PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO

KABUPATEN INDRAMAYU

PROVINSI JAWA BARAT MENURUT LAPANGAN USAHA

TAHUN 2010 - 2014





PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO KABUPATEN INDRAMAYU MENURUT LAPANGAN USAHA TAHUN 2010-2014

ISBN : 978-602-71027-3-6

Nomor Publikasi : 32125.1502 Katalog BPS : 9305.3212 Ukuran Buku : 17,6 cm x 25 cm

Jumlah Halaman : xiv + 140

Naskah:

Seksi Neraca Wilayah dan Analisis Statistik

Gambar Kulit:

Seksi Neraca Wilayah dan Analisis Statistik

Diterbitkan oleh:

Badan Pusat Statistik Kabupaten Indramayu

Dicetakoleh:

Badan Pusat Statistik Kabupaten Indramayu

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

KATA PENGANTAR

Buku Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) KabupatenIndramayu Tahun 2010-2014 ini merupakan penerbitan pertama dengan tahun dasar 2010.Publikasi ini menyajikan tinjauan perkembangan perekonomian Kabupaten Indramayu secara deskriptif. Dalam buku ini juga ditampilkan tabel-tabel PDRB tahun 2010 – 2014 atas dasar harga berlaku dan harga konstan 2010 dalam bentuk nilai nominal dan persentase.

Pergeseran tahun dasar dari tahun 2000 ke tahun 2010 secara umum dimaksudkan untuk mengakomodir pergeseran struktur perekonomian. Disamping itu, pergeseran tahun dasar yang dilakukan sepuluh tahun sekali meningkatkan kualitas PDRB dan untuk memenuhi tuntutan Internasional sehingga datanya dapat diperbandingkan.

Pada kesempatan ini disampaikan ucapan terima kasih kepada semua pihak yang telah memberikan dukungan kepada Badan Pusat Statistik Kabupaten Indramayu sehingga memungkinkan terbitnya buku ini. Semoga publikasi ini bermanfaat.

Indramayu, September 2015 Kepala Badan Pusat Statistik Kabupaten Indramayu

Ir. Suhardono Kardono

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	х
DAFTAR LAMPIRAN	xi
PENJELASAN TEKNIS	xiii
BAB I. PENJELASAN UMUM	4
1.1. Pengertian Produk Domestik Regional Bruto (PDRB)	5
1.2. Kegunaan Produk Domestik Regional Bruto	6
1.3. Perubahan Tahun Dasar PDRB	
1.4. Implementasi SIVA 2008 dalam FDRB tahun dasar 2010	
Tahun Dasar 2010	
BAB II. RUANG LINGKUP	15
2.1. Kategori A: Pertanian, Kehutanan dan Perikanan	15
2.2. Kategori B: Pertambangan dan Penggalian	24
2.3. Kategori C. Industri Pengolahan	27
2.4. Kategori D. Pengadaan Listrik dan Gas	38
2.5. Kategori E: PengadaanAir	41
2.6. Kategori F: Konstruksi	43
2.7. Kategori G: Perdagangan Besar dan Eceran, Reparasi Perawatan Mobil dan Sepeda Motor	
2.8. Kategori H: Transportasi dan Pergudangan	48
2.9. Kategori I: Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum	54
2.10. Kategori J: Informasi dan Komunikasi	57
2.11. Kategori K: Jasa Keuangan	60
2.12. Kategori L: Real Estat	72
2.13. Kategori M,N: Jasa Perusahaan	73

Hala	man
2.14. Kategori O: Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib 2.15. Kategori P: Jasa Pendidikan	76 77
2.16. Kategori Q: Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial	78
2.17. Kategori R,S,T,U: Jasa Lainnya	79
BAB III. METODOLOGI	84
3.1. Produk Domestik Regional Bruto	84
3.2. Pendapatan Perkapita	90
3.3. Penyajian Angka Indek	90
BAB IV. KINERJA PEREKONOMIAN KABUPATEN INDRAMAYU TAHUN 2010-2014	93
4.1. Pertumbuhan Ekonomi	93
4.2. Nilai Produk Domestik Regional Bruto	96
4.3. Struktur Ekonomi	101
4.4. PDRB Perkapita	112
LAMPIRAN	114

DAFTAR TABEL

	Hala	man
Tabel 1.1	Perbandingan Perubahan Konsep dan Metode Perhitungan PDRB	12
Tabel 1.2	Perbandingan Perubahan Klasifikasi PDRBMenurut Lapangan Usaha Tahun Dasar 2000 dan 2010	13
Tabel 1.3	Perbandingan Perubahan Klasifikasi PDRBMenurut Pengeluaran Tahun Dasar 2000 dan 2010	14
Tabel 4.1	Laju Pertumbuhan Riil PDRB Kabupaten IndramayuMenurut Lapangan Usaha (persen), 2010-2014	95
Tabel 4.2	PDRB Kabupaten Indramayu (persen), Tahun 2010-2014	96
Tabel 4.3	PDRBKabupaten IndramayuADHB dan ADHK, Tahun 2013-2014 (Juta rupiah)	100
Tabel 4.4	Peranan PDRB Kabupaten Indramayumenurut Lapangan Usaha (persen), Tahun 2010-2014	104
Tabel 4.5	PDRB per Kapita Kabupaten Indramayu, 2010-2014	114

DAFTAR GRAFIK

	Halaman
Grafik 4.1	Laju Pertumbuhan EkonomiKabupaten Indramayu (persen), 2009-2014
Grafik 4.2	PDRB Kabupaten Indramayu(Triliun Rp), 2010- 2014
Grafik 4.4	Kontribusi PDRB Menurut Lapangan Usaha Kabupaten Indramayu(persen), 2014
Grafik 4.5	Peranan Kelompok Sektor Ekonomi Kabupaten Indramayu(persen), 2014

DAFTAR LAMPIRAN

Halaman

Tabel 1	Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Indramayu Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha(juta rupiah), 2010-2014	114
Tabel 2	Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten IndramayuAtas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha (juta rupiah), 2010-2014	115
Tabel 3	Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten IndramayuAtas Dasar Harga BerlakuMenurut Lapangan Usaha (persen), 2010- 2014	116
Tabel 4	Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten IndramayuAtas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha (persen), 2010-2014	117
Tabel 5		118
Tabel 6	Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten IndramayuAtas Dasar Harga Konstan 2010Menurut Lapangan Usaha (persen), 2010-2014	119
Tabel 7	Indeks Perkembangan Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten IndramayuAtas Dasar Harga BerlakuMenurut Lapangan Usaha (2010=100), 2010- 2014	120
Tabel 8	Indeks Perkembangan Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten IndramayuAtas Dasar Harga Konstan 2010Menurut Lapangan Usaha (2010=100), 2010-2014	121

Tabel 9	Indeks Harga Implisit Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten IndramayuMenurut Lapangan Usaha (2010=100), 2010-2014	122	
Tabel 10	Inflasi Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten IndramayuMenurut Lapangan Usaha (persen), 2010-2014		

PENJELASAN TEKNIS

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

(negara, provinsi, dan sebagainya) dalam suatu periode waktu tertentu (umumnya satu tahun), tanpa memperhatikan asal-usul pelaku produksinya.

7. Upah/gaji adalah nilai tambah yang dibayarkan sebagai balas jasa atas penggunaan faktor produksi tenaga kerja (termasuk di dalamnya imputasi upah dan gaji).

BAB I PENJELASAN UMUM

Pembangunan ekonomi merupakan suatu usaha peningkatan produktifitas melaui proses produksi dengan cara pemanfaatan sumberdaya potensial yang dimiliki oleh daerah baik sumber daya alam, sumber daya manusia maupun sumber daya ekonominya secara optimal guna meningkatkan tingkat kesejahteraan masyarakatnya. Dengan demikian pembangunan ekonomi daerah adalah proses dimana pemerintah daerah dan masyarakatnya mengelola sumber-sumber daya yang ada dan membentuk suatu pola kemitraan antara pemerintah daerah dan dengan sektor swasta untuk menciptakan suatu lapangan kerja baru dan merangsang perkembangan kegiatan ekonomi (pertumbuhan ekonomi) dalam wilayah tersebut (Lincolin Arsyad,1999).

Untuk mencermati perkembangan pembangunan ekonomi di suatu daerah, dapat dilihat dari tingkat pertumbuhan ekonominya (economicgrowth). Tingkat pertumbuhan ekonomi atau kenaikan nilaiProduk Domestik Regional Bruto (PDRB) merupakan salah satu indikator makro yang sering digunakan disamping indikator makro lainnya seperti tingkat penciptaan kesempatan kerja (employment) dan kestabilan harga (price stability).

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

Oleh sebab itu, perlu disajikan statistik PDRB secara berkala, untuk digunakan sebagai bahan perencanaan pembangunan regional khususnya di bidang ekonomi. Angka PDRB dan turunannya dapat dipakai juga sebagai bahan evaluasi dari hasil pembangunan ekonomi yang telah dilaksanakan oleh berbagai pihak, baik pemerintah pusat/daerah, maupun swasta.

1.1. Pengertian Produk Domestik Regional Bruto (PDRB)

Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) merupakan nilai tambah bruto seluruh barang dan jasa yang tercipta atau dihasilkan di wilayah domestik suatu wilayah 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 disa`jikan 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 PDRB adalah salah satu indikator makro yang dapat menunjukkan kondisi perekonomian daerah dalam periode waktu tertentu yaitu biasanya setiap tahun. Manfaat yang dapat diperoleh dari data ini antara lain adalah:

- 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.
- PDRB harga konstan (riil) dapat digunakan untuk menunjukkan laju pertumbuhan ekonomi secara keseluruhan atau setiap kategori dari tahun ke tahun.
- 3) Distribusi PDRB harga berlaku menurut lapangan usaha menunjukkan struktur perekonomian atau peranan setiap kategori ekonomi dalam suatu wilayah. Kategori-kategori ekonomi yang mempunyai peran besar menunjukkan basis perekonomian suatu wilayah.

- 4) PDRB per kapita atas dasar harga berlaku menunjukkan nilai PDRB per satu orang penduduk.
- 5) PDRB per kapita atas dasar harga konstan berguna untuk mengetahui pertumbuhan nyata ekonomi per kapita penduduk suatu wilayah.

1.3. Perubahan Tahun Dasar PDRB

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

Salah satu bentuk adaptasi pencatatan statistik nasional adalah melakukan perubahan tahun dasar Produk Domestik Bruto (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 dan PDRB Kabupaten/ Kota untuk menjaga konsistensi hasil penghitungan.

1.3.1. Pengertian System Of National Accounts (SNA 2008)

SNA 2008 merupakan standar rekomendasi internasional tentang cara mengukur aktivitas ekonomi yang sesuai dengan penghitungan konvensional berdasarkan prinsip-prinsip ekonomi. Rekomendasi yang dimaksud dinyatakan dalam sekumpulan konsep, definisi, klasifikasi, dan aturan neraca yang disepakati secara internasional dalam mengukur item tertentu seperti PDRB.

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

1.3.2. Manfaat Perubahan Tahun Dasar

Manfaat perubahan tahun dasar PDRB antara lain:

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

1.3.3. 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;
- 3) Akan menyebabkan perubahan pada input data untuk modeling dan forecasting.

1.3.4. Alasan 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:

- 1) Perekonomian Indonesia tahun 2010 relatif stabil;
- 2) Telah terjadi perubahan struktur ekonomi selama 10 (sepuluh) tahun terakhir terutama dibidang informasi dan teknologi serta transportasi yang berpengaruh terhadap pola distribusi dan munculnya produkproduk baru;
- 3) 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;
- 5) Tersedianya sumber data baru untuk perbaikan PDRB seperti data Sensus Penduduk 2010 (SP 2010) dan Indeks harga produsen (Producers Price Index /PPI);
- 6) Tersedianya kerangka kerja SUT yang menggambarkan keseimbangan aliran produksi dan konsumsi (barang dan jasa) dan penciptaan pendapatan dari aktivitas produksi tersebut.

1.4. Implementasi SNA 2008 dalam PDRB tahun dasar 2010

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

- 1) Konsep dan Cakupan: Perlakuan *Work-in Progress (WIP)* pada *Cultivated Biological Resources (CBR)*:Merupakan penyertaan pertumbuhan aset alam hasil budidaya manusia yang belum di panen sebagai bagian dari output lapangan usaha yang bersangkutan seperti: nilai tegakan padi yang belum di panen, 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)

- 3) 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.
 - 4) Klasifikasi : Klasifikasi yang digunakan berdasarkan Internasional Standard Classification (ISIC rev.4) dan Central Product Classification (CPC rev.2). BPS mengadopsi kedua klasifikasi tersebut sebagai Klasifikasi Baku Lapangan Usaha Indonesia 2009 (KBLI 2009) dan Klasifikasi Baku Komoditi Indonesia 2010 (KBKI 2010). Perbandingan Perubahan Konsep dan Metode dari SNA sebelumnya dan SNA 2008 antara lain dijelaskan pada Tabel 1.1.

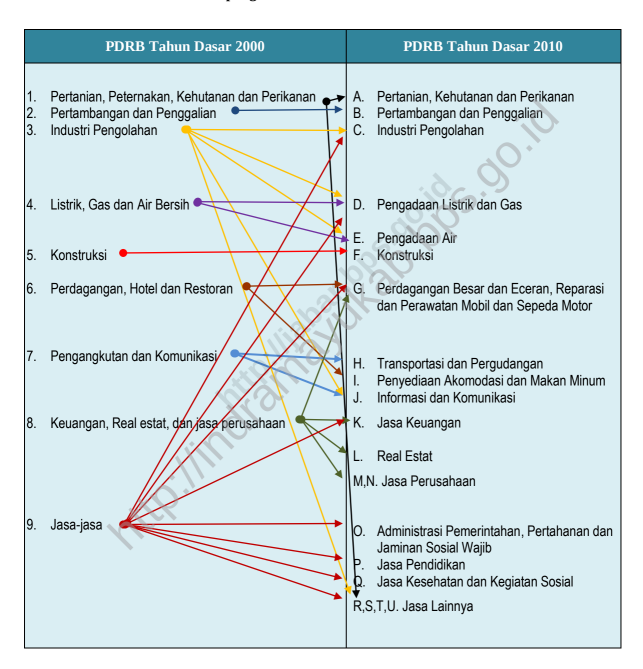
Tabel 1.1.
Perbandingan Perubahan Konsep dan Metode Perhitungan PDRB

Variabel	Konsep Lama	Konsep Baru
1. Output pertanian	Hanya mencakup output pada saat panen	Output saat panen ditambah nilai hewan dan tumbuhan yang belum menghasilkan
2. Metode penghitungan output bank komersial.	Menggunakan metode <i>Imputed</i> <i>Bank Services</i> <i>Charge</i> (IBSC) .	Menggunakan metode Financial Intermediary Services Indirectly Measured (FISIM)
3. Valuasi	Harga Produsen	Harga Dasar
4. Biaya eksplorasi mineral dan pembuatan produk original	Dicatat sebagai konsumsi antara	Dicatat sebagai output dan dikapitalisasi sebagai PMTB

1.5. Perubahan Klasifikasi dari PDRB Tahun Dasar 2000 ke PDRBTahun Dasar 2010

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

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



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

Tabel 1.3. Perbandingan Perubahan Klasifikasi PDRB Menurut Pengeluaran Tahun Dasar 2000 dan 2010

PDRB Tahun Dasar 2000	PDRB Tahun Dasar 2010
 Pengeluaran Konsumsi Rumahtangga Pengeluaran Konsumsi Pemerintah Pembentukan Modal Tetap Bruto Perubahan Inventori Ekspor Impor 	 Pengeluaran Konsumsi Rumahtangga Pengeluaran Konsumsi LNPRT Pengeluaran Konsumsi Pemerintah Pembentukan Modal Tetap Bruto Perubahan Inventori Ekspor Impor

BAB II RUANG LINGKUP

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. Kategori A: PERTANIAN, PETERNAKAN, KEHUTANAN DAN PERIKANAN

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

1). Pertanian, Peternakan, Perburuan dan Jasa Pertanian.

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

a. 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 Subdit Statistik Tanaman Pangan BPS. Data harga berupa harga produsen diperoleh dari Subdit Statistik Harga Perdesaan BPS. Data indikator harga berupa Indeks Harga Produsen diperoleh dari Subdit Statistik Harga Produsen BPS dan Indeks yang dibayar petani untuk biaya produksi kelompok tanaman pangan dari Subdit Statistik Harga Perdesaan BPS.

Sedangkan data struktur biaya kegiatan tanaman pangan diperoleh dari hasil Sensus Pertanian dan Survei Struktur Ongkos Usaha Tani (SOUT) yang dilakukan oleh Subdit Statistik Tanaman Pangan BPS.

b. Tanaman Hortikultura

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

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

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

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

c. Tanaman Perkebunan

Subkategori Tanaman Perkebunan terdiri dari tanaman perkebunan semusim dan tanaman perkebunan tahunan, baik yang diusahakan oleh rakyat maupun oleh perusahaan perkebunan (negara maupun swasta). Cakupan usaha perkebunan mulai dari pengolahan lahan, penyemaian, pembibitan, penanaman, pemeliharaan dan pemanenan yang menjadi satu kesatuan

kegiatan. Komoditas yang dihasilkan oleh kegiatan tanaman perkebunan diantaranya adalah tebu, tembakau, nilam, jarak, wijen, tanaman berserat (kapas, rosela, rami, yute, agave, abaca, kenaf, dan-lain-lain), kelapa, kelapa sawit, karet, kopi, teh, kakao, lada, pala, kayu manis, cengkeh, jambu mete, dan sebagainya.

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

d. 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, dan sebagainya.

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

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

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

2). Kehutanan dan Penebangan Kayu

Subkategori ini meliputi kegiatan penebangan segala jenis kayu serta pengambilan daun-daunan, getah-getahan, dan akar-akaran, termasuk di sini adalah jasa yang menunjang kegiatan kehutanan berdasarkan sistem balas jasa/kontrak. Komoditas yang dihasilkan oleh kegiatan kehutanan meliputi kayu gelondongan (baik yang berasal dari hutan rimba maupun hutan budidaya), kayu bakar, rotan, bambu, dan hasil hutan lainnya. Dicakup juga dalam kegiatan kehutanan ini adalah jasa yang menunjang kegiatan kehutanan atas dasar balas jasa (fee) atau kontrak, termasuk kegiatan reboisasi hutan yang dilakukan atas dasar kontrak.

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

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 Ditjen Perikanan Tangkap dan Ditjen Perikanan Budidaya Kementerian Kelautan dan Perikanan. Data harga berupa harga produsen diperoleh dari Subdit Statistik Harga Perdesaan BPS.

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

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

Menurut sifatnya, output dibedakan atas dua jenis, yaitu output utama dan output ikutan. Disamping itu, komoditi lainnya yang belum dicakup diperkirakan melalui besaran persentase pelengkap yang diperoleh dari berbagai survei khusus. Penghitungan output pada kategori ini tidak hanya mencakup output utama dan ikutan pada saat penen tetapi juga ditambahkan output yang diadopsi dari implementasi SNA 2008.

Untuk kegiatan yang menghasilkan komoditas yang dapat diambil hasilnya berulang kali, outputnya juga mencakup biaya perawatan yang dikeluarkan selama periode tertentu yang dinamakan dengan *Cultivated Biological Resurces (CBR)*.

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

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

yaitu mengalikan produksi di tahun berjalan dengan harga pada tahun dasar (tahun 2010) untuk mengestimasi output konstan tahun berjalan.

2.2. Kategori B: 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.

1). Pertambangan Minyak, Gas dan Panas Bumi

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

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

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

Data harga minyak mentah menggunakan *Indonesia Crude Price* (*ICP*), harga gas bumi pada tahun 2010 yang digerakkan berdasarkan IHP Gas dan Panas bumi. Harga uap panas bumi menggunakan harga panas bumi yang terdapat pada publikasi tahunan Statistik PLN dan digerakkan dengan IHP gas dan panas bumi untuk mendapatkan harga triwulanan.

2). 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, penyarinagan 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 pada subsektor pertambangan migas yaitu revaluasi. Data produksi batubara dan lignit serta Harga Batubara Acuan (HBA) diperoleh dari Ditjen Mineral dan Batubara, Kementerian ESDM; Statistik Pertambangan Non Migas BPS serta beberapa data dari BPS Provinsi/Kabupaten/Kota; Dinas Pendapatan Daerah.

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 lainya mencakup pembersihan dan pemurnian yang tidak dapat dipisahkan secara administratif dari usaha pertambangan bijih logam lainnya.

Beberapa jenis produknya, antara lain: pertambangan pasir besi dan bijih besi dan peningkatan mutu dan proses aglomerasi bijih besi, pertambangan dan pengolahan bijih logam yang tidak mengandung besi, seperti bijih thorium dan uranium, alumunium (bauksit), tembaga, timah, seng, timah hitam, mangaan, krom, nikel kobalt dan lain-lain; serta pertambangan bijih logam mulia, seperti emas, platina, perak dan logam mulia lainnya.Penghitungan output bijih logam menggunakan metode

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

4).Pertambangan danPenggalian Lainnya

Sub kategori ini mencakup penggalian dan pengambilan segala jenis barang galian seperti batu-batuan, pasir dan tanah yang pada umumnya berada pada permukaan bumi. Hasil dari kegiatan ini adalah batu gunung, batu kali, batu kapur, koral, kerikil, batu karang, batu marmer, pasir untuk bahan bangunan, pasir silika, pasir kwarsa, kaolin, tanah liat, dan komoditi penggalian selain tersebut di atas.

Termasuk dalam subsektor ini adalah komoditi garam hasil penggalian. Output dan produksi barang-barang galian terdapat pada publikasi Statistik penggalian tahunan. Sementara itu PDRB triwulan di estimasi menggunakan data produksi bahan galian dari Survei Khusus yang dilakukan Direktorat Neraca Produksi.

2.3. Kategori C: INDUSTRI PENGOLAHAN

Kategori Industri Pengolahan meliputi kegiatan ekonomi di bidang perubahan secara kimia atau fisik dari bahan, unsur atau komponen menjadi produk baru. Bahan baku industri pengolahan berasal dari produk pertanian, kehutanan, perikanan, pertambangan atau penggalian seperti produk dari kegiatan industri pengolahan lainnya Perubahan, pembaharuan atau rekonstruksi yang pokok dari barang secara umum diperlakukan sebagai industri pengolahan.

Unit industri pengolahan digambarkan sebagai pabrik, mesin atau peralatan yang khusus digerakkan dengan mesin dan tangan. Termasuk kategori industri pengolahan adalah perubahan bahan menjadi produk baru dengan menggunakan tangan, kegiatan maklon atau kegiatan penjualan produk yang dibuat di tempat yang sama dimana produk tersebut dijual dan unit yang melakukan pengolahan bahan-bahan dari pihak lain atas dasar kontrak.

1). Industri Pengolahan Batubara dan Pengilangan Minyak dan Gas Bumi

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

2). Industri Makanan dan Minuman

Industri Makanan dan Minuman merupakan gabungan dari dua golongan pokok, yaitu Industri Makanan dan Industri Minuman. Industri makanan mencakup pengolahan produk pertanian, perkebunan dan perikanan menjadi makanan dan juga mencakup produk setengah jadi yang tidak secara langsung menjadi produk makanan.

Industri minuman mencakup pembuatan minuman baik minuman beralkohol maupun tidak beralkohol, air minum mineral, bir dan anggur. dan pembuatan minuman beralkohol yang disuling. Kegiatan ini tidak mencakup pembuatan jus buah-buahan dan sayur-sayuran, minuman dengan bahan baku susu, dan pembuatan produk teh, kopi dan produk the dengan kadar kafein yang tinggi. KBLI 2009: kode 10 dan 11.

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.

4). Industri Tekstil dan Pakaian Jadi

Sub kategori ini merupakan gabungan dari dua golongan pokok yaitu Industri Tekstil dan Industri Pakaian Jadi. Industri tekstil mencakup pengolahan, pemintalan, penenunan dan penyelesaian tekstil dan bahan pakaian, pembuatan barang-barang tekstil bukan pakaian (seperti: sprei, taplak meja, gordein, selimut, permadani, tali temali, dan lain-lain).

Industri pakaian jadi mencakup semua pekerjaan menjahit dari semua bahan dan semua jenis pakaian dan aksesoris, tidak ada perbedaan dalam pembuatan antara baju anak-anak dan orang dewasa, atau pakaian tradisional dan modern. Golongan pokok ini juga mencakup pembuatan industri bulu binatang (pakaian dari bulu binatang dan kulit yang berbulu). Contoh produk yang dihasilkan: kain tenun ikat, benang, kain, batik, rajutan, pakaian jadi, pakaian sesuai pesanan, dan lain-lain. KBLI 2009: kode 13 dan 14.

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

6). Industri Kayu, Barang dari Kayu dan Gabus, dan Barang Anyaman

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 barangbarang dari kayu, dan dari perakitan sampai produk jadi seperti kontainer kayu. Terkecuali penggergajian, golongan pokok ini terbagi lagi sebagian besar didasarkan pada produk spesifik yang dihasilkan.

Golongan pokok ini tidak mencakup pembuatan mebeler, atau perakitan/pemasangan perabot kayu dan sejenisnya. Contohnya: pemotongan kayu gelondongan menjadi balok, kaso, papan, pengolahan rotan, kayu lapis, barang-barang bangunan dari kayu, kerajinan dari kayu, alat dapur dari kayu, rotan dan bambu. KBLI 2009: kode 16

7). Industri Kertas & Barang dari Kertas, Percetakan, dan Reproduksi Media Rekam

Subsektor ini merupakan gabungan dari dua golongan pokok yaitu Industri Kertas dan Barang dari Kertas, dan Industri Pencetakan dan Reproduksi Media Rekaman. Industri 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 Pencetakan dan Reproduksi Media Rekaman mencakup pencetakan barang-barang dan kegiatan pendukung yang berkaitan dan tidak

terpisahkan dengan Industri Pencetakan; proses pencetakan termasuk bermacam-macam metode/cara untuk memindahkan suatu image dari piringan atau layar monitor ke suatu media melalui/dengan berbagai teknologi pencetakan. KBLI 2009: kode 17 dan 18.

8). Industri Kimia, Farmasi, dan Obat Tradisonal

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.

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, 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.

10). Industri Barang Galian Bukan Logam

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

11). Industri Logam Dasar

Golongan pokok ini mencakup kegiatan peleburan dan penyulingan baik logam yang mengandung besi maupun tidak dari bijih, potongan atau bungkahan dengan menggunakan bermacam teknik 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.

12). Industri Barang Logam, Komputer, Barang Elektronik, Optik, dan Peralatan Listrik

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

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.

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.

14). Industri Alat Angkutan

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

15). Industri Furnitur

Industri Furnitur mencakup pembuatan mebeller dan produk yang berkaitan yang terbuat dari berbagai bahan kecuali batu, semen dan keramik. Pengolahan pembuatan mebeller adalah metode standar, yaitu pembentukan bahan dan perakitan komponen, termasuk pemotongan, pencetakan dan pelapisan. Perancangan produk baik untuk estetika dan kualitas fungsi adalah aspek yang penting dalam proses produksi. Pembuatan mebeller cenderung menjadi kegiatan yang khusus.KBLI 2009: kode 31.

16) Industri Pengolahan Lainnya, Jasa Reparasi, dan Pemasangan Mesin dan Peralatan

Sub kategori ini mencakup pembuatan berbagai macam barang yang belum dicakup di tempat lain dalam klasifikasi ini. Sub kategori ini merupakan gabungan dari industri pengolahan lainnya dan jasa reparasi serta pemasangan mesin dan peralatan. Golongan pokok ini bersifat residual, proses produksi, bahan input dan penggunaan barang-barang yang dihasilkan dapat berubah-ubah secara luas dan ukuran umum.

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

Sumber data Industri Pengolahan Batubara dan Pengilangan Minyak dan Gas Bumiterdiri dari: Data produksi Pengilangan Migas diperoleh dari, Ditjen Migas, Kementrian Energi dan Sumber Daya Mineral. Data produksi/indikator produksi Industri Batubara diperoleh dari Direktorat Statistik Industri, BPS Data harga produk pengilangan minyak bumi diperoleh dari Ditjen Migas, Kementrian Energi dan Sumber Daya Mineral, harga LNG diperoleh dari harga ekspor LNG dari Direktorat Statistik Distribusi, BPS dengan kurs ekspor dari Direktorat Neraca Pengeluaran, BPS; sedangkan indikator harga untuk Industri Batubara diperoleh dari Direktorat Statistik Harga, BPS. Data struktur biaya diperoleh dari Publikasi Statistik Pertambangan Migas, BPS.

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

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

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

Pendekatan estimasi untuk Industri Batubara sampai dengan Industri Pengolahan Lainnya, Jasa Reparasi, dan Pemasangan Mesin dan Peralatan menggunakan **pendekatan produksi**. Output atas dasar harga konstan menggunakan pendekatan **ekstrapolasi** yaitu perkalian antara output tahun dasar dengan indeks produksi untuk masing-masing tahun.

Sedangkan output atas dasar harga berlaku dihitung dari output atas dasar harga konstan dikalikan indeks harga pada masing-masing tahun NTB atas dasar harga berlaku diperoleh dari selisih antara output atas dasar harga berlaku dengan konsumsi antara untuk masing-masing tahun.

Adapun 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. Kategori D: 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.

1). Ketenagalistrikan

Golongan ini mencakup pembangkitan, pengiriman dan penyaluran tenaga listrik kepada konsumen, baik yang diselenggarakan oleh PT

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

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 masingmasing 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. Penilaian PDB listrik menggunakan harga dasar, sementara penilaian PDRB listrik menggunakan harga produsen. Harga produsen didapat dengan mengalikan kuantum listrik terjual dengan harga jual tersubsidi. Sementara harga dasar diestimasi dari harga produsen

ditambahkan dengan subsidi yang ditanggung oleh pemerintah dan dikurangi pajak.

2). Pengadaan Gas dan Produksi Es

Golongan 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 sistim saluran, perdagangan gas kepada konsumen melalui saluran, kegiatan agen gas yang mengurus perdagangan gas melalui sistim distribusi gas yang dioperasikan oleh pihak lain dan pengoperasian pengubahan komoditas dan kapasitas pengangkutan bahan bakar gas.

Kegiatan Pengadaan Uap/Air Panas, Udara Dingin dan Produksi Es mencakup kegiatan produksi, pengumpulan dan 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 yang digunakan untuk seri 2010 dengan menggunakan pendekatan produksi. Output atas dasar harga berlaku diperoleh melalui perkalian antara kuantum barang yang dihasilkan dengan harga per unit produksi pada masing-masing tahun.

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

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

2.5. Kategori E: PENGADAAN AIR, PENGELOLAAN SAMPAH, DAN DAUR ULANG

Kategori ini mencakup kegiatan ekonomi/lapangan usaha yang berhubungan dengan pengelolaan berbagai bentuk limbah/sampah, seperti limbah/sampah padat atau bukan baik rumah tangga ataupun industri, yang dapat mencemari lingkungan. Hasil dari proses pengelolaan limbah sampah atau kotoran ini dibuang atau menjadi input dalam proses produksi lainnya.

Kegiatan pengadaan air termasuk kategori ini, karena kegiatan ini sering kali dilakukan dalam hubungannya dengan atau oleh unit yang terlibat dalam pengelolaan limbah/kotoran.

Metode penghitungan 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.

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 masingmasing tahun dengan harga per unit produksi pada tahun 2010. Selanjutnya untuk memperoleh NTB baik atas dasar harga berlaku maupun konstan 2010 adalah dengan mengalikan output pada masing-masing tahun dengan rasio NTB.

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

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

2.6. Kategori F: KONSTRUKSI

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

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

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

Metode yang digunakan untuk memperkirakan Ouput 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 baiaya antara berlaku. Sementara NTB konstan didapat dari mengalikan output konstan dengan rasio NTB tahun dasar 2010.

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

2.7. Kategori G: 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, 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.

1). Perdagangan, Reparasi dan Perawatan Mobil dan Sepeda Motor

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 aksesori mobil dan motor, juga mencakup kegiatan agen komisi yang terdapat dalam perdagangan besar dan eceran kendaraan.

2). Perdagangan Besar dan Eceran, Bukan Mobil dan Sepeda Motor

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

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

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

Sumber data yang digunakan dalam kategori perdagangan besar dan eceran; reparasi mobil dan sepeda motor adalah data output barang dari industri domestik (dari Subdit Neraca Barang dan Neraca Jasa, BPS),

Statistik Transportasi (BPS), Impor barang (BPS), Indeks Harga Konsumen (BPS) dan survei lainnya yang dilakukan oleh Direktorat Neraca Produksi BPS RI.

2.8.Kategori H: TRANSPORTASI DAN PERGUDANGAN

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

1). Angkutan Rel

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

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

2). 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 kendaran wajib uji) dengan indikator harga (ratarata 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.

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

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

4). Angkutan Sungai, Danau, dan Penyeberangan

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

Metode estimasi yang digunakan adalah pendekatan produksi Indikator produksi yang digunakan adalah jumlah penumpang, barang dan kendaraan yang diangkut.Output atas dasar harga berlaku diperoleh berdasarkan perkalian indikator produksi dengan indikator harga yang terdiri dari angkutan sungai, danau serta penyeberangan. Output atas dasar harga konstan 2010 diperoleh dengan metode ekstrapolasi, dan sebagai ekstrapolatornya adalah indeks produksi rata-rata tertimbang jumlah

penumpang, barang dan kendaraan yang diangkut. Selanjutnya, NTB diperoleh berdasarkan perkalian antara rasio NTB dengan outputnya.

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

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 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 outputnya untuk masing-masing harga tersebut.

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

6). Jasa Penunjang Angkutan, Pergudangan dan 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.

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

1.8. Kategori I: PENYEDIAAN AKOMODASI DAN MAKAN MINUM

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

1). Penyediaan Akomodasi

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

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

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

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

2.10. Kategori J: INFORMASI DAN KOMUNIKASI

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

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

Kegiatan industri produksi gambar bergerak, video, perekaman suara dan penerbitan musik ini mencakup pembuatan gambar bergerak baik pada film, video tape atau disk untuk diputar dalam bioskop atau untuk siaran televisi, kegiatan penunjang seperti editing, cutting, dubbing film dan lainlain, pendistribusian dan pemutaran gambar bergerak dan produksi film lainnya untuk industri lain. Pembelian dan penjualan hak distribusi gambar bergerak dan produksi film lainnya, tercakup di sini. Selain itu juga mencakup kegiatan perekaman suara, yaitu produksi perekaman master suara

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

Kegiatan industri penyiaran dan pemrograman (radio dan televisi) ini mencakup pembuatan muatan atau isi siaran atau perolehan hak untuk menyalurkannya dan kemudian menyiarkannya, seperti radio, televisi dan program hiburan, berita, perbincangan dan sejenisnya. Juga termasuk penyiaran data, khususnya yang terintegrasi dengan penyiaran radio atau TV.

Kegiatan industri telekomunikasi ini mencakup kegiatan penyediaan telekomunikasi dan kegiatan jasa yaitu pemancar suara, data, naskah, bunyi dan video. Fasilitas transmisi yang melakukan kegiatan ini dapat berdasar pada teknologi tunggal atau kombinasi dari berbagai teknologi. 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.

Metode estimasi digunakan adalah pendekatan yang nilai produksi.Output dasar harga berlaku didapat dari atas 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 didapatdari 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 utama untuk kegiatan informasi diperoleh dari Subdit Statistik Industri Besar dan Sedang dan Subdit Statistik Komunikasi dan Teknologi Informasi BPS RI, perusahaan *go public* dibidang televisi dan teknologi informasi, Direktorat perfilman Dirjen Ekraf Seni dan Budaya Kemenparekraf, sedangkan kegiatan telekomunikasi diperoleh dari perusahaan telekomunikasi *go public* seperti: PT Telkom dan anak perusahaannya, PT Telekomunikasi Seluler (Telkomsel); PT Indosat dan anak perusahaannya, Excel Axiata; PT. Bakrie Telecom; dan PT. Smartfren Telecom, Sedangkan indikator harga berupa indeks harga seperti: IHP percetakan dan penerbitan dari Subdit Statistik Harga Produsen-BPS; IHK umum dan IHK jasa komunikasi dari Subdit Statistik Harga Konsumen-BPS.

2.11. Kategori K: JASA KEUANGAN DAN ASURANSI

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

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 suratsurat 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). Outputatas dasar harga berlaku dari usaha bank komersial adalah jumlah penerimaan atas jasa pelayanan bank yang diberikan kepada pemakainya, seperti biaya administrasi atas transaksi dengan bank, dan imputasi jasa implisit bank yang diukur dengan menggunakan metode FISIM, juga pendapatan lainnya yang diperoleh karena melakukan kegiatan pendukung, seperti: mengirim uang, membeli dan menjual surat-surat berharga.

Output bank sentral (Bank Indonesia) dihitung adalah jumlah atas biaya-biaya yang dikeluarkan, termasuk konsumsi antara, pengeluaran untuk upah/gaji pegawai, pajak, dan penyusutan. Sedangkan output KSP, BMT dan Jasa Moneter lainnya diperoleh dengan mengalikan rata-rata pendapatan usaha dengan masing-masing jumlah usahanya.

Penghitungan NTB atas dasar harga konstan 2010 dilakukan dengan menggunakan metode deflasi dan sebagai deflatornya adalah IHK Umum dan

Indeks Implisit PDRB tanpa Jasa Perantara Keuangan. Data output dan NTB atas dasar harga berlaku diperoleh dari Bank Indonesia.

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.

a. Asuransi dan Reasuransi

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

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

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

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

b. **Dana Pensiun**

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

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

Sumber data berupa laporan keuangan kegiatan dana pensiun diperoleh dari Otoritas Jasa Keuangan (OJK) dan Subdirektorat Statistik

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

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.

a. Pegadaian

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

Metode estimasi yang digunakan dalam menghitung output atas dasar harga berlaku adalah **pendekatan produksi**. Output dari kegiatan pegadaian merupakan hasil pengolahan laporan keuangan PT Pegadaian yang terdiri dari pendapatan sewa modal, pendapatan administrasi, dan pendapatan lainnya. Sedangkan output atas dasar harga konstan diperoleh dengan menggunakan metode **deflasi**, dimana Indeks Harga Konsumen

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

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

b. Lembaga Pembiayaan

Lembaga pembiayaan mencakup kegiatan sewa guna usaha dengan hak opsi, pembiayaan konsumen, pembiayaan kartu kredit, pembiayaan anjak piutang, dan pembiayaan leasing lainnya. **Sewa guna usaha dengan hak opsi** mencakup kegiatan pembiayaan perusahaan dalam bentuk *finance lease* untuk digunakan oleh penyewa (*lessee*) selama jangka waktu tertentu berdasarkan pembayaran secara berkala.

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

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

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

c. Modal Ventura

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

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

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

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

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.

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

b. Manager Investasi

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

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

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

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

c. Lembaga Kliring dan Penjaminan

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

Metode estimasi yang digunakan dalam menghitung output atas dasar harga berlaku adalah **pendekatan produksi**. Output dari kegiatan ini merupakan hasil pengolahan laporan keuangan perusahaan PT Kliring Penjamin Efek Indonesia (PT KPEI).

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

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

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

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

f. Jasa Penukaran Mata Uang

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

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

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

g. Jasa Broker Asuransi dan Reasuransi

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

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

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

2.12. Kategori L: REAL ESTAT

Kategori ini meliputi kegiatan persewaan, agen dan atau perantara dalam penjualan atau pembelian real estat serta penyediaan jasa real estat lainnya bisa dilakukan atas milik sendiri atau milik orang lainyang dilakukan atas dasar balas jasa kontrak. Kategori ini juga mencakup kegiatan pembangunan gedungm pemeliharaan atau penyewaan bangunan. Real esta adalah property berupa tanah dan bangunan.

Output untuk persewaan bangunan tempat tinggal diperoleh dari perkalian antara pengeluaran konsumsi rumah tangga per kapita untuk sewa rumah, kontrak rumah, sewa beli rumah dinas, perkiraan sewa rumah, pajak dan pemeliharaan rumah dengan jumlah penduduk pertengahan tahun. Sedangkan output usaha persewaan bangunan bukan tempat tinggal diperoleh dari perkalian antara luas bangunan yang disewakan dengan ratarata 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.

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

bangunan tempat tinggal dan bangunan bukan tempat tinggal diperoleh dari hasil Survei Khusus Sektor Perdagangan dan Jasa (SKSPJ), BPS.

2.13. Kategori M dan N: 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 professional, 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.

a. Jasa Hukum

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

b. Jasa Akuntansi, Pembukuan dan Pemeriksa

Jasa akuntansi, pembukuan dan pemeriksaan mencakup usaha jasa pembukuan, penyusunan, dan analisis laporan keuangan, persiapan atau pemeriksaan laporan keuangan dan pengujian laporan serta sertifikasi keakuratannya. Termasuk juga jasa konsultasi perpajakan.

c. 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.

d. 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.

e. Jasa Persewaan dan Sewa Guna Usaha Tanpa Hak Opsi Mesin dan Peralatan Konstruksi dan Teknik Sipil

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

f. 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.

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

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

2.14. Kategori O: ADMINISTRASI PEMERINTAH, PERTAHANAN DAN JAMINAN SOSIAL WAJIB

Kategori ini mencakup kegiatan yang sifatnya pemerintahan, yang umumnya dilakukan oleh administrasi pemerintahan. Kategori ini juga

mencakup perundang-undangan dan penterjemahan hukum yang berkaitan dengan pengadilan dan menurut peraturannya, seperti halnya administrasi program berdasarkan peraturan perundang-undangan, kegiatan legislative, perpajakan, pertahnanan Negara, keamanan dan keselamatan Negara, pelayanan imigrasi, hubungan luar negeri dan administrasi program pemerintah, serta jaminan social wajib.

Kegiatan yang diklasifikasikan di kategori lain dalam KBLI tidak termasuk pada kategori ini., meskipun dilakukan oleh Badan pemerintahan. Sebagai contoh administrasi sistim 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.

Data bersumber dari Realisasi APBN. Direktorat Jenderal Anggaran Departemen Keuangan; Realisasi anggaran belanja rutin dan belanja pembangunan; Statistik Keuangan Pemerintah daerah (K1, K2, K3), Badan

Pusat Statistik; Realisasi APBD, Biro Keuangan Pemerintah Daerah; Jumlah pegawai negeri sipil, Badan Kepegawaian Nasional (BKN).

2.15. Kategori P: 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 televise, internet dan surat menyurat. Tingkat pendidikan dikelompokan seperti kegiatan pendidiakn dasar, pendidikan menengah, pendidikan tinggi dan pendidikan lain, mencakup juga jasa penunjang pendidikan dan pendidikan anak usia dini.

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

Data diperoleh dari Realisasi APBN/APBD; Kementerian Pendidikan dan Kebudayaaan; Kementerian Agama; Berbagai Survei Khusus yang dilakukan DNP dan DNPeng BPS RI; Subdirektorat Statistik Harga Konsumen.

2.16. Kategori Q: JASA KESEHATAN DAN KEGIATAN SOSIAL

Kategori ini mencakup kegiatan penyediaan jasa kesehatan dan kegiatan sosialyang 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 sosialmencakup:
Jasa Rumah Sakit; Jasa Klinik; Jasa Rumah Sakit Lainnya; Praktik Dokter;
Jasa Pelayanan Kesehatan yang dilakukan oleh Paramedis; Jasa Pelayanan Kesehatan Tradisional; Jasa Pelayanan Penunjang Kesehatan; Jasa Angkutan Khusus Pengangkutan Orang Sakit (Medical Evacuation); Jasa Kesehatan Hewan; Jasa Kegiatan Sosial.

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

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

2.17. Kategori R, S, T, U: 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.

a. Kesenian, Hiburan dan Rekreasi

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

Output atas dasar harga berlaku diperoleh dengan menggunakan metode pendekatan produksi, yaitu output diperoleh dari hasil perkalian antara indikator produksi dengan indikator harga. Output panggung hiburan/kesenian dihitung berdasarkan pajak tontonan yang diterima pemerintah.

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

Sumber data produksi Jasa Kesenian, Hiburan dan Rekreasi diperoleh dari beberapa sumber, yaitu Kementrian Pariwisata dan Ekonomi Kreatif, Persatuan Perusahaan Periklanan Indonesia (PPPI), dan data penunjang intern BPS (Ketenagakerjaan, Susenas, Sensus Ekonomi, Statistik Harga Konsumen, dan Survei-survei Khusus yang Dilakukan oleh Direktorat Neraca Produksi dan Direktorat Neraca Pengeluaran).

b. Kegiatan Jasa Lainnya

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

Output atas dasar harga berlaku untuk Jasa Lainnya diperoleh dari perkalian antara masing-masing jumlah tenaga kerja dengan rata-rata output per tenaga kerja. NTB atas dasar harga berlaku diperoleh dari hasil perkalian antara rasio NTB dengan output. Sedangkan untuk memperoleh output dan

NTB atas dasar harga konstan menggunakan metode deflasi dimana deflatornya adalah IHK Umum.

Sumber data yang diperlukan berasal dari data penunjang intern BPS (Sensus Ekonomi, Subdit Statistik Demografi, Susenas, Statistik Harga Konsumen).

c. Jasa Perorangan yang Melayani Rumah Tangga; Kegiatan yang Menghasilkan Barang dan Jasa oleh Rumah Tangga yang Digunakan Sendiri untuk Memenuhi Kebutuhan

Kegiatan ini berkategori T di KBLI 2009, mencakup kegiatan yang memanfaatkan Jasa Perorangan Yang Melayani Rumah Tangga yan didalamnya termauk jasa pekerja domestik (pembantu rumah tangga, satpam, tukang kebun, supir, dan sejenisnya), dan Kegiatan Yang Menghasilkan Barang Dan Jasa Oleh Rumah Tangga Yang Digunakan Sendiri Untuk Memenuhi Kebutuhan (didalamnya termasuk kegiatan pertanian, industri, penggalian, konstruksi, dan pengadaan air).

Output atas dasar harga berlaku untuk jasa perorangan yang melayani rumah tangga/ jasa pekerja domestik (pembantu rumah tangga, satpam, tukang kebun, supir, dan sejenisnya) diperoleh dari perkalian antara pengeluaran perkapita untuk jasa pekerja domestik dengan jumlah penduduk pertengahan tahun, sedangkan NTB-nya sama dengan output yang dihasilkan karena konsumsi antara pekerja jasa domestik merupakan pengeluaran konsumsi rumah tangga majikan.

Untuk kegiatan yang menghasilkan barang oleh rumah tangga yang digunakan sendiri untuk memenuhi kebutuhan, (pertanian, industri, konstruksi, penggalian) output dan NTB berlaku diperoleh dengan hasil survei intern BPS (SKTIR). Sedangkan output pengadaan air diperoleh dengan pendekatan rumah tangga yang menggunakan pompa dan sumur, baik sumur terlindung maupun tidak terlindung. Sementara itu, output dan NTB atas dasar harga konstan, baik untuk kegiatan pekerja domestik maupun kegiatan menghasilkan barang dan jasa untuk digunakan sendiri oleh rumah tangga diperoleh dengan menggunakan metode deflasi dengan deflatornya laju IHK umum.

Sumber data kategori ini diperoleh dari intern BPS, yaitu, Susenas, Sensus Penduduk, Subdit PEK (Publikasi Statistik Air Bersih), dan Survei Khusus yang Dilakukam Direktorat Neraca Pengeluaran.

d. Kegiatan Badan Internasional dan Ekstra Internasional Lainnya

Kategori 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(WHO), the Organization for Economic Co-operation 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 deflasi dengan deflator laju IHK umum.

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

BAB III METODOLOGI

3.1. Produk Domestik Regional Bruto (PDRB)

Peningkatan nilai tambah dari suatu bahan baku (input) menjadi produk (output) menunjukkan adanya perkembangan perekonomian suatu wilayah. Dalam statistik neraca nasional, perkembangan nilai tambah yang diciptakan oleh berbagai sektor ekonomi seperti sektor pertanian, sektor industri pengolahan, jasa jasa dan sebagainya, dicatat dalam bentuk Produk Domestik Regional Bruto.

Dengan demikian, Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) merupakan hasil penjumlahan dari seluruh nilai tambah (*value added*) produksi barang dan jasa dari seluruh kegiatan perekonomian di suatu wilayah pada suatu periode waktu tertentu tanpa memperhatikan apakah faktor produksinya berasal dari atau dimiliki oleh penduduk daerah tersebut.

Di dalam literatur ekonomi terdapat perbedaan pengertian produk domestik dengan produk regional, kenyataan menunjukkan bahwa sebagian dari kegiatan produksi yang dilakukan di suatu daerah/wilayah, beberapa faktor produksinya berasal dari daerah/wilayah lain, seperti tenaga kerja, mesin/alat bahkan modal untuk investasi, dengan demikian nilai produksi di daerah/wilayah atau domestik tidak sama dengan pendapatan yang diterima oleh penduduk tersebut.

Produk regional merupakan produk domestik setelah ditambah pendapatan yang mengalir ke dalam daerah/wilayah tersebut, kemudian dikurangi pendapatan yang mengalir ke luar daerah/wilayah. Atau dapat dikatakan bahwa produk regional merupakan produk yang betul-betul dihasilkan oleh faktor-faktor produksi (tenaga kerja, tanah, modal, entrepreneur) yang dimiliki penduduk daerah/wilayah yang bersangkutan. Namun karena masih terbatasnya data untuk memantau pendapatan yang mengalir dari/ke luar suatu daerah/wilayah, maka antara produk domestik dengan produk regional sampai saat ini diasumsikan sama.

PDRB dihitung atas dasar harga berlaku dan atas harga konstan.

PDRB atas dasar harga berlaku (nominal) atau *at current nominal prices*yang menunjukkan kemampuan sumber daya ekonomi suatu wilayah yang
menghasilkan output pada suatu perionde waktu yang dinilai atas dasar harga
berlaku. PDRB atas dasar berlaku digunakan untuk melihat struktur
perekonomian atau peranan setiap sektor dan gambaran perekonomian pada
tahun berjalan. PDRB atas dasar harga konstan atau *at constant prices*digunakan untuk melihat pertumbuhan ekonomi suatu wilayah baik secara
keseluruhan maupun sektoral.

3.1.1. PDRB Atas Dasar Harga Berlaku.

PDRB atas dasar harga berlaku merupakan penjumlahan nilai tambah bruto (*gross value added*) dari seluruh sektor perekonomian di dalam suatu daerah/wilayah dalam periode tertentu biasanya satu tahun.

Nilai tambah adalah selisih nilai produksi (output) dengan biaya antara (intermediate input). Nilai Tambah Bruto (NTB) mencakup komponen faktor produksi; upah dan gaji, bunga, modal, sewa tanah, keuntungan, penyusutan, serta pajak tak langsung neto. Faktor pendapatan adalah merupakan balas jasa faktor produksi yang terdiri dari tenaga kerja (labour), modal (capital), tanah (land), managerial (entrepreneur). Perkembangan PDRB atas dasar harga berlaku dari tahun ke tahun menggambarkan perkembangan yang disebabkan oleh adanya perubahan dalam volume produksi barang dan jasa yang dihasilkan dan perubahan dalam tingkat harganya.

PDRB atas dasar harga berlaku dapat dihitung melalui dua metode yaitu metode langsung dan metode tidak langsung. Yang dimaksud metode langsung adalah metode pengitungan dengan menggunakan data yang bersumber dari daerah. Penghitungan dengan metode langsung dapat dilakukan dengan 3 (tiga) macam pendekatan yaitu:

3.1.1.1 Pendekatan Produksi

Pendekatan dari sisi produksi adalah menghitung nilai tambah dari barang dan jasa yang diproduksi oleh seluruh kegiatan ekonomi dengan cara mengurangkan biaya antara dari masing-masing nilai produksi bruto tiap-tiap sektor atau subsektor. Nilai tambah merupakan nilai yang ditambahkan pada barang dan jasa yang

dipakai oleh unit produksi dalam proses produksi dengan demikian nilai yang ditambahkan ini sama dengan balas jasa faktor produksi.

3.1.1.2 Pendekatan Pendapatan

Dalam pendekatan pendapatan, nilai tambah dari setiap kegiatan ekonomi dihitung dengan jalan menjumlahkan semua balas jasa faktor produksi yaitu upah gaji, surplus usaha, penyusutan dan pajak tak langsung netto. Untuk sektor pemerintahan dan usaha-usaha yang sifatnya tidak mencari untung, surplus usaha tidak diperhitungkan. Yang termasuk dalam surplus usaha disini adalah bunga, sewa tanah dan keuntungan.

3.1.1.3. Pendekatan Pengeluaran

Pendekatan pengeluaran bertitik tolak pada pengunaan akhir dari barang dan jasa. Nilai tambah dari setiap kegiatan ekonomi dihitung dengan cara menghitung berbagai komponen pengeluaran akhir yang membentuk produk domestik regional. Pengeluaran akhir/permintaan akhir adalah pengeluaran yang dilakukan untuk konsumsi rumahtangga dan lembaga nirlaba/lembaga yang tidak mencari untung, konsumsi pemerintah, pembentukan modal tetap domestik bruto, perubahan stok dan ekspor neto (ekspor dikurangi impor) di dalam suatu daerah/wilayah dalam periode tertentu, biasanya satu tahun.

3.1.2. PDRB ATAS DASAR HARGA KONSTAN.

PDRB atas dasar harga konstan adalah gambaran perubahan volume produksi atau perkembangan produktivitas secara nyata dengan mengesampingkan harga. Hraga yang digunakan adalah harga di tahun dasar yaitu tahun tertentu yang telah ditetapkan sebelumnya. Penghitungan atas dasar harga konstan berguna antara lain dalam perencanaan ekonomi, proyeksi dan untuk menilai pertumbuhan ekonomi secara keseluruhan maupun sektoral.

PDRB atas dasar harga konstan ini sangat banyak kegunaannya terutama bagi para penentu kebijakan atau *decisionmaker* untuk memproyeksikan hasil pembangunan di masa datang. Bahkan bagi dunia usaha akan dapat dimanfaatkan untuk menuyusun strategi produksi, distribusi dan termasuk marketing/ pemasaran produk yang dihasilkan. Ada beberapa metode yang digunakan untuk mendapatkan nilai agregat harga konstan antara lain:

3.1.2.1. Revaluasi

Revaluasi adalah menilai produksi dan biaya produksi masingmasing tahun dengan harga yang terjadi pada tahun dasar (publikasi ini menggunakan harga tahun 2010). Dengan demikian akan dapat menggambarkan perkembangan kuantitas produksi dari tahun ke tahun. Dalam praktek sangat sulit melakukan revaluasi terhadap biaya antara karena terdiri dari berbagai jenis input (komponen biaya) sehingga harus dinilai menurut harga masing-masing komponen. Pada umumnya biaya antara atas dasar harga konstan diperoleh dari perkalian antara ouput (nilai produksi) dengan ratio tetap biaya antara. Ratio tersebut didapat melalui survei khusus yang dikenal dengan Survei Khusus Pendapatan Regional (SKPR).

3.1.2.2. Ekstrapolasi

Ekstrapolasi dilakukan dengan mengalikan nilai tambah tahun dasar (2010) dengan indeks produksi masing-masing kegiatan/komoditi. Metode ekstrapolasi dapat pula dilakukan terhadap output atas dasar harga konstan, yaitu mengalikan dengan ratio tetap nilai tambah. Ratio nilai tambah merupakan perbandingan nilai tambah dengan nilai output suatu komoditi/kegiatan/sektor, yang didapatkan dari Survei Khusus Pendapatan Regional (SKPR).

3.1.2.3. **Deflasi**

Metode deflasi digunakan untuk mendapatkan nilai tambah harga konstan, yaitu dengan membagi nilai tambah harga berlaku dengan indeks harga masing-masing tahun. Indeks harga yang dapat digunakan antara lain indeks harga komoditi yang bersangkutan atau indeks harga yang diasumsikan sejalan dengan perkembangan harga komoditi tersebut, seperti indeks harga konsumen (IHK), indeks perdagangan besar (IHPB) dan lain lain. Di samping itu, indeks harga dapat pula digunakan sebagai inflator untuk

mendapatkan nilai tambah atas dasar harga yang berlaku, yaitu mengalikan nilai tambah harga konstan dengan indeks harga.

3.1.2.4. Deflasi Berganda (Double Deflation)

Untuk mendapatkan nilai tambah harga konstan dapat juga dilakukan dengan mendeflate nilai output dan biaya antara atas dasar harga yang berlaku. Selisih output dan biaya antara yang telah di deflate akan didapatkan nilai tambah atas dasar harga konstan. Dalam kenyataannya sangat sulit melakukan deflasi terhadap biaya antara, hal ini disebabkan karena belum tersedianya data harga berbagai jenis input yang digunakan dalam berproduksi. Oleh sebab itu dalam estimasi nilai tambah atas dasar harga konstan, metode deflasi berganda belum digunakan.

3.2. PENDAPATAN PER KAPITA.

Pendapatan per kapita merupakan pendapatan yang diterima oleh masing-masing penduduk. Pendapatan per kapita tersebut diperoleh dengan membagi pendapatan regional/produk regional netto dengan jumlah penduduk pertengahan tahun.

3.3. PENYAJIAN ANGKA INDEKS.

Angka indeks pada dasarnya merupakan suatu nilai atau angka yang dibuat sedemikian rupa sehingga dapatdigunakan untuk melakukan

perbandingan antara suatu nilai/harga/volume/kualitas selama satu periode waktu tertentu.

Ciri khas dari angka indeks ini adalah perhitungan rasio (pembagian), di mana hasil rasio tersebut selalu dikalikan dengan bilangan 100 untuk menunjukkan perubahan tersebut dalam persentase. Dengan demikian, basis dari angka indeks apapun selalu 100.

3.3.1. Indeks Perkembangan

Indeks ini menunjukkan tingkat perkembangan pendapatan/perekonomian dari tahun ke tahun yang dibandingkan dengan tahun dasar. Indeks tersebut diperoleh dengan membagi nilai agregat pendapatan masing-masing tahun dengan nilai tahun dasar dikalikan 100. Indeks perkembangan tersebut dapat dirumuskan sebagai berikut

$$IP = \frac{PDRB_{it}}{PDRB_{io}} \times 100$$

IP : Indeks Perkembangan*i* : Sektor 1, ... Sektor 9

t : Tahun t
O : Tahun dasar.

3.3.2. Indeks Berantai

Indeks ini menunjukkan tingkat pertumbuhan agregat pendapatan atau yang lebih populer dengan pertumbuhan ekonomi (*economic growth*). Pertumbuhan ekonomi suatu daerah/wilayah ditunjukkan

oleh indeks berantai atas dasar harga konstan. Indeks tersebut diperoleh dengan membagi masing-masing agregat pendapatan dengan tahun sebelumnya dikalikan 100. Indeks berantai tersebut dapat dirumuskan sebagai berikut:

$$IB = \frac{PDRB_{it}}{PDRB_{i(t-1)}} x \ 100 \ \%$$

IB : Indeks Berantaii : Sektor 1, ... Sektor 9

t : Tahun t

t-1 : Tahun sebelumnya

3.3.4 Indeks Implisit

Indeks ini merupakan indikator tingkat perkembangan harga dibandingkan harga pada tahun dasar. Bila dari data ini disusun indeks berantainya akan menunjukkan perkembangan harga dari tahun ke tahun secara makro. Indeks implisit ini diperoleh dengan cara membagi agregat harga berlaku dengan harga konstan pada tahun yang sama, dikalikan 100. Indeks implisit tersebut dirumuskan sebagai berikut :

$$IH = \frac{PDRB \ HB_{it}}{PDRB \ HK_{io}} \ x \ 100\%$$

IH : Indeks ImplisitHB : Harga BerlakuHK : Harga Konstan

BAB IV

KINERJA PEREKONOMIAN KABUPATEN INDRAMAYU TAHUN 2010-2014

4.1. Pertumbuhan Ekonomi

Perekonomian Kabupaten Indramayu pada tahun 2014 mengalami kenaikan dibandingkan dengan pertumbuhan tahun sebelumnya. Laju pertumbuhan PDRB tanpa Migas Kabupaten Indramayu tahun 2014 mencapai 6,08 persen, sedangkan tahun 2013 sebesar 5,89 persen.Laju pertumbuhan PDRB dengan Migas Kabupaten Indramayu tahun 2014 mencapai 4,06 persen, sedangkan tahun 2013 sebesar 2,87 persen.Pertumbuhan ekonomi tertinggi dicapai oleh lapangan usaha Informasi dan Komunikasi sebesar 14,91 persen.

Grafik 4.1 LPE Kabupaten IndramayuTahun 2009-2014 (Persen)



Tujuh belas kategori sektor ekonomi di Kabupaten Indramayu pada tahun ini tumbuh positif, adapun kategori lapangan usaha-lapangan usaha lainnya berturut-turut mencatat pertumbuhan yang positif, di antaranya lapangan usaha Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial sebesar 13,39 persen, lapangan usaha Transportasi dan Pergudangan sebesar 12,06 persen, lapangan usaha Jasa Pendidikan sebesar 11,30 persen, lapangan usaha Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulangsebesar 10,85 persen, lapangan usaha Perdagangan Besar dan Eceran, dan Reparasi Mobil dan Sepeda Motor sebesar 8,43 persen, lapangan usaha Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum sebesar 7,98 persen, lapangan usaha Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib mencatat sebesar 7,53 persen,lapangan usaha Konstruksi sebesar 7.43 persen,lapangan usaha Jasa Keuangan dan Asuransi sebesar 7,30 persen, lapangan usaha Real Estat sebesar 6,81 persen, lapangan usaha Jasa Lainnya sebesar 6,79 persen, lapangan usaha Pengadaan Listrik, Gas sebesar 5,91 persen,lapangan usaha Jasa Perusahaan sebesar 5,89 persen, lapangan usaha Industri Pengolahan sebesar 3,07 persen, lapangan usaha Pertanian, Kehutanan dan Perikanan sebesar 2,17 persen, danlapangan usaha Pertambangan dan Penggalian sebesar 1,97 persen.

Tabel 4.1. Laju Pertumbuhan Riil PDRB KabupatenIndramayu Menurut Kategori Lapangan Usaha (persen), 2010-2014

	Lapangan Usaha	2010	2011	2012	2013*	2014**
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Α	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan	6,88	5,51	2,65	4,61	2,17
В	Pertambangan dan Penggalian	1,84	4,70	10,02	3,55	1,97
С	Industri Pengolahan	3,51	2,33	-1,17	0,27	3,07
D	Pengadaan Listrik dan Gas	5,57	6,78	6,88	5,67	5,91
Е	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang	7,36	10,77	11,05	11,07	10,85
F	Konstruksi	5,59	7,50	9,05	6,27	7,43
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor	7,02	7,51	8,94	8,03	8,43
Н	Transportasi dan Pergudangan	5,20	6,99	7,03	8,27	12,06
1	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum	5,39	5,75	8,00	5,49	7,98
J	Informasi dan Komunikasi	2,00	14,13	8,23	6,46	14,91
K	Jasa Keuangan dan Asuransi	7,22	7,29	9,07	7,37	7,30
L	Real Estat	3,59	3,73	5,46	6,48	6,81
M,N	Jasa Perusahaan	2,58	2,88	7,63	5,06	5,89
0	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib	4,01	2,35	5,58	-0,34	7,53
P	Jasa Pendidikan	6,31	6,67	16,74	9,74	11,30
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial	2,44	2,56	5,63	5,79	13,39
R,S,T,U	Jasa lainnya	4,03	7,86	4,00	4,17	6,79
Prod	luk Domestik Regional Bruto	4,20	4,06	3,18	2,87	4,06
	PDRB Tanpa Migas	6,12	6,16	6,32	5,89	6,08

Catatan : *Angka sementara **Angka sangat sementara

4.2. Nilai Produk Domestik Regional Bruto.

Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) Kabupaten Indramayu pada tahun 2014 atas dasar harga berlaku dengan Migas mencapai Rp 67,78 trilyun sedangkan PDRB atas dasar harga konstan dengan Migas tercatat sebesar Rp 55,01 trilyun. Bila dibandingkan dengan tahun sebelumnya, PDRB atas dasar harga berlaku mengalami kenaikan sebesar Rp 4,31 trilliun atau meningkat sebesar 6,79 persen dari tahun sebelumnya. Begitu pula dengan PDRB atas dasar harga konstan yang mengalami kenaikan sebesar Rp 2,15 trilyun atau meningkat sebesar 4,06 persen dari tahun sebelumnya.

Tabel 4.2 PDRB Kabupaten Indramayu Tahun 2010 - 2014 (Trilyun Rp)

Uraian	2010	2011	2012*	2013**	2014 ***
PDRB Berlaku Dengan Migas	47,86	54,16	59,38	63,47	67,78
PDRB Berlaku Tanpa Migas	18,77	21,39	23,67	27,12	30,39
PDRB Konstan Dengan Migas	47,86	49,80	51,39	52,87	55,01
PDRB Konstan Tanpa Migas	18,77	19,93	21,19	22,44	23,80

Catatan :*) Angka Perbaikan

^{**)} Angka Sementara

^{***)} Angka Sangat Sementara

Sedangkan Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) Kabupaten Indramayu pada tahun 2014 atas dasar harga berlaku tanpa Migas mencapai Rp 30,39 trilyun sedangkan PDRB atas dasar harga konstan tanpa Migas tercatat sebesar Rp 23,8 trilyun. Bila dibandingkan dengan tahun sebelumnya, PDRB atas dasar harga berlaku mengalami kenaikan sebesar Rp 3,27 trilliun atau meningkat sebesar 12,05 persen dari tahun sebelumnya. Begitu pula dengan PDRB atas dasar harga konstan yang mengalami kenaikan sebesar Rp 1,36 trilyun atau meningkat sebesar 6,08 persen dari tahun sebelumnya.

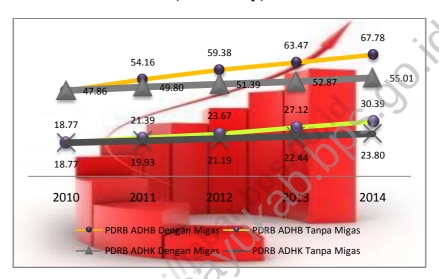
Tingkat perkembangan perekonomian Kabupaten Indramayu sejak tahun 2010 hingga tahun 2012 terus mengalami peningkatan. Tahun 2013 mengalami perlambatan karena banjir melanda di awal tahun 2013. Kemudian di Tahun 2014 mengalami peningkatan. Nilai PDRB atas dasar harga berlaku dengan Migas pada tahun 2010 tercatat sebesar Rp 47,86 trilyun dan meningkat hingga Rp 67,78 trilyun di tahun 2014. Begitu pula dengan nilai PDRB atas dasar harga konstan dengan Migas pada tahun 2010 tercatat sebesar Rp 47,86 trilyun dan meningkat hingga Rp 55,01 trilyun di tahun 2014, pertumbuhan ini meskipun tidak terlalu tinggi namun relatif cukup baik.

Nilai PDRB atas dasar harga berlaku tanpa Migas pada tahun 2010 tercatat sebesar Rp 18,77 trilyun dan meningkat hingga Rp 30,39 trilyun di tahun 2014. Begitu pula dengan nilai PDRB atas dasar harga konstan tanpa Migas pada tahun 2010 tercatat sebesar Rp 18,77 trilyun dan meningkat

hingga Rp 23,8 trilyun di tahun 2014, pertumbuhan ini meskipun tidak terlalu tinggi namun relatif cukup baik.

Grafik 4.2

PDRB Kabupaten IndramayuTahun 2010-2014
(Triliun Rp)



Total nilai tambah bruto atas dasar harga berlaku dari kelompok primer pada tahun 2014 mencapai Rp 38,4milyar atau meningkat sebesar 0,12 persen dibanding tahun sebelumnya, walaupun mengalami peningkatan, namun nilai ini masih lebih rendah dibanding kenaikan pada tahun 2013 yang mencapai hingga 4,72 persen.

Adapun kelompok sektor sekunder dan kelompok tertier masing-masing menghasilkan nilai tambah bruto sebesar Rp 2,89 triliun dan Rp 1,38 triliun, atau mengalami kenaikan masing-masing sebesar 9,56 persen dan 11,75 persen dibanding tahun sebelumnya.

Sama halnya dengan kelompok primer, pada kelompok tertier kenaikan nilai tambah bruto masih lebih rendah dibandingkan pencapaian pada tahun sebelumnya, namun sebaliknya pada kelompok sekunder yang mampu tumbuh pesat pada tahun ini hingga ini jauh lebih tinggi dibanding kenaikan tahun sebelumnya, dimana kedua kelompok sektor ini hanya mampu mencapai kenaikan sebesar 14,9 persen untuk kelompok tertier dan 5,59 persen untuk kelompok sekunder pada tahun 2013.

Untuk nilai tambah bruto atas dasar harga konstan, dimana faktor inflasi harga sudah ditiadakan, nilai tambah bruto kelompok primer mencapai Rp 341milyar atau meningkat 2,06 persen dari tahun 2013, sedangkan kelompok sekunder dan tertier masing-masing menghasilkan nilai tambah bruto sebesar Rp 911 milyar dan Rp 893 milyar atau mengalami kenaikan masing-masing sebesar 3,45 persen dan 9,03 persen dibanding tahun sebelumnya.

Tabel 4.3
PDRBKabupaten Indramayu
Atas Dasar Harga Berlaku dan Harga Konstan
Tahun 2013 - 2014(Juta Rupiah)

LAPANGAN USAHA	Harga I	Berlaku	Harga Konstan		
LAFAINGAIN USANA	2013	2014***	2013	2014***	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	
I. Primer	21.484.835,5	21.523.230,5	16.537.380,7	16.878.855,2	
A. Pertanian, Kehutanan & Perikanan	10.002.583,9	10.766.144,4	7.813.931,2	7.983.137,9	
B. Pertambangan dan Penggalian	11.482.251,5	10.757.086,1	8.723.449,5	8.895.717,2	
II. Sekunder	30.228.741,7	33.120.053,0	26.438.375,7	27.349.483,2	
C. Industri Pengolahan	27.689.412,6	29.819.987,4	24.188.882,8	24.931.911,2	
D. Pengadaan Listrik & Gas	22.914,9	25.889,9	22.665,2	24.005,4	
E. Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah	42.928,0	47.640,7	34.432,6	38.166,9	
F. Bangunan	2.473.486,2	3.226.535,0	2.192.395,1	2.355.399,7	
III. Tersier	11.757.098,5	13.138.906,3	9.890.576,2	10.783.949,2	
G. Perdagangan Besar dan Eceran	6.119.009,5	6.758.813,9	4.996.930,3	5.418.351,8	
H. Transportasi dan Pergudangan	1.185.406,1	1.348.216,7	1.024.408,1	1.147.922,5	
I. Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum	766.738,0	885.496,5	651.741,9	703.749,9	
J. Informasi dan Komunikasi	270.993,3	305.858,3	272.714,3	313.366,4	
K. Jasa Keuangan dan Asuransi	559.491,6	622.754,7	491.265,0	527.151,9	
L. Real Estate	236.062,7	256.104,0	206.354,2	220.410,4	
M,N Jasa Perusahaan	114.085,6	126.370,7	100.404,8	106.320,7	
O. Administrasi Pemerintahan	1.191.349,0	1.330.493,6	1.013.747,8	1.090.086,0	
P. Jasa Pendidikan	910.152,1	1.049.250,2	789.015,1	878.189,0	
Q. Jasa Kesehatan & Kegiatan Sosial	201.815,5	234.011,0	167.505,1	189.926,7	
R,S,T,U . Jasa Lainnya	201.994,9	221.536,7	176.489,5	188.474,1	
KABUPATEN INDRAMAYU DENGAN MIGAS	63.470.675,6	67.782.189,8	52.866.332,7	55.012.287,5	
KABUPATEN INDRAMAYU TANPA MIGAS	27.118.711,6	30.387.412,6	22.436.341,0	23.800.094,7	

Catatan :***) Angka Sangat Sementara

4.3. Struktur Ekonomi

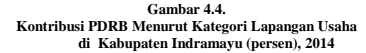
Struktur perekonomian suatu daerah dapat dilihat dari distribusi persentase PDRB kelompok lapangan usaha yang terdiri dari kelompok lapangan usaha primer, kelompok lapangan usaha sekunder dan kelompok lapangan usaha tersier. Kelompok lapangan usaha primer terdiri dari lapangan usaha Pertanian, Kehutanan dan Perikanan; Pertambangan dan Penggalian. Kelompok lapangan usaha sekunder terdiri dari lapangan usaha Industri Pengolahan; Pengadaan Listrik, Gas; Pengadaan Air; Konstruksi. Kemudian kelompok lapangan usaha tersier terdiri dari lapangan usaha Perdagangan Besar dan Reparasi Mobil dan Sepeda Motor; Transportasi dan Pergudangan; Akomodasi dan Makan Minum; Penvediaan Informasi Jasa Keuangan; Komunikasi; Real Estat: Jasa Perusahaan; Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib; Jasa Pendidikan, Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial dan Jasa Lainnya.

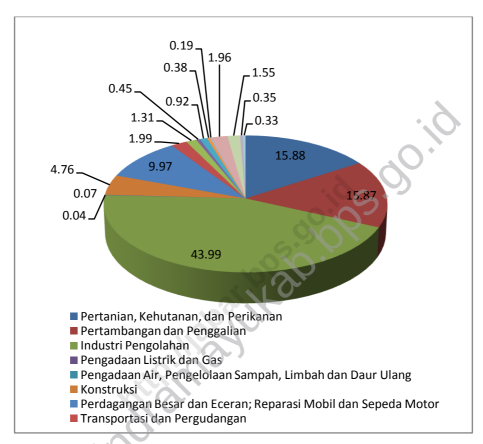
Selama periode 2010-2014Dengan Migas, struktur lapangan usaha sebagian masyarakat Kabupaten Indramayudari kelompok lapangan usaha sekeunder yang terlihat dari besarnya kenaikan/penurunan peranan masing-masing kelompok lapangan usaha ini terhadap pembentukan PDRB Kabupaten Indramayu. Pada tahun

2014, kelompok lapangan usaha sekunder memberikan sumbangan sebesar 48,86 persen yang mengalami penurunan dibandingkan dengan tahun 2010 sebesar 53,61 persen. Kelompok lapangan usaha primer dan tersier memberikan sumbangan masing-masing sebesar 31,75 persen dan 19,38 persen. Kelompok lapangan usaha primer mengalami kenaikan dibandingkan dengan tahun 2010 yang menyumbang sebesar 29,69 persen.

Kategori ini mencakup lapangan usaha Pertanian, Peternakan, Perburuan, dan Jasa Pertanian yang terdiri atas sublapangan usaha tanaman pangan, tanaman hortikultura, tanaman perkebunan, peternakan, dan jasa pertanian dan perburuan, Sublapangan Usaha kehutanan dan Penebangan Kayu, dan Sublapangan Usaha Perikanan. Lapangan usaha ini masih menjadi tumpuan dan harapan dalam penyerapan tenaga kerja.

Pada tahun 2014 Kategori Lapangan Usaha Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan memberi kontribusi terhadap PDRB atas dasar harga berlaku sebesar 15,88 persen. Sublapangan usaha tanaman pangan merupakan penyumbang terbesar terhadap kategori lapangan usaha pertanian yaitu tercatat sebesar 48,17 persen dari seluruh nilai tambah pertanian. Namun pertumbuhan Sublapangan usaha ini mengalami penurunan dari 4,37 persen pada tahun 2013 menjadi minus 0,65 persen pada tahun 2014. Kontribusi Sublapangan usaha tanaman pangan terhadap total PDRB pada tahun 2014 menurun menjadi 7,65 persen dibanding tahun 2013 sebesar 7,76 persen.





Tabel 4.4.
Peranan PDRB KabupatenIndramayu
Menurut Kategori Lapangan Usaha (persen),2010-2014

	Lapangan Usaha	2010	2011	2012	2013*	2014**
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Α	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan	14,41	14,86	14,71	15,76	15,88
В	Pertambangan dan Penggalian	15,28	18,40	19,84	18,09	15,87
С	Industri Pengolahan	49,84	46,37	44,52	43,63	43,99
D	Pengadaan Listrik dan Gas	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang	0,05	0,06	0,06	0,07	0,07
F	Konstruksi	3,68	3,79	3,60	3,90	4,76
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor	8,25	8,33	8,87	9,64	9,97
Н	Transportasi dan Pergudangan	1,73	1,67	1,63	1,87	1,99
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum	1,13	1,08	1,15	1,21	1,31
J	Informasi dan Komunikasi	0,43	0,43	0,43	0,43	0,45
K	Jasa Keuangan dan Asuransi	0,82	0,81	0,83	0,88	0,92
L	Real Estat	0,37	0,35	0,36	0,37	0,38
M,N	Jasa Perusahaan	0,18	0,17	0,17	0,18	0,19
0	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib	1,97	1,84	1,87	1,88	1,96
P	Jasa Pendidikan	1,21	1,20	1,31	1,43	1,55
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial	0,31	0,30	0,31	0,32	0,35
R,S,T,U	Jasa lainnya	0,32	0,31	0,31	0,32	0,33
Pro	duk Domestik Regional Bruto	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Catatan : *Angka sementara **Angka sangat sementara Penurunan kontribusi kelompok sektor sekunder utamanya terjadi pada peranan sektor industri pengolahan yang kembali mengalami penurunan dibanding tahun sebelumnya, sehingga meskipun terjadi peningkatan peranan pada sektor listrik, gas dan air namun belum mampu memberikan andil pada peningatan kontribusi kelompok sektor sekunder.

Menilik lebih dalam, penurunan kontribusi pada sektor industri pengolahan terutama terjadi pada sub sektor industri kertas dan barang dari kertas, Percetakan dan Reproduksi Media Rekaman serta sub sektor industri Kayu, Barang dari Kayu dan Gabus dan Barang Anyaman dari Bambu, Rotan dan Sejenisnya yang kembali mengalami penurunan kontribusi, sebaliknya sub sektor industri pengilangan migas, sub sektor industri makanan dan minuman, sub sektor industri barang galian bukan logam, sub sektor industriMesin dan Perlengkapan YTDL dan sub sektor industri furniture justru mengalami peningkatan kontribusi di tahun ini

Sementara itu peranan kelompok sektor tertier terhadap pembentukan PDRB tercatat terus mengalami peningkatan, kontribusi sektor tertier pada tahun 2011 sebesar 16,49 persen dan terus meningkat menjadi 17,23 persen di tahun 2012. Hal ini sejalan dengan terus meningkatnya semua kontribusi sektor pada kelompok sektor ini.

Grafik 4.5 Peranan Kelompok Sektor Ekonomi Kabupaten Indramayu Tahun 2014 (Persen)



Pertambangan dan Penggalian

Pada Kategori Lapangan Usaha Pertambangan dan Penggalian terdiri dari dua sub sektor pertambangan, lapangan usaha yang berkontribusi terbesar adalah Pertambangan Minyak, Gas dan Panas Bumi yaitu sebesar 15,86 persen pada tahun 2014, meningkat dari 15,28 persen di tahun 2010. Kemudian sub sektor Pertambangan dan Penggalian Lainnya sangat kecil.

Secara keseluruhan pada tahun 2014, kategori Pertambangan dan Penggalian menunjukkan laju pertumbuhan yang positif sebesar 1,97 persen, yang antara lain didorong oleh akselerasi dari pertumbuhan lapangan usaha Pertambangan Minyak, Gas dan Panas Bumisebesar 1,97 persen (kontribusi 99,97 persen) serta Pertambangan dan Penggalian lainnya sebesar 3,56 persen (kontribusi 0,03 persen).

Industri Pengolahan

Pada Kategori Industri Pengolahan, lapangan usaha yang menyumbang peranan terbesar adalah Industri Pengilangan Migas sebesar 39,30 persen pada tahun 2014. Selanjutnya peranan lapangan usaha yang lain berturutturut mulai dari yang terbesar hingga terkecil adalahIndustri Makanan dan Minuman sebesar 1,21 persen; Industri Mesin dan Perlengkapan 1,02 persen, Industri Kimia, Farmasi dan Obat Tradisional yaitu sebesar 0,99 persen, kemudian diikuti oleh Industri Kertas dan Barang dari Kertas, Percetakan dan Reproduksi Media Rekaman sebesar 0,73 persen Industri Kayu, Barang dari Kayu dan Gabus dan Barang Anyaman dari Bambu, Rotan dan Sejenisnya 0,25 persen;Industri Furnitur 0,14 persen;lapangan usaha Industri Logam Dasar 0,11 persen; Industri Karet, Barang dari Karet dan Plastik 0,08 persen; Industri Pengolahan Lainnya, Jasa Reparasi dan Pemasangan Mesin dan Peralatan 0,05 persen; Industri Tekstil dan Pakaian Jadi yaitu sebesar 0,01 persen. Industri Alat Angkutan 0,01 persen, dan lapangan usaha industri yang memberikan kontribusi terkecil sebesar 0,00 persen adalah Industri Kulit, Barang dari Kulit dan Alas Kaki; Industri Barang Galian Bukan Logam; Industri Barang Logam; Komputer, Barang Elektronik, Optik dan Peralatan Listrik.

Secara keseluruhan, laju pertumbuhan kategori Industri Pengolahan pada tahun 2014 adalah sebesar 3,07 persen. Lapangan usaha yang mencatatkan laju pertumbuhan terbesar adalah Makanan dan Minuman yaitu

sebesar 8,44 persen pada tahun 2014, kemudian diikuti oleh Industri pengolahan lainnya, jasa reparasi dan pemasangan mesin dan peralatan serta Industri alat angkutan yaitu sebesar 7,77 persen dan 7,24 persen.

Pengadaan Listrik dan Gas

Kategori Pengadaan Listrik dan Gas berkontribusi sebesar 0,04 persen terhadap perekonomian Kabupaten Indramayu pada tahun 2014. Dari kontribusi tersebut, sebanyak 64,75 persennya disumbangkan oleh lapangan usaha Ketenagalistrikan, dan sisanya sebesar 35,25 persen oleh Pengadaan Gas dan Produksi Es.

Laju pertumbuhan ekonomi kategori Pengadaan Listrik dan Gaspada tahun 2014 adalah sebesar 5,91 persen. Masing-masing lapangan usaha juga mencatatkan pertumbuhan yang positif, lapangan usaha Ketenagalistrikan tumbuh sebesar 5,55 persen dan Pengadaan Gas dan Produksi Es sebesar 6,57 persen.

Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang

Kategori ini mencakup kegiatan ekonomi pengumpulan, pengolahan dan penditribusian air melalui berbagai saluran pipa untuk kebutuhan rumah tangga dan industri. Termasuk juga kegiatan pengumpulan, penjernihan dan pengolahan air dan sungai, danau, mata air, hujan dll. Tidak termasuk pengoperasian peralatan irigasi untuk keperluan pertanian. Peranan kategori ini terhadap perekonomian di Kabupaten Indramayu selama tahun 2010-2014 sebesar 0,05 persen; 0,06 persen; 0,06 persen; 0,07 persen dan

0,07persen. Sedangkan laju pertumbuhannya sangat berfluktuatif, yaitu sebesar 7,36 persen;10,77 persen;11,05 persen;11,07 persen dan 10,85 persen berturut-turut untuk tahun 2010-2014.

Konstruksi

Pada tahun 2014 kategori konstruksi menyumbang sebesar 4,76 persen terhadap total perekonomian Kabupaten Indramayu, meningkat dibandingkan pada tahun 2010 sebesar 3,68 persen. Tren peningkatan kontribusi kategori ini juga terlihat pada tahun-tahun di antaranya (2011-2013) yaitu sebesar berturut-turut 3,79 persen;3,60 persen dan 3,90 persen. Dengan penghitungan atas dasar harga konstan 2010, laju pertumbuhan konstruksi Kabupaten Indramayu mengalami akselerasi dari 5,59 persen pada tahun 2010 menjadi 7,43 persen pada tahun 2014.

Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor

Selama 5 tahun terakhir, Kategori Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor menyumbang di atas 8 persen. Pada tahun 2014, kontribusi kategori ini sebesar 9,97 persen, dengan kontribusi sub sektor sebesar 9,06 persen (90,68 persen terhadap kategori) disumbangkan oleh Perdagangan Besar dan Eceran, Bukan Mobil dan Sepeda Motor. Sedangkan kontribusi sub sektor sebesar 0,91 persen (9,32 persen terhadap kategori) disumbangkan oleh lapangan usaha Perdagangan Mobil, Sepeda Motor dan Reparasinya.

Transportasi dan Pergudangan

Kategori Transportasi dan Pergudangan terdiri dari 6 lapangan usaha, yaitu Angkutan Rel, Angkutan Darat, Angkutan Laut, Angkutan Sungai, Danau, dan Penyeberangan, Angkutan Udara, serta Pergudangan dan Jasa Penunjang Angkutan. Namun di Kabupaten Indramayu ada 3 lapangan usaha saja. Lapangan usaha Angkutan Darat memberikan kontribusi terbesar selama 5 tahun terakhir, dengan nilai kontribusi terhadap kategori ini sebesar 99,85 persen pada tahun 2014. Sedangkan penyumbang terbesar berikutnya adalah Pergudangan dan Jasa Penunjang Angkutan, Pos dan Kurir sebesar 0,09 persen pada tahun 2014. Kemudian lapangan usaha angkutan rel sebesar 0,06 persen.

Laju sub sektor Angkutan darat sebesar 12,06 persen (kontribusi terhadap total pdrb sebesar 1,99 persen). Kemudian laju sub sektor Pergudangan dan Jasa Penunjang Angkutan, Pos dan Kurir sertasub sektor angkutan rel masing-masing sebesar 7,87 persen dan 6,87 persen.

Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum

Pada tahun 2014, kategori Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum berkontribusi terhadap PDRB Kabupaten Indramayu sebesar 1,31 persen, di mana sebesar 1,24 persennya (95,17 persen terhadap kategori) merupakan kontribusi dari lapangan usaha Penyediaan Makan Minum dan sebesar 0,06 persen (4,83 persen terhadap kategori) disumbangkan oleh lapangan usaha Penyediaan Akomodasi.

Secara keseluruhan, kategori ini mencatatkan laju pertumbuhan positif sebesar 7,98 persen pada tahun 2014, mengalami akselerasi dibandingkan dengan tahun 2010 yang sebesar 5,39 persen. Masing-masing lapangan usaha Penyediaan Akomodasi dan Penyediaan Makan Minum juga menunjukkan pertumbuhan positif pada tahun 2014 sebesar 8,46 persen dan 7,95 persen.

Informasi dan Komunikasi

Kategori informasi dan komunikasi memiliki peranan sebagai penunjang aktivitas di setiap bidang ekonomi. Dalam era globalisasi, peranan kategori ini sangat vital dan menjadi indikator kemajuan suatu bangsa, terutama jasa telekomunikasi. Peranan kategori ini terhadap perekonomian di Kabupaten Indramayu selama tahun 2010-2014 sebesar 0,43 persen, 0,43 persen, 0,43 persen, dan 0,45 persen. Sedangkan laju pertumbuhannya menunjukkan pertumbuhan yang fluktuatif, yaitu sebesar 2 persen, 14,13 persen, 8,23 persen, 6,46 persen, dan 14,91 persen berturutturut untuk tahun 2010-2014.

Jasa Keuangan dan Asuransi

Kegiatan ekonomi pada lapangan usaha jasa perantara keuangan menjadi penyumbang mayoritas kontribusi perekonomian pada kategori jasa keuangan dan asuransi ini. Selama tahun 2010-2014, kontribusinya mendominasi dengan lebih dari 74 persen terhadap PDRB kategori jasa keuangan dan asuransi. Penyumbang terbesar berikutnya adalah Jasa Keuangan Lainnya dengan sumbangan di bawah 15 persen, lapangan usaha

Asuransi dan Dana Pensiun pada kisaran di atas 10 persen, dan terakhir adalah Jasa Penunjang Keuangan dengan nilai kontribusi terhadap kategori ini di bawah 2 persen.

LPE terbesar adalah sub sektor Jasa Perantara Keuangan 8,09 persen (kontribusi terhadap total PDRB sebesar 0,71 persen), berikutnya adalah laju Jasa Keuangan Lainnya sebesar 4,68 persen (kontribusi 0,11 persen), lapangan usaha Asuransi dan Dana Pensiun 4,89 persen (kontribusi 0,08 persen), dan terakhir adalah Jasa Penunjang Keuangan dengan nilai kontribusi sebesar 4,78 persen (kontribusi 0,01 persen).

Real Estat

Kategori real estat memberikan kontribusi yang relatif kecil bagi PDRB Kabupaten Indramayu dengan peranan sebesar hampir 0,38 persen. Selama tahun 2010-2014, secara berturut-turut sumbangan kategori real estat sebesar 0,37 persen,0,35 persen, 0,36 persen, 0,37 persen, dan 0,38 persen. Sedangkan laju pertumbuhan ekonomi kategori ini mengalami akselerasi pada tahun 2014 yaitu sebesar 6,81 persen dibandingkan pada tahun 2010 sebesar 3,59 persen, dan senantiasa menunjukkan pertumbuhan yang relatif stabil dengan kisaran pertumbuhan antara 3-7 persen atas dasar harga konstan 2010.

Jasa Perusahaan

Selama 5 tahun terakhir, kontribusi kegiatan ekonomi pada kategori jasa perusahaan relatif tidak banyak berubah, yaitu dari 0,18 persen pada

tahun 2010, menjadi 0,17 persen, 0,17 persen, 0,18 persen, dan 0,19 persen untuk tahun 2011-2014. Hal ini menunjukkan pula peranan kategori ini relatif kecil dibandingkan peranan kategori-kategori lainnya pada perekonomian Kabupaten Indramayu. Sedangkan laju pertumbuhannya mengalami percepatan dari 2,58 persen pada tahun 2010 menjadi 5,89 persen pada tahun 2014. Pada tahun 2011-2013 pertumbuhan kategori jasa perusahaan adalah sebesar 2,88 persen, 7,63 persen, dan 5,06 persen.

Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib

Kategori ini meliputi kegiatan yang sifatnya pemerintahan, yang umumnya dilakukan oleh administrasi pemerintahan termasuk juga perundang-undangan dan penterjemahan hukum yang berkaitan dengan pengadilan dan menurut peraturannya. Selama tahun 2010-2014 peranannya relatif stabil dengan menunjukkan sedikit peningkatan, yaitu dengan nilai kontribusi sebesar 1,97 persen, 1,84 persen, 1,87 persen, 1,88 persen dan 1,96 persen. Sedangkan laju pertumbuhannya selalu positif dengan tren yang meningkat tajam, yaitu dari sebesar 4,01 persen di tahun 2010 menjadi 7,53 persen di tahun 2014.

Jasa Pendidikan

Pada tahun 2014 jasa pendidikan menyumbang sebesar 1,55 persen terhadap total perekonomian Kabupaten Indramayu, meningkat dibandingkan pada tahun 2010 sebesar 1,21 persen. Tren peningkatan kontribusi kategori ini juga terlihat pada tahun 2011-2013 yaitu berturut-turut

sebesar 1,20 persen, 1,31 persen, dan 1,43 persen. Dengan penghitungan atas dasar harga konstan 2010, laju pertumbuhan jasa pendidikan Kabupaten Indramayu mengalami percepatan dari 6,31 persen pada tahun 2010 menjadi 11,30 persen pada tahun 2014.

Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial

Kategori ini mencakup kegiatan penyediaan jasa kesehatan dan kegiatan sosial yang cukup luas cakupannya. Pada tahun 2014, kontribusinya terhadap perekonomian Kabupaten Indramayu sebesar 0,35 persen dengan laju pertumbuhan sebesar 13,39 persen. Selama tahun 2010-2014 peranannya relatif stabil dengan menunjukkan sedikit kenaikan, yaitu dengan nilai kontribusi sebesar 0,31 persen, 0,30 persen, 0,31 persen, 0,32 persen, dan 0,35 persen. Sedangkan laju pertumbuhannya sangat berfluktuatif dengan rata-rata pertumbuhan sebesar 5,96 persen selama periode 2010-2014.

Jasa Lainnya

Kontribusi Jasa Lainnya terhadap perekonomian Kabupaten Indramayu relatif kecil yaitu berturut-turut selama periode 2010-2014 sebesar 0,32 persen, 0,31 persen, 0,31 persen, 0,32 persen, dan 0,33 persen. Sedangkan laju pertumbuhannya selalu positif dan berfluktuatif, masingmasing yaitu 4,03 persen, 7,86 persen, 4,0 persen, 4,17 persen, dan 6,79 persen pada periode yang sama.

4.4. PDRBper Kapita

Bila PDRB suatu daerah dibagi dengan jumlah penduduk yang tinggal di daerah itu, maka akan dihasilkan suatu indikator yang dinamakan PDRB per kapita. PDRB per kapita atas dasar harga berlaku menunjukkan nilai PDRB per kepala atau per satu orang penduduk. Pada tahun 2014, secara agregat PDRB dengan Migas per kapita Kabupaten Indramayu mencapai 40,3 juta rupiah meningkat 6,20 persen bila dibandingkan dengan tahun 2013 yang sebesar 37,94 juta rupiah. Peningkatan tersebut, lebih rendah bila dibandingkan dengan peningkatan pada tahun-tahun sebelumnya selama periode 2010-2013 berturut-turut sebesar 9,49 persen, 12,54 persen, 9,03 persen, dan 6,30 persen. Sedangkan bila dihitung PDRB ADHB tanpa Migas maka pendapatan per kapita penduduk Kabupaten Indramayu adalah sebesar18,07 juta rupiahmeningkat 11,43 persen bila dibandingkan dengan tahun 2013 yang sebesar 16,21 juta rupiah. Peningkatan tersebut, lebih rendah bila dibandingkan dengan peningkatan pada tahun-tahun sebelumnya selama periode 2010-2013 berturut-turut sebesar 10,78 persen, 13,33 persen, 10,02 persen, dan 13,95 persen.

Tabel 4.5.
PDRB per Kapita KabupatenIndramayu, 2010-2014

Lapangan Usaha	2010	2011	2012	2013*	2014**
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
PDRB Migas per Kapita (Juta Rp)	29.09	32.74	35.70	37.95	40.30
Indeks Perkembangan PDRB per Kapita (2010=100)	100,00	112.54	122.69	130.42	138.51
Pertumbuhan PDRB per Kapita	8,29	12.54	9.03	6.30	6.20
PDRB Tanpa Migas per Kapita (Juta Rp)	11.41	12.93	14.23	16.21	18.07
Indeks Perkembangan PDRB per Kapita (2010=100)	100,00	113.33	124.69	142.08	158.32
Pertumbuhan PDRB per Kapita	9,57	13.33	10.02	13.95	11.43

Catatan: *Angka sementara **Angka sangat sementara

Tabel 1. Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Indramayu Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha (juta rupiah),2010-2014

Kategori	Uraian	2010	2011	2012	2013	2014		
(1)	(2)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)		
Α	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan	6.897.023,2	8.047.162,0	8.736.114,7	10.002.583,9	10.766.144,4		
В	Pertambangan dan Penggalian	7.313.262,5	9.963.430,7	11.779.817,9	11.482.251,5	10.757.086,1		
С	Industri Pengolahan	23.851.466,8	25.110.264,4	26.433.047,2	27.689.412,6	29.819.987,4		
D	Pengadaan Listrik dan Gas	18.795,1	20.386,3	21.710,7	22.914,9	25.889,9		
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah	25.201,8	30.166,4	35.521,7	42.928,0	47.640,7		
F	Konstruksi	1.759.913,6	2.053.189,4	2.138.264,4	2.473.486,2	3.226.535,0		
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil d	3.949.228,7	4.510.759,1	5.264.427,2	6.119.009,5	6.758.813,9		
Н	Transportasi dan Pergudangan	826.268,7	902.269,7	965.822,3	1.185.406,1	1.348.216,7		
ı	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum	540.975,2	584.591,0	684.942,7	766.738,0	885.496,5		
J	Informasi dan Komunikasi	207.373,2	235.478,1	253.786,4	270.993,3	305.858,3		
K	Jasa Keuangan dan Asuransi	391.004,6	436.858,0	494.525,5	559.491,6	622.754,7		
L	Real Estate	177.156,6	191.769,5	212.277,6	236.062,7	256.104,0		
M,N	Jasa Perusahaan	86.304,4	92.235,4	102.390,7	114.085,6	126.370,7		
0	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan	941.304,4	998.441,6	1.109.293,6	1.191.349,0	1.330.493,6		
Р	Jasa Pendidikan	577.369,4	652.536,6	776.534,6	910.152,1	1.049.250,2		
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial	146.148,9	161.295,6	183.633,1	201.815,5	234.011,0		
R,S,T,U	Jasa lainnya	151.036,4	166.560,5	184.400,8	201.994,9	221.536,7		
	PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO	47.859.833,3	54.157.394,2	59.376.511,0	63.470.675,6	67.782.189,8		
	PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO TANPA	18.771.906,2	21.391.308,0	23.667.502,2	27.118.711,6	30.387.412,6		

Tabel 2. Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Indramayu Atas Dasar Harga Konstan 2010Menurut Lapangan Usaha (juta rupiah), 2010-2014

			À			
Kategori	Uraian	2010	2011	2012	2013	2014
(1)	(2)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Α	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan	6.897.023,2	7.276.963,3	7.469.798,9	7.813.931,2	7.983.137,9
В	Pertambangan dan Penggalian	7.313.262,5	7.657.047,5	8.424.535,6	8.723.449,5	8.895.717,2
С	Industri Pengolahan	23.851.466,8	24.408.367,7	24.122.792,9	24.188.882,8	24.931.911,2
D	Pengadaan Listrik dan Gas	18.795,1	20.069,2	21.449,0	22.665,2	24.005,4
Е	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah	25.201,8	27.916,1	31.000,8	34.432,6	38.166,9
F	Konstruksi	1.759.913,6	1.891.907,1	2.063.042,3	2.192.395,1	2.355.399,7
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil d	3.949.228,7	4.245.736,3	4.625.471,7	4.996.930,3	5.418.351,8
Н	Transportasi dan Pergudangan	826.268,7	883.986,7	946.152,7	1.024.408,1	1.147.922,5
ı	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum	540.975,2	572.072,6	617.816,1	651.741,9	703.749,9
J	Informasi dan Komunikasi	207.373,2	236.683,4	256.163,4	272.714,3	313.366,4
K	Jasa Keuangan dan Asuransi	391.004,6	419.493,6	457.555,3	491.265,0	527.151,9
L	Real Estate	177.156,6	183.757,7	193.797,0	206.354,2	220.410,4
M,N	Jasa Perusahaan	86.304,4	88.789,9	95.564,6	100.404,8	106.320,7
0	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan	941.304,4	963.438,5	1.017.167,7	1.013.747,8	1.090.086,0
Р	Jasa Pendidikan	577.369,4	615.885,1	718.968,0	789.015,1	878.189,0
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial	146.148,9	149.890,3	158.335,3	167.505,1	189.926,7
R,S,T,U	Jasa lainnya	151.036,4	162.910,3	169.429,4	176.489,5	188.474,1
	PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO	47.859.833,3	49.804.915,5	51.389.040,6	52.866.332,7	55.012.287,5
	PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO TANPA	18.771.906,2	19.929.121,4	21.188.199,7	22.436.341,0	23.800.094,7

Tabel 3. Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Indramayu Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha (persen), 2010-2014

Kategori	Uraian	2010	2011	2012	2013	2014						
(1)	(2)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)						
Α	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan	14,41	14,86	14,71	15,76	15,88						
В	Pertambangan dan Penggalian	15,28	18,40	19,84	18,09	15,87						
С	Industri Pengolahan	49,84	46,37	44,52	43,63	43,99						
D	Pengadaan Listrik dan Gas	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04						
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah	0,05	0,06	0,06	0,07	0,07						
F	Konstruksi	3,68	3,79	3,60	3,90	4,76						
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil d	8,25	8,33	8,87	9,64	9,97						
Н	Transportasi dan Pergudangan	1,73	1,67	1,63	1,87	1,99						
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum	1,13	1,08	1,15	1,21	1,31						
J	Informasi dan Komunikasi	0,43	0,43	0,43	0,43	0,45						
K	Jasa Keuangan dan Asuransi	0,82	0,81	0,83	0,88	0,92						
L	Real Estate	0,37	0,35	0,36	0,37	0,38						
M,N	Jasa Perusahaan	0,18	0,17	0,17	0,18	0,19						
0	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan	1,97	1,84	1,87	1,88	1,96						
P	Jasa Pendidikan	1,21	1,20	1,31	1,43	1,55						
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial	0,31	0,30	0,31	0,32	0,35						
R,S,T,U	Jasa lainnya	0,32	0,31	0,31	0,32	0,33						
	PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00						
	PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO TANPA	39,22	39,50	39,86	42,73	44,83						

Tabel 4. Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Indramayu Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha (persen), 2010-2014

Kategori	Uraian	2010	2011	2012	2013	2014
(1)	(2)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Α	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan	14,41	14,61	14,54	14,78	14,51
В	Pertambangan dan Penggalian	15,28	15,37	16,39	16,50	16,17
С	Industri Pengolahan	49,84	49,01	46,94	45,75	45,32
D	Pengadaan Listrik dan Gas	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah	0,05	0,06	0,06	0,07	0,07
F	Konstruksi	3,68	3,80	4,01	4,15	4,28
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil d	8,25	8,52	9,00	9,45	9,85
Н	Transportasi dan Pergudangan	1,73	1,77	1,84	1,94	2,09
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum	1,13	1,15	1,20	1,23	1,28
J	Informasi dan Komunikasi	0,43	0,48	0,50	0,52	0,57
K	Jasa Keuangan dan Asuransi	0,82	0,84	0,89	0,93	0,96
L	Real Estate	0,37	0,37	0,38	0,39	0,40
M,N	Jasa Perusahaan	0,18	0,18	0,19	0,19	0,19
0	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan	1,97	1,93	1,98	1,92	1,98
Р	Jasa Pendidikan	1,21	1,24	1,40	1,49	1,60
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial	0,31	0,30	0,31	0,32	0,35
R,S,T,U	Jasa lainnya	0,32	0,33	0,33	0,33	0,34
	PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO TANPA	39,22	40,01	41,23	42,44	43,26

Tabel 5. Laju PertumbuhanProduk Domestik Regional Bruto Kabupaten Indramayu Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha (persen), 2010-2014

	110		<u> </u>			
Kategori	Uraian	2010	2011	2012	2013	2014
(1)	(2)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Α	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan	10,19	16,68	8,56	14,50	7,63
В	Pertambangan dan Penggalian	2,39	36,24	18,23	-2,53	-6,32
С	Industri Pengolahan	9,95	5,28	5,27	4,75	7,69
D	Pengadaan Listrik dan Gas	6,54	8,47	6,50	5,55	12,98
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah	14,81	19,70	17,75	20,85	10,98
F	Konstruksi	12,91	16,66	4,14	15,68	30,44
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil d	12,70	14,22	16,71	16,23	10,46
Н	Transportasi dan Pergudangan	9,89	9,20	7,04	22,74	13,73
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum	7,46	8,06	17,17	11,94	15,49
J	Informasi dan Komunikasi	0,95	13,55	7,77	6,78	12,87
K	Jasa Keuangan dan Asuransi	11,77	11,73	13,20	13,14	11,31
L	Real Estate	7,25	8,25	10,69	11,20	8,49
M,N	Jasa Perusahaan	8,03	6,87	11,01	11,42	10,77
0	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan	5,24	6,07	11,10	7,40	11,68
Р	Jasa Pendidikan	8,73	13,02	19,00	17,21	15,28
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial	4,30	10,36	13,85	9,90	15,95
R,S,T,U	Jasa lainnya	10,31	10,28	10,71	9,54	9,67
	PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO	8,89	13,16	9,64	6,90	6,79
	PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO TANPA	10,17	13,95	10,64	14,58	12,05

Tabel 6. Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Indramayu Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha (persen), 2010-2014

Kategori	Uraian	2010	2011	2012	2013	2014
(1)	(2)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Α	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan	6,88	5,51	2,65	4,61	2,17
В	Pertambangan dan Penggalian	1,84	4,70	10,02	3,55	1,97
С	Industri Pengolahan	3,51	2,33	-1,17	0,27	3,07
D	Pengadaan Listrik dan Gas	5,57	6,78	6,88	5,67	5,91
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah	7,36	10,77	11,05	11,07	10,85
F	Konstruksi	5,59	7,50	9,05	6,27	7,43
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil d	7,02	7,51	8,94	8,03	8,43
Н	Transportasi dan Pergudangan	5,20	6,99	7,03	8,27	12,06
ı	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum	5,39	5,75	8,00	5,49	7,98
J	Informasi dan Komunikasi	2,00	14,13	8,23	6,46	14,91
K	Jasa Keuangan dan Asuransi	7,22	7,29	9,07	7,37	7,30
L	Real Estate	3,59	3,73	5,46	6,48	6,81
M,N	Jasa Perusahaan	2,58	2,88	7,63	5,06	5,89
0	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan	4,01	2,35	5,58	-0,34	7,53
Р	Jasa Pendidikan	6,31	6,67	16,74	9,74	11,30
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial	2,44	2,56	5,63	5,79	13,39
R,S,T,U	Jasa lainnya	4,03	7,86	4,00	4,17	6,79
	PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO	4,20	4,06	3,18	2,87	4,06
	PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO TANPA	6,12	6,16	6,32	5,89	6,08

Tabel 7. Indeks Perkembangan Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Indramayu Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha (2010=100), 2010-2014

Kategori	Uraian	2010	2011	2012	2013	2014		
(1)	(2)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)		
Α	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan	100,0	116,7	126,7	145,0	156,1		
В	Pertambangan dan Penggalian	100,0	136,2	161,1	157,0	147,1		
С	Industri Pengolahan	100,0	105,3	110,8	116,1	125,0		
D	Pengadaan Listrik dan Gas	100,0	108,5	115,5	121,9	137,7		
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah	100,0	119,7	140,9	170,3	189,0		
F	Konstruksi	100,0	116,7	121,5	140,5	183,3		
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil d	100,0	114,2	133,3	154,9	171,1		
Н	Transportasi dan Pergudangan	100,0	109,2	116,9	143,5	163,2		
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum	100,0	108,1	126,6	141,7	163,7		
J	Informasi dan Komunikasi	100,0	113,6	122,4	130,7	147,5		
K	Jasa Keuangan dan Asuransi	100,0	111,7	126,5	143,1	159,3		
L	Real Estate	100,0	108,2	119,8	133,3	144,6		
M,N	Jasa Perusahaan	100,0	106,9	118,6	132,2	146,4		
0	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan	100,0	106,1	117,8	126,6	141,3		
Р	Jasa Pendidikan	100,0	113,0	134,5	157,6	181,7		
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial	100,0	110,4	125,6	138,1	160,1		
R,S,T,U	Jasa lainnya	100,0	110,3	122,1	133,7	146,7		
	PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO	100,0	113,2	124,1	132,6	141,6		
	PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO TANPA	100,0	114,0	126,1	144,5	161,9		

Tabel 8. Indeks Perkembangan Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Indramayu Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha (2010=100), 2010-2014

Kategori	Uraian	2010	2011	2012	2013	2014			
(1)	(2)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)			
Α	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan	100,0	105,5	108,3	113,3	115,7			
В	Pertambangan dan Penggalian	100,0	104,7	115,2	119,3	121,6			
С	Industri Pengolahan	100,0	102,3	101,1	101,4	104,5			
D	Pengadaan Listrik dan Gas	100,0	106,8	114,1	120,6	127,7			
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah	100,0	110,8	123,0	136,6	151,4			
F	Konstruksi	100,0	107,5	117,2	124,6	133,8			
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil d	100,0	107,5	117,1	126,5	137,2			
Н	Transportasi dan Pergudangan	100,0	107,0	114,5	124,0	138,9			
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum	100,0	105,7	114,2	120,5	130,1			
J	Informasi dan Komunikasi	100,0	114,1	123,5	131,5	151,1			
K	Jasa Keuangan dan Asuransi	100,0	107,3	117,0	125,6	134,8			
L	Real Estate	100,0	103,7	109,4	116,5	124,4			
M,N	Jasa Perusahaan	100,0	102,9	110,7	116,3	123,2			
0	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan	100,0	102,4	108,1	107,7	115,8			
Р	Jasa Pendidikan	100,0	106,7	124,5	136,7	152,1			
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial	100,0	102,6	108,3	114,6	130,0			
R,S,T,U	Jasa lainnya	100,0	107,9	112,2	116,9	124,8			
	PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO	100,0	104,1	107,4	110,5	114,9			
	PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO TANPA	100,0	106,2	112,9	119,5	126,8			

Tabel 9. Indeks Harga Implisit Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten IndramayuMenurut Lapangan Usaha (2010=100), 2010-2014

Kategori	Uraian	2010	2011	2012	2013	2014
(1)	(2)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Α	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan	100,0	110,6	117,0	128,0	134,9
В	Pertambangan dan Penggalian	100,0	130,1	139,8	131,6	120,9
С	Industri Pengolahan	100,0	102,9	109,6	114,5	119,6
D	Pengadaan Listrik dan Gas	100,0	101,6	101,2	101,1	107,9
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah	100,0	108,1	114,6	124,7	124,8
F	Konstruksi	100,0	108,5	103,6	112,8	137,0
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil d	100,0	106,2	113,8	122,5	124,7
Н	Transportasi dan Pergudangan	100,0	102,1	102,1	115,7	117,4
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum	100,0	102,2	110,9	117,6	125,8
J	Informasi dan Komunikasi	100,0	99,5	99,1	99,4	97,6
K	Jasa Keuangan dan Asuransi	100,0	104,1	108,1	113,9	118,1
L	Real Estate	100,0	104,4	109,5	114,4	116,2
M,N	Jasa Perusahaan	100,0	103,9	107,1	113,6	118,9
0	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan	100,0	103,6	109,1	117,5	122,1
Р	Jasa Pendidikan	100,0	106,0	108,0	115,4	119,5
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial	100,0	107,6	116,0	120,5	123,2
R,S,T,U	Jasa lainnya	100,0	102,2	108,8	114,5	117,5
	PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO	100,0	108,7	115,5	120,1	123,2
	PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO TANPA	100,0	107,3	111,7	120,9	127,7

Tabel 10. Inflasi Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Indramayu Menurut Lapangan Usaha (2010=100), 2010-2014

Kategori	Uraian	2010 2011		2012	2013	2014	
(1)	(2)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
Α	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan	3,10	10,58	5,76	9,45	5,35	
В	Pertambangan dan Penggalian	0,54	30,12	7,46	-5,87	-8,13	
С	Industri Pengolahan	6,23	2,88	6,51	4,47	4,49	
D	Pengadaan Listrik dan Gas	0,93	1,58	-0,35	-0,12	6,68	
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah	6,95	8,06	6,04	8,81	0,12	
F	Konstruksi	6,93	8,52	-4,50	8,85	21,42	
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil d	5,30	6,24	7,13	7,59	1,87	
Н	Transportasi dan Pergudangan	4,46	2,07	0,01	13,36	1,50	
ı	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum	1,96	2,19	8,49	6,11	6,95	
J	Informasi dan Komunikasi	-1,02	-0,51	-0,42	0,30	-1,78	
K	Jasa Keuangan dan Asuransi	4,25	4,14	3,78	5,37	3,73	
L	Real Estate	3,53	4,36	4,96	4,44	1,57	
M,N	Jasa Perusahaan	5,31	3,88	3,14	6,05	4,61	
0	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan	1,18	3,63	5,23	7,76	3,86	
P	Jasa Pendidikan	2,28	5,95	1,94	6,80	3,58	
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial	1,82	7,61	7,78	3,89	2,26	
R,S,T,U	Jasa lainnya	6,04	2,24	6,45	5,16	2,70	
	PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO	4,50	8,74	6,26	3,91	2,63	
	PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO TANPA	3,81	7,34	4,07	8,21	5,63	

Tabel 11. Sumber Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Indramayu Menurut Lapangan Usaha (persen), 2010-2014

			2014	2012	2012	224
Kategori	Uraian	2010	2011	2012	2013	2014
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
	6.9					
Α	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan	0.60	0.59	0.46	0.42	0.59
В	Pertambangan dan Penggalian	0.64	0.62	0.52	0.47	0.66
С	Industri Pengolahan	2.09	1.99	1.49	1.32	1.84
D	Pengadaan Listrik dan Gas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
F	Konstruksi	0.15	0.15	0.13	0.12	0.17
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor	0.35	0.35	0.29	0.27	0.40
Н	Transportasi dan Pergudangan	0.07	0.07	0.06	0.06	0.08
	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum	0.05	0.05	0.04	0.04	0.05
1	Informasi dan Komunikasi	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02
K	Jasa Keuangan dan Asuransi	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04
L	Real Estate	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02
M,N	Jasa Perusahaan	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
0	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib	0.08	0.08	0.06	0.06	0.08
Р	Jasa Pendidikan	0.05	0.05	0.04	0.04	0.06
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
R,S,T,U	Jasa lainnya	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
	PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO			3.18	2.87	4.06