggunakan pendekatan Pendekatan Produksi. Untuk NTB Jasa Pendidikan atas dasar harga konstan 2010 menggunakan pendekatan ekstrapolasi.

Data produksi/indikator produksi kegiatan Jasa Pendidikan diperoleh dari banyaknya jumlah sekolah dan murid bersumber data Dinas Pendidikan Kabupaten Bengkayang dan Kementerian Agama serta

Production/production indicators data sourced from Realization routine budget and development spending (APBD) and the number of civil servant in Bengkayang Regency, while price/price indicators data obtained from salary and intensive for civil servant in Bengkayang Regency.

2.15 Education

This category includes educational activities at various levels and for various jobs, either orally or in writing as well as the various means of communication. This category also includes public and private education also includes teaching, especially regarding sports activities, entertainment and educational support. Education can be provided in the room, through radio and television broadcasting, internet and correspondence. The education level of activities classified as primary education, secondary education, higher education and other education, support services also include education and early childhood education.

Gross value added Education services at current prices using the Production approach. Gross value added Education services at constant prices 2010 using extrapolation approach.

Production/production indicators data of Education Services Activities obtained from the number of schools and students based on sourced from Education Institutions and Ministry of Religion in Bengkayang Regency and also

hasil estimasi Sensus Ekonomi pada Seksi Statistik Distribusi BPS Kabupaten Bengkayang. Data harga/indikator harga Jasa Pendidikan diperoleh dari hasil estimasi Sensus Ekonomi pada Seksi Statistik Distribusi BPS Kabupaten Bengkayang serta iuran sekolah yang harus dibayarkan sesuai data Dinas Pendidikan dan Kementerian Agama Kabupaten Bengkayang.

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

Metode penghitungan untuk jasa kesehatan dan kegiatan sosial atas dasar harga berlaku menggunakan pendekatan produksi.

estimated results of Economic Census on Distribution Statistics Section BPS-Statistics of Bengkayang Regency. Price/price indicators of Educational Services activities obtained from estimated results of Economics Census on Distribution Statistics Section BPS-Statistics of Bengkayang Regency and the monthly school fee that must be paid based on Education Office and Ministry of Religion in Bengkayang Regency.

2.16 Human Health and Social Work Activities

This category includes providing health services and social activities are quite broad in scope, starting from health care provided by skilled professionals in hospitals and other health facilities to home care activities that involve levels of health care activities to social activities that do not involve force health professionals. Provision of health services and social activities include: Hospital Services; Clinical services; Other Hospital Services Physician practices; Health Care Services; Special Transport Services Paramedic; Traditional Health Care Services; Supporting Service Transporting the Sick (Medical Evacuation) Animal Health Service; Social Work Services.

The calculation method for health services and social works activities at current prices using production approach.

NTB jasa kesehatan dan kegiatan sosial atas dasar harga konstan 2010 menggunakan pendekatan ekstrapolasi.

Data produksi/indikator produksi kegiatan Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial diperoleh dari pelayanan kesehatan di seluruh fasilitas kesehatan sesuai data Dinas Kesehatan Kabupaten Bengkayang serta hasil estimasi Sensus Ekonomi pada Seksi Statistik Distribusi Kabupaten Bengkayang. Data harga/indikator harga kegiatan jasa kesehatan dan kegiatan sosial diestimasi dari hasil Sensus Ekonomi pada Seksi Statistik Distribusi Kabupaten Bengkayang.

2.17 Jasa Lainnya

Kategori Jasa Lainnya merupakan gabungan 4 kategori pada KBLI 2009. Kategori ini mempunyai kegiatan yang cukup luas yang meliputi: Kesenian, Hiburan, dan Rekreasi; Jasa Reparasi Komputer Dan Barang Keperluan Pribadi Dan Perlengkapan Rumah Tangga; Jasa Perorangan yang Melayani Rumah Tangga; Kegiatan Yang Menghasilkan Barang dan Jasa Oleh Rumah Tangga Yang Digunakan Sendiri untuk memenuhi kebutuhan; Jasa Swasta Lainnya termasuk Kegiatan Badan Internasional, seperti PBB dan perwakilan PBB, Badan Regional, IMF, OECD, 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

Gross value added of health services and social activities on the basis of constant prices 2010 using extrapolation approach.

Production/production indicators data of Health Services and Social Works Activities obtained from health services in all health facilities based on Health Office of Bengkayang Regency and also estimated results of Economics Census on Distribution Statistics Section BPS-Statistics of Bengkayang Regency. Price/price indicators of Health Services and Social Works activities obtained from estimated results of Economics Census on Distribution Statistics Section BPS-Statistics of Bengkayang Regency.

2.17 Other Services Activities

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

Arts, Entertainment and Recreation

Arts Services, Entertainment and Recreation, categorized R in KBLI 2009. This category includes activities to meet the needs of the general public

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 tontolan yang diterima pemerintah. Output untuk jasa hiburan dan rekreasi lainnya pada umumnya didasarkan pada hasil perkalian antara jumlah perusahaan dan jumlah tenaga kerja masing-masing dengan rata-rata output per indikatornya.

NTB atas dasar harga berlaku diperoleh dari hasil perkalian antara rasio NTB dengan output. Sedangkan output dan NTB atas dasar harga konstan menggunakan ekstrapolasi dengan ekstrapolatornya adalah indeks indikator produksi yang sesuai.

Data produksi/indikator produksi serta harga/indikator harga kegiatan Kesenian, Hiburan dan Rekreasi diperoleh dari hasil estimasi Sensus Ekonomi pada Seksi Statistik Distribusi Kabupaten Bengkayang.

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.

will be entertainment, art, and creativity, including libraries, archives, museums, other cultural activities, gambling and betting, as well as sports activities and other leisure.

Output at current prices is obtained by using the production approach, ie the output is obtained by multiplying production indicators and price indicators. Output stage entertainment / arts spectacle calculated based on the tax received by the government. Output for entertainment and other recreational services, are generally based on the multiplication of the number of companies and the number of workers each with an average output per indicator.

Value added at current prices is obtained by multiplying the ratio value added to output. Output and value added at constant prices using the extrapolation with the extrapolator is the index indicator corresponding production.

Production/production indicators data and also price/price indicators of Arts, Entertainment and Recreation Activities obtained from estimated results of Economics Census on Distribution Statistics Section BPS-Statistics of Bengkayang Regency.

Others Services

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

Output atas dasar harga berlaku untuk Jasa Lainnya diperoleh dari perkalian antara masing-masing jumlah tenaga kerja dengan rata-rata output per tenaga kerja. NTB atas dasar harga berlaku diperoleh dari hasil perkalian antara rasio NTB dengan output. Sedangkan untuk memperoleh output dan NTB atas dasar harga konstan menggunakan metode ekstrapolasi dengan ekstrapolatornya adalah indeks indikator produksi yang sesuai.

Data produksi/indikator produksi serta harga/indikator harga kegiatan Jasa lainnya diperoleh dari hasil estimasi Sensus Ekonomi pada Seksi Statistik Distribusi Kabupaten Bengkayang.

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 Untuk Memenuhi Kebutuhan (didalamnya termasuk kegiatan pertanian, industri, penggalian, konstruksi, dan pengadaan air).

Output at current prices for Other Services obtained from multiplication of each workforce with an average output per worker. Value added at current prices is obtained by multiplying the ratio value added to output. As for obtaining the output and value added at constant prices using the extrapolation method with the extrapolator is the index indicator corresponding production.

Production/production indicators data and also price/price indicators of Other Services Activities obtained from estimated results of Economics Census on Distribution Statistics Section BPS-Statistics of Bengkayang Regency.

Individuals Services Serving Households; Activities Produce Goods and Services by Household Used to Meet Individual Needs

This activity is categorized T in ISIC 2009, includes activities that utilize Personal Services That Serve Household services which includes domestic workers (maids, security guards, gardeners, drivers, and the like), and Work Produce Goods and Services by Household Used Alone To Meet Needs (therein including agriculture, industry, excavation, construction, and procurement of water).

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. Sedangkan output pengadaan air diperoleh dengan pendekatan rumah tangga yang menggunakan pompa dan sumur, baik sumur terlindung maupun tidak terlindung.

Sementara itu, output dan NTB atas dasar harga konstan, baik untuk kegiatan pekerja domestik maupun kegiatan menghasilkan barang dan jasa untuk digunakan sendiri oleh rumah tangga diperoleh dengan menggunakan metode ekstrapolasi dengan ekstrapolatornya adalah indeks indikator produksi yang sesuai.

Data produksi/indikator produksi serta harga/indikator harga kegiatan Jasa Perorangan yang Melayani Rumah Tangga; Kegiatan yang Menghasilkan Barang dan Jasa oleh Rumah Tangga yang Digunakan Sendiri untuk Memenuhi Kebutuhan diperoleh dari hasil estimasi Sensus Ekonomi pada Seksi Statistik Distribusi

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

Meanwhile, output and value added at constant prices, both for domestic workers' activities as well as activities to produce goods and services for its own use by households is obtained by using the extrapolation method with the extrapolator is the index indicator corresponding production.

Production/production indicators data and also price/price indicators of Other Services Activities obtained from estimated results of Economics Census on Distribution Statistics Section

BPS Kabupaten Bengkayang, hasil estimasi Susenas dan Sakernas pada - Seksi Statistik Sosial BPS Kabupaten Bengkayang.

Kegiatan Badan Internasional dan Ekstra Internasional Lainnya

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

Output dan NTB berlaku diperoleh dengan pendekatan biaya yang didapatkan dari laporan keuangan badan internasional dan ekstra internasional lainnya. Sementara, untuk output konstan diperoleh dengan metode ekstrapolasi dengan ekstrapolator adalah indeks indikator produksi yang sesuai.

Data produksi/indikator produksi serta harga/indikator harga kegiatan Jasa lainnya diperoleh dari hasil estimasi Sensus Ekonomi pada Seksi Statistik Distribusi Kabupaten Bengkayang.

BPS-Statistics of Bengkayang Regency, estimated results of Susenas and Sakernas on Social Statistics Section BPS-Statistics of Bengkayang Regency.

Extra activities of the International Agency and Other

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

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

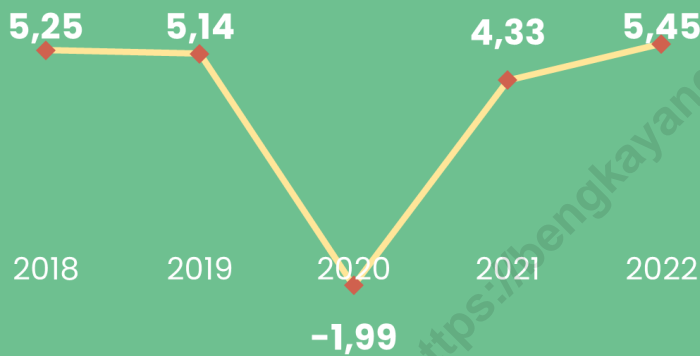
Production/production indicators data and also price/price indicators of Other Services Activities obtained from estimated results of Economics Census on Distribution Statistics Section BPS-Statistics of Bengkayang Regency.

TINJUAN EKONOMI KABUPATEN BENGKAYANG

Economic Review of Bengkayang Regency

3

Laju Pertumbuhan Ekonomi Kabupaten Bengkayang Tahun 2018-2022



PDRB Atas Dasar Harga Berlaku 2022

10,32 Triliun
Rupiah

Peran Sektor Tertinggi PDRB Kabupaten Bengkayang Tahun 2022



PDRB Per Kapita Per Tahun

34,78 Juta
Rupiah

BAB III TINJAUAN EKONOMI KABUPATEN BENGKAYANG

Nilai PDRB Kabupaten Bengkayang atas dasar harga berlaku 2010 pada tahun 2022 mencapai 10,32 triliun rupiah. Secara nominal, nilai PDRB ini mengalami kenaikan sebesar 1 triliun rupiah dibandingkan dengan tahun 2021. Naiknya nilai PDRB ini dipengaruhi oleh meningkatnya produksi di beberapa lapangan usaha, tidak dipengaruhi inflasi.

Berdasarkan harga konstan 2010, angka PDRB mengalami peningkatan, dari 5,84 triliun rupiah pada tahun 2021 menjadi 6,16 triliun rupiah pada tahun 2022. Hal ini menunjukkan selama tahun 2022, Kabupaten Bengkayang mengalami pertumbuhan ekonomi sekitar 5,45 persen, mengalami peningkatan dibandingkan tahun sebelumnya yaitu 4,33 persen.

3.1 Struktur Ekonomi

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

CHAPTER III ECONOMIC REVIEW OF BENGKAYANG REGENCY

Bengkayang Regency GRDP value based on 2010 prices in 2022 reached 10,32 trillion rupiah. Nominally, the value of this GRDP has increased by 1 trillion rupiah compared to 2021. The increase of GRDP value is influenced by increased production in several category, not influenced by inflation.

Based on 2010 constant prices, the GRDP also increased from 5,84 trillion rupiah in 2021 to 6.16 trillion rupiah in 2022. This shows that during 2022, Bengkayang Regency experienced economic growth of around 5.45 percent, experienced increased compared to the previous year which reached 4.33 percent.

3.1 Economic Structure

The economic structure created from added value of each business field describes how much the region's dependency on production capability of each business field.

Selama lima tahun terakhir (2018-2022) struktur perekonomian Kabupaten Bengkayang didominasi oleh 5 (lima) kategori lapangan usaha, diantaranya: Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan; Perdagangan Besar dan Eceran, Reparasi Mobil dan Sepeda Motor; Konstruksi; Industri Pengolahan; dan Administrasi Pemerintahan, Pertahanan, dan Jaminan Sosial Wajib. Hal ini dapat dilihat dari peranan masing-masing lapangan usaha terhadap pembentukan PDRB Kabupaten Bengkayang.

Peranan terbesar dalam pembentukan PDRB Kabupaten Bengkayang pada tahun 2022 dihasilkan oleh lapangan usaha Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan, yaitu mencapai 33,42 persen (angka ini meningkat dari 32,35 persen di tahun 2018). Selanjutnya lapangan usaha Perdagangan Besar dan Eceran, Reparasi Mobil, dan Sepeda Motor sebesar 15,23 persen (turun dari 15,72 persen di tahun 2018), disusul oleh lapangan usaha Konstruksi sebesar 11,38 persen (meningkat dari 11,06 persen di tahun 2018). Berikutnya lapangan usaha Industri Pengolahan sebesar 10,10 persen (naik dari 10,04 persen di tahun 2018) dan lapangan usaha Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib sebesar 7,03 persen (turun dari 7,24 persen di tahun 2018).

During the last five years (2018-2022) the economic structure of Bengkayang Regency has been dominated by 5 (five) categories of business fields, including: Agriculture, Forestry and Fisheries; Wholesale and Retail Trade, Car and Motorcycle Repair; Construction; Processing industry; and Government Administration, Defense, and Compulsory Social Security. This can be seen from the role of each business field in the formation of GRDP in Bengkayang Regency.

The biggest role in the formation of Bengkayang Regency's GRDP in 2022 is produced by the Agriculture, Forestry and Fishery business fields, which reach 33.42 percent (this figure has increased from 32.35 percent in 2018). Furthermore, the Wholesale and Retail Trade, Car Repair and Motorcycle business fields amounted to 15.23 percent (down from 15.72 percent in 2018), followed by the Construction business field by 11.38 percent (increased from 11.06 percent in 2018). Next is the Processing Industry business field by 10.10 percent (up from 10.04 percent in 2018) and the Government Administration, Defense and Compulsory Social Security business field by 7.03 percent (down from 7.24 percent in 2018).

Tabel 3.1. Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Bengkayang Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha (Persen), 2018-2022

Table 3.1. Percentage Distribution of Gross Regional Domestic Product of Bengkayang Regency at Current Market Prices by Industry (Percent), 2018-2022

Lapangan Usaha/Industry		2018	2019	2020	2021*	2022**
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry, and Fishing</i>	32,35	32,86	33,63	33,66	33,42
B	Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying</i>	3,09	3,01	3,03	3,01	2,98
C	Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	10,04	10,12	9,85	10,12	10,10
D	Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas</i>	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah, dan Daur Ulang/ <i>Water Supply, Sewerage, Waste Management, and Remediation Activities</i>	0,06	0,06	0,07	0,07	0,06
F	Konstruksi/ <i>Construction</i>	11,06	10,72	10,28	10,77	11,38
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	15,72	15,52	15,08	14,74	15,23
H	Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i>	2,00	2,02	1,94	1,83	2,02
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and Food Service Activities</i>	2,16	2,20	1,90	1,94	1,95
J	Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i>	4,71	4,71	5,17	5,17	5,02
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ <i>Financial and Insurance Activities</i>	2,77	2,61	2,53	2,50	2,38
L	Real Estat/ <i>Real Estate Activities</i>	3,45	3,41	3,43	3,25	3,02
M,N	Jasa Perusahaan/ <i>Business Activities</i>	0,36	0,36	0,33	0,31	0,31
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan, dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</i>	7,24	7,41	7,81	7,34	7,03
P	Jasa Pendidikan/ <i>Education</i>	2,59	2,53	2,35	2,33	2,26
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities</i>	1,62	1,67	2,01	2,44	2,27
R,S,T,U	Jasa lainnya/ <i>Other Services Activities</i>	0,77	0,77	0,58	0,53	0,54
Produk Domestik Regional Bruto/Gross Regional Domestic Product		100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

* Angka sementara/*Preliminary Figures*

** Angka sangat sementara/*Very Preliminary Figures*

Di antara kelima lapangan usaha tersebut, peranan kategori Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan; Konstruksi; dan Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor mengalami peningkatan pada tahun 2022, sedangkan Kategori Industri Pengolahan, Administrasi Pemerintahan, Pertahanan, dan Jaminan Sosial Wajib mengalami sedikit penurunan peranan di tahun 2022. Sementara itu, peranan lapangan usaha lainnya, masing-masing kurang dari 7 persen. Salah satu penyebab meningkatnya peranan Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan adalah meningkatnya produksi tanaman hasil perkebunan khususnya kelapa sawit yang dikelola oleh perusahaan-perusahaan perkebunan yang ada di Kabupaten Bengkayang.

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.

Among the five business fields, the role of the Agriculture, Forestry and Fisheries categories; Construction; and Wholesale and Retail Trade; Car and Motorcycle Repair will experience an increase in 2022, while the Manufacturing Industry, Government Administration, Defense, and Compulsory Social Security Categories will experience a slight decrease in their role in 2022. Meanwhile, the role of other business fields, each of which is less than 7 percent. One of the reasons for the increased role of Agriculture, Forestry and Fisheries is the increased production of plantation crops, especially oil palm, managed by plantation companies in Bengkayang Regency.

3.2 Economic Growth

Economic growth is one of the macro indicators to see the real economic performance in a region. The rate of economic growth is calculated based on changes in the GRDP based on the constant price 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 categories of economic activity in an area over a period of a year.

Berdasarkan harga konstan 2010, nilai PDRB Kabupaten Bengkayang pada tahun 2022 mengalami kenaikan. Kenaikan tersebut dipengaruhi oleh meningkatnya produksi di hampir semua lapangan usaha yang sudah bebas dari pengaruh inflasi. Nilai PDRB Bengkayang atas dasar harga konstan 2010, mencapai 6,16 triliun rupiah. Angka tersebut naik 318,5 milyar rupiah pada tahun 2022 atau mengalami pertumbuhan ekonomi sebesar 5,45 persen. Jika dibandingkan dengan tahun lalu, pertumbuhan ekonomi tersebut mengalami kenaikan dimana pada tahun 2021 pertumbuhan ekonomi hanya mencapai 4,33 persen.

Pertumbuhan ekonomi selama tahun 2022 mengalami kenaikan dikarenakan adanya kenaikan jumlah produksi yang dihasilkan hampir di semua lapangan usaha. Pertumbuhan ekonomi tertinggi yaitu dikategori Transportasi dan Pergudangan yang mencapai 14,45 persen. Selanjutnya diikuti kategori Konstruksi, Jasa Lainnya, dan Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor, Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum. Sedangkan kategori lainnya tumbuh dibawah sembilan persen.

Based on constant 2010 prices, the Bengkayang Regency GRDP value in 2022 has increased. This increase was influenced by increased production in almost all business fields that were free from the effects of inflation. Bengkayang's GRDP value at constant 2010 prices reached 6.16 trillion rupiah. This figure will increase by IDR 318.5 billion in 2022 or experience economic growth of 5.45 percent. When compared to last year, this economic growth has increased where in 2021 economic growth was only 4.33 percent.

Economic growth during 2022 will increase due to an increase in the amount of production produced in almost all business fields. The highest economic growth was in the Transportation and Warehousing category which reached 14.45 percent. Repair of Cars and Motorcycles, Provision of Accommodation and Food and Drink. While other categories grew below nine percent.

Tujuh belas lapangan usaha mengalami pertumbuhan positif. Lima belas lapangan usaha yang mengalami pertumbuhan positif tersebut antara lain: lapangan usaha Transportasi dan Pergudangan sebesar 14,45 persen, lapangan usaha Konstruksi sebesar 9,43 persen, lapangan usaha Jasa Lainnya sebesar 9,39 persen, lapangan usaha Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor sebesar 9,35 persen, lapangan usaha Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum sebesar 9,08 persen, lapangan usaha Jasa Perusahaan sebesar 8,15 persen, lapangan usaha Informasi dan Komunikasi sebesar 7,17 persen, lapangan usaha Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang sebesar 6,11 persen, lapangan usaha Pertambangan dan Penggalian sebesar 5,88 persen, lapangan usaha Jasa Pendidikan sebesar 4,82 persen, lapangan usaha Industri Pengolahan sebesar 4,04 persen, lapangan usaha Pertanian, Kehutanan dan Perikanan sebesar 3,78 persen, lapangan usaha Pengadaan Listrik dan Gas sebesar 3,47 persen, lapangan usaha Administrasi sebesar 1,51 persen dan lapangan Real Estate sebesar 1,39 persen. Lapangan usaha Jasa Keuangan dan Asuransi sebesar 1,05 persen dan lapangan usaha Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial sebesar 0,70 persen.

Seventeen business fields experienced positive growth. The fifteen business fields that experienced positive growth included: the Transportation and Warehousing business field by 14.45 percent, the Construction business field by 9.43 percent, the Other Services business field by 9.39 percent, the Wholesale and Retail trade business field; Car and Motorcycle Repair by 9.35 percent, Accommodation and Food and Beverage Provision business field by 9.08 percent, Corporate Services business field by 8.15 percent, Information and Communication business field by 7.17 percent, Water Supply business field, Garbage, Waste and Recycling Management by 6.11 percent, Mining and Quarrying business field by 5.88 percent, Education Services business field by 4.82 percent, Processing Industry business field by 4.04 percent, Agriculture, Forestry and Fisheries 3.78 percent, Electricity and Gas Procurement 3.47 percent, Administration 1.51 percent and Real Estate 1.39 percent. The Financial Services and Insurance business field is 1.05 percent and the Health Services and Social Activities business field is 0.70 percent.

Tabel 3.2. Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 Kabupaten Bengkayang Menurut Lapangan Usaha (Persen), 2018-2022

Table 3.2. Growth Rate of Gross Regional Domestic Product of Bengkayang Regency at 2010 Constant Prices by Industry (Percent), 2018-2022

Lapangan Usaha/Industry		2018	2019	2020	2021*	2022**
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(6)
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry, and Fishing</i>	7,46	6,95	0,16	2,97	3,78
B	Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying</i>	3,02	3,15	-2,52	4,77	5,88
C	Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	3,81	6,52	-4,07	5,70	4,04
D	Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas</i>	2,57	4,48	2,17	1,09	3,47
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah, dan Daur Ulang/ <i>Water Supply, Sewerage, Waste Management, and Remediation Activities</i>	4,75	4,35	4,22	5,54	6,11
F	Konstruksi/ <i>Construction</i>	1,74	1,03	-6,23	7,97	9,43
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	4,18	4,57	-5,71	3,31	9,35
H	Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i>	4,43	4,67	-10,80	-1,01	14,45
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and Food Service Activities</i>	5,99	6,05	-16,38	7,74	9,08
J	Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i>	7,48	5,95	8,23	6,15	7,17
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ <i>Financial and Insurance Activities</i>	5,33	-0,63	-2,85	3,08	1,05
L	Real Estat/ <i>Real Estate Activities</i>	3,58	2,07	0,73	3,29	1,39
M,N	Jasa Perusahaan/ <i>Business Activities</i>	3,80	4,48	-5,93	0,26	8,15
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan, dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</i>	5,22	5,51	2,00	-0,84	1,51
P	Jasa Pendidikan/ <i>Education</i>	2,49	3,22	-6,11	4,58	4,82
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities</i>	4,05	5,22	15,72	28,16	0,70
R,S,T,U	Jasa lainnya/ <i>Other Services Activities</i>	5,23	5,84	-19,48	1,54	9,39
Produk Domestik Regional Bruto/Gross Regional Domestic Product		5,25	5,14	-1,99	4,33	5,45

* Angka sementara/*Preliminary Figures*

** Angka sangat sementara/*Very Preliminary Figures*

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

3.3 PDRB Per Kapita

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

Nilai PDRB per kapita Kabupaten Bengkayang atas dasar harga berlaku sejak tahun 2018 hingga 2022 terus mengalami kenaikan. Pada tahun 2018 PDRB per kapita tercatat sebesar 31,83 juta rupiah. Secara nominal terus mengalami kenaikan hingga tahun 2022 mencapai 34,78 juta rupiah (lihat tabel 3.3).

3.3 GRDP Per Capita

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

The GRDP per capita value of Bengkayang Regency, based on current prices, has continued to increase from 2018 to 2022. In 2018 per capita GRDP was recorded at 31.83 million rupiah. In nominal terms, it continues to increase until 2022 reaching 34.78 million rupiah (see table 3.3).

Tabel 3.3 Produk Domestik Regional Bruto dan PDRB Perkapita Kabupaten Bengkayang, 2018-2022
Tabel 3.3 Gross Regional Domestic Product and Per Capita GRDP of Bengkayang Regency, 2018-2022

Nilai PDRB/GRDP Value (Milliar Rupiah/Billion rupiahs)					
	2018	2019	2020	2021*	2022**
- ADHB/ at Current Price	8.000	8.645	8.673	9.318	10.325
- ADHK/ at 2010 Constant Price	5.435	5.714	5.600	5.843	6.161
PDRB per Kapita/GRDP Per Capita (Juta Rupiah/Million rupiahs)					
- ADHB/ at Current Price	31,83	33,87	30,28	32,03	34,78
- ADHK/ at 2010 Constant Price	21,63	22,39	19,56	20,08	20,75
- Pertumbuhan PDRB per Kapita ADHK 2010/ Growth of GRDP Per Capita at 2010 Constant Price	3,47	3,52	-12,64	2,69	3,33
Jumlah Penduduk (orang)/ Population (People)	251.320	255.261	286.366	290.943	296.855
Pertumbuhan Jumlah Penduduk (Persen)/ Population Growth (Percent)	1,71	1,57	12,19	1,60	2,03

PERTUMBUHAN DAN PERANAN PDRB KABUPATEN BENGKAYANG MENURUT LAPANGAN USAHA

*Growth and Share of GRDP Bengkayang
Regency by Industry*

4

Transportasi dan Pergudangan
14,45 persen



Konstruksi
9,43 persen



Jasa Lainnya
9,39 persen



BAB IV PERTUMBUHAN DAN PERANAN PDRB KABUPATEN BENGKAYANG MENURUT LAPANGAN USAHA

Produk Domestik Regional Bruto menurut lapangan usaha dirinci menjadi 17 kategori. Sebagian besar kategori dirinci lagi menjadi subkategori, disesuaikan dengan Klasifikasi Baku Lapangan Usaha Indonesia (KBLI) 2009. Berikut uraian perkembangan di setiap lapangan usaha periode 2018-2022.

4.1 Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan

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

Kontribusi lapangan usaha Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan terhadap PDRB pada tahun 2022 atas dasar harga berlaku mencapai 3,14 triliun rupiah atau sebesar 33,42 persen.

CHAPTER IV GROWTH AND SHARE OF GRDP BENGKAYANG REGENCY BY INDUSTRY

Gross Regional Domestic Product by industry specified into 17 categories. Most of the categories are further specified into subcategories, adjusted to the Indonesian Standard Industrial Classification (ISIC) in 2009. Following is the description of developments in each field of business for the 2018-2022 period.

4.1 Agriculture, Forestry, and Fishing

This business field covers Sub-field of Agriculture, Livestock, Hunting, and Agriculture Services; Sub-field of Forestry And Logging; and Sub-field of Fishery. Sub-field of Agriculture, Livestock, Hunting, and Agriculture Services covering Food Crops, Horticultural Crops, Plantation Crops, Livestock, and Agriculture Services and Hunting. This business field is still a pedestal and hope in employment.

The contribution of the business field Agriculture, Forestry, and Fishing to GDP in 2022 at current prices reached 3.14 trillion rupiah or about 33.42 percent.

Pertumbuhan ekonomi pada lapangan usaha Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan berfluktuasi selama 5 (lima) tahun terakhir berfluktuasi tetapi cenderung mengalami penurunan. Pada tahun 2022, pertumbuhan ekonomi lapangan usaha ini sebesar 3,78 persen. Angka ini lebih tinggi dibandingkan dengan tahun 2021 yang mencapai 0,81 persen.

4.2 Pertambangan dan Penggalian

Kontribusi lapangan usaha Pertambangan dan Penggalian terhadap pembentukan PDRB Kabupaten Bengkayang relatif rendah selama 5 (lima) tahun terakhir. Kontribusi lapangan usaha ini hanya 246,982 miliar rupiah atau sekitar 3,09 persen tahun 2018 dan secara nominal menurun menjadi 307,87 miliar rupiah atau sekitar 2,98 persen pada tahun 2022.

4.3 Industri Pengolahan

Secara nominal, Industri Pengolahan berkembang dari 802,973 miliar rupiah pada tahun 2018 menjadi 1,042 triliun rupiah pada tahun 2022. Pertumbuhan Industri Pengolahan mengalami peningkatan sebesar 4,04 persen di tahun 2022.

Economic growth in the business field Agriculture, Forestry, and Fisheries has fluctuated during the last five (5) years but tends to decrease. In 2022, the economic growth of this business field is 3.78 percent. This figure is higher than the year 2021 which amounted to 0.81 percent.

4.2 Mining and Quarrying

Contribution of Mining and Quarrying to the GRDP Bengkayang Regency formation relatively low for 5 (five) years. The contribution of this business field just 246,98 billion rupiah, or about 3.09 percent in the year 2018, and nominally increased to 307,87 billion rupiah, or about 2.98 percent in 2022.

4.3 Manufacturing

In nominal terms, the Manufacturing expanded from 802.97 billion rupiah in 2018 to 1.042 trillion rupiah in 2022. Manufacturing Industry growth increased by 4.04 percent in 2022.

4.4 Pengadaan Listrik dan Gas

Lapangan usaha Pengadaan Listrik dan Gas berkontribusi sebesar 1,07 miliar rupiah atau sekitar 0,01 persen terhadap perekonomian Kabupaten Bengkayang pada tahun 2022, secara nominal meningkat jika dibandingkan dengan tahun 2021.

Kategori ini pertumbuhannya tercatat sebesar 3,47 persen di tahun 2022. Angka tersebut mengalami kenaikan dibanding tahun sebelumnya yang tercatat sebesar 1,09 persen.

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

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

Peranan lapangan usaha ini terhadap perekonomian di Kabupaten Bengkayang selama tahun 2022 relatif kecil, hanya 6,53 miliar rupiah atau sebesar 0,06 persen. Pertumbuhan ekonomi lapangan usaha ini pada tahun 2022 sebesar 6,11 persen, meningkat dibandingkan tahun 2021 sebesar 5,54 persen.

4.4 *Electricity and Gas*

The electricity and gas procurement business sector contributes IDR 1.07 billion or around 0.01 percent to the economy of Bengkayang Regency in 2022, an increase in nominal terms when compared to 2021.

This category recorded growth of 3.47 percent in 2022. This figure has increased compared to the previous year which was recorded at 1.09 percent.

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

This business field covers the economic activities of collecting, processing and distributing water through various pipelines for household and industrial needs. This includes the collection, clarification and treatment of water from rivers, lakes, springs, rainwater, etc. Does not include the operation of irrigation equipment for agricultural purposes.

The role of this business field in the economy in Bengkayang Regency during 2022 is relatively small, only 6.53 billion rupiahs or 0.06 percent. The economic growth in this business field in 2022 will be 6.11 percent, an increase compared to 2021 of 5.54 percent.

4.6 Konstruksi

Pada tahun 2022, kontribusi lapangan usaha Konstruksi mencapai 1,17 triliun rupiah atau sebesar 11,38 persen terhadap total perekonomian Kabupaten Bengkayang. Angka tersebut meningkat dibandingkan pada tahun 2021 yang mencapai 1,00 triliun rupiah.

Kontribusi lapangan usaha ini berfluktuasi setiap tahunnya dalam kurun waktu 2018-2022 yaitu 11,06 persen pada tahun 2018 mengalami penurunan hingga tahun 2020 menjadi 10,28 persen. Kemudian pada tahun 2021 mengalami peningkatan kembali hingga tahun 2022 menjadi 11,38 persen.

Laju pertumbuhan lapangan usaha konstruksi di Kabupaten Bengkayang berfluktuasi dari tahun 2018-2022. Tahun 2018 sebesar 1,74 persen dan mengalami perlambatan laju pertumbuhan hingga tahun 2019 sebesar 1,03 persen, dan mengalami kontraksi sebesar -6,23 persen pada tahun 2020. Pada tahun 2021 kembali mulai mengalami peningkatan hingga tahun 2022 menjadi 9,43 persen.

4.7 Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor

Selama 5 tahun terakhir, lapangan usaha Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor menyumbang lebih dari 15,23 persen terhadap total perekonomian Kabupaten Bengkayang.

4.6 Construction

In 2022, the contribution of the construction business field will reach 1.17 trillion rupiah or 11.38 percent of the total economy of Bengkayang Regency. This figure has increased compared to 2021 which reached 1.00 trillion rupiah.

The contribution of this business field fluctuates every year in the 2018-2022 period, namely 11.06 percent, in 2018 it has decreased until 2020 to 10.28 percent. Then in 2021 it will increase again until 2022 to 11.38 percent.

The growth rate of the construction business field in Bengkayang Regency has fluctuated from 2018-2022. In 2018 it was 1.74 percent and experienced a slowdown in growth until 2019 of 1.03 percent, and experienced a contraction of -6.23 percent in 2020. In 2021 it began to increase again until 2022 to 9.43 percent.

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

Over the past 5 years, business field of Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycle contributed more than 14 percent to the total economy of Bengkayang Regency.

Pada tahun 2022, kontribusi lapangan usaha ini mencapai 1,57 triliun rupiah (15,23 persen).

Secara umum, kontribusi lapangan usaha Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor relatif fluktuatif secara persentase selama periode 2018-2022. Laju pertumbuhan lapangan usaha ini mengalami peningkatan sebesar 9,35 persen di tahun 2022.

4.8 Transportasi dan Pergudangan

Kontribusi lapangan usaha ini mencapai 208,12 miliar rupiah atau sekitar 2,02 persen terhadap PDRB Kabupaten Bengkayang pada tahun 2022.

Laju pertumbuhan kategori ini mengalami fluktuasi dari tahun ke tahun. Kategori ini mengalami kontraksi pertumbuhan ekonomi pada tahun 2020 dan 2021. Namun pada tahun 2022 laju pertumbuhan kembali meningkat menjadi 14,45 persen.

4.9 Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum

Tahun 2022, lapangan usaha Penyediaan Akomodasi dan Makanan Minuman berkontribusi terhadap PDRB Kabupaten Bengkayang sebesar 201,602 miliar rupiah atau 1,95 persen.

Laju pertumbuhan kategori ini cenderung berfluktuasi, pada tahun 2020 mengalami kontraksi sebesar -16,38 persen kemudian pada tahun 2021 mengalami peningkatan pertumbuhan ekonomi hingga tahun 2022 sebesar 9,08 persen.

In 2022, the contribution of this category reached 1.57 trillion rupiah (15.23 percent).

In general, the Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycle was relatively decreased during the 2018-2022 period. Growth rate of this business field experienced increased by 9.35 percent in 2022

4.8 Transportation and Storage

The contribution of this business sector reaches 208.12 billion rupiahs or around 2.02 percent of Bengkayang Regency's GRDP in 2022.

The growth rate of this category has fluctuated from year to year. This category experienced a contraction in economic growth in 2020 and 2021. However, in 2022 the growth rate will increase again to 14.45 percent.

4.9 Accommodation and Food Service Activities

In 2022, the Accommodation and Food and Beverage Provision business field will contribute to Bengkayang Regency's GRDP of 201.602 billion rupiahs or 1.95 percent.

The growth rate for this category tends to fluctuate, in 2020 it will contract by -16.38 percent then in 2021 it will experience an increase in economic growth until 2022 of 9.08 percent

Sebagai daerah yang sedang mengalami perkembangan, Kabupaten Bengkayang mulai banyak didatangi pengunjung dari luar Kabupaten Bengkayang sehingga hal ini mendorong meningkatnya kegiatan usaha penyediaan akomodasi dan penyediaan makanan minuman di Kabupaten Bengkayang.

4.10 Informasi dan Komunikasi

Lapangan usaha Informasi dan Komunikasi memiliki peranan sebagai penunjang aktivitas di setiap bidang ekonomi. Dalam era globalisasi, peranan lapangan usaha ini menjadi salah satu indikator kemajuan suatu bangsa, terutama jasa telekomunikasi. Peranan lapangan usaha ini terhadap perekonomian di Kabupaten Bengkayang selama tahun 2018-2022 relatif stabil, di kisaran 4 hingga 5 persen yaitu 4,71 persen pada tahun 2018 hingga tahun 2019 kemudian menjadi 5,17 persen pada tahun 2020 hingga tahun 2021. Sedangkan laju pertumbuhannya berfluktuasi setiap tahun dalam kurun waktu 2018-2022 yaitu sebesar 7,48 persen, 5,95 persen, 8,23 persen, 6,15 persen dan 7,17 persen pada tahun 2022.

As an area that is undergoing development, Bengkayang Regency began to be visited by many visitors from outside Bengkayang Regency so this has led to increased business activities in providing accommodation and food and beverage supply in Bengkayang Regency

4.10 Information and Communication

The Information and Communication business field has a role as a supporting activity in every economic sector. In the era of globalization, the role of this business field is one of the indicators of the progress of a nation, especially telecommunications services. The role of this business field in the economy in Bengkayang Regency during 2018-2022 was relatively stable, in the range of 4 to 5 percent, namely 4.71 percent in 2018 to 2019 then to 5.17 percent in 2020 to 2021. Meanwhile, the growth rate fluctuate every year in the 2018-2022 period, namely 7.48 percent, 5.95 percent, 8.23 percent, 6.15 percent and 7.17 percent in 2022.

4.11 Jasa Keuangan dan Asuransi

Selama tahun 2018-2022, kontribusi lapangan usaha jasa keuangan dan asuransi relatif stabil yaitu sekitar 2,56 persen. Pada tahun 2022 yaitu sebesar 2,38 persen.

4.12 Real Estat

Lapangan usaha Real Estat memberikan kontribusi yang relatif stabil bagi PDRB Kabupaten Bengkayang dengan peranan sekitar 3,31 persen pada periode 2018-2022. Sumbangan kategori ini di tahun 2022 sebesar 302,60 miliar rupiah. Laju pertumbuhan ekonomi kategori ini meningkat pada tahun 2022, pertumbuhan ekonomi kategori ini sebesar 1,39 persen, lebih kecil dibandingkan dengan tahun 2021 yang mencapai 3,29 persen.

4.13 Jasa Perusahaan

Kontribusi lapangan usaha Jasa Perusahaan relatif stabil selama 5 tahun terakhir, yaitu sekitar 0,33 persen untuk tahun 2018-2022. Kondisi ini menunjukkan bahwa peranan kategori ini relatif kecil dibandingkan dengan peranan kategori lain.

Laju pertumbuhan lapangan usaha Jasa Perusahaan berfluktuasi pada kurun waktu lima tahun terakhir. Pada tahun 2020, laju pertumbuhan ekonomi mengalami kontraksi sebesar -5,93 persen, kemudian pada tahun 2021 mengalami peningkatan hingga tahun 2022 sebesar 8,15 persen.

4.11 Financial and Insurance Activities

During 2018-2022, the contribution of the financial services and insurance business sector was relatively stable at around 2.56 percent. In 2022 that is 2.38 percent.

4.12 Real Estate Activities

The Real Estate business field makes a relatively stable contribution to Bengkayang Regency's GRDP with a role of around 3.31 percent in the 2018-2022 period. Contributions for this category in 2022 amount to 302.60 billion rupiah. The rate of economic growth in this category will increase in 2022, this category's economic growth will be 1.39 percent, lower than in 2021 which reached 3.29 percent.

4.13 Company Services

The contribution of the Corporate Services business field has been relatively stable for the last 5 years, namely around 0.33 percent for 2018-2022. This condition indicates that the role of this category is relatively small compared to the roles of other categories.

The growth rate of the Corporate Services business field has fluctuated over the last five years. In 2020, the economic growth rate contracted by -5.93 percent, then in 2021 until 2022 increased by 8.15 percent.

4.14 Administrasi Pemerintahan, Pertahanan, dan Jaminan Sosial Wajib

Lapangan usaha ini meliputi kegiatan bersifat pemerintahan, yang umumnya dilakukan oleh administrasi pemerintahan termasuk juga perundang-undangan dan penerjemahan hukum yang berkaitan dengan pengadilan dan menurut peraturannya. Selama tahun 2018-2022 peranannya relatif stabil yaitu sekitar 7,37 persen. Sedangkan laju pertumbuhannya sebesar 5,22 persen di tahun 2018, mengalami kontraksi pertumbuhan ekonomi sebesar -0,84 persen pada tahun 2021. Kemudian kembali meningkat pada tahun 2022 sebesar 1,51 persen.

4.15 Jasa Pendidikan

Pada tahun 2022 jasa pendidikan menyumbang sebesar 2,26 persen terhadap total perekonomian Kabupaten Bengkayang, sedikit lebih rendah dibandingkan dengan tahun 2018 yaitu sebesar 2,59 persen. Laju pertumbuhan lapangan usaha ini mengalami kontraksi sebesar -6,11 persen pada tahun 2020. Kemudian pada tahun 2021 mengalami peningkatan pertumbuhan ekonomi hingga 2022 sebesar 4,82 persen.

4.14 Public Administration and Defence Compulsory Social Security

This field of business includes activities of a government nature, which are generally carried out by government administration, including legislation and the translation of laws relating to courts and according to their regulations. During 2018-2022 its role is relatively stable at around 7.37 percent. While the growth rate was 5.22 percent in 2018, it experienced a contraction in economic growth of -0.84 percent in 2021. Then it increased again in 2022 by 1.51 percent.

4.15 Education

In 2022 education services contribute 2.26 percent to the total economy of Bengkayang Regency, slightly lower than in 2018 which was 2.59 percent. The growth rate of this business field experienced a contraction of -6.11 percent in 2020. Then in 2021 it experienced an increase in economic growth until 2022 of 4.82 percent.

4.16 Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial

Lapangan usaha ini mencakup kegiatan penyediaan jasa kesehatan dan kegiatan sosial yang cukup luas cakupannya. Pada tahun 2022, kontribusinya terhadap perekonomian Kabupaten Bengkayang sebesar 2,27 persen dengan laju pertumbuhan sebesar 0,70 persen. Selama tahun 2018-2022 peranannya berfluktuatif dengan menunjukkan peningkatan, yaitu dengan nilai kontribusi sebesar 1,62 tahun 2018, tahun 2019 sebesar 1,67 persen, tahun 2020 sebesar 2,01 persen, tahun 2021 sebesar 2,44 persen dan tahun 2022 menurun sebesar 2,24 persen. Laju pertumbuhan lapangan usaha terus meningkat selama kurun waktu lima tahun terakhir. Pada tahun 2018 laju pertumbuhan mencapai 4,05 persen, mengalami peningkatan pertumbuhan hingga mencapai 28,16 persen pada tahun 2021. Kemudian laju pertumbuhan menurun menjadi 0,70 persen pada tahun 2022.

4.17 Jasa lainnya

Kontribusi Jasa Lainnya terhadap perekonomian Kabupaten Bengkayang tahun 2022 relatif kecil yaitu 55,98 miliar rupiah. Kontribusinya sejak 2018-2022 relatif stabil di kisaran 0,64 persen. Sedangkan laju pertumbuhannya berfluktuasi dengan laju pertumbuhan yang mengalami kontraksi pada tahun 2020 sebesar -19,48 persen. Kemudian mengalami peningkatan pertumbuhan ekonomi pada tahun 2021 sebesar 1,54 persen dan hingga 2022 sebesar 9,39 persen di tahun 2022.

4.16 Human Health and Social Work Activities

This field of business includes the provision of health services and social activities which are quite broad in scope. In 2022, its contribution to the economy of Bengkayang Regency is 2.27 percent with a growth rate of 0.70 percent. During 2018-2022 its role fluctuated by showing an increase, namely with a contribution value of 1.62 in 2018, in 2019 it was 1.67 percent, in 2020 it was 2.01 percent, in 2021 it was 2.44 percent and in 2022 it decreased by 2.24 percent. The growth rate of the business field has continued to increase over the past five years. In 2018 the growth rate reached 4.05 percent, experiencing an increase in growth until it reached 28.16 percent in 2021. Then the growth rate decreased to 0.70 percent in 2022.

4.17 Other Services Activities

The contribution of other services to the economy of Bengkayang Regency in 2022 is relatively small, namely 55.98 billion rupiahs. Its contribution from 2018-2022 has been relatively stable at around 0.64 percent. Meanwhile, the growth rate fluctuated with a growth rate that experienced a contraction in 2020 of -19.48 percent. Then experience an increase in economic growth in 2021 of 1.54 percent and up to 2022 of 9.39 percent in 2022.

LAMPIRAN

Appendix

5

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



Tabel 1. Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Bengkayang Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha (Juta Rupiah), 2018-2022
Table 1. Gross Regional Domestic Product of Bengkayang Regency at Current Market Prices by Industry (Million Rupiah), 2018-2022

Kat./ Cat.	Lapangan Usaha/ Industry	2018	2019	2020	2021*	2022**
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry & Fishery</i>	2.588.205	2.840.978	2.916.587	3.137.008	3.450.409
B	Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining & Quarrying</i>	246.982	260.540	262.848	280.195	307.871
C	Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	802.973	874.636	854.039	942.975	1.042.695
D	Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity & Gas</i>	847	924	967	1.002	1.074
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/ <i>Water supply, Sewerage, Waste Management & Remediation Activities</i>	5.063	5.411	5.687	6.138	6.530
F	Konstruksi/ <i>Construction</i>	884.885	926.970	891.850	1.003.331	1.174.942
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale & Retail Trade; Repair of Motor Vehicles & Motorcycles</i>	1.257.798	1.341.852	1.307.855	1.373.662	1.572.765
H	Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation & Storage</i>	160.126	174.896	168.109	170.425	208.118
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation & food Service Activities</i>	172.530	189.933	165.147	180.965	201.602
J	Informasi dan Komunikasi/ <i>Information & Communication</i>	377.084	407.481	448.368	481.457	518.337
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ <i>Financial & Insurance Activities</i>	221.301	226.065	219.254	232.716	245.559
L	Real Estat/ <i>Real Estate Activities</i>	276.117	294.443	297.478	302.602	312.252
M,N	Jasa Perusahaan/ <i>Business Activities</i>	28.497	30.788	28.481	28.518	32.035
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public Administration & Defense; Compulsory Social Security</i>	578.971	640.539	677.656	684.088	726.203
P	Jasa Pendidikan/ <i>Education</i>	206.846	218.328	204.017	216.778	233.384
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities</i>	129.750	144.233	174.071	226.956	234.750
R,S,T,U	Jasa lainnya/ <i>Other Service Activities</i>	61.819	66.986	50.321	49.712	55.981
Produk Domestik Regional Bruto/ Gross Regional Domestic Product		7.999.796	8.645.003	8.672.734	9.318.528	10.324.506

* Angka sementara/*Preliminary Figures*

** Angka sangat sementara/*Very Preliminary Figures*

Tabel 2. Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Bengkayang Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha (Juta Rupiah), 2018-2022
 Table 2. Gross Regional Domestic Product of Bengkayang Regency at 2010 Constant Market Prices by Industry (Million Rupiah), 2018-2022

Kat./ Cat.	Lapangan Usaha/ Industry	2018	2019	2020	2021*	2022**
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry & Fishery</i>	1.902.874	2.035.092	2.038.346	2.098.843	2.178.217
B	Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining & Quarrying</i>	154.250	159.103	155.086	162.482	172.039
C	Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	544.979	580.527	556.886	588.647	612.407
D	Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity & Gas</i>	642	671	686	693	717
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/ <i>Water supply, Sewerage, Waste Management & Remediation Activities</i>	4.139	4.319	4.501	4.750	5.041
F	Konstruksi/ <i>Construction</i>	500.365	505.529	474.023	511.810	560.083
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale & Retail Trade; Repair of Motor Vehicles & Motorcycles</i>	899.394	940.523	886.830	916.192	1.001.886
H	Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation & Storage</i>	104.909	109.806	97.942	96.950	110.958
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation & food Service Activities</i>	105.820	112.217	93.839	101.101	110.286
J	Informasi dan Komunikasi/ <i>Information & Communication</i>	303.931	322.024	348.537	369.984	396.516
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ <i>Financial & Insurance Activities</i>	157.247	156.251	151.794	156.465	158.107
L	Real Estat/ <i>Real Estate Activities</i>	178.581	182.280	183.613	189.658	192.295
M,N	Jasa Perusahaan/ <i>Business Activities</i>	17.650	18.441	17.348	17.393	18.811
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public Administration & Defense; Compulsory Social Security</i>	276.983	292.243	298.078	295.569	300.027
P	Jasa Pendidikan/ <i>Education</i>	143.669	148.293	139.235	145.611	152.632
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities</i>	95.125	100.090	115.828	148.445	149.490
R,S,T,U	Jasa lainnya/ <i>Other Service Activities</i>	44.300	46.886	37.752	38.334	41.934
Produk Domestik Regional Bruto/ Gross Regional Domestic Product		5.434.858	5.714.297	5.600.324	5.842.930	6.161.447

* Angka sementara/*Preliminary Figures*

** Angka sangat sementara/*Very Preliminary Figures*

Tabel 3. Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Bengkayang Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha (Persen), 2018-2022
Table 3. Percentage Distribution of Gross Regional Domestic Product of Bengkayang Regency at Current Market Prices by Industry (Percent), 2018-2022

Kat./ Cat.	Lapangan Usaha/ Industry	2018	2019	2020	2021*	2022**
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry & Fishery</i>	32,35	32,86	33,63	33,66	33,42
B	Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining & Quarrying</i>	3,09	3,01	3,03	3,01	2,98
C	Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	10,04	10,12	9,85	10,12	10,10
D	Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity & Gas</i>	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/ <i>Water supply, Sewerage, Waste Management & Remediation Activities</i>	0,06	0,06	0,07	0,07	0,06
F	Konstruksi/ <i>Construction</i>	11,06	10,72	10,28	10,77	11,38
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale & Retail Trade; Repair of Motor Vehicles & Motorcycles</i>	15,72	15,52	15,08	14,74	15,23
H	Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation & Storage</i>	2,00	2,02	1,94	1,83	2,02
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation & food Service Activities</i>	2,16	2,20	1,90	1,94	1,95
J	Informasi dan Komunikasi/ <i>Information & Communication</i>	4,71	4,71	5,17	5,17	5,02
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ <i>Financial & Insurance Activities</i>	2,77	2,61	2,53	2,50	2,38
L	Real Estat/ <i>Real Estate Activities</i>	3,45	3,41	3,43	3,25	3,02
M,N	Jasa Perusahaan/ <i>Business Activities</i>	0,36	0,36	0,33	0,31	0,31
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public Administration & Defense; Compulsory Social Security</i>	7,24	7,41	7,81	7,34	7,03
P	Jasa Pendidikan/ <i>Education</i>	2,59	2,53	2,35	2,33	2,26
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities</i>	1,62	1,67	2,01	2,44	2,27
R,S,T, U	Jasa lainnya/ <i>Other Service Activities</i>	0,77	0,77	0,58	0,53	0,54
Produk Domestik Regional Bruto/ Gross Regional Domestic Product		100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

* Angka sementara/*Preliminary Figures*

** Angka sangat sementara/*Very Preliminary Figures*

Tabel 4. Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Bengkayang Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha (Persen), 2018-2022
Table 4. Growth Rate of Gross Regional Domestic Product of Bengkayang Regency at 2010 Constant Market Prices by Industry (Percent), 2018-2022

Kat./ Cat.	Lapangan Usaha/ Industry	2018	2019	2020	2021*	2022**
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry & Fishery</i>	7,46	6,95	0,16	2,97	3,78
B	Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining & Quarrying</i>	3,02	3,15	-2,52	4,77	5,88
C	Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	3,81	6,52	-4,07	5,70	4,04
D	Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity & Gas</i>	2,57	4,48	2,17	1,09	3,47
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/ <i>Water supply, Sewerage, Waste Management & Remediation Activities</i>	4,75	4,35	4,22	5,54	6,11
F	Konstruksi/ <i>Construction</i>	1,74	1,03	-6,23	7,97	9,43
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale & Retail Trade; Repair of Motor Vehicles & Motorcycles</i>	4,18	4,57	-5,71	3,31	9,35
H	Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation & Storage</i>	4,43	4,67	-10,80	-1,01	14,45
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation & food Service Activities</i>	5,99	6,05	-16,38	7,74	9,08
J	Informasi dan Komunikasi/ <i>Information & Communication</i>	7,48	5,95	8,23	6,15	7,17
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ <i>Financial & Insurance Activities</i>	5,33	-0,63	-2,85	3,08	1,05
L	Real Estat/ <i>Real Estate Activities</i>	3,58	2,07	0,73	3,29	1,39
M,N	Jasa Perusahaan/ <i>Business Activities</i>	3,80	4,48	-5,93	0,26	8,15
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public Administration & Defense; Compulsory Social Security</i>	5,22	5,51	2,00	-0,84	1,51
P	Jasa Pendidikan/ <i>Education</i>	2,49	3,22	-6,11	4,58	4,82
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities</i>	4,05	5,22	15,72	28,16	0,70
R,S,T, U	Jasa lainnya/ <i>Other Service Activities</i>	5,23	5,84	-19,48	1,54	9,39
Produk Domestik Regional Bruto/ Gross Regional Domestic Product		5,25	5,14	-1,99	4,33	5,45

* Angka sementara/*Preliminary Figures*

** Angka sangat sementara/*Very Preliminary Figures*

Tabel 5. Indeks Harga Implisit Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Bengkulu Menurut Lapangan Usaha, 2018-2022

Table 5. Implicit Price Index of Gross Regional Domestic Product of Bengkulu Regency by industry, 2018-2022

Kat./ Cat.	Lapangan Usaha/ Industry	2018	2019	2020	2021*	2022**
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry & Fishery</i>	136,02	139,60	143,09	149,46	158,41
B	Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining & Quarrying</i>	160,12	163,76	169,49	172,45	178,95
C	Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	147,34	150,66	153,36	160,19	170,26
D	Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity & Gas</i>	131,86	137,71	140,97	144,58	149,68
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/ <i>Water supply, Sewerage, Waste Management & Remediation Activities</i>	122,33	125,29	126,34	129,22	129,55
F	Konstruksi/ <i>Construction</i>	176,85	183,37	188,14	196,04	209,78
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale & Retail Trade; Repair of Motor Vehicles & Motorcycles</i>	139,85	142,67	147,48	149,93	156,98
H	Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation & Storage</i>	152,63	159,28	171,64	175,79	187,56
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation & food Service Activities</i>	163,04	169,25	175,99	178,99	182,80
J	Informasi dan Komunikasi/ <i>Information & Communication</i>	124,07	126,54	128,64	130,13	130,72
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ <i>Financial & Insurance Activities</i>	140,73	144,68	144,44	148,73	155,31
L	Real Estat/ <i>Real Estate Activities</i>	154,62	161,53	162,01	159,55	162,38
M,N	Jasa Perusahaan/ <i>Business Activities</i>	161,46	166,96	164,17	163,96	170,30
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public Administration & Defense; Compulsory Social Security</i>	209,03	219,18	227,34	231,45	242,05
P	Jasa Pendidikan/ <i>Education</i>	143,97	147,23	146,53	148,88	152,91
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities</i>	136,40	144,10	150,28	152,89	157,03
R,S,T,U	Jasa lainnya/ <i>Other Service Activities</i>	139,55	142,87	133,30	129,68	133,50
Produk Domestik Regional Bruto/ Gross Regional Domestic Product		147,19	151,29	154,86	159,48	167,57

* Angka sementara/*Preliminary Figures*

** Angka sangat sementara/*Very Preliminary Figures*

Tabel 6. Laju Pertumbuhan Indeks Harga Implisit Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Bengkayang Menurut Lapangan Usaha (Persen), 2018-2022

Table 6. Growth Rate of Implicit Price Index of Gross Regional Domestic Product of Bengkayang Regency by industry (Percent), 2018-2022

Kat./ Cat.	Lapangan Usaha/ Industry	2018	2019	2020	2021*	2022**
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry & Fishery</i>	2,28	2,63	2,50	4,46	5,98
B	Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining & Quarrying</i>	2,47	2,27	3,50	1,75	3,77
C	Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	4,90	2,25	1,79	4,46	6,29
D	Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity & Gas</i>	7,91	4,44	2,37	2,57	3,53
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/ <i>Water supply, Sewerage, Waste Management & Remediation Activities</i>	2,74	2,42	0,84	2,27	0,26
F	Konstruksi/ <i>Construction</i>	3,80	3,69	2,61	4,19	7,01
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale & Retail Trade; Repair of Motor Vehicles & Motorcycles</i>	2,25	2,02	3,37	1,67	4,70
H	Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation & Storage</i>	2,20	4,35	7,76	2,41	6,70
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation & food Service Activities</i>	3,94	3,81	3,98	1,71	2,13
J	Informasi dan Komunikasi/ <i>Information & Communication</i>	2,07	1,99	1,66	1,16	0,46
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ <i>Financial & Insurance Activities</i>	3,17	2,80	-0,17	2,97	4,42
L	Real Estat/ <i>Real Estate Activities</i>	3,62	4,47	0,30	-1,52	1,77
M,N	Jasa Perusahaan/ <i>Business Activities</i>	4,10	3,41	-1,67	-0,13	3,87
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public Administration & Defense; Compulsory Social Security</i>	4,96	4,86	3,72	1,81	4,58
P	Jasa Pendidikan/ <i>Education</i>	2,36	2,26	-0,48	1,60	2,71
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities</i>	1,15	5,65	4,29	1,73	2,71
R,S,T, U	Jasa lainnya/ <i>Other Service Activities</i>	2,59	2,38	-6,70	-2,71	2,94
Produk Domestik Regional Bruto/ Gross Regional Domestic Product		2,86	2,78	2,36	2,98	5,07

* Angka sementara/*Preliminary Figures*

** Angka sangat sementara/*Very Preliminary Figures*

DATA

MENCERDASKAN BANGSA

— *Enlighten The Nation* —



**BADAN PUSAT STATISTIK
KABUPATEN BENGKAYANG**
BPS-Statistics of Bengkayang Regency

Jl. Guna Baru Trans Rangkang Bengkayang 79212,
Telp / Fax (0562) 4442047, Homepage: bps6100@bps.go.id
Email: bps6102@bps.go.id

ISSN 2541-481X



9 772541 481006