



Katalog BPS: 6301005

# KONSTRUKSI DALAM ANGKA 2015



**BADAN PUSAT STATISTIK**

# KONSTRUKSI DALAM ANGKA 2015



# Konstruksi Dalam Angka 2015

**ISBN:** 978-979-064-915-6

**No. Publikasi:** 05340-1512

**Katalog BPS:** 6301005

**Ukuran Buku:** 17,6 x 25 cm

**Jumlah Halaman:** xii + 93 Halaman

**Naskah:**

Subdirektorat Statistik Konstruksi

**Gambar Kulit:**

Subdirektorat Publikasi dan Kompilasi Statistik

**Diterbitkan oleh:**

Badan Pusat Statistik, Jakarta-Indonesia

**Dicetak oleh:**

**Boleh dikutip dengan menyebut sumbernya**

<http://www.bps.go.id>

# KATA PENGANTAR

---

Buku “**Konstruksi Dalam Angka 2015**” ini merupakan edisi keempat yang merupakan kompilasi beragam jenis data konstruksi Nasional dan Internasional yang bersumber dari Badan Pusat Statistik (BPS), Instansi Pemerintah lainnya, Instansi Swasta, dan Internasional.

Publikasi ini menyajikan data Ketenagakerjaan, Indeks Konstruksi, Nilai Konstruksi, Nilai Bahan Bangunan, Bangunan menurut jenisnya, Indeks Tendensi Bisnis Konstruksi, Indeks Harga Bahan Bangunan, Indeks Kemahalan Konstruksi, dan data lainnya yang berkaitan dengan sektor konstruksi. Beberapa tabel menyajikan data pada tingkat provinsi, sementara data Internasional disajikan untuk menunjukkan keterbandingan antar wilayah dan antar negara.

Akhirnya pada kesempatan ini kami mengucapkan terima kasih dan penghargaan kepada semua pihak yang telah memberikan kontribusinya. Kami mengharapkan masukan dari semua pihak dalam rangka perbaikan dan penyempurnaan publikasi ini di kemudian hari, sehingga dapat lebih bermanfaat bagi para penggunanya..

Jakarta, Desember 2015  
Kepala Badan Pusat Statistik



**Suryamin**

## FOREWORD

---

The “**Construction in Figures 2015**” is the fourth edition as a compilation of national and international construction data variety from BPS-Statistics Indonesia, other institutions, private institutions, and international.

This publication presents data workers, construction indices, construction value, material value, construction by type, construction business tendency indices, construction material price indices, construction cost indices, and other data related to construction sector. Some tables provide information in provincial level, while international data shows comparability among regions and countries.

Finally, we would like to express our gratitude to all parties, who have given their contribution. We expect suggestions from all parties in order to improve this publication in the future, so that it can be more beneficial to its users.

Jakarta, December 2015  
BPS-Statistics Indonesia



Suryamin  
Chief Statistician

## DAFTAR ISI

	Halaman
Kata Pengantar .....	iii
Daftar Isi .....	v
Daftar Gambar .....	xii
Pendahuluan .....	1
Penjelasan Teknis .....	3
<b>I. Data Konstruksi BPS</b>	
Tabel 1 Banyaknya Wilayah Administrasi Menurut Tingkatan, 2014 <i>Number of Administrative Area by Hierarchy, 2014</i> .....	9
Tabel 2 Luas Daerah, Jumlah Penduduk dan Kepadatan Penduduk, 2014 <i>Total Area, Population and Population Density, 2014</i> .....	10
Tabel 3 Jumlah Perusahaan Konstruksi Menurut Provinsi dan Jenis Golongan, 2014 <i>Number of Construction Establishments by Province and Size, 2014</i> .....	11
Tabel 4 Metadata Statistik Konstruksi Hasil Survei Perusahaan Konstruksi Tahunan, 2013 – 2014 <i>Metadata of Statistics Annual Construction Establishment Survey, 2013 – 2014</i> .....	12
Tabel 5 Jumlah Pekerja Tetap Hasil Survei Perusahaan Konstruksi Tahunan, 2013 - 2014 <i>Number of Permanent Workers Results of Annual Construction Establishment Survey, 2013 – 2014</i> .....	13
Tabel 6 Jumlah Hari Orang Pekerja Harian Hasil Survei Perusahaan Konstruksi Tahunan, 2013 – 2014 <i>Number of Mandays of Daily Workers Result of Annual Construction Establishment Survey, 2013 – 2014</i> .....	14
Tabel 7 Balas Jasa dan Upah Pekerja Hasil Survei Perusahaan Konstruksi Tahunan (juta rupiah), 2013 – 2014 <i>The Compensation and Wages of Workers Result of Annual Construction Establishment Surve (million rupiahs), 2013 – 2014</i> .....	15
Tabel 8 Nilai Konstruksi yang Diselesaikan Hasil Survei Perusahaan Konstruksi Tahunan (juta rupiah), 2013 – 2014 <i>The Value of Construction Completed Result of Annual Construction Establishment Survey (million rupiahs), 2013 – 2014</i> .....	16

Tabel 9	Nilai Pendapatan Lain Hasil Survei Perusahaan Konstruksi Tahunan (juta rupiah), 2013 -2014 <i>Income From Other Activities Result of Annual Construction Establishment Survey (million rupiahs), 2013 – 2014 .....</i>	17
Tabel 10	Nilai Pendapatan Hasil Survei Perusahaan Konstruksi Tahunan (juta rupiah), 2013 – 2014 <i>Gross Output Result of Annual Construction Establishment Survey (million rupiahs), 2013 – 2014 .....</i>	18
Tabel 11	Nilai Pengeluaran Hasil Survei Perusahaan Konstruksi Tahunan (juta rupiah), 2013 – 2014 <i>Intermediate Input Result of Annual Construction Establishment Survey (million rupiahs), 2013 – 2014 .....</i>	19
Tabel 12	Nilai Bahan Bangunan Hasil Survei Perusahaan Konstruksi Tahunan (juta rupiah), 2013 – 2014 <i>The Value of Materials Used Result of Annual Construction Establishment Survey (million rupiahs), 2013 – 2014 .....</i>	20
Tabel 13	Nilai Bahan Bakar dan Listrik Hasil Survei Perusahaan Konstruksi Tahunan (juta rupiah), 2013 – 2014 <i>The Value of Fuel and Electricity Result of Annual Construction Establishment Survey (million rupiahs), 2013 – 2014 .....</i>	21
Tabel 14	Nilai Pengeluaran Lainnya Hasil Survei Perusahaan Konstruksi Tahunan (juta rupiah), 2013 – 2014 <i>The Cost of Other Materials and Services Result of Annual Construction Establishment Survey (million rupiahs), 2013 – 2014 .....</i>	22
Tabel 15	Indeks Konstruksi dan Pertumbuhan Konstruksi Hasil Survei Perusahaan Konstruksi Triwulanan (2010=100), Triwulan III/2014 – II/2015 <i>Indices of Construction and Growth Rate Result of Quarterly Construction Establishment Survey (2010=100), Quarter III/2014 – 2015 .....</i>	23
Tabel15a	Indeks Konstruksi Hasil Survei Perusahaan Konstruksi Triwulanan (2010=100), Triwulan IV/2014 – II/2015 <i>Indices of Construction Result of Quarterly Construction Establishment Survey (2010=100), Quarter IV/2014 – II/2015 .....</i>	24
Tabel15b	Pertumbuhan Konstruksi Hasil Survei Perusahaan Konstruksi Triwulanan (persen), Triwulan IV/2014 – II/2015 <i>Growth Rate of Construction Result of Quarterly Construction Establishment Survey (percent), Quarter IV/2014 – II/2015.....</i>	25
Tabel 16	Indeks Bisnis Konstruksi Hasil Survei Perusahaan Konstruksi Triwulanan (persen), Triwulan IV/2014 – II/2015 <i>Construction Busines Indices Result of Quarterly Construction Establishment Survey (percent), Quarter IV/2014 – II/2015.....</i>	26



Tabel 17	Ringkasan Statistik Konstruksi Perorangan Hasil Survei Konstruksi Perorangan, 2015 <i>Summary of Micro Construction Statistics Result of Micro Establishment Construction Survey, 2015</i> .....	27
Tabel 18	Median Hari Orang Pekerja Harian Hasil Survei Konstruksi Perorangan, 2015 <i>Median of Mandays of Daily Workers Result of Micro Establishment Construction Survey, 2015</i> .....	28
Tabel 19	Median Balas jasa dan Upah Pekerja per Bulan Hasil Survei Konstruksi Perorangan (ribu rupiah), 2015 <i>Median of The Compensation and Wages of Workers per Month Result of Micro Establishment Construction Survey (thousand rupiahs), 2015</i> ....	29
Tabel 20	Median Nilai Konstruksi Hasil Survei Konstruksi Perorangan (ribu rupiah), 2015 <i>Median of The Value of Completed Construction Result of Micro Establishment Construction Survey (thousand rupiahs), 2015</i> ...	30
Tabel 21	Indeks Tendensi Bisnis Sektor Konstruksi, 2014 – 2015 <i>Business Tendency Indices of Construction Sector, 2014 – 2015</i> .....	31
Tabel 22	Indeks Harga Perdagangan Besar Bahan Bangunan Konstruksi Menurut Jenis Bangunan/Konstruksi, 2014 – Oktober 2015 <i>Wholesale Price Indices of Building/Construction Materials by Type of Building/Construction, 2014 – October 2015</i> .....	32
Tabel 23	Indeks Kemahalan Konstruksi (IKK), 2013 – 2015 <i>Construction Costliness Indices, 2013 – 2015</i> .....	33
Tabel 24	Dampak Langsung Sektor Konstruksi, 2011 <i>Direct Impact of Construction Sector, 2011</i> .....	34
Tabel 25	Daya Penyebaran dan Derajat Kepekaan Sektor Konstruksi, 2011 <i>Backward and Forward Linkage of Construction Sector, 2011</i> .....	36
Tabel 26	Produk Domestik Bruto (PDB) Sektor Konstruksi, Triwulan I/2014 - III/2015 <i>Gross Domestic Products (GDP) of Construction Sector, Quarter I/2014 - III/2015</i> .....	38
Tabel 27	Struktur Nilai Tambah dan Output Sektor Konstruksi, 1995, 2000, 2005 <i>Structure of Value Added and Output of Construction Sector, 1995, 2000, 2005.</i>	38
Tabel 28	Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) Konstruksi, 2014 <i>Gross Regional Domestic Products (GRDP) of Construction Sector, 2014</i> .....	39
Tabel 29	Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Keberadaan Tempat Ibadah, 2014 <i>Number of Villages/Sub-Districts by Availability of Place of Worship, 2014</i> .....	40
Tabel 30	Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Keberadaan dan Jenis Industri Kecil dan Mikro, 2014 <i>Number of Villages/Sub-Districts by Availability and Type of Small and Micro Industry, 2014</i> .....	41
Tabel 31	Penduduk Usia 15 Tahun ke Atas yang Bekerja Seminggu Yang Lalu pada Sektor Konstruksi Menurut Status Pekerjaan, Agustus 2015	



	<i>Population 15 Years of Age and Over Who Worked During the Previous Week on Construction Sector by Main Employment Status, Agustus 2015.....</i>	42
Tabel 32	Penduduk Usia 15 Tahun ke Atas yang Bekerja Seminggu yang Lalu pada Sektor Konstruksi Agustus Menurut Pendidikan, Agustus 2015	
	<i>Population 15 Years of Age and Over Who Worked During the Previous Week on Construction Sector by Educational Attainment, Agustus 2015.....</i>	42
Tabel 33	Penduduk Usia 15 Tahun ke Atas yang Bekerja Seminggu Yang Lalu pada Sektor Konstruksi Menurut Status Wilayah, 2014 – 2015	
	<i>Population 15 Years of Age and Over Who Worked During the Previous Week on Construction Sector by Area Status, 2014 – 2015.....</i>	43
Tabel 34	Penduduk Usia 15 Tahun ke Atas yang Bekerja Seminggu Yang Lalu pada Sektor Konstruksi Agustus Menurut Rata-rata Jam Kerja, Agustus 2015	
	<i>Population 15 Years of Age and Over Who Worked During the Previous Week on Construction Sector by Total Working Hours, August 2015 .....</i>	43
Tabel 35	Penduduk Usia 15 Tahun ke Atas yang Bekerja Seminggu Yang Lalu pada Sektor Konstruksi Agustus Menurut Jenis Pekerjaan, Agustus 2015	
	<i>Population 15 Years of Age and Over Who Worked During the Previous Week on Construction Sector by Type of Job, August 2015.....</i>	44
Tabel 36	Elastisitas Tenaga Kerja Sektor Konstruksi, 2012 – 2015	
	<i>Elasticity of Construction Sector Workers, 2012 – 2015.....</i>	44

## II. Data Instansi Nasional Terkait

Tabel 37	Banyaknya Badan Usaha Konsultan Konstruksi Menurut Provinsi dan Kualifikasi, 2014	
	<i>Number of Construction Consultant Establishments by Province and Qualification, 2014.....</i>	47
Tabel 38	Banyaknya Badan Usaha Konsultan Konstruksi Menurut Bidang Pekerjaan dan Kualifikasi, 2014	
	<i>Number of Construction Consultant Establishments by Type of Work and Qualification, 2014.....</i>	48
Tabel 39	Banyaknya Tenaga Kerja Ahli Konstruksi Menurut Kualifikasi, 2014	
	<i>Number of Expert Workers by Qualification, 2014 .....</i>	49
Tabel 40	Banyaknya Tenaga Kerja Terampil Konstruksi Menurut Kualifikasi, 2014	
	<i>Number of Skilled Workers by Qualification, 2014.....</i>	50
Tabel 41a	Nilai Jasa Pelaksana Konstruksi dari Sumber Dana APBN, 2015	
	<i>Value of Construction Services by Central Government Budget, 2015 .....</i>	51
Tabel 41b	Nilai Jasa Pelaksana Konstruksi dari Sumber Dana APBD, 2015	
	<i>Value of Construction Services by Local Government Budget, 2015.....</i>	52
Tabel 41c	Nilai Jasa Pelaksana Konstruksi dari Sumber Dana BUMN dan BUMD, 2015	

	<i>Value of Construction Services by State Owned Enterprise and Regional Budget, 2015</i> .....	53
Tabel 41d	Nilai Jasa Pelaksana Konstruksi dari Sumber Dana Penanaman Modal Dalam Negeri, 2015 <i>Value of Construction Services by Domestic Investment Budget, 2015</i> .....	54
Tabel 41e	Nilai Jasa Pelaksana Konstruksi dari Sumber Dana Penanaman Modal Asing, 2015 <i>Value of Construction Services by Foreign Investment Budget, 2015</i> .....	55
Tabel 41f	Nilai Jasa Pelaksana Konstruksi dari Sumber Dana Sumber Dana Gabungan, 2015 <i>Value of Construction Services by by the Combined Budget, 2015</i> .....	56
Tabel 42	Panjang Jalan Menurut Tingkat Kewenangan (Km), 2005 – 2014 <i>Length of Road by Level of Authority (Km), 2005 – 2014</i> .....	56
Tabel 43	Ketersediaan Alat Berat Konstruksi Nasional menurut Kondisi (unit), 2014 <i>Availability of the National Construction Heavy Equipment by Condition (units), 2014</i> .....	57
Tabel 44	Realisasi Konsumsi Pengadaan Semen (Ton), 2010 – September 2015 <i>Actual Consumption of Cement Procurement (Ton), 2010 – September 2015</i> .....	58
Tabel 45	Rata-rata Upah Borong Konstruksi Di Pulau Jawa (rupiah), 2013 <i>Average Wages of Construction Contract In Java (rupiahs), 2013</i> .....	59
Tabel 46	Rata-rata Upah Tukang Bangunan Harian di Pulau Jawa (rupiah), 2013 <i>Average Wages of Construction Daily Workers In Java (rupiahs), 2013</i> .....	60
Tabel 47	Upah Minimal Provinsi (UMP) per Bulan (rupiah), 2014 – 2015 <i>Minimum Wage per Months by Province (rupiahs), 2014 – 2015</i> .....	61
Tabel 48	Jumlah Unit Pembangkit Listrik Menurut Tenaga Penggerak Turbin, 2005 – 2014 <i>Number of Power Plant by Turbine Generator, 2005 – 2014</i> .....	62
Tabel 49	Indeks Kegiatan Dunia Usaha Sektor Konstruksi (Saldo Bersih Tertimbang), 2014 – 2015 <i>Business Activity Indices of Construction Sector (Weighted Net Balance), 2014 – 2015</i> .....	62
Tabel 50	Posisi Pinjaman Rupiah dan Valas Sektor Konstruksi Menurut Kelompok Bank (miliar rupiah), Januari 2014 – Agustus 2015 <i>Outstanding of Loans in Rupiah and Foreign Currency of Construction Sector by Group of Banks (billion rupiahs), January 2014 – August 2015</i> .....	63
Tabel 51	Posisi Pinjaman Rupiah Sektor Konstruksi Menurut Kelompok Bank (miliar rupiah), Januari 2014 – Agustus 2015 <i>Outstanding of Loans in Rupiah and Foreign Currency of Construction Sector by Group of Banks (billion rupiahs), January 2014 – August 2015</i> .....	64

Tabel 52	Posisi Pinjaman Investasi Rupiah dan Valas Sektor Konstruksi Menurut Kelompok Bank (miliar rupiah), January 2014 – Agustus 2015 <i>Outstanding of Investments Loans in Rupiah and Foreign Currency of Construction Sector by Group of Banks (billion rupiahs), January 2014 – August 2015</i> .....	65
Tabel 53	Posisi Pinjaman Investasi Rupiah Sektor Konstruksi Menurut Kelompok Bank (miliar rupiah), January 2014 – Agustus 2015 <i>Outstanding of Investments Loans in Rupiah of Construction Sector by Group of Banks (billion rupiahs), January 2014 - August 2015</i> .....	66
Tabel 54	Posisi Pinjaman Modal Kerja Rupiah dan Valas Sektor Konstruksi Menurut Kelompok Bank (miliar rupiah) Januari 2014 – Agustus 2015 <i>Outstanding of Working Capital Loans in Rupiah and Foreign Currency of Construction Sector by Group of Banks (billion rupiahs), January 2014 – August 2015</i> .....	67
Tabel 55	Posisi Pinjaman Modal Kerja Rupiah Sektor Konstruksi Menurut Kelompok Bank (miliar rupiah), Januari 2014 - Agustus 2015 <i>Outstanding of Working Capital Loans in Rupiah of Construction Sector by Group of Banks (billion rupiahs), January 2014 – August 2015</i> .....	68
Tabel 56	Perkembangan Kredit Usaha Mikro, Kecil dan Menengah Sektor Konstruksi, 2013 – 2015 <i>Micro, Small and Medium Establishments Credits Development of Construction Sector, 2013 – 2015</i> .....	69
Tabel 57	Perkembangan Realisasi Investasi PMDN dan PMA Untuk Sektor Konstruksi, 2013 – Triwulan III/2015 <i>Foreign and Domestic Direct Investment Realization of Construction Sector, 2013 – Quarter III/2015</i> .....	69
Tabel 58	Volume, Nilai, dan Rata – Rata Harga per Unit Pembangunan Rumah Oleh Perum Perumnas, 2014 <i>Volume, Value and Average Price per Unit of Housing Development by Perum Perumnas, 2014</i> .....	70
Tabel 59	Banyaknya Stok Akhir Rumah yang Dibangun Oleh Perum Perumnas (unit), 2014 <i>Number of Last Stock Housing Developed by Perum Perumnas (unit), 2014</i> .....	71
Tabel 60	Rencana dan Realisasi Pembangunan Rumah Siap Huni (RSH) Oleh Perum Perumnas, 2014 <i>Planning and Realization of Ready to Occupy Housing Development by Perum Perumnas (unit), 2014</i> .....	72
Tabel 61	Jalan Tol, Panjang Jalan, Operator dan Tahun Operasional, 2015 <i>Toll Road, Length, Operator and Operational Year, 2015</i> .....	73

Tabel 62	Jumlah Sarana Kesehatan (Unit), 2013 <i>Number of Healthcare Facilities (Units), 2013</i> .....	74
Tabel 63	Jumlah Sekolah menurut Tingkat Pendidikan, 2013/2014 <i>Number of School by Educational Level, 2013/2014</i> .....	75

### III. Data Internasional

Tabel 64	Produk Domestik Bruto Harga Berlaku Sektor Konstruksi Negara ASEAN (ribu US\$), 2010 - 2014 <i>Current Prices Gross Domestic Product of Construction Sector's ASEAN Member Countries (thousand US\$), 2010 - 2014</i> .....	79
Tabel 65	Kontribusi PDB Harga Berlaku Sektor Konstruksi Negara ASEAN (Persen), 2010 - 2014 <i>Share of Current Prices Gross Domestic Product of Construction Sector's ASEAN Member Countries (Percent), 2010 - 2014</i> .....	79
Tabel 66	Panjang Rel Kereta Api Negara Anggota ASEAN (Km), 2006 - 2013 <i>Length of Railways of ASEAN Member Countries (Km), 2006 – 2013</i> .....	80
Tabel 67	Panjang Jalan Negara Anggota ASEAN (Km), 2011 – 2013 <i>Length of Road of ASEAN Member Countries (Km), 2011 – 2013</i> .....	80
Tabel 68	Banyaknya Pelabuhan Domestik Negara Anggota ASEAN, 2006 – 2013 <i>Number of Domestic Ports of ASEAN Member Countries, 2006 – 2013</i> .....	81
Tabel 69	Banyaknya Pelabuhan Internasional Negara Anggota ASEAN, 2006 – 2013 <i>Number of International Ports of ASEAN Member Countries, 2006 – 2013</i> .....	81
Tabel 70	Banyaknya Bandara Sipil Domestik Negara Anggota ASEAN, 2006 - 2013 <i>Number of Domestic Airports of ASEAN Member Countries, 2006 – 2013</i> .....	82
Tabel 71	Banyaknya Bandara Sipil Internasional Negara Anggota ASEAN, 2006 – 2013 <i>Number of International Airports of ASEAN Member Countries, 2006 – 2013</i> .....	82
Tabel 72	Peringkat Daya Saing Infrastruktur Indonesia, 2011 – 2015 <i>Competitiveness Ranking of Indonesian Infrastructure, 2011 – 2015</i> .....	83
Tabel 73	Global Competitiveness Index dan Pilar Infrastruktur Negara Anggota ASEAN, 2014 – 2015 dan 2015 – 2016 <i>Global Competitiveness Indices and Infrastructure Pillar of ASEAN Member Countries, 2014 – 2015 and 2015 – 2016</i> .....	83
Daftar Pustaka	.....	93

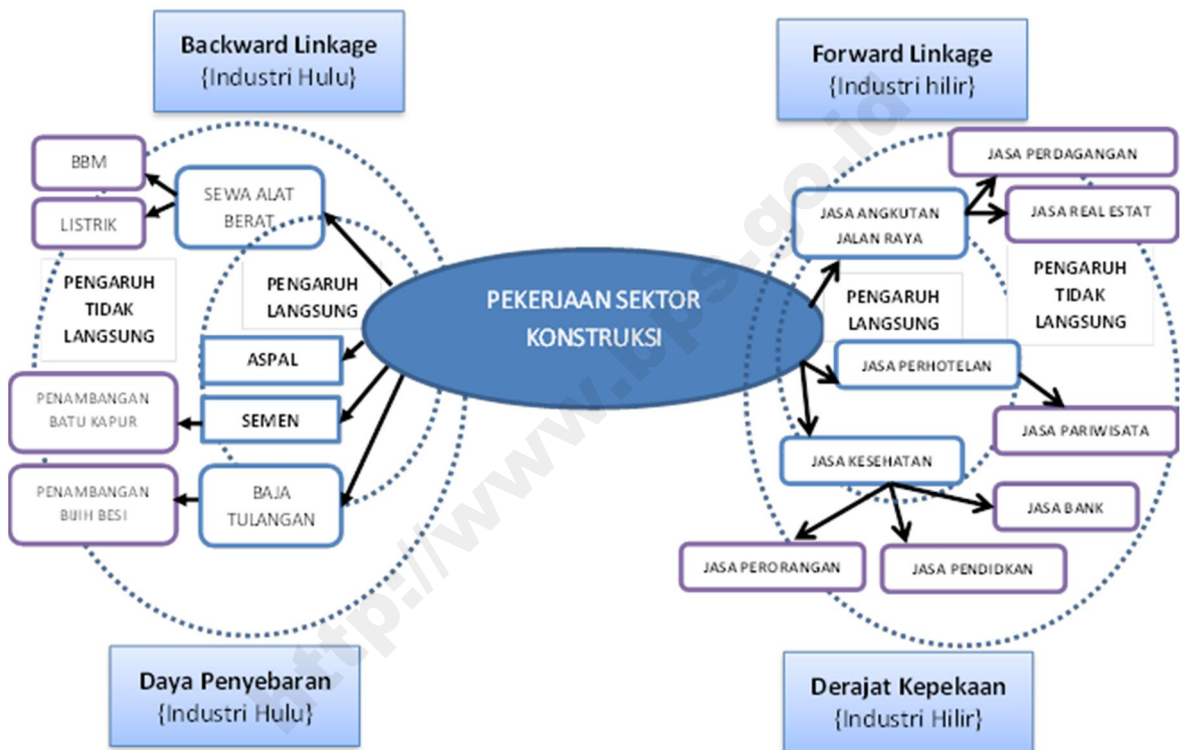
## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1	Peta Tematik Banyaknya Perusahaan/Usaha Konstruksi, 2015 <i>The Map of Number of Construction Establishments, 2015</i> .....	87
Gambar 2	Peta Tematik Banyaknya Perusahaan/Usaha Konstruksi Perorangan, 2015 <i>The Map of Number of Micro Construction Establishments, 2015</i> .....	88
Gambar 3	Peta Tematik Banyaknya Perusahaan/Usaha Konstruksi Kecil, 2015 <i>The Map of Number of Small Construction Establishments, 2015</i> .....	89
Gambar 4	Peta Tematik Banyaknya Perusahaan/Usaha Konstruksi Menengah, 2015 <i>The Map of Number of Medium Construction Establishments, 2015</i> .....	90
Gambar 5	Peta Tematik Banyaknya Perusahaan/Usaha Konstruksi Besar, 2015 <i>The Map of Number of Large Construction Establishments, 2015</i> .....	91
Gambar 6	Peta Tematik Kapasitas Produksi Semen Nasional, 2010 – 2015 <i>The Map of National Production Capacity of Cement, 2010 - 2015</i> .....	92

## PENDAHULUAN

Sektor Konstruksi sebagai salah satu sektor yang memberi sumbangan terbesar pada *Gross Domestic Product* (GDP) perekonomian Indonesia, sektor konstruksi tidak bisa dipungkiri memiliki peran strategis pada pembangunan. Peran strategis tersebut antara lain pada penyerapan tenaga kerja, jangkauan rantai pasok yang luas, pendorong sektor-sektor pendukungnya, bahkan mobilisator pertumbuhan produk nasional baik barang maupun jasa.

### Hubungan Keterkaitan antara Sektor Konstruksi dengan Sektor – Sektor Ekonomi yang lain



Turun naiknya perkembangan sektor konstruksi dipengaruhi oleh iklim ekonomi dan sebaliknya kondisi ekonomi nasional juga sedikit banyaknya ditentukan oleh seberapa besar kontribusi sektor konstruksi terhadap pertumbuhan sektor-sektor lainnya. Perkembangan sektor konstruksi khususnya dalam pembangunan infrastruktur mendukung terciptanya sarana dan prasarana sosial dan ekonomi yang lebih baik bagi masyarakat. Pembangunan Infrastruktur memungkinkan peningkatan mobilitas masyarakat dan niaga, prasarana sanitasi kesehatan dan pendidikan serta fungsi – fungsi sosial lainnya juga menjadi lebih baik.

Untuk menggambarkan perkembangan dari sektor konstruksi, beberapa angka berkaitan dengan sektor konstruksi telah dihasilkan oleh beberapa instansi pemerintah dan swasta nasional maupun internasional. Angka-angka tersebut dikompilasi dalam satu publikasi yakni "**KONSTRUKSI DALAM ANGKA 2015**". Adapun sumber data sektor konstruksi yang disajikan berasal dari:

- I. DATA BPS, yang terdiri dari :
  - A. Survei Konstruksi
    1. Survei Perusahaan Tahunan Konstruksi dan Survei Perusahaan Konstruksi Triwulanan dengan responden Perusahaan Konstruksi Nasional / Gred 2 - 7
    2. Survei Konstruksi Perorangan dengan responden Usaha Konstruksi Perseorangan / Non-Gred
  - B. Survei BPS lainnya, seperti Survei Potensi Desa, Survei Harga Perdagangan Besar, Survei Angkatan Kerja Nasional
- II. INSTANSI TERKAIT NASIONAL
- III. DATA INTERNASIONAL



## PENJELASAN TEKNIS

**Konstruksi** adalah suatu kegiatan yang hasil akhirnya berupa bangunan/konstruksi yang menyatu dengan lahan tempat kedudukannya, baik digunakan sebagai tempat tinggal atau sarana kegiatan lainnya. Hasil kegiatan tersebut antara lain bangunan gedung, jalan, jembatan, rel dan jembatan kereta api, terowongan, bangunan air dan drainase, bangunan sanitasi, landasan pesawat terbang, dermaga, bangunan pembangkit listrik, transmisi, distribusi dan bangunan jaringan komunikasi. Kegiatan konstruksi meliputi perencanaan, persiapan, pembuatan, pembongkaran, dan perbaikan/perombakan bangunan.

**Kategori Konstruksi diberi kode F yang terdiri dari:**

**a. Konstruksi Gedung (KBLI 2009, 41)**

Golongan pokok ini mencakup kegiatan konstruksi umum berbagai macam gedung/bangunan, termasuk pembangunan gedung baru, perbaikan gedung, penambahan dan renovasi bangunan, pendirian bangunan atau struktur prafabrikasi pada lokasi dan konstruksi yang bersifat sementara. Golongan pokok ini juga mencakup konstruksi bangunan tempat tinggal, gedung perkantoran, pertokoan, sarana dan prasarana umum lainnya, termasuk bangunan pertanian dan lain-lain. Kegiatan konstruksi bangunan dimungkinkan untuk disubkontrakkan sebagian atau seluruhnya.

**b. Konstruksi Bangunan Sipil (KBLI 2009, 42)**

Golongan pokok ini mencakup kegiatan konstruksi umum bangunan sipil, baik bangunan baru, perbaikan bangunan, penambahan bangunan dan perubahan bangunan, pendirian bangunan/struktur prafabrikasi pada lokasi proyek dan konstruksi yang bersifat sementara. Golongan pokok ini juga mencakup kegiatan konstruksi berat seperti fasilitas industri, proyek infrastruktur dan sarana umum, sistem pembuangan dan irigasi, saluran pipa dan jaringan listrik, fasilitas olahraga di tempat terbuka dan lain-lain. Sebagian atau keseluruhan pengerjaan dapat dilakukan atas biaya sendiri, berdasarkan balas jasa/kontrak.

**c. Konstruksi Khusus (KBLI 2009, 43)**

Golongan pokok ini mencakup kegiatan konstruksi khusus (yang berhubungan dengan keahlian khusus), biasanya khusus pada satu aspek umum untuk struktur yang berbeda, yang membutuhkan peralatan atau ketrampilan khusus dan lebih banyak dilakukan berdasarkan subkontrak. Golongan pokok ini juga mencakup kegiatan penyelesaian gedung, instalasi berbagai macam keperluan yang membuat bangunan berfungsi seperti pipa-pipa ledeng, pemanas, pendingin ruangan (AC), sistem alarm dan pekerjaan listrik lainnya, sistem penyiraman, lift dan tangga berjalan dan lain-lain. Termasuk juga kegiatan instalasi dan perbaikan sistem penerangan dan pemberian tanda isyarat untuk jalan raya, rel kereta api, bandar udara, pelabuhan, dan lain-lain. Kegiatan penyelesaian bangunan dan perbaikan meliputi kegiatan yang memberikan kontribusi untuk penyelesaian akhir suatu konstruksi.

## Kualifikasi Perusahaan Konstruksi

Kualifikasi Perusahaan adalah penggolongan perusahaan konstruksi menurut tingkat/kedalaman kompetensi kemampuan usaha, yang selanjutnya dibagi menurut kemampuan melaksanakan pekerjaan berdasarkan kriteria risiko, dan/atau kriteria penggunaan teknologi, dan/atau kriteria besaran biaya.

Berdasarkan peraturan no.10 Tahun 2014 Lembaga Pengembangan Jasa Konstruksi (LPJKN), penggolongan **Kualifikasi** ini dapat dibagi atas 5 (lima) jenjang kompetensinya yaitu seperti ditunjukkan pada tabel berikut.

### KUALIFIKASI USAHA JASA PELAKSANA KONSTRUKSI

No.	Golongan Usaha	Kualifikasi	Batas Nilai Satu Pekerjaan
1	Perorangan	Perorangan	s.d 300 Juta
2	Kecil	K1	s.d 1 Milyar
		K2	s.d 1,75 Milyar
		K3	s.d 2,5 Milyar
3	Menengah	M1	s.d 10 Milyar
		M2	s.d 50 Milyar
4	Besar	B1	s.d 250 Milyar
		B2	Tak Terbatas
5	Non Kualifikasi	Tidak Mendaftar ke LPJKN / sudah <i>expired</i>	

## Nilai pekerjaan konstruksi

Nilai pekerjaan konstruksi adalah nilai pekerjaan dikurangi nilai pekerjaan yang disubkontrakkan dikalikan persentase realisasi fisik pekerjaan yang diselesaikan dalam kurun waktu tahun berjalan.

**Dampak langsung** sektor adalah suatu besaran yang menjelaskan dampak yang terjadi terhadap output suatu sektor sebagai akibat perubahan permintaan akhir pada sektor i tsb. Dampak langsung menunjukkan angka yang terjadi terhadap seluruh sektor ekonomi apabila terjadi kenaikan output sebesar 1 (satu) satuan.

Contoh: Dampak langsung Bangunan Tempat Tinggal = 0,52 berarti setiap kenaikan output 1 (satu) satuan menimbulkan peningkatan seluruh sektor ekonomi sebesar 0,52.

## Hubungan / Keterkaitan antar sektor produksi :

- **Hubungan ke depan (*forward linkage*)** disebut **derajat kepekaan**: yang merupakan hubungan penjualan barang jadi. Derajat kepekaan adalah suatu besaran yang menjelaskan dampak yang terjadi terhadap output suatu sektor sebagai akibat perubahan permintaan akhir pada masing – masing sektor. Konsep ini sering diartikan sebagai kemampuan suatu sektor untuk mendorong pertumbuhan sektor hilirnya atau daya dorong yang kuat dalam mempengaruhi aktivitas sektor ekonomi lain pada industri hilirnya.

- **Hubungan ke belakang (*backward linkage*)** disebut **daya penyebaran**: yang merupakan hubungan dengan bahan mentah atau bahan baku. Daya penyebaran adalah jumlah dampak seluruh sektor ekonomi karena permintaan akhir terhadap sektor *i* berubah satu unit. Konsep ini juga sering diartikan sebagai kemampuan suatu sektor untuk meningkatkan pertumbuhan sektor hulu.

**Jalan Nasional**: Merupakan jalan arteri dan jalan kolektor dalam Sistem Jaringan Jalan Primer. Jalan ini menghubungkan antar ibukota provinsi, jalan strategis nasional, serta jalan tol. Tanggung jawab pembinaan jalan nasional berada pada pemerintah pusat (Direktorat Jenderal Bina Marga, Kementerian Pekerjaan Umum).

**Nilai Indeks Prospek dan Kondisi Bisnis (ID)** Pengusaha akan terletak dalam range 0 - 100 yang diinterpretasikan sebagai berikut:

ID = 100 : Semua pengusaha menyatakan kondisi usahanya meningkat

ID > 50 : Jumlah pengusaha yang menyatakan kondisi usahanya **meningkat** lebih banyak dibandingkan yang menyatakan **menurun**, umumnya pengusaha cenderung optimis akan kondisi usahanya

ID < 50 : Jumlah pengusaha yang menyatakan kondisi usahanya **menurun** lebih banyak dibandingkan yang menyatakan **meningkat**, umumnya pengusaha cenderung pesimis akan kondisi usahanya

ID = 0 : Semua pengusaha menyatakan kondisi usahanya menurun

**Nilai Indeks Masalah (IM<sub>v</sub>) dan Indeks Masalah Bisnis (IMB)** akan terletak dalam range 0 – 100, dan diinterpretasikan sebagai berikut :

IM<sub>v</sub> atau IMB = 0 : tidak ada masalah

0 < IM<sub>v</sub> atau IMB ≤ 25 : sedikit masalah

25 < IM<sub>v</sub> atau IMB ≤ 50 : cukup bermasalah

50 < IM<sub>v</sub> atau IMB ≤ 75 : bermasalah

75 < IM<sub>v</sub> atau IMB ≤ 100 : sangat bermasalah

### **Indeks Kemahalan Konstruksi (IKK) :**

Indeks Kemahalan Konstruksi (IKK) adalah angka indeks yang menggambarkan perbandingan tingkat kemahalan harga bangunan/konstruksi (TKK) suatu kabupaten/kota atau provinsi terhadap TKK rata-rata nasional. Dengan demikian angka IKK rata-rata nasional sama dengan 100. TKK merupakan cerminan dari suatu nilai bangunan/konstruksi atau biaya yang dibutuhkan untuk membangun 1 (satu) unit bangunan per satuan ukuran luas di suatu kabupaten/kota atau provinsi. TKK diperoleh melalui pendekatan terhadap harga sejumlah jenis barang/bahan bangunan dan harga sewa alat-alat berat yang mempunyai nilai atau andil cukup besar.

**Upah riil** adalah upah nominal yang telah disesuaikan dengan tingkat biaya hidup yang diukur dengan indeks harga konsumen.

**Upah nominal** adalah rata-rata upah per bulan yang diterima buruh produksi/pelaksana di bawah pengawas/mandor/supervisor dalam bentuk uang.

**Elastisitas Tenaga Kerja** merupakan sebuah kondisi dimana persentase perubahan permintaan akan tenaga kerja sehubungan dengan perubahan tingkat upah sebanyak 1 persen.

**Indeks Tendensi Bisnis (ITB)** merupakan indeks yang menggambarkan kondisi bisnis dan perekonomian pada triwulan berjalan dan perkiraan pada triwulan mendatang. ITB berkisar antara 0 sampai dengan 200, dengan indikasi sebagai berikut:

- a. Nilai  $ITB < 100$ , menunjukkan kondisi bisnis pada triwulan berjalan menurun dibanding triwulan sebelumnya.
- b. Nilai  $ITB = 100$ , menunjukkan kondisi bisnis pada triwulan berjalan tidak mengalami perubahan (stagnan) dibanding triwulan sebelumnya.
- c. Nilai  $ITB > 100$ , menunjukkan kondisi bisnis pada triwulan berjalan lebih baik (meningkat) dibanding triwulan sebelumnya.



**Data Konstruksi BPS**



**TABEL 1** Banyaknya Wilayah Administrasi Menurut Tingkatan, 2014  
**TABLE 1** Number of Administrative Area by Hierarchy, 2014

Provinsi <i>Province</i>	Kabupaten <i>Regency</i>	Kota <i>City</i>	Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Desa/Kelurahan <i>Village</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Aceh	18	5	289	6 513
2. Sumatera Utara	25	8	440	6 015
3. Sumatera Barat	12	7	179	1 145
4. Riau	10	2	164	1 835
5. Jambi	9	2	138	1 551
6. Sumatera Selatan	13	4	231	3 257
7. Bengkulu	9	1	127	1 524
8. Lampung	13	2	227	2 631
9. Kep. Bangka Belitung	6	1	47	381
10. Kepulauan Riau	5	2	66	416
11. D.K.I. Jakarta	1	5	44	267
12. Jawa Barat	18	9	626	5 962
13. Jawa Tengah	29	6	573	8 578
14. D.I. Yogyakarta	4	1	78	438
15. Jawa Timur	29	9	664	8 499
16. Banten	4	4	155	1 551
17. Bali	8	1	57	716
18. Nusa Tenggara Barat	8	2	116	1 141
19. Nusa Tenggara Timur	21	1	306	3 270
20. Kalimantan Barat	12	2	174	2 005
21. Kalimantan Tengah	13	1	136	1 569
22. Kalimantan Selatan	11	2	152	2 009
23. Kalimantan Timur	7	3	103	1 026
24. Kalimantan Utara	4	1	50	479
25. Sulawesi Utara	11	4	167	1 830
26. Sulawesi Tengah	12	1	172	1 985
27. Sulawesi Selatan	21	3	306	3 030
28. Sulawesi Tenggara	15	2	213	2 268
29. Gorontalo	5	1	77	735
30. Sulawesi Barat	6	-	69	649
31. Maluku	9	2	118	1 190
32. Maluku Utara	8	2	115	1 196
33. Papua Barat	12	1	175	1 590
34. Papua	28	1	470	4 375
<b>INDONESIA</b>	<b>416</b>	<b>98</b>	<b>7 024</b>	<b>81 626</b>

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia



**TABEL 2** Luas Daerah, Jumlah Penduduk dan Kepadatan Penduduk, 2014  
**TABLE 2** Total Area, Population and Population Density, 2014

Provinsi Province	Luas Total Area (km <sup>2</sup> )	Jumlah Penduduk Population (ribu / Thousands)	Kepadatan Penduduk Population Density per km <sup>2</sup>
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Aceh	57 956.00	4 907	85
2. Sumatera Utara	72 981.23	13 767	189
3. Sumatera Barat	42 012.89	5 132	122
4. R i a u	87 023.66	6 188	71
5. J a m b i	50 058.16	3 344	67
6. Sumatera Selatan	91 592.43	7 942	87
7. B e n g k u l u	19 919.33	1 845	93
8. L a m p u n g	34 623.80	8 026	232
9. Kep. Bangka Belitung	16 424.06	1 344	82
10. Kepulauan Riau	8 201.72	1 917	234
11. D.K.I. Jakarta	664.01	10 075	15 173
12. Jawa Barat	35 377.76	46 030	1 301
13. Jawa Tengah	32 800.69	33 523	1 022
14. D.I. Yogyakarta	3 133.15	3 637	1 161
15. Jawa Timur	47 799.75	38 610	808
16. B a n t e n	9 662.92	11 705	1 211
17. B a l i	5 780.06	4 105	710
18. Nusa Tenggara Barat	18 572.32	4 774	257
19. Nusa Tenggara Timur	48 718.10	5 037	103
20. Kalimantan Barat	147 307.00	4 716	32
21. Kalimantan Tengah	153 564.50	2 440	16
22. Kalimantan Selatan	38 744.23	3 923	101
23. Kalimantan Timur	129 066.64	3 351	26
24. Kalimantan Utara	75 467.70	618	8
25. Sulawesi Utara	13 851.64	2 387	172
26. Sulawesi Tengah	61 841.29	2 831	46
27. Sulawesi Selatan	46 717.48	8 432	180
28. Sulawesi Tenggara	38 067.70	2 448	64
29. Gorontalo	11 257.07	1 116	99
30. Sulawesi Barat	16 787.18	1 258	75
31. Maluku	46 914.03	1 657	35
32. Maluku Utara	31 982.50	1 139	36
33. Papua Barat	97 024.27	850	9
34. Papua	319 036.05	3 091	10
<b>INDONESIA</b>	<b>1 910 931.32</b>	<b>252 165</b>	<b>132</b>

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

**TABEL 3** Jumlah Perusahaan Konstruksi Menurut Provinsi dan Jenis Golongan, 2014  
**TABLE** *Number of Construction Establishments by Province and Size , 2014*

Provinsi <i>Province</i>	Kecil <i>Small</i>	Menengah <i>Medium</i>	Besar <i>Large</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Aceh	4 514	800	111	5 425
2. Sumatera Utara	5 816	656	104	6 576
3. Sumatera Barat	4 264	298	40	4 602
4. R i a u	4 723	917	134	5 774
5. J a m b i	2 556	176	49	2 781
6. Sumatera Selatan	2 742	674	85	3 501
7. B e n g k u l u	1 066	82	11	1 159
8. L a m p u n g	2 067	270	24	2 361
9. Kep. Bangka Belitung	886	69	13	968
10. Kepulauan Riau	923	524	29	1 476
11. D.K.I. Jakarta	1 150	3 591	592	5 333
12. Jawa Barat	7 918	1 528	105	9 551
13. Jawa Tengah	9 348	866	84	10 298
14. D.I. Yogyakarta	906	125	19	1 050
15. Jawa Timur	14 742	1 136	166	16 044
16. B a n t e n	1 880	534	26	2 440
17. B a l i	1 820	249	25	2 094
18. Nusa Tenggara Barat	2 094	143	17	2 254
19. Nusa Tenggara Timur	3 750	296	22	4 068
20. Kalimantan Barat	4 649	487	26	5 162
21. Kalimantan Tengah	1 391	192	38	1 621
22. Kalimantan Selatan	3 084	334	36	3 454
23. Kalimantan Timur	3 781	929	170	4 880
24. Kalimantan Utara	1 073	183	51	1 307
25. Sulawesi Utara	2 055	312	41	2 408
26. Sulawesi Tengah	2 539	194	26	2 759
27. Sulawesi Selatan	6 638	542	97	7 277
28. Sulawesi Tenggara	2 297	252	26	2 575
29. Gorontalo	1 119	104	8	1 231
30. Sulawesi Barat	1 354	41	7	1 402
31. Maluku	1 779	220	53	2 052
32. Maluku Utara	1 562	100	27	1 689
33. Papua Barat	1 013	182	61	1 256
34. Papua	2 425	415	151	2 991
<b>INDONESIA</b>	<b>109 924</b>	<b>17 421</b>	<b>2 474</b>	<b>129 819</b>

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

**TABEL 4** Metadata Statistik Konstruksi Hasil Survei Perusahaan Konstruksi Tahunan, 2013 - 2014  
**TABLE** 4 *Metadata of Statistics Annual Construction Establishment Survey, 2013 - 2014*

Uraian <i>Description</i>	Satuan <i>Units</i>	2013	2014 <sup>*)</sup>	Laju Pertumbuhan <i>Growth</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Jumlah Perusahaan <i>Number of Establishments</i>	perusahaan <i>establishment</i>	131 080	129 819	-0.96
2. Jumlah Pekerja Tetap <i>Number of Permanent Workers</i>	orang <i>person</i>	928 729	946 424	1.91
3. Hari Orang Pekerja Harian <i>Mandays of Daily Workers</i>	ribu <i>thousand</i>	1 237 586	1 380 471	11.55
4. Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>	(Rp. Miliar) billion rupiahs	104 378	117 278	12.36
a. Balas Jasa Pekerja Tetap <i>Compensation of Permanent Workers</i>	(Rp. Miliar) billion rupiahs	20 566	23 052	12.09
b. Upah Pekerja Harian <i>Wages of Daily Workers</i>	(Rp. Miliar) billion rupiahs	83 812	94 226	12.43
5. Nilai Konstruksi yang diselesaikan <i>Value of Construction Completed</i>	(Rp. Miliar) billion rupiahs	509 026	574 098	12.78
a. Konstruksi Gedung <i>Building Construction</i>	(Rp. Miliar) billion rupiahs	149 873	170 003	13.43
b. Konstruksi Sipil <i>Civil Construction</i>	(Rp. Miliar) billion rupiahs	273 552	308 584	12.81
c. Konstruksi Khusus <i>Especialized Construction</i>	(Rp. Miliar) billion rupiahs	85 601	95 512	11.58
6. Nilai Bahan Bangunan <i>The Value of Materials Used</i>	(Rp. Miliar) billion rupiahs	201 458	230 341	14.34
7. Nilai Input <i>Input Value</i>	(Rp. Miliar) billion rupiahs	347 873	391 705	12.60
8. Nilai Output <i>Output Value</i>	(Rp. Miliar) billion rupiahs	589 743	665 270	12.81
9. Nilai Tambah <i>Value Added</i>	(Rp. Miliar) billion rupiahs	241 870	273 565	13.10
10. Efisiensi <i>Efficiency</i>		0.59	0.59	

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

Catatan/Note\*): Angka Sementara/Preliminary figures

**TABEL 5** Jumlah Pekerja Tetap Hasil Survei Perusahaan Konstruksi Tahunan, 2013 - 2014  
**TABLE** Number of Permanent Workers Results of Annual Construction Establishment Survey, 2013 - 2014

Provinsi Province	2013	2014 <sup>*)</sup>	Laju Pertumbuhan Growth (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Aceh	17 282	17 655	2.16
2. Sumatera Utara	49 196	50 596	2.85
3. Sumatera Barat	19 839	20 124	1.44
4. R i a u	37 829	39 259	3.78
5. J a m b i	9 260	9 411	1.63
6. Sumatera Selatan	26 849	27 473	2.32
7. B e n g k u l u	10 499	10 783	2.71
8. L a m p u n g	16 021	16 278	1.60
9. Kep. Bangka Belitung	5 106	5 121	0.29
10. Kepulauan Riau	17 549	17 926	2.15
11. D.K.I. Jakarta	157 362	161 323	2.52
12. Jawa Barat	73 465	74 541	1.46
13. Jawa Tengah	71 328	72 928	2.24
14. D.I. Yogyakarta	21 938	22 445	2.31
15. Jawa Timur	120 075	118 038	-1.70
16. B a n t e n	25 335	24 967	-1.45
17. B a l i	12 715	13 068	2.78
18. Nusa Tenggara Barat	16 907	17 348	2.61
19. Nusa Tenggara Timur	9 716	9 926	2.16
20. Kalimantan Barat	16 840	17 192	2.09
21. Kalimantan Tengah	12 960	13 246	2.21
22. Kalimantan Selatan	20 447	20 760	1.53
23. Kalimantan Timur	44 151	47 072	6.62
24. Kalimantan Utara	11 717	12 433	6.11
25. Sulawesi Utara	9 328	9 318	-0.11
26. Sulawesi Tengah	9 380	9 420	0.43
27. Sulawesi Selatan	31 763	32 360	1.88
28. Sulawesi Tenggara	7 906	8 064	2.00
29. Gorontalo	6 032	6 403	6.15
30. Sulawesi Barat	3 880	4 032	3.92
31. Maluku	5 556	5 604	0.86
32. Maluku Utara	5 508	5 684	3.20
33. Papua Barat	11 220	11 554	2.98
34. Papua	13 770	14 072	2.19
<b>INDONESIA</b>	<b>928 729</b>	<b>946 424</b>	<b>1.91</b>

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

Catatan/Note\*): Angka Sementara/Preliminary figures

**TABEL** 6 Jumlah Hari Orang Pekerja Harian Hasil Survei Perusahaan Konstruksi Tahunan, 2013 - 2014  
**TABLE** 6 Number of Mandays of Daily Workers Result of Annual Construction Establishment Survey, 2013 - 2014

Provinsi Province	2013	2014*	Laju Pertumbuhan Growth (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Aceh	22 454 968	23 560 618	4.92
2. Sumatera Utara	63 113 366	70 846 358	12.25
3. Sumatera Barat	22 323 212	23 922 603	7.16
4. R i a u	43 238 684	50 741 507	17.35
5. J a m b i	11 207 348	11 675 030	4.17
6. Sumatera Selatan	30 460 765	34 051 619	11.79
7. B e n g k u l u	9 686 232	10 320 811	6.55
8. L a m p u n g	14 669 946	15 872 333	8.20
9. Kep. Bangka Belitung	8 345 967	9 029 388	8.19
10. Kepulauan Riau	21 052 084	23 631 364	12.25
11. D.K.I. Jakarta	236 193 463	267 055 783	13.07
12. Jawa Barat	127 534 297	141 859 822	11.23
13. Jawa Tengah	119 823 218	134 721 627	12.43
14. D.I. Yogyakarta	19 332 649	21 536 169	11.40
15. Jawa Timur	188 972 127	209 799 700	11.02
16. B a n t e n	27 337 419	29 390 151	7.51
17. B a l i	16 268 526	18 000 719	10.65
18. Nusa Tenggara Barat	18 025 004	20 911 485	16.01
19. Nusa Tenggara Timur	9 501 586	10 370 379	9.14
20. Kalimantan Barat	19 782 338	21 732 861	9.86
21. Kalimantan Tengah	15 533 010	16 594 726	6.84
22. Kalimantan Selatan	24 272 947	27 586 682	13.65
23. Kalimantan Timur	47 371 850	54 159 756	14.33
24. Kalimantan Utara	12 876 619	14 634 818	13.65
25. Sulawesi Utara	9 641 856	10 546 166	9.38
26. Sulawesi Tengah	10 368 352	11 460 440	10.53
27. Sulawesi Selatan	29 191 428	32 284 793	10.60
28. Sulawesi Tenggara	7 785 704	8 435 482	8.35
29. Gorontalo	5 638 875	6 250 759	10.85
30. Sulawesi Barat	2 855 709	3 107 786	8.83
31. Maluku	6 039 776	6 479 904	7.29
32. Maluku Utara	2 906 420	3 167 083	8.97
33. Papua Barat	14 690 146	15 986 966	8.83
34. Papua	19 090 362	20 744 997	8.67
<b>INDONESIA</b>	<b>1 237 586 253</b>	<b>1 380 470 685</b>	<b>11.55</b>

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

Catatan/Note\*): Angka Sementara/Preliminary figures

**TABEL** Balas Jasa dan Upah Pekerja Hasil Survei  
**7** Perusahaan Konstruksi Tahunan (juta rupiah), 2013 - 2014  
**TABLE** *The Compensation and Wages of Workers Result of  
Annual Construction Establishment Survey (million rupiahs), 2013 - 2014*

Provinsi <i>Province</i>	2013	2014*	Laju Pertumbuhan <i>Growth</i> (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Aceh	2 206 565	2 372 053	7.50
2. Sumatera Utara	5 603 511	6 427 293	14.70
3. Sumatera Barat	2 014 196	2 229 635	10.70
4. R i a u	4 469 588	5 286 113	18.27
5. J a m b i	945 613	1 050 246	11.07
6. Sumatera Selatan	2 975 195	3 426 102	15.16
7. B e n g k u l u	887 552	950 759	7.12
8. L a m p u n g	1 361 653	1 504 073	10.46
9. Kep. Bangka Belitung	525 405	572 744	9.01
10. Kepulauan Riau	1 903 685	2 136 185	12.21
11. D.K.I. Jakarta	29 395 683	33 019 991	12.33
12. Jawa Barat	8 287 710	9 380 215	13.18
13. Jawa Tengah	5 782 126	6 528 993	12.92
14. D.I. Yogyakarta	1 669 508	1 862 900	11.58
15. Jawa Timur	8 885 306	9 887 270	11.28
16. B a n t e n	2 727 526	2 984 783	9.43
17. B a l i	1 339 167	1 499 453	11.97
18. Nusa Tenggara Barat	1 414 352	1 609 532	13.80
19. Nusa Tenggara Timur	806 545	871 854	8.10
20. Kalimantan Barat	1 737 741	1 950 773	12.26
21. Kalimantan Tengah	1 380 977	1 523 549	10.32
22. Kalimantan Selatan	2 105 265	2 361 194	12.16
23. Kalimantan Timur	4 760 816	5 431 837	14.09
24. Kalimantan Utara	1 049 345	1 157 243	10.28
25. Sulawesi Utara	803 860	886 516	10.28
26. Sulawesi Tengah	819 855	925 484	12.88
27. Sulawesi Selatan	2 672 739	3 048 562	14.06
28. Sulawesi Tenggara	667 270	736 759	10.41
29. Gorontalo	469 526	530 531	12.99
30. Sulawesi Barat	248 188	273 632	10.25
31. Maluku	542 024	577 390	6.52
32. Maluku Utara	307 802	345 222	12.16
33. Papua Barat	1 503 028	1 652 551	9.95
34. Papua	2 108 256	2 276 461	7.98
<b>INDONESIA</b>	<b>104 377 578</b>	<b>117 277 898</b>	<b>12.36</b>

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

Catatan/Note\*): Angka Sementara/Preliminary figures

**TABEL** Nilai Konstruksi yang Diselesaikan Hasil Survei Perusahaan  
**8** Konstruksi Tahunan (juta rupiah), 2013 - 2014  
**TABLE** *The Value of Construction Completed Result of  
Annual Construction Establishment Survey (million rupiahs), 2013 - 2014*

Provinsi <i>Province</i>	2013	2014*	Laju Pertumbuhan <i>Growth</i> (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Aceh	9 898 563	10 894 010	10.06
2. Sumatera Utara	20 282 332	23 009 212	13.44
3. Sumatera Barat	9 187 855	10 256 883	11.64
4. R i a u	19 385 542	23 333 657	20.37
5. J a m b i	3 772 360	4 010 340	6.31
6. Sumatera Selatan	11 924 514	13 680 866	14.73
7. B e n g k u l u	3 883 201	4 198 773	8.13
8. L a m p u n g	5 744 005	6 252 840	8.86
9. Kep. Bangka Belitung	2 266 978	2 510 002	10.72
10. Kepulauan Riau	8 157 107	9 216 894	12.99
11. D.K.I. Jakarta	128 970 713	145 386 916	12.73
12. Jawa Barat	58 053 300	65 987 116	13.67
13. Jawa Tengah	51 781 589	58 252 600	12.50
14. D.I. Yogyakarta	5 453 753	6 089 819	11.66
15. Jawa Timur	64 676 608	73 040 849	12.93
16. B a n t e n	10 903 708	11 799 491	8.22
17. B a l i	5 529 576	6 166 425	11.52
18. Nusa Tenggara Barat	4 492 032	5 220 936	16.23
19. Nusa Tenggara Timur	3 044 051	3 291 852	8.14
20. Kalimantan Barat	7 872 924	8 858 256	12.52
21. Kalimantan Tengah	5 845 074	6 512 246	11.41
22. Kalimantan Selatan	8 701 659	9 907 530	13.86
23. Kalimantan Timur	14 756 350	16 925 360	14.70
24. Kalimantan Utara	3 727 849	4 086 276	9.61
25. Sulawesi Utara	3 557 042	3 964 999	11.47
26. Sulawesi Tengah	3 544 024	4 077 586	15.06
27. Sulawesi Selatan	10 749 462	12 160 142	13.12
28. Sulawesi Tenggara	3 061 761	3 330 135	8.77
29. Gorontalo	2 016 555	2 263 300	12.24
30. Sulawesi Barat	1 032 728	1 148 538	11.21
31. Maluku	2 147 057	2 336 689	8.83
32. Maluku Utara	1 353 750	1 488 019	9.92
33. Papua Barat	5 683 566	6 236 390	9.73
34. Papua	7 568 266	8 203 454	8.39
<b>INDONESIA</b>	<b>509 025 854</b>	<b>574 098 401</b>	<b>12.78</b>

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

Catatan/Note\*): Angka Sementara/Preliminary figures



**TABEL** 9 Nilai Pendapatan Lain Hasil Survei Perusahaan  
Konstruksi Tahunan (juta rupiah), 2013 - 2014  
**TABLE** *Income From Other Activities Result of  
Annual Construction Establishment Survey (million rupiahs), 2013 - 2014*

Provinsi Province	2013	2014*	Laju Pertumbuhan Growth (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Aceh	3 455 890	3 487 872	0.93
2. Sumatera Utara	3 602 902	4 303 346	19.44
3. Sumatera Barat	996 875	1 082 465	8.59
4. R i a u	4 235 420	5 104 700	20.52
5. J a m b i	1 862 368	1 898 890	1.96
6. Sumatera Selatan	2 625 401	2 910 550	10.86
7. B e n g k u l u	501 820	538 186	7.25
8. L a m p u n g	918 390	1 052 231	14.57
9. Kep. Bangka Belitung	149 873	153 614	2.50
10. Kepulauan Riau	1 129 978	1 152 186	1.97
11. D.K.I. Jakarta	22 857 800	26 112 065	14.24
12. Jawa Barat	7 113 107	8 333 047	17.15
13. Jawa Tengah	3 195 909	3 577 213	11.93
14. D.I. Yogyakarta	1 247 327	1 462 470	17.25
15. Jawa Timur	4 456 829	4 493 004	0.81
16. B a n t e n	599 158	712 127	18.85
17. B a l i	2 361 981	2 434 557	3.07
18. Nusa Tenggara Barat	486 745	508 908	4.55
19. Nusa Tenggara Timur	1 117 308	1 176 295	5.28
20. Kalimantan Barat	667 111	734 753	10.14
21. Kalimantan Tengah	3 679 446	4 510 757	22.59
22. Kalimantan Selatan	1 537 844	1 796 410	16.81
23. Kalimantan Timur	3 235 898	3 695 869	14.21
24. Kalimantan Utara	621 687	717 948	15.48
25. Sulawesi Utara	380 913	401 501	5.40
26. Sulawesi Tengah	850 922	972 916	14.34
27. Sulawesi Selatan	1 924 721	2 125 913	10.45
28. Sulawesi Tenggara	711 049	818 401	15.10
29. Gorontalo	166 100	189 555	14.12
30. Sulawesi Barat	227 720	243 016	6.72
31. Maluku	440 715	483 000	9.59
32. Maluku Utara	407 761	456 260	11.89
33. Papua Barat	1 128 816	1 372 092	21.55
34. Papua	1 821 223	2 159 323	18.56
<b>INDONESIA</b>	<b>80 717 007</b>	<b>91 171 440</b>	<b>12.95</b>

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

Catatan/Note\*) : Angka Sementara/Preliminary figures

**TABEL 10** Nilai Pendapatan Bruto Hasil Survei Perusahaan Konstruksi Tahunan (juta rupiah), 2013 - 2014  
**TABLE** Gross Output Result of Annual Construction Establishment Survey (million rupiahs), 2013 - 2014

Provinsi Province	2013	2014*	Laju Pertumbuhan Growth (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Aceh	13 354 453	14 381 882	7.69
2. Sumatera Utara	23 885 234	27 312 558	14.35
3. Sumatera Barat	10 184 730	11 339 348	11.34
4. R i a u	23 620 962	28 438 357	20.39
5. J a m b i	5 634 728	5 909 230	4.87
6. Sumatera Selatan	14 549 915	16 591 416	14.03
7. B e n g k u l u	4 385 021	4 736 959	8.03
8. L a m p u n g	6 662 395	7 305 071	9.65
9. Kep. Bangka Belitung	2 416 851	2 663 616	10.21
10. Kepulauan Riau	9 287 085	10 369 080	11.65
11. D.K.I. Jakarta	151 828 513	171 498 981	12.96
12. Jawa Barat	65 166 407	74 320 163	14.05
13. Jawa Tengah	54 977 498	61 829 813	12.46
14. D.I. Yogyakarta	6 701 080	7 552 289	12.70
15. Jawa Timur	69 133 437	77 533 853	12.15
16. B a n t e n	11 502 866	12 511 618	8.77
17. B a l i	7 891 557	8 600 982	8.99
18. Nusa Tenggara Barat	4 978 777	5 729 844	15.09
19. Nusa Tenggara Timur	4 161 359	4 468 147	7.37
20. Kalimantan Barat	8 540 035	9 593 009	12.33
21. Kalimantan Tengah	9 524 520	11 023 003	15.73
22. Kalimantan Selatan	10 239 503	11 703 940	14.30
23. Kalimantan Timur	17 992 248	20 621 229	14.61
24. Kalimantan Utara	4 349 536	4 804 224	10.45
25. Sulawesi Utara	3 937 955	4 366 500	10.88
26. Sulawesi Tengah	4 394 946	5 050 502	14.92
27. Sulawesi Selatan	12 674 183	14 286 055	12.72
28. Sulawesi Tenggara	3 772 810	4 148 536	9.96
29. Gorontalo	2 182 655	2 452 855	12.38
30. Sulawesi Barat	1 260 448	1 391 554	10.40
31. Maluku	2 587 772	2 819 689	8.96
32. Maluku Utara	1 761 511	1 944 279	10.38
33. Papua Barat	6 812 382	7 608 482	11.69
34. Papua	9 389 489	10 362 777	10.37
<b>INDONESIA</b>	<b>589 742 861</b>	<b>665 269 841</b>	<b>12.81</b>

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

Catatan/Note\*): Angka Sementara/Preliminary figures

**TABEL 11** Nilai Pengeluaran Hasil Survei Perusahaan Konstruksi Tahunan (juta rupiah), 2013 - 2014  
**TABLE** *Intermediate Input Result of Annual Construction Establishment Survey (million rupiahs), 2013 - 2014*

Provinsi Province	2013	2014*	Laju Pertumbuhan Growth (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Aceh	8 378 992	9 019 700	7.65
2. Sumatera Utara	13 662 351	15 849 576	16.01
3. Sumatera Barat	6 319 476	7 082 340	12.07
4. R i a u	12 267 234	14 495 254	18.16
5. J a m b i	3 099 283	3 236 653	4.43
6. Sumatera Selatan	8 639 170	9 948 209	15.15
7. B e n g k u l u	2 921 586	3 299 029	12.92
8. L a m p u n g	3 363 809	3 805 665	13.14
9. Kep. Bangka Belitung	1 266 066	1 318 052	4.11
10. Kepulauan Riau	5 781 937	6 412 580	10.91
11. D.K.I. Jakarta	82 488 675	94 022 142	13.98
12. Jawa Barat	51 922 869	60 345 764	16.22
13. Jawa Tengah	31 763 993	34 821 302	9.63
14. D.I. Yogyakarta	3 366 618	3 707 958	10.14
15. Jawa Timur	36 224 768	38 874 649	7.32
16. B a n t e n	7 384 046	8 185 473	10.85
17. B a l i	5 381 766	6 047 801	12.38
18. Nusa Tenggara Barat	3 379 246	3 934 928	16.44
19. Nusa Tenggara Timur	2 378 589	2 695 511	13.32
20. Kalimantan Barat	5 404 345	5 931 333	9.75
21. Kalimantan Tengah	5 482 727	6 268 752	14.34
22. Kalimantan Selatan	4 850 378	5 170 129	6.59
23. Kalimantan Timur	10 088 111	11 474 488	13.74
24. Kalimantan Utara	2 337 188	2 679 047	14.63
25. Sulawesi Utara	1 919 524	1 936 209	0.87
26. Sulawesi Tengah	3 143 488	3 493 657	11.14
27. Sulawesi Selatan	7 113 486	8 066 127	13.39
28. Sulawesi Tenggara	2 209 269	2 434 648	10.20
29. Gorontalo	1 554 621	1 672 919	7.61
30. Sulawesi Barat	895 118	968 913	8.24
31. Maluku	1 495 883	1 647 831	10.16
32. Maluku Utara	1 053 562	1 116 187	5.94
33. Papua Barat	5 194 559	6 103 516	17.50
34. Papua	5 140 514	5 638 428	9.69
<b>INDONESIA</b>	<b>347 873 247</b>	<b>391 704 770</b>	<b>12.60</b>

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

Catatan/Note\*): Angka Sementara/Preliminary figures

**TABEL 12** Nilai Bahan Bangunan Hasil Survei Perusahaan Konstruksi Tahunan (juta rupiah), 2013 - 2014  
**TABLE** *The Value of Materials Used Result of Annual Construction Establishment Survey (million rupiahs), 2013 - 2014*

Provinsi Province	2013	2014*	Laju Pertumbuhan Growth (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Aceh	5 137 672	5 721 783	11.37
2. Sumatera Utara	8 699 829	9 908 832	13.90
3. Sumatera Barat	4 784 722	5 413 647	13.14
4. R i a u	8 826 135	10 451 127	18.41
5. J a m b i	1 160 017	1 263 439	8.92
6. Sumatera Selatan	4 293 308	4 991 604	16.26
7. B e n g k u l u	2 281 906	2 606 253	14.21
8. L a m p u n g	2 229 995	2 506 581	12.40
9. Kep. Bangka Belitung	1 053 391	1 102 585	4.67
10. Kepulauan Riau	4 808 261	5 372 357	11.73
11. D.K.I. Jakarta	41 529 289	48 575 178	16.97
12. Jawa Barat	27 782 425	33 085 734	19.09
13. Jawa Tengah	15 950 491	18 310 025	14.79
14. D.I. Yogyakarta	1 916 131	2 079 845	8.54
15. Jawa Timur	24 125 542	26 430 125	9.55
16. B a n t e n	2 662 463	3 082 627	15.78
17. B a l i	2 608 551	2 939 777	12.70
18. Nusa Tenggara Barat	2 840 432	3 386 612	19.23
19. Nusa Tenggara Timur	1 821 823	2 090 044	14.72
20. Kalimantan Barat	3 707 034	4 058 088	9.47
21. Kalimantan Tengah	3 194 935	3 475 961	8.80
22. Kalimantan Selatan	2 421 808	2 671 641	10.32
23. Kalimantan Timur	7 017 312	7 973 039	13.62
24. Kalimantan Utara	1 630 412	1 863 411	14.29
25. Sulawesi Utara	1 646 892	1 656 789	0.60
26. Sulawesi Tengah	1 758 340	1 953 624	11.11
27. Sulawesi Selatan	3 526 974	3 988 620	13.09
28. Sulawesi Tenggara	1 384 601	1 495 655	8.02
29. Gorontalo	1 228 378	1 332 909	8.51
30. Sulawesi Barat	604 717	645 493	6.74
31. Maluku	895 788	979 041	9.29
32. Maluku Utara	623 724	645 601	3.51
33. Papua Barat	3 260 597	3 840 205	17.78
34. Papua	4 043 888	4 442 259	9.85
<b>INDONESIA</b>	<b>201 457 783</b>	<b>230 340 511</b>	<b>14.34</b>

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

Catatan/Note\*): Angka Sementara/Preliminary figures

**TABEL** 13 Nilai Bahan Bakar dan Listrik Hasil Survei Perusahaan  
Konstruksi Tahunan (juta rupiah), 2013 - 2014  
**TABLE** *The Value of Fuel and Electricity Result of  
Annual Construction Establishment Survey (million rupiahs), 2013 - 2014*

Provinsi <i>Province</i>	2013	2014*	Laju Pertumbuhan <i>Growth (%)</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Aceh	320 802	353 254	10.12
2. Sumatera Utara	609 008	723 580	18.81
3. Sumatera Barat	148 269	167 052	12.67
4. R i a u	406 148	488 592	20.30
5. J a m b i	131 217	146 617	11.74
6. Sumatera Selatan	223 468	253 805	13.58
7. B e n g k u l u	104 058	119 689	15.02
8. L a m p u n g	39 503	39 901	1.01
9. Kep. Bangka Belitung	22 093	22 386	1.33
10. Kepulauan Riau	66 845	67 965	1.68
11. D.K.I. Jakarta	2 053 837	2 216 421	7.92
12. Jawa Barat	861 331	1 025 160	19.02
13. Jawa Tengah	356 049	367 509	3.22
14. D.I. Yogyakarta	102 702	113 495	10.51
15. Jawa Timur	770 515	821 686	6.64
16. B a n t e n	87 374	98 674	12.93
17. B a l i	91 916	106 666	16.05
18. Nusa Tenggara Barat	54 900	57 607	4.93
19. Nusa Tenggara Timur	97 791	107 447	9.87
20. Kalimantan Barat	177 142	206 836	16.76
21. Kalimantan Tengah	132 708	134 127	1.07
22. Kalimantan Selatan	269 073	312 683	16.21
23. Kalimantan Timur	421 728	491 888	16.64
24. Kalimantan Utara	74 494	88 333	18.58
25. Sulawesi Utara	83 869	84 780	1.09
26. Sulawesi Tengah	377 341	451 163	19.56
27. Sulawesi Selatan	409 927	490 117	19.56
28. Sulawesi Tenggara	59 719	61 740	3.38
29. Gorontalo	26 758	28 804	7.65
30. Sulawesi Barat	35 616	38 533	8.19
31. Maluku	32 509	33 620	3.42
32. Maluku Utara	51 476	59 417	15.43
33. Papua Barat	400 202	465 554	16.33
34. Papua	265 282	288 076	8.59
<b>INDONESIA</b>	<b>9 365 670</b>	<b>10 533 177</b>	<b>12.47</b>

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

Catatan/Note\*): Angka Sementara/Preliminary figures

**TABEL 14** Nilai Pengeluaran Lainnya Hasil Survei Perusahaan Konstruksi Tahunan (juta rupiah), 2013 - 2014  
**TABLE** *The Cost of Other Materials and Services Result of Annual Construction Establishment Survey (million rupiahs), 2013 - 2014*

Provinsi Province	2013	2014*	Laju Pertumbuhan Growth (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Aceh	2 920 518	2 944 663	0.83
2. Sumatera Utara	4 353 514	5 217 164	19.84
3. Sumatera Barat	1 386 485	1 501 641	8.31
4. R i a u	3 034 951	3 555 535	17.15
5. J a m b i	1 808 049	1 826 597	1.03
6. Sumatera Selatan	4 122 394	4 702 800	14.08
7. B e n g k u l u	535 622	573 087	6.99
8. L a m p u n g	1 094 311	1 259 183	15.07
9. Kep. Bangka Belitung	190 582	193 081	1.31
10. Kepulauan Riau	906 831	972 258	7.21
11. D.K.I. Jakarta	38 905 549	43 230 543	11.12
12. Jawa Barat	23 279 113	26 234 870	12.70
13. Jawa Tengah	15 457 453	16 143 768	4.44
14. D.I. Yogyakarta	1 347 785	1 514 618	12.38
15. Jawa Timur	11 328 711	11 622 838	2.60
16. B a n t e n	4 634 209	5 004 172	7.98
17. B a l i	2 681 299	3 001 358	11.94
18. Nusa Tenggara Barat	483 914	490 709	1.40
19. Nusa Tenggara Timur	458 975	498 020	8.51
20. Kalimantan Barat	1 520 169	1 666 409	9.62
21. Kalimantan Tengah	2 155 084	2 658 664	23.37
22. Kalimantan Selatan	2 159 497	2 185 805	1.22
23. Kalimantan Timur	2 649 071	3 009 561	13.61
24. Kalimantan Utara	632 282	727 303	15.03
25. Sulawesi Utara	188 763	194 640	3.11
26. Sulawesi Tengah	1 007 807	1 088 870	8.04
27. Sulawesi Selatan	3 176 585	3 587 390	12.93
28. Sulawesi Tenggara	764 949	877 253	14.68
29. Gorontalo	299 485	311 206	3.91
30. Sulawesi Barat	254 785	284 887	11.81
31. Maluku	567 586	635 170	11.91
32. Maluku Utara	378 362	411 169	8.67
33. Papua Barat	1 533 760	1 797 757	17.21
34. Papua	831 344	908 093	9.23
<b>INDONESIA</b>	<b>137 049 794</b>	<b>150 831 082</b>	<b>10.06</b>

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

Catatan/Note\*) : Angka Sementara/Preliminary figures

**TABEL** Indeks Konstruksi dan Pertumbuhan Konstruksi  
**15** Hasil Survei Perusahaan Konstruksi Triwulanan, Triwulan III/2014 – II/2015  
**TABLE** *Indices of Construction and Growth Rate Result of  
 Quarterly Construction Establishment Survey, Quarter III/2014 - 2015*

Uraian <i>Description</i>	Triwulan / Quarter 2014		Triwulan / Quarter 2015	
	III	IV	I	II
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Pekerja Tetap	114.40	115.24	112.80	114.13
Pertumbuhan / <i>Growth</i>	0.37	0.73	-2.12	1.18
Hari Orang / <i>Mandays</i>	168.41	176.32	167.36	173.45
Pertumbuhan / <i>Growth</i>	3.59	4.70	-5.08	3.64
Balas Jasa dan Upah	170.05	178.31	172.77	179.78
Pertumbuhan / <i>Growth</i>	4.28	4.86	-3.11	4.06
Nilai Konstruksi:	176.21	184.72	177.85	185.15
Pertumbuhan / <i>Growth</i>	3.97	4.83	-3.72	4.11
- Nilai Konstruksi Gedung	171.90	183.00	177.87	184.73
Pertumbuhan / <i>Growth</i>	3.40	6.46	-2.81	3.86
- Nilai Konstruksi Sipil	207.67	217.34	211.68	225.38
Pertumbuhan / <i>Growth</i>	4.44	4.66	-2.61	6.47
- Nilai Konstruksi Khusus	190.54	198.11	189.74	197.62
Pertumbuhan / <i>Growth</i>	2.35	3.97	-4.22	4.15
Prospek Bisnis / <i>Business Prospect</i>	61.76	65.38	61.20	57.85
Kondisi Bisnis / <i>Business Condition</i>	53.42	49.41	48.14	53.23
Masalah Bisnis / <i>Business Problem.</i>	31.36	29.33	27.84	26.28

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

Catatan/Note\*): Angka Sementara/Preliminary figures

Prospek dan Kondisi Bisnis (PKB) / *Prospect and Condition of Business*

PKB > 50 % : Pengusaha cenderung optimis akan usahanya /  
*Entrepreneur tend to be optimistic about their business*

PKB < 50 % : Pengusaha cenderung pesimis kondisi usahanya /  
*Entrepreneur tend to be pessimistic about their business*

Indeks Masalah Bisnis (IMB) / *Business Problems Index*

IMB < 25 % : Sedikit Masalah / *Less problematic*

25 % < IMB ≤ 50 % : Cukup Bermasalah / *Quite problematic*

50 % < IMB ≤ 100 % : Bermasalah / *Problematic*



**TABEL** 15a Indeks Konstruksi Hasil Survei Perusahaan Konstruksi Triwulanan (2010=100), Triwulan IV/2014 – II/2015  
**TABLE** Indices of Construction Result of Quarterly Construction Establishment Survey (2010=100), Quarter IV/2014-II/2015

Provinsi Province	Pekerja Tetap Permanent Workers			Hari Orang Mandays			Balas Jasa dan Upah Compensation and Wages			Nilai Konstruksi Value of Construction		
	Triwulan / Quarter			Triwulan / Quarter			Triwulan / Quarter			Triwulan / Quarter		
	IV/2014	I/2015	II/2015	IV/2014	I/2015	II/2015	IV/2014	I/2015	II/2015	IV/2014	I/2015	II/2015
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1. Aceh	117.30	114.44	116.49	150.30	147.33	154.91	155.00	153.65	162.76	168.18	166.57	176.23
2. Sumatera Utara	114.91	113.13	113.57	185.44	183.06	191.36	190.10	185.64	194.99	197.63	193.55	203.66
3. Sumatera Barat	109.77	108.19	110.24	154.12	148.06	152.87	164.35	160.03	167.67	178.05	171.77	179.04
4. R i a u	119.80	118.39	120.69	195.89	191.07	199.18	195.71	193.02	202.46	206.83	204.24	215.30
5. J a m b i	112.30	110.78	112.42	132.92	130.63	134.81	146.02	142.78	148.15	148.92	147.19	152.60
6. Sumatera Selatan	120.28	119.00	119.98	186.71	179.04	182.12	197.15	189.26	195.79	202.22	191.11	198.51
7. B e n g k u l u	108.66	104.41	104.74	139.43	137.04	139.36	142.79	139.33	141.65	153.16	149.97	151.81
8. L a m p u n g	110.48	108.40	109.80	155.59	150.83	157.31	160.83	158.03	165.31	164.44	162.50	170.83
9. Kep. Bangka Belitung	103.64	101.70	102.93	135.17	131.93	135.43	138.97	135.93	139.28	149.09	146.57	150.09
10. Kepulauan Riau	114.93	114.27	116.16	161.41	157.71	164.29	158.91	155.76	162.84	172.40	167.28	175.72
11. D.K.I. Jakarta	117.71	114.68	116.19	186.78	175.25	181.94	184.18	177.51	184.87	198.09	189.19	197.03
12. Jawa Barat	116.00	113.02	113.43	171.24	169.06	177.53	175.18	171.18	178.65	190.88	190.36	199.84
13. Jawa Tengah	120.42	119.72	121.67	171.30	168.28	172.62	173.78	171.66	176.35	182.00	177.38	182.29
14. D.I. Yogyakarta	114.31	112.27	112.27	150.94	147.22	150.18	152.32	147.22	149.77	161.19	156.72	160.23
15. Jawa Timur	108.85	106.73	108.45	163.07	157.01	163.49	160.49	156.83	164.87	182.34	178.10	187.36
16. B a n t e n	103.84	102.73	102.73	153.47	149.16	153.11	158.84	153.84	157.29	171.02	167.01	171.68
17. B a l i	115.91	114.84	114.84	172.32	172.23	176.30	173.03	171.91	178.77	180.91	179.11	186.89
18. Nusa Tenggara Barat	110.99	110.89	111.10	130.60	128.88	133.22	136.90	135.24	139.53	142.69	139.81	144.11
19. Nusa Tenggara Timur	115.08	111.51	112.83	142.97	138.57	143.54	146.50	142.63	149.46	151.40	148.33	154.86
20. Kalimantan Barat	114.95	114.56	115.99	144.25	142.25	147.85	155.50	153.94	157.73	169.21	167.56	172.91
21. Kalimantan Tengah	111.57	111.57	109.71	145.93	145.93	146.69	153.11	153.11	154.84	170.41	170.41	173.70
22. Kalimantan Selatan	111.28	110.30	112.23	171.28	166.44	173.29	167.85	162.91	170.27	179.37	174.93	184.19
23. Kalimantan Timur	129.18	130.01	133.18	189.81	191.65	195.81	191.99	193.94	200.28	210.45	213.50	221.44
24. Sulawesi Utara	105.30	101.41	102.07	138.43	135.71	138.16	144.17	140.70	142.93	159.96	156.80	157.94
25. Sulawesi Tengah	107.46	106.24	107.98	145.71	142.14	147.56	171.95	168.84	176.01	183.05	182.08	190.80
26. Sulawesi Selatan	119.06	117.02	119.20	172.52	171.60	180.19	183.67	182.31	190.88	200.61	199.48	210.68
27. Sulawesi Tenggara	110.98	110.33	111.79	137.69	134.10	137.46	138.88	137.39	141.89	153.67	150.52	155.52
28. Gorontalo	117.71	117.65	118.74	150.58	150.34	152.41	154.57	152.38	155.86	158.93	157.52	158.93
29. Sulawesi Barat	109.38	107.00	108.42	125.67	122.29	125.95	141.06	140.47	144.88	149.59	147.88	153.78
30. Maluku	110.12	106.62	106.62	149.64	148.28	150.29	153.16	152.83	158.28	162.15	158.59	163.08
31. Maluku Utara	112.70	111.02	112.96	131.40	128.22	132.75	138.99	135.06	140.55	143.94	140.58	147.83
32. Papua Barat	123.88	122.31	123.49	159.87	153.83	157.85	163.84	156.01	161.09	180.22	174.23	180.81
33. Papua	111.80	109.05	110.64	151.69	147.11	152.39	155.43	151.37	157.97	169.39	165.85	174.97
<b>INDONESIA</b>	<b>115.24</b>	<b>112.8</b>	<b>114.13</b>	<b>176.32</b>	<b>167.36</b>	<b>173.45</b>	<b>178.31</b>	<b>172.77</b>	<b>179.78</b>	<b>184.72</b>	<b>177.85</b>	<b>185.15</b>

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

Catatan/Note\*) : Angka Sementara/Preliminary figures

**TABEL 15b** Pertumbuhan Konstruksi Hasil Survei Perusahaan Konstruksi Triwulanan (persen), Triwulan IV/2014 – II/2015  
**TABLE** Growth Rate of Construction Result of Quarterly Construction Establishment Survey (percent), Quarter IV/2014-II/2015

Provinsi Province	Pekerja Tetap Permanent Workers			Hari Orang Mandays			Balas Jasa dan Upah Compensation and Wages			Nilai Konstruksi Value of Construction		
	Triwulan / Quarter			Triwulan / Quarter			Triwulan / Quarter			Triwulan / Quarter		
	IV/2014	I/2015	II/2015	IV/2014	I/2015	II/2015	IV/2014	I/2015	II/2015	IV/2014	I/2015	II/2015
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1. Aceh	0.00	-2.43	1.79	1.71	-1.98	5.15	2.54	-0.87	5.93	2.87	-0.96	5.80
2. Sumatera Utara	1.43	-1.55	0.39	4.33	-1.28	4.53	4.54	-2.35	5.03	5.55	-2.06	5.23
3. Sumatera Barat	1.37	-1.44	1.90	4.32	-3.93	3.25	4.52	-2.63	4.77	5.53	-3.53	4.23
4. Riau	0.00	-1.18	1.95	3.41	-2.46	4.25	3.79	-1.37	4.89	3.63	-1.25	5.42
5. Jambi	0.00	-1.35	1.48	3.90	-1.72	3.20	4.20	-2.22	3.77	4.74	-1.16	3.67
6. Sumatera Selatan	1.33	-1.06	0.82	4.31	-4.11	1.72	4.52	-4.00	3.45	5.52	-5.49	3.87
7. Bengkulu	0.00	-3.91	0.31	2.60	-1.71	1.69	3.20	-2.43	1.67	2.97	-2.08	1.22
8. Lampung	0.00	-1.88	1.29	3.42	-3.06	4.30	4.30	-1.74	4.61	3.87	-1.18	5.13
9. Kep. Bangka Belitung	0.00	-1.87	1.21	3.76	-2.39	2.65	4.21	-2.19	2.47	4.10	-1.69	2.40
10. Kepulauan Riau	1.41	-0.57	1.65	4.32	-2.29	4.17	4.54	-1.98	4.55	5.55	-2.97	5.05
11. D.K.I. Jakarta	0.52	-2.57	1.32	4.96	-6.17	3.82	5.09	-3.62	4.15	5.00	-4.49	4.14
12. Jawa Barat	0.00	-2.57	0.36	4.47	-1.27	5.01	4.62	-2.28	4.36	4.54	-0.27	4.98
13. Jawa Tengah	0.00	-0.58	1.62	3.82	-1.77	2.58	4.92	-1.22	2.73	4.70	-2.54	2.77
14. D.I. Yogyakarta	0.00	-1.78	0.00	3.06	-2.47	2.01	2.96	-3.35	1.73	3.40	-2.78	2.24
15. Jawa Timur	1.98	-1.95	1.61	4.25	-3.72	4.13	6.33	-2.28	5.13	5.62	-2.33	5.20
16. Banten	0.00	-1.07	0.00	6.35	-2.81	2.65	5.40	-3.15	2.24	4.03	-2.35	2.80
17. Bali	0.00	-0.92	0.00	4.45	-0.05	2.37	4.60	-0.65	3.99	5.23	-0.99	4.34
18. Nusa Tenggara Barat	0.00	-0.09	0.19	4.23	-1.31	3.36	3.97	-1.21	3.17	3.94	-2.02	3.08
19. Nusa Tenggara Timur	2.44	-3.10	1.19	2.62	-3.08	3.59	3.92	-2.64	4.79	2.20	-2.03	4.40
20. Kalimantan Barat	1.56	-0.34	1.25	4.49	-1.39	3.94	5.55	-1.00	2.46	4.35	-0.97	3.19
21. Kalimantan Tengah	0.00	0.00	-1.67	3.59	0.00	0.52	3.50	0.00	1.13	3.59	0.00	1.93
22. Kalimantan Selatan	0.00	-0.88	1.74	2.34	-2.83	4.12	2.15	-2.94	4.51	2.19	-2.48	5.30
23. Kalimantan Timur	0.00	0.64	2.44	4.56	0.97	2.17	4.07	1.01	3.27	5.11	1.45	3.72
24. Sulawesi Utara	0.00	-3.70	0.65	3.29	-1.97	1.81	4.17	-2.41	1.58	3.61	-1.98	0.73
25. Sulawesi Tengah	0.00	-1.14	1.64	5.25	-2.45	3.81	5.17	-1.81	4.24	4.82	-0.53	4.79
26. Sulawesi Selatan	0.00	-1.71	1.86	4.67	-0.53	5.01	4.29	-0.74	4.70	5.06	-0.56	5.61
27. Sulawesi Tenggara	0.00	-0.59	1.33	2.65	-2.60	2.50	2.53	-1.07	3.28	2.14	-2.05	3.32
28. Gorontalo	0.00	-0.05	0.93	3.49	-0.16	1.37	4.02	-1.41	2.28	3.18	-0.88	0.89
29. Sulawesi Barat	0.00	-2.18	1.33	3.30	-2.69	2.99	3.64	-0.42	3.14	3.11	-1.15	3.99
30. Maluku	0.00	-3.18	0.00	2.82	-0.91	1.35	2.81	-0.22	3.56	2.17	-2.19	2.83
31. Maluku Utara	0.00	-1.49	1.75	2.94	-2.42	3.54	2.67	-2.83	4.06	2.19	-2.34	5.16
32. Papua Barat	1.71	-1.27	0.96	4.86	-3.78	2.61	5.22	-4.78	3.25	4.41	-3.33	3.78
33. Papua	0.00	-2.46	1.46	1.87	-3.02	3.59	1.56	-2.61	4.36	1.99	-2.09	5.50
<b>INDONESIA</b>	<b>0.73</b>	<b>-2.12</b>	<b>1.18</b>	<b>4.70</b>	<b>-5.08</b>	<b>3.64</b>	<b>4.86</b>	<b>-3.11</b>	<b>4.06</b>	<b>4.83</b>	<b>-3.72</b>	<b>4.11</b>

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

Catatan/Note\*) : Angka Sementara/Preliminary figures

**TABEL** 16 Indeks Bisnis Konstruksi Hasil Survei Perusahaan Konstruksi Triwulanan (persen), Triwulan IV/2014 – II/2015  
**TABLE** 16 *Construction Business Indices Result of Quarterly Construction Establishment Survey (percent), Quarter IV/2014-II/2015*

Provinsi Province	Prospek Bisnis <i>Business Prospect</i>			Kondisi Bisnis <i>Business Condition</i>			Masalah Bisnis <i>Business Problems</i>		
	Triwulan / Quarter			Triwulan / Quarter			Triwulan / Quarter		
	IV/2014	I/2015	II/2015	IV/2014	I/2015	II/2015	IV/2014	I/2015	II/2015
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
1. Aceh	68.37	49.46	51.41	60.27	41.01	46.68	13.44	23.17	19.99
2. Sumatera Utara	68.07	56.92	62.07	47.34	45.78	53.63	31.60	32.69	27.70
3. Sumatera Barat	60.20	66.14	59.99	50.00	50.99	53.72	22.14	28.20	27.76
4. Riau	52.78	61.60	57.76	44.10	50.09	50.84	28.21	23.67	23.50
5. Jambi	40.95	62.98	62.85	56.67	38.57	50.20	13.92	25.09	22.79
6. Sumatera Selatan	55.87	64.31	61.54	46.21	48.81	57.93	31.23	30.86	28.59
7. Bengkulu	35.71	61.90	53.10	23.75	38.07	32.92	36.36	27.30	18.72
8. Lampung	63.42	66.91	65.91	53.18	52.29	52.83	36.89	33.08	27.64
9. Kep. Bangka Belitung	57.14	63.93	53.00	50.00	47.47	45.14	50.00	20.00	27.91
10. Kepulauan Riau	66.67	64.26	64.66	33.33	52.28	55.21	42.42	45.98	27.19
11. D.K.I. Jakarta	67.22	62.53	60.09	51.81	48.00	59.62	40.47	38.86	41.61
12. Jawa Barat	67.86	60.86	58.89	54.95	52.64	51.76	19.89	30.59	29.00
13. Jawa Tengah	63.21	59.78	58.12	48.75	48.04	54.21	30.02	27.64	28.61
14. D.I. Yogyakarta	68.50	60.99	68.45	63.69	57.50	66.67	25.00	33.99	34.72
15. Jawa Timur	67.21	61.64	56.06	49.80	50.97	54.69	34.25	33.42	31.87
16. Banten	68.75	58.53	64.54	50.78	51.90	49.93	31.25	31.59	33.86
17. Bali	63.66	61.69	54.97	47.83	46.28	50.90	33.06	30.98	30.52
18. Nusa Tenggara Barat	35.71	50.91	51.92	29.69	44.24	52.52	67.15	47.18	40.01
19. Nusa Tenggara Timur	52.38	59.92	55.40	33.85	44.49	55.46	23.73	21.72	23.38
20. Kalimantan Barat	57.86	60.44	56.80	48.75	48.22	48.81	28.61	40.41	36.11
21. Kalimantan Tengah	65.14	65.23	56.28	55.25	52.58	52.54	37.06	26.88	28.27
22. Kalimantan Selatan	55.96	59.79	53.65	54.51	50.65	46.55	33.92	24.81	26.09
23. Kalimantan Timur	73.21	61.44	49.05	52.60	49.61	44.46	32.17	26.40	27.18
24. Sulawesi Utara	41.39	30.24	42.58	37.82	26.13	38.53	24.04	26.56	13.22
25. Sulawesi Tengah	55.81	66.07	56.19	49.47	41.80	45.94	48.56	16.80	25.47
26. Sulawesi Selatan	54.85	62.39	56.90	46.98	45.76	49.46	20.83	20.59	25.12
27. Sulawesi Tenggara	71.12	62.44	53.15	57.34	42.82	47.97	28.47	24.39	23.34
28. Gorontalo	57.73	52.46	53.11	56.33	45.80	52.58	29.17	18.71	18.16
29. Sulawesi Barat	35.71	58.59	49.70	31.25	48.84	45.31	41.67	27.83	40.92
30. Maluku	57.09	55.67	52.21	48.64	47.08	51.85	23.33	18.69	23.67
31. Maluku Utara	70.33	67.53	63.17	44.71	52.93	61.09	42.59	30.74	26.94
32. Papua Barat	76.92	52.73	49.67	62.02	45.90	51.70	26.92	34.06	19.50
33. Papua	67.86	62.27	57.45	46.88	51.36	58.83	25.00	28.26	23.84
<b>INDONESIA</b>	<b>65.38</b>	<b>61.20</b>	<b>57.85</b>	<b>49.41</b>	<b>48.14</b>	<b>53.23</b>	<b>29.33</b>	<b>27.84</b>	<b>26.28</b>

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

Catatan/Note\*) : Angka Sementara/Preliminary figures

Prospek dan Kondisi Bisnis (PKB) / *Prospect and Condition of Business*

PKB > 50 % : Pengusaha cenderung optimis akan usahanya /  
*Entrepreneur tend to be optimistic about their business*

PKB < 50 % : Pengusaha cenderung pesimis kondisi usahanya /  
*Entrepreneur tend to be pessimistic about their business*

Indeks Masalah Bisnis (IMB) / *Business Problems Index*

IMB < 25 % : Sedikit Masalah / *Less problematic*

25 % < IMB ≤ 50 % : Cukup Bermasalah / *Quite problematic*

50 % < IMB ≤ 100 % : Bermasalah / *Problematic*

**TABEL 17** Ringkasan Statistik Konstruksi Perorangan Hasil Survei Konstruksi Perorangan, 2015  
**TABLE** Summary of Micro Construction Statistics Result of Micro Establishment Construction Survey, 2015

Uraian Description	Satuan Units	Gedung Building	Sipil Civil	Khusus Specialized	Konstruksi Construction
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Banyaknya Sampel Usaha Number of Establishment Sample	usaha/ establishment	11 961	1 662	2 119	15 742
2. Rata-Rata Pekerja Tetap Average of Permanent Workers	orang/ person	1	1	1	1
3. Median Pekerja Harian per Bulan/ Median of Daily Workers Monthly	orang/ person	1	1	1	1
4. Median Hari Orang Pekerja Harian/ Median of Mandays of Daily Workers	Hari Orang/ mandays	228	180	70	200
5. Rata-Rata Bulan Kegiatan/ Average of Active Months	Bulan/ Months	12	12	12	12
6. Rata-Rata Hari Kerja Pekerja Harian per Bulan/ Average of Mandays of Daily Workers	Hari/ Days	9	6	7	8
7. Median Balas Jasa dan Upah Pekerja per Bulan/ Median of Compensation and Wages of Workers	ribu rupiah/ thousand	2 000	1 561	1 550	1 900
8. Median Nilai Konstruksi/ Median of Value of Construction	ribu rupiah/ thousand	40 000	34 500	15 000	35 000
9. Median Biaya/Pengeluaran/ Median of Expenses	ribu rupiah/ thousand	1 043	1 660	1 239	1 100
10. Median Pendapatan/ Median of Income	ribu rupiah/ thousand	77 500	56 858	37 415	69 100
11. Median Persentase Keuntungan/ Median of Profit Percentage	%	14.72	17.06	17.98	15.38
12. Median Nilai Bahan/Material Konstruksi/ Median of Construction Material Used	ribu rupiah/ thousand	86 000	42 950	26 004	69 223
13. Indeks Masalah Bisnis/ Business Problems Index	-	12.54	12.30	12.41	12.47
14. Indeks Kondisi Bisnis/ Business Condition Index	-	62.76	60.96	60.65	62.29
15. Indeks Prospek Bisnis/ Business Prospect Index	-	66.77	63.72	65.55	66.29

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

Catatan/Note\*): Angka Sementara/Preliminary figures

Prospek dan Kondisi Bisnis (PKB) / Prospect and Condition of Business

PKB > 50 % : Pengusaha cenderung optimis akan usahanya /  
 Entrepreneur tend to be optimistic about their business

PKB < 50 % : Pengusaha cenderung pesimis kondisi usahanya /  
 Entrepreneur tend to be pessimistic about their business

Indeks Masalah Bisnis (IMB) / Business Problems Index

IMB < 25 % : Sedikit Masalah / Less problematic

25 % < IMB ≤ 50 % : Cukup Bermasalah / Quite problematic

50 % < IMB ≤ 100 % : Bermasalah / Problematic

**TABEL 18** Median Hari Orang Pekerja Harian Hasil Survei Konstruksi Perorangan, 2015  
**TABLE** Median of Mandays of Daily Workers Result of Micro Establishment Construction Survey, 2015

Provinsi Province	Gedung Building	Sipil Civil	Khusus Specialized	Konstruksi Construction
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Aceh	239	189	124	221
2. Sumatera Utara	300	344	24	300
3. Sumatera Barat	260	285	73	251
4. Riau	220	135	27	200
5. Jambi	174	242	137	170
6. Sumatera Selatan	286	280	75	264
7. Bengkulu	280	155	55	240
8. Lampung	270	96	100	240
9. Kep. Bangka Belitung	184	142	12	161
10. Kepulauan Riau	212	303	65	208
11. D.K.I. Jakarta	360	54	101	180
12. Jawa Barat	362	120	70	225
13. Jawa Tengah	535	69	97	221
14. D.I. Yogyakarta	476	21	144	220
15. Jawa Timur	328	120	106	256
16. Banten	231	126	44	180
17. Bali	648	986	405	600
18. Nusa Tenggara Barat	228	245	54	168
19. Nusa Tenggara Timur	110	186	0	106
20. Kalimantan Barat	144	186	8	141
21. Kalimantan Tengah	134	145	6	130
22. Kalimantan Selatan	195	786	0	195
23. Kalimantan Timur	267	55	42	240
24. Kalimantan Utara	320	610	18	250
25. Sulawesi Utara	130	180	22	116
26. Sulawesi Tengah	200	110	19	178
27. Sulawesi Selatan	200	161	60	186
28. Sulawesi Tenggara	141	104	118	135
29. Gorontalo	120	524	30	94
30. Sulawesi Barat	56	165	158	83
31. Maluku	312	230	25	220
32. Maluku Utara	140	203	32	116
33. Papua Barat	284	538	99	284
34. Papua	240	250	56	208
<b>INDONESIA</b>	<b>228</b>	<b>180</b>	<b>70</b>	<b>200</b>

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

Catatan/Note\*): Angka Sementara/Preliminary figures

**TABEL** Median Balas jasa dan Upah Pekerja per Bulan Hasil  
**19** Survei Konstruksi Perorangan (ribu rupiah), 2015  
**TABLE** Median of The Compensation and Wages of Workers per Month  
 Result of Micro Establishment Construction Survey (thousand rupiahs), 2015

Provinsi Province	Gedung Building	Sipil Civil	Khusus Specialized	Konstruksi Construction
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Aceh	29 980	24 100	16 192	27 000
2. Sumatera Utara	38 000	44 000	13 800	38 000
3. Sumatera Barat	38 100	35 890	18 000	37 200
4. R i a u	32 670	25 300	14 910	30 350
5. J a m b i	28 665	49 675	18 985	28 050
6. Sumatera Selatan	35 370	36 240	18 070	34 520
7. B e n g k u l u	37 300	21 000	13 125	33 600
8. L a m p u n g	31 530	16 050	13 780	28 135
9. Kep. Bangka Belitung	32 410	16 400	9 200	30 000
10. Kepulauan Riau	38 296	30 543	9 600	37 320
11. D.K.I. Jakarta	73 000	13 500	17 625	50 000
12. Jawa Barat	49 960	17 980	28 220	36 270
13. Jawa Tengah	44 950	14 520	21 485	27 850
14. D.I. Yogyakarta	31 920	9 745	21 800	22 935
15. Jawa Timur	36 400	24 900	18 000	28 892
16. B a n t e n	30 380	39 450	8 270	28 500
17. B a l i	70 390	81 000	57 960	67 600
18. Nusa Tenggara Barat	23 325	16 800	8 380	18 360
19. Nusa Tenggara Timur	13 315	13 105	13 250	13 280
20. Kalimantan Barat	26 770	46 900	5 613	27 040
21. Kalimantan Tengah	27 000	31 488	12 000	26 520
22. Kalimantan Selatan	-	-	-	-
23. Kalimantan Timur	44 635	18 200	39 500	42 540
24. Kalimantan Utara	91 483	73 550	8 100	56 143
25. Sulawesi Utara	22 075	20 560	6 500	18 520
26. Sulawesi Tengah	24 000	17 055	6 200	20 750
27. Sulawesi Selatan	28 550	32 575	11 108	25 825
28. Sulawesi Tenggara	20 220	17 160	17 340	19 820
29. Gorontalo	17 850	38 260	5 020	15 435
30. Sulawesi Barat	11 800	12 990	13 190	12 100
31. Maluku	26 460	26 775	5 500	24 930
32. Maluku Utara	23 000	24 500	6 000	19 448
33. Papua Barat	41 075	57 600	20 480	42 050
34. Papua	43 840	44 250	14 500	41 625
<b>INDONESIA</b>	<b>31 520</b>	<b>26 000</b>	<b>15 300</b>	<b>28 600</b>

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

Catatan/Note\*) : Angka Sementara/Preliminary figures

**TABEL** 20 **Median Nilai Konstruksi Hasil Survei Konstruksi Perorangan (ribu rupiah), 2015**  
**TABLE** *Median of The Value of Completed Construction*  
*Result of Micro Establishment Construction Survey (thousand rupiahs), 2015*

Provinsi <i>Province</i>	Gedung <i>Building</i>	Sipil <i>Civil</i>	Khusus <i>Specialized</i>	Konstruksi <i>Construction</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Aceh	55 500	41 000	10 000	43 000
2. Sumatera Utara	60 200	86 850	6 000	60 000
3. Sumatera Barat	40 000	45 000	20 000	37 730
4. R i a u	25 000	33 000	15 000	24 700
5. J a m b i	25 000	62 850	15 000	21 000
6. Sumatera Selatan	42 000	28 000	11 000	36 000
7. B e n g k u l u	85 000	35 000	12 500	52 000
8. L a m p u n g	35 000	25 000	13 750	30 000
9. Kep. Bangka Belitung	29 875	15 000	15 000	26 300
10. Kepulauan Riau	35 300	35 000	17 000	30 000
11. D.K.I. Jakarta	70 000	9 000	11 750	38 000
12. Jawa Barat	60 000	34 750	36 000	50 000
13. Jawa Tengah	43 400	24 450	32 000	34 200
14. D.I. Yogyakarta	50 000	19 250	30 000	33 000
15. Jawa Timur	50 000	32 900	18 200	36 940
16. B a n t e n	80 000	87 500	10 500	60 000
17. B a l i	90 000	104 000	40 000	65 000
18. Nusa Tenggara Barat	21 250	19 600	7 300	17 500
19. Nusa Tenggara Timur	23 250	21 500	22 000	23 000
20. Kalimantan Barat	27 000	49 907	9 000	25 000
21. Kalimantan Tengah	39 750	50 000	24 580	39 000
22. Kalimantan Selatan	-	-	-	-
23. Kalimantan Timur	107 500	68 000	7 000	80 000
24. Kalimantan Utara	75 000	130 000	3 500	47 000
25. Sulawesi Utara	30 000	16 000	8 700	20 000
26. Sulawesi Tengah	45 000	21 750	15 000	25 000
27. Sulawesi Selatan	40 000	42 000	12 550	35 000
28. Sulawesi Tenggara	17 345	15 500	13 450	15 000
29. Gorontalo	30 000	41 000	8 000	20 000
30. Sulawesi Barat	35 000	36 000	16 000	29 350
31. Maluku	25 000	31 000	7 800	25 000
32. Maluku Utara	40 000	41 850	11 500	33 000
33. Papua Barat	50 000	60 000	21 000	45 000
34. Papua	80 000	60 000	15 000	65 275
<b>INDONESIA</b>	<b>40 000</b>	<b>34 500</b>	<b>15 000</b>	<b>35 000</b>

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

Catatan/Note\*) : Angka Sementara/Preliminary figures

**TABEL 21** Indeks Tendensi Bisnis Sektor Konstruksi, 2014 - 2015  
**TABLE** *Business Tendency Indices of Construction Sector, 2014 - 2015*

Uraian <i>Description</i>	Triwulan / Quarter 2014				Triwulan / Quarter 2015			
	I	II	III	IV	I	II	III	IV*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)

Variabel Pembentuk / Forming Variable :

a. Pendapatan Usaha <i>Income</i>	97.64	107.98	108.37	108.52	95.93	107.10	116.69	
b. Penggunaan Kapasitas Produksi/Usaha <i>Usage of Production Capacity</i>	97.06	106.13	109.21	103.41	98.26	108.06	106.39	

Variabel Lainnya / Other Variables :

Rata-rata Jam Kerja <i>Number of Working Hours</i>	99.41	101.84	105.99	102.84	97.25	105.21	104.30	
Indeks Tendensi Bisnis <i>Business Tendency Indices</i>	98.32	104.91	107.47	105.04	96.95	106.44	109.26	112.98

*Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia*

*Catatan/Note\*) : Angka Estimasi/Estimated figures*

Keterangan/Note :

· Nilai ITB < 100, menunjukkan kondisi bisnis pada triwulan berjalan menurun dibanding triwulan sebelumnya.  
*BTI value < 100, shows business condition on this quarter is decreasing compare to previous quarter*

· Nilai ITB = 100, menunjukkan kondisi bisnis pada triwulan berjalan tidak mengalami perubahan (stagnan) dibanding triwulan sebelumnya.  
*BTI value = 100, shows business condition on this quarter is haven't change (stagnant) compare to previous quarter*

· Nilai ITB > 100, menunjukkan kondisi bisnis pada triwulan berjalan lebih baik (meningkat) dibanding triwulan sebelumnya.  
*BTI value > 100, shows business condition on this quarter is increasing compare to previous quarter*



## TABEL

22 Indeks Harga Perdagangan Besar Bahan Bangunan Konstruksi  
Menurut Jenis Bangunan/Konstruksi, 2014 - Oktober 2015  
*Wholesale Price Indices of Building/Construction Materials  
by Type of Building/Construction, 2014 - Oktober 2015*

Bulan/Tahun	Bangunan Tempat Tinggal dan Bukan Tempat Tinggal	Bangunan Pekerjaan Umum untuk Pertanian	Bangunan Pekerjaan Umum untuk Jalan, Jembatan dan Pelabuhan	Bangunan dan Instalasi Listrik, Gas, Air Minum dan Komunikasi	Bangunan Lainnya	Umum
Month/Year	<i>Residence and Non Residence</i>	<i>Public Works for Agriculture</i>	<i>Public Works for Roads, Bridges and Ports</i>	<i>Construction of Electricity, Gas, Drinking Water and Communication</i>	<i>Other Buildings</i>	<i>General</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Januari 2014	120.00	117.00	116.00	117.00	117.00	118.00
January 2015	129.11	126.66	123.96	126.63	126.18	127.20
Februari 2014	121.00	118.00	117.00	119.00	118.00	119.00
Februari 2015	129.07	126.38	124.08	126.87	126.02	127.22
Maret 2014	121.00	118.00	118.00	119.00	118.00	120.00
March 2015	129.48	126.65	124.33	127.39	126.17	127.58
April 2014	121.00	119.00	118.00	120.00	119.00	120.00
April 2015	129.71	126.72	124.27	127.44	126.22	127.70
Mei 2014	122.00	119.00	118.00	120.00	119.00	120.00
May 2015	130.07	126.53	124.23	127.59	126.30	127.88
Juni 2014	122.00	120.00	119.00	121.00	120.00	121.00
June 2015	130.15	126.68	124.29	127.65	126.30	127.95
Juli 2014	122.21	120.15	118.88	121.11	119.97	121.00
July 2015	130.14	126.80	124.28	127.77	126.35	127.97
Agustus 2014	122.75	120.52	119.29	121.60	120.40	121.49
August 2015	130.13	126.82	124.42	127.84	126.40	128.02
September 2014	123.00	120.82	119.61	121.96	120.67	121.77
September 2015	130.17	127.29	124.75	128.22	126.52	128.21
Oktober 2014	123.54	121.29	120.11	122.43	121.18	122.29
October 2015	130.64	127.43	124.79	128.64	126.72	128.54
Nopember 2014	124.48	122.53	120.89	123.34	122.21	123.22
November 2015	-	-	-	-	-	-
Desember 2014	128.07	125.89	123.21	125.55	125.38	126.26
December 2015	-	-	-	-	-	-

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

Catatan/Note : tahun dasar 2010 (2010=100) / Based Year 2010 (2010 = 100)

**TABEL** 23 Indeks Kemahalan Konstruksi (IKK), 2013 - 2015  
**TABLE** 23 *Construction Costliness Indices, 2013 - 2015*

Provinsi <i>Province</i>	2013	2014	2015*	Laju Pertumbuhan <i>Growth (%)</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Aceh	91.23	93.54	97.74	4.49
2. Sumatera Utara	92.49	96.08	102.54	6.72
3. Sumatera Barat	88.16	92.90	103.01	10.88
4. Riau	100.82	102.89	104.97	2.02
5. Jambi	96.25	94.90	96.64	1.83
6. Sumatera Selatan	94.42	98.80	105.12	6.40
7. Bengkulu	87.47	96.21	101.64	5.64
8. Lampung	89.85	91.87	97.57	6.20
9. Kep. Bangka Belitung	104.30	102.09	104.90	2.75
10. Kepulauan Riau	109.81	107.34	122.33	13.96
11. D.K.I. Jakarta	93.89	97.13	110.13	13.38
12. Jawa Barat	83.11	88.05	101.09	14.81
13. Jawa Tengah	79.54	83.00	95.99	15.65
14. D.I. Yogyakarta	75.79	84.81	99.06	16.80
15. Jawa Timur	81.14	87.62	100.00	14.13
16. Banten	87.28	89.19	101.82	14.16
17. Bali	91.15	91.67	110.10	20.10
18. Nusa Tenggara Barat	78.68	81.00	91.80	13.33
19. Nusa Tenggara Timur	85.73	89.31	97.59	9.27
20. Kalimantan Barat	108.26	109.46	118.87	8.60
21. Kalimantan Tengah	106.03	103.23	110.99	7.52
22. Kalimantan Selatan	97.72	99.18	102.92	3.77
23. Kalimantan Timur	108.46	100.00	119.06	19.06
24. Kalimantan Utara	-	109.86	129.56	17.93
25. Sulawesi Utara	100.46	102.10	110.61	8.33
26. Sulawesi Tengah	81.72	86.62	92.49	6.78
27. Sulawesi Selatan	86.51	88.55	96.38	8.84
28. Sulawesi Tenggara	96.74	99.67	105.85	6.20
29. Gorontalo	92.10	93.62	103.05	10.07
30. Sulawesi Barat	95.53	94.79	98.46	3.87
31. Maluku	100.52	104.43	119.45	14.38
32. Maluku Utara	108.58	117.89	125.78	6.69
33. Papua Barat	149.15	125.79	146.01	16.07
34. Papua	242.63	191.86	247.91	29.21

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

Keterangan/Note : Provinsi Kalimantan Timur sebagai acuan/East Kalimantan Province as (Kalimantan Timur 2010=100)

**TABEL**      24      Dampak Langsung Sektor Konstruksi, 2011  
**TABLE**           *Direct Impact of Construction Sector, 2011*

Uraian <i>Description</i>	Nilai <i>Value</i>
(1)	(2)
1. Rehabilitasi/ Peningkatan Jaringan Irigasi, Drainase dan Sungai	0.5938
2. Rehabilitasi Prasarana Pengendali Banjir	0.7132
3. Rehabilitasi/Peningkatan Daerah Rawa, Tambak dan Pantai	0.6726
4. Rehabilitasi/Peningkatan Situ, Embung, Waduk, Dam, Tampungan Air Baku, Konservasi DAS, Perkuatan Tebing dan Bendung	0.7013
5. Operasi dan Pemeliharaan, Flood way, Situ, Bendungan/Waduk, Daerah Irigasi/ Rawa dan Sungai	0.6390
6. Rehabilitasi/Peningkatan Jaringan Irigasi Air Tanah	0.6555
7. Pembangunan/Perkuatan Tebing dan Tanggul Sungai	0.7182
8. Pembangunan Prasarana Pengendali Banjir	0.6947
9. Pembangunan Kanal	0.7215
10. Pembangunan Prasarana Air Baku	0.7125
11. Pembangunan Check Dam	0.6688
12. Pembangunan Jaringan Daerah Irigasi, Drainase Rawa dan Tambak	0.6357
13. Pembangunan Embung, Danau, Reservoir, Situ dan Kolam	0.6818
14. Pembangunan Bendungan dan Prasarananya	0.6758
15. Pembangunan Bendung dan Prasarananya	0.7112
16. Pembangunan Pengaman Pantai dan Prasarananya	0.6564
17. Normalisasi Kali, Sungai dan Drainase	0.6698
18. Pembangunan Sistem Pengelolaan Sumber Air dan Air Tanah serta Prasarananya	0.6685
19. Pemeliharaan Berkala Jalan	0.6813
20. Pemeliharaan Berkala Jembatan	0.6529
21. Penggantian Jembatan	0.6613

Lanjutan Tabel/Continued Table 24

Uraian Description	Nilai Value
(1)	(2)
22. Peningkatan Jalan Flexible Pavement	0.6824
23. Pembangunan Jalan Flexible Pavement	0.7071
24. Peningkatan/Pembangunan Jalan Rigid Pavement	0.7409
25. Pembangunan Underpass	0.6813
26. Pembangunan Jembatan	0.6221
27. Pembangunan Fly Over	0.6988
28. Penataan Bangunan dan Lingkungan	0.6722
29. Rehabilitasi/Renovasi/Pembangunan Gedung untuk Resident dan Non Resident	0.6554
30. Pembangunan Rumah Susun Sederhana Sewa (RUSUNAWA)	0.6364
31. Pembangunan Prasarana dan Sarana Kawasan Permukiman	0.6375
32. Pembangunan Prasarana dan Sarana Sistem Pengolahan Air Limbah (SPAL)	0.6877
33. Pembangunan Prasarana dan Sarana Sistem Pengolahan Air Minum (SPAM)	0.6759
34. Pembangunan Prasarana dan Sarana TPA dan TPS	0.7192
35. Peningkatan/Pembangunan Jalan Lingkungan (Paving Block)	0.7153
36. Peningkatan/Pembangunan Jalan Lingkungan (Jalan Beton )	0.6443
37. Peningkatan/Pembangunan Jalan Lingkungan (Aspal)	0.7082
38. Pembangunan Jaringan Drainase/Normalisasi Alur	0.6443
39. Konstruksi lainnya	0.6564

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

Keterangan:

Dampak Langsung adalah suatu besaran yang menjelaskan dampak yang terjadi terhadap output suatu sektor sebagai akibat perubahan permintaan akhir pada sektor i tersebut. Contoh: Dampak Langsung Bangunan Tempat Tinggal = 0,52 berarti setiap kenaikan output 1 (satu) satuan menimbulkan peningkatan seluruh sektor ekonomi sebesar 0,52.

**TABEL** 25 Daya Penyebaran dan Derajat Kepekaan Sektor Konstruksi, 2011  
**TABLE** Backward and Forward Linkage of Construction Sector, 2011

Uraian <i>Description</i>	Daya Penyebaran <i>Backward Linkages</i>		Derajat Kepekaan <i>Forward Linkages</i>	
	Jumlah <i>Value</i>	Indeks <i>Index</i>	Jumlah <i>Value</i>	Indeks <i>Index</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Rehabilitasi/ Peningkatan Jaringan Irigasi, Drainase dan Suncai	1.8246	1.0889	1.2170	0.7263
2. Rehabilitasi Prasarana Pengendali Banjir	1.8381	1.0970	1.0112	0.6035
3. Rehabilitasi/Peningkatan Daerah Rawa, Tambak dan Pantai	2.1536	1.2852	1.0113	0.6035
4. Rehabilitasi / Peningkatan Situ, Embung, Waduk, Dam, Tampunguan Air Baku, Konservasi DAS, Perkuatan Tebing dan Bendung	1.8863	1.1257	1.0071	0.6010
5. Operasi dan Pemeliharaan, Flood way, Situ, Bendungan/Waduk, Daerah Irigasi/ Rawa	1.5805	0.9432	1.0001	0.5968
6. Rehabilitasi/Peningkatan Jaringan Irigasi Air Tanah	1.7495	1.0441	1.0007	0.5972
7. Pembangunan/Perkuatan Tebing dan Tanggul Sungai	1.8298	1.0920	1.0004	0.5970
8. Pembangunan Prasarana Pengendali Banjir	2.0305	1.2117	1.0001	0.5968
9. Pembangunan Kanal	1.8345	1.0948	1.0004	0.5971
10. Pembangunan Prasarana Air Baku	1.7378	1.0371	1.0005	0.5971
11. Pembangunan Check Dam	1.8917	1.1289	1.0000	0.5968
12. Pembangunan Jaringan Daerah Irigasi, Drainase Rawa dan Tambak	1.7938	1.0705	1.0002	0.5969
13. Pembangunan Embung, Danau, Reservoir, Situ dan Kolam	1.8353	1.0953	1.0001	0.5968
14. Pembangunan Bendungan dan Prasarananya	1.8466	1.1020	1.0002	0.5969
15. Pembangunan Bendung dan Prasarananya	1.9723	1.1771	1.0001	0.5969
16. Pembangunan Pengaman Pantai dan Prasarananya	1.8487	1.1033	1.0001	0.5968
17. Normalisasi Kali, Sungai dan Drainase	1.8449	1.1010	1.0054	0.6000
18. Pembangunan Sistem Pengelolaan Sumber Air dan Air Tanah serta Prasarananya	1.9297	1.1516	1.0001	0.5968
19. Pemeliharaan Berkala Jalan	1.8055	1.0775	1.0315	0.6156
20. Pemeliharaan Berkala Jembatan	1.8128	1.0819	1.0117	0.6038
21. Penggantian Jembatan	1.7178	1.0252	1.0001	0.5968

**Lanjutan Tabel/Continued Table 25**

Uraian <i>Description</i>	Daya Penyebaran <i>Backward Linkages</i>		Derajat Kepekaan <i>Forward Linkages</i>	
	Jumlah <i>Value</i>	Indeks <i>Index</i>	Jumlah <i>Value</i>	Indeks <i>Index</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
22. Peningkatan Jalan Flexible Pavement	1.8922	1.1292	1.0096	0.6025
23. Pembangunan Jalan Flexible Pavement	1.9246	1.1486	1.0015	0.5977
24. Peningkatan/Pembangunan Jalan Rigid Pavement	1.9203	1.1460	1.0002	0.5969
25. Pembangunan Underpass	1.7332	1.0344	1.0000	0.5968
26. Pembangunan Jembatan	1.7480	1.0432	1.0014	0.5976
27. Pembangunan Fly Over	1.8128	1.0819	1.0001	0.5969
28. Penataan Bangunan dan Lingkungan	1.9505	1.1640	1.0844	0.6472
29. Rehabilitasi/Renovasi/Pembangunan Gedung untuk Resident dan Non Resident	1.8373	1.0965	1.0032	0.5987
30. Pembangunan Rumah Susun Sederhana Sewa (RUSUNAWA)	1.9313	1.1525	1.0002	0.5969
31. Pembangunan Prasarana dan Sarana Kawasan Permukiman	1.9028	1.1355	1.0000	0.5968
32. Pembangunan Prasarana dan Sarana Sistem Pengolahan Air Limbah (SPAL)	1.9372	1.1776	1.2202	0.7282
33. Pembangunan Prasarana dan Sarana Sistem Pengolahan Air Minum (SPAM)	1.9804	1.1819	1.0497	0.6265
34. Pembangunan Prasarana dan Sarana TPA dan TPS	1.9629	1.1714	1.0001	0.5968
35. Peningkatan/Pembangunan Jalan Lingkungan (Paving Block)	2.2819	1.3618	1.7054	1.0178
36. Peningkatan/Pembangunan Jalan Lingkungan (Jalan Beton )	1.8737	1.1182	1.0001	0.5968
37. Peningkatan/Pembangunan Jalan Lingkungan (Aspal)	1.8842	1.1245	1.0045	0.5995
38. Pembangunan Jaringan Drainase/Normalisasi Alur	1.8737	1.1182	1.0001	0.5968
39. Konstruksi lainnya	1.8508	1.1444	3.0152	1.8644

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

**Keterangan:**

- Derajat kepekaan adalah suatu besaran yang menjelaskan dampak yang terjadi terhadap output suatu sektor sebagai akibat perubahan permintaan akhir pada masing – masing sektor. Konsep ini sering diartikan sebagai kemampuan suatu sektor untuk mendorong pertumbuhan sektor hilirnya atau daya dorong yang kuat dalam mempengaruhi aktivitas sektor ekonomi lain pada industri hilirnya.
- Daya penyebaran adalah jumlah dampak seluruh sektor ekonomi karena permintaan akhir terhadap sektor i berubah satu unit. Konsep ini juga sering diartikan sebagai kemampuan suatu sektor untuk meningkatkan pertumbuhan sektor hulu.

**TABEL 26** Produk Domestik Bruto (PDB) Sektor Konstruksi, Triwulan I/2014 - III/2015  
**TABLE** Gross Domestic Products (GDP) of Construction Sector, Quarter I/2014 - III/2015

Uraian Description	Satuan Units	Triwulan / Quarter 2014				Jumlah Total	Triwulan / Quarter 2015		
		I	II	III	IV		I	II	III
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
1. PDB ADHB GDP at Current Prices	(Rp. Miliar)	240 355	253 739	265 324	282 531	1 041 950	273 054	282 761	297 060
2. Distribusi Persentase/ Percentage Distribution	%	9.61	9.71	9.69	10.50	9.88	10.01	9.87	9.96
3. PDB ADHK GDP at Constant Market Prices	(Rp. Miliar)	194 998	202 412	209 376	219 829	826 616	206 755	213 247	223 652
4. Laju Pertumbuhan / Growth q-to-q	%	-4.49	3.80	3.44	4.99	6.97	-5.95	3.14	4.88
5. Laju Pertumbuhan / Growth y-on-y	%	7.22	6.46	6.53	7.67	6.97	6.03	5.35	6.82
6. Laju Pertumbuhan / Growth c-to-c	%	7.22	6.83	6.73	6.97	6.97	6.03	5.68	6.08

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

Keterangan / Note :

1. ADHB : Atas Dasar Harga Berlaku / at Current Prices
2. ADHK : Atas Dasar Harga Konstan Tahun 2000 / at 2000 Constant Market Prices
3. Q to Q : Antar Triwulan / Inter-Quarterly
4. Y on Y : Antar Tahun
5. C to C : Antar Kumulatif

**TABEL 27** Struktur Nilai Tambah dan Output Sektor Konstruksi, 1995, 2000, 2005  
**TABLE** Structure of Value Added and Output of Construction Sector, 1995, 2000, 2005

Uraian Description	Satuan Unit	1995	2000	2005
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Nilai Tambah Bruto (NTB)	(Rp. Miliar)	35 748	76 573	206 862
2. Kontribusi NTB	%	6.59	5.51	7.14
3. Nilai Output	(Rp. Miliar)	103 645	227 677	578 442
4. Kontribusi Output	%	10.43	8.43	10.17
5. Indeks daya penyebaran		1.24	1.14	1.15
6. Indeks derajat kepekaan		0.75	0.73	0.72

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

**TABEL** 28 Pendapatan Domestik Regional Bruto (PDRB) Konstruksi (miliar rupiah), 2014  
**TABLE** 28 Gross Regional Domestic Products (GRDP) of Construction Sector (billion rupiahs), 2014

Provinsi Province	Harga Berlaku at Current Prices	Harga Konstan at Constant Market Prices	Rasio Ratio
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Aceh	130 448.24	113 836.05	1.15
2. Sumatera Utara	523 771.57	419 649.28	1.25
3. Sumatera Barat	167 039.89	133 240.3	1.25
4. R i a u	679 692.18	447 616.23	1.52
5. J a m b i	153 857.14	120 696.23	1.27
6. Sumatera Selatan	308 406.84	243 228.57	1.27
7. B e n g k u l u	45 235.08	36 215.78	1.25
8. L a m p u n g	231 008.43	189 809.46	1.22
9. Kep. Bangka Belitung	56 389.85	44 171.62	1.28
10. Kepulauan Riau	182 915.53	147 167.57	1.24
11. D.K.I. Jakarta	1 761 407.06	1 374 348.61	1.28
12. Jawa Barat	1 385 959.44	1 148 948.82	1.21
13. Jawa Tengah	925 662.69	766 271.77	1.21
14. D.I. Yogyakarta	93 449.86	79 557.25	1.17
15. Jawa Timur	1 540 696.53	1 262 700.21	1.22
16. B a n t e n	432 763.96	350 699.73	1.23
17. B a l i	156 448.28	121 777.64	1.28
18. Nusa Tenggara Barat	82 246.57	73 285.09	1.12
19. Nusa Tenggara Timur	68 602.63	54 108.48	1.27
20. Kalimantan Barat	131 933.45	107 092.03	1.23
21. Kalimantan Tengah	89 871.73	73 734.87	1.22
22. Kalimantan Selatan	131 592.89	106 820.72	1.23
23. Kalimantan Timur	519 929.94	444 494.31	1.17
24. Kalimantan Utara	59 080.46	47 683.3	
25. Sulawesi Utara	80 622.83	66 358.76	1.21
26. Sulawesi Tengah	90 255.67	71 677.65	1.26
27. Sulawesi Selatan	300 124.22	234 083.97	1.28
28. Sulawesi Tenggara	78 620.39	68 298.72	1.15
29. Gorontalo	25 201.1	20 781.31	1.21
30. Sulawesi Barat	29 391.51	24 169.34	1.22
31. Maluku	31 733.34	23 585.07	1.35
32. Maluku Utara	24 053.5	19 211.94	1.25
33. Papua Barat	58 285.09	50 272.01	1.16
34. Papua	123 179.72	120 216.97	1.02
<b>INDONESIA</b>	<b>10 699 877.61</b>	<b>8 605 809.66</b>	<b>1.24</b>

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia



**TABEL 29** Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Keberadaan Tempat Ibadah, 2014  
**TABLE** Number of Villages/Sub-Districts by Availability of Place of Worship, 2014

Provinsi Province	Masjid	Surau/ Langgar	Gereja Kristen	Gereja Katolik	Kapela	Pura	Vihara	Klenteng	Tidak Ada Tempat Ibadah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
1. Aceh	3 522	5 673	86	19	2	2	11	4	71
2. Sumatera Utara	3 890	2 726	3 636	1 761	16	39	161	121	165
3. Sumatera Barat	1 110	1 072	55	49	2	1	3	2	-
4. R i a u	1 807	1 722	435	166	4	10	54	79	1
5. J a m b i	1 487	1 302	127	36	6	3	10	17	6
6. Sumatera Selatan	3 214	2 252	345	171	22	130	49	21	7
7. B e n g k u l u	1 513	702	122	47	3	20	10	4	12
8. L a m p u n g	2 614	2 415	602	340	29	288	113	7	2
9. Kep. Bangka Belitung	373	319	77	35	5	5	51	97	-
10. Kepulauan Riau	399	319	110	63	9	4	66	64	2
11. D.K.I. Jakarta	267	265	204	93	4	23	68	23	-
12. Jawa Barat	5 954	5 886	353	121	4	27	102	41	1
13. Jawa Tengah	8 563	8 356	1 526	472	100	142	267	70	-
14. D.I. Yogyakarta	438	424	170	98	72	16	12	3	-
15. Jawa Timur	8 473	8 341	1 208	332	16	262	111	55	1
16. B a n t e n	1 550	1 537	104	38	5	11	57	22	-
17. B a l i	123	111	92	40	5	705	30	14	1
18. Nusa Tenggara Barat	1 133	997	25	13	2	147	16	2	1
19. Nusa Tenggara Timur	556	171	1 346	856	1 367	25	-	7	312
20. Kalimantan Barat	1 261	1 092	1 182	1 129	344	18	93	186	50
21. Kalimantan Tengah	1 006	842	942	325	2	352	11	6	86
22. Kalimantan Selatan	1 623	1 859	121	43	5	37	15	4	15
23. Kalimantan Timur	819	693	495	295	8	23	14	7	16
24. Kalimantan Utara	137	103	280	112	2	2	6	5	102
25. Sulawesi Utara	695	172	1 431	266	8	21	15	17	55
26. Sulawesi Tengah	1 653	625	885	174	10	180	15	4	13
27. Sulawesi Selatan	2 778	1 191	717	337	2	46	21	8	8
28. Sulawesi Tenggara	2 156	503	180	71	1	146	13	1	83
29. Gorontalo	728	170	88	12	-	11	2	2	2
30. Sulawesi Barat	504	216	289	84	1	44	1	1	4
31. Maluku	565	189	585	170	14	14	6	4	26
32. Maluku Utara	828	353	490	66	2	2	2	4	29
33. Papua Barat	298	122	1 038	179	7	10	4	3	353
34. Papua	340	174	3 393	911	56	30	10	4	969
<b>INDONESIA</b>	<b>62 377</b>	<b>52 894</b>	<b>22 739</b>	<b>8 924</b>	<b>2 135</b>	<b>2 796</b>	<b>1 419</b>	<b>909</b>	<b>2 393</b>

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

**TABEL**  
**TABLE**

30

Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Keberadaan dan Jenis Industri Kecil dan Mikro, 2014  
Number of Villages/Sub-Districts by Availability and Type of Small and Micro Industry, 2014

Provinsi Province	Industri dari Kulit	Industri dari Kayu	Industri Logam Mulia dan Bahan	Industri Anyaman	Industri Gerabah/ Keramik/ Batu	Industri dari Kain/ Tenun	Industri Makanan dan Minuman	Industri Lainnya
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Aceh	17	1 093	256	788	315	277	1 648	438
2. Sumatera Utara	59	919	282	710	345	475	1 624	613
3. Sumatera Barat	96	704	163	217	317	379	688	200
4. R i a u	16	825	165	301	304	207	611	168
5. J a m b i	6	761	193	199	203	129	524	79
6. Sumatera Selatan	18	1 214	248	585	487	448	1 159	310
7. B e n g k u l u	7	511	96	239	165	105	579	110
8. L a m p u n g	22	1 337	190	618	821	340	1 133	244
9. Kep. Bangka Belitung	1	268	84	131	188	41	275	22
10. Kepulauan Riau	3	217	19	113	102	37	255	68
11. D.K.I. Jakarta	101	145	200	36	10	165	202	66
12. Jawa Barat	530	3 987	612	2 266	1 828	1 779	4 023	1 380
13. Jawa Tengah	433	5 617	851	2 992	2 481	3 167	6 554	2 134
14. D.I. Yogyakarta	116	402	102	280	148	192	397	132
15. Jawa Timur	709	5 658	1 159	2 806	2 567	1 574	5 557	1 574
16. B a n t e n	220	871	139	602	500	455	1 087	212
17. B a l i	42	436	287	375	364	357	555	414
18. Nusa Tenggara Barat	12	712	105	414	533	266	579	204
19. Nusa Tenggara Timur	6	1 161	85	405	363	1 121	818	193
20. Kalimantan Barat	3	666	116	310	237	108	609	323
21. Kalimantan Tengah	9	397	68	290	175	47	492	151
22. Kalimantan Selatan	13	520	165	483	233	165	1 006	299
23. Kalimantan Timur	9	269	24	155	146	52	330	104
24. Kalimantan Utara	-	69	23	63	45	10	48	50
25. Sulawesi Utara	6	463	52	164	200	77	573	117
26. Sulawesi Tengah	5	1 031	158	490	305	108	817	225
27. Sulawesi Selatan	19	1 610	338	570	437	444	1 601	490
28. Sulawesi Tenggara	11	1 265	145	708	530	283	1 352	206
29. Gorontalo	2	409	33	230	242	120	472	79
30. Sulawesi Barat	5	282	22	135	127	156	267	119
31. Maluku	1	281	26	156	66	52	256	57
32. Maluku Utara	3	407	23	263	101	16	335	46
33. Papua Barat	2	118	9	125	74	22	115	35
34. Papua	17	270	26	718	108	73	138	61
<b>INDONESIA</b>	<b>2 519</b>	<b>34 895</b>	<b>6 464</b>	<b>18 937</b>	<b>15 067</b>	<b>13 247</b>	<b>36 679</b>	<b>10 923</b>

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

**TABEL 31** Penduduk Usia 15 Tahun ke Atas yang Bekerja Seminggu yang Lalu pada Sektor Konstruksi Menurut Status Pekerjaan, Agustus 2015  
**TABLE** Population 15 Years of Age and Over Who Worked During the Previous Week on Construction Sector by Main Employment Status, Agustus 2015

Status Pekerjaan Main Employment Status	Jumlah Pekerja / Number of Worker			Persentase / Percentage		
	Laki-laki Male	Perempuan Female	Jumlah Total	Laki-laki Male	Perempuan Female	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1. Berusaha sendiri tanpa dibantu	194 829	5 258	200 087	1.61	0.07	1.02
2. Berusaha dibantu buruh tidak tetap/buruh tak dibayar	77 180	1 182	78 362	0.56	0.03	0.43
3. Berusaha dibantu buruh tetap/buruh dibayar	314 259	8 873	323 132	9.61	1.11	7.93
4. Buruh/karyawan/pegawai	3 073 000	126 550	3 199 550	10.55	0.83	7.20
5. Pekerja bebas di pertanian	-	-	-	-	-	-
6. Pekerja bebas di non pertanian	4 329 680	50 594	4 380 274	67.62	4.83	58.80
7. Pekerja keluarga/tak dibayar	21 723	4 958	26 681	0.53	0.04	0.17
<b>Jumlah / Total</b>	<b>8 010 671</b>	<b>197 415</b>	<b>8 208 086</b>	<b>11.10</b>	<b>0.46</b>	<b>7.15</b>
<b>Nasional / National</b>	<b>72 150 588</b>	<b>42 668 611</b>	<b>114 819 199</b>	<b>62.84</b>	<b>37.16</b>	<b>100.00</b>

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

**TABEL 32** Penduduk Usia 15 Tahun ke Atas yang Bekerja Seminggu yang Lalu pada Sektor Konstruksi Menurut Pendidikan, Agustus 2015  
**TABLE** Population 15 Years of Age and Over Who Worked During the Previous Week on Construction Sector by Educational Attainment, Agustus 2015

Pendidikan yang Ditamatkan Educational Attainment	Jumlah Pekerja / Number of Worker			Persentase / Percentage		
	Laki-laki Male	Perempuan Female	Jumlah Total	Laki-laki Male	Perempuan Female	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1. Tidak sekolah/Tidak Tamat SD	3 934 553	56 075	3 990 628	12.88	0.28	7.85
2. SD atau sederajat	2 047 486	21 510	2 068 996	14.89	0.31	10.00
3. SMP atau sederajat	1 051 696	30 515	1 082 211	7.82	0.48	5.46
4. SMU atau sederajat	682 537	21 649	704 186	8.98	0.67	6.50
5. D1 - D3	61 373	14 559	75 932	4.08	0.92	2.46
6. D4/S1/S2/S3	233 026	53 107	286 133	4.40	1.24	2.99
<b>Jumlah / Total</b>	<b>8 010 671</b>	<b>197 415</b>	<b>8 208 086</b>	<b>11.10</b>	<b>0.46</b>	<b>7.15</b>
<b>Nasional / National</b>	<b>72 150 588</b>	<b>42 668 611</b>	<b>114 819 199</b>	<b>62.84</b>	<b>37.16</b>	<b>100.00</b>

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

**TABEL 33** Penduduk Usia 15 Tahun ke Atas yang Bekerja Seminggu yang Lalu pada Sektor Konstruksi Menurut Status Wilayah, 2014 - 2015  
**TABLE** Population 15 Years of Age and Over Who Worked During the Previous Week on Construction Sector by Area Status, 2014 - 2015

Periode dan Status Wilayah <i>Period and Region</i>	Konstruksi <i>Construction Sector</i>	Nasional <i>National</i>	Persentase <i>Percentage</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
<b>Agustus 2014 / August 2014</b>	<b>7 280 086</b>	<b>114 628 026</b>	<b>6.35</b>
Perkotaan / <i>Urban</i>	4 059 070	55 643 668	7.29
Perdesaan / <i>Rural</i>	3 221 016	58 984 358	5.46
<b>Agustus 2015 / August 2015</b>	<b>8 208 086</b>	<b>114 496 973</b>	<b>7.17</b>
Perkotaan / <i>Urban</i>	4 708 016	58 984 358	7.98
Perdesaan / <i>Rural</i>	3 500 070	55 512 615	6.30

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

**TABEL 34** Penduduk Usia 15 Tahun ke Atas yang Bekerja Seminggu yang Lalu pada Sektor Konstruksi Menurut Rata-rata Jam Kerja, Agustus 2015  
**TABLE** Population 15 Years of Age and Over Who Worked During the Previous Week on Construction Sector by Total Working Hours, August 2015

Jumlah Jam Kerja (jam) <i>Total Working Hour (hours)</i>	Jumlah Pekerja / <i>Number of Worker</i>			Persentase / <i>Percentage</i>		
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1. < 5 <sup>*)</sup>	117 694	6 368	124 062	7.76	0.71	5.14
2. 5 - 9	19 390	2 517	21 907	2.34	0.19	1.03
3. 10 - 14	33 913	1 599	35 512	1.92	0.06	0.80
4. 15 - 19	106 467	2 696	109 163	4.27	0.10	2.05
5. 20 - 24	264 111	6 465	270 576	5.26	0.15	2.86
6. 25 - 34	519 090	14 667	533 757	5.56	0.22	3.35
7. 35 - 44	1 615 434	58 353	1 673 787	8.51	0.57	5.72
8. 45 - 54	3 882 329	78 048	3 960 377	19.84	1.10	14.86
9. 55 - 59	958 957	17 276	976 233	18.70	0.82	13.49
10. 60 - 74	463 368	8 093	471 461	7.98	0.27	5.34
11. 75 +	29 918	1 333	31 251	1.74	0.09	1.00
<b>Jumlah / Total</b>	<b>8 010 671</b>	<b>197 415</b>	<b>8 208 086</b>	<b>97.59</b>	<b>2.41</b>	<b>100.00</b>
<b>Nasional / National</b>	<b>72 150 588</b>	<b>42 668 611</b>	<b>114 819 199</b>	<b>62.84</b>	<b>37.16</b>	<b>100.00</b>

Catatan/Note : \*) Termasuk sementara tidak bekerja / Include temporarily out of work

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

**TABEL 35** Penduduk Usia 15 Tahun ke Atas yang Bekerja Seminggu yang Lalu pada Sektor Konstruksi Menurut Jenis Pekerjaan Utama, Agustus 2015  
**TABLE** Population 15 Years of Age and Over Who Worked During the Previous Week on Construction Sector by Type of Job, August 2015

Jenis Pekerjaan Utama Main Occupation	Jumlah Pekerja / Number of Worker			Persentase / Percentage		
	Laki-laki Male	Perempuan Female	Jumlah Total	Laki-laki Male	Perempuan Female	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1. Tenaga Profesional/Teknisi	146 339	18 413	164 752	3.75	0.44	2.03
2. Tenaga Kepemimpinan dan Ketatalaksanaan	135 549	9 351	144 900	13.65	3.87	11.73
3. Tenaga Tata Usaha	88 897	65 635	154 532	2.37	2.26	2.32
4. Tenaga Usaha Penjualan	28 095	5 837	33 932	0.28	0.05	0.16
5. Tenaga Usaha Jasa	124 233	5 466	129 699	3.28	0.17	1.84
6. Tenaga Usaha Pertanian, Kehutanan, Perburuan dan Perikanan	-	-	-	-	-	-
7. Tenaga Produksi, Operator Alat Angkutan dan Pekerja kasar	7 487 558	92 713	7 580 271	29.58	1.26	23.19
8. Lainnya	-	-	-	-	-	-
<b>Jumlah / Total</b>	<b>8 010 671</b>	<b>197 415</b>	<b>8 208 086</b>	<b>11.10</b>	<b>0.46</b>	<b>7.15</b>
<b>Nasional / National</b>	<b>72 150 588</b>	<b>42 668 611</b>	<b>114 819 199</b>	<b>62.84</b>	<b>37.16</b>	<b>100.00</b>

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

**TABEL 36** Elastisitas Tenaga Kerja Sektor Konstruksi, 2012 - 2015  
**TABLE** Elasticity of Construction Sector Workers, 2012 - 2015

Uraian Description	Satuan Units	2012	2013	2014	2015	Rata-rata Laju Pertumbuhan (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1. Jumlah Angkatan Kerja	orang	112 504 868	112 761 072	114 628 026	114 819 199	1.81
2. Jumlah Angkatan Kerja Sektor Konstruksi	orang	6 851 291	6 349 387	7 280 086	8 208 086	6.13
3. Tingkat Kesempatan Kerja	%	6.09	5.63	6.35	7.15	4.26
4. PDB Sektor Konstruksi	(Rp.Miliar)	170 885	182 118	194 093		6.75
5. Elastisitas Tenaga Kerja Sektor Konstruksi		1.27	-1.11	2.23		0.60

Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

**Data  
Konstruksi  
Instansi  
Terkait  
Nasional**



**TABEL**  
**TABLE**

37

Banyaknya Badan Usaha Konsultan Konstruksi Menurut Provinsi dan Kualifikasi, 2014  
Number of Construction Consultant Establishments by Province and Qualification, 2014

Provinsi Province	Kecil Small	Menengah Medium	Besar Large	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Aceh	463	29	0	492
2. Sumatera Utara	185	36	0	221
3. Sumatera Barat	176	1	0	177
4. R i a u	287	17	0	304
5. J a m b i	111	8	0	119
6. Sumatera Selatan	107	14	0	121
7. B e n g k u l u	44	2	0	46
8. L a m p u n g	195	16	0	211
9. Kep. Bangka Belitung	25	2	0	27
10. Kepulauan Riau	112	4	0	116
11. D.K.I. Jakarta	276	355	0	631
12. Jawa Barat	335	157	0	492
13. Jawa Tengah	326	28	0	354
14. D.I. Yogyakarta	98	10	0	108
15. Jawa Timur	608	35	0	643
16. B a n t e n	97	15	0	112
17. B a l i	120	8	0	128
18. Nusa Tenggara Barat	138	4	0	142
19. Nusa Tenggara Timur	98	9	0	107
20. Kalimantan Barat	161	14	0	175
21. Kalimantan Tengah	122	17	0	139
22. Kalimantan Selatan	177	6	0	183
23. Kalimantan Timur	360	24	0	384
24. Kalimantan Utara	0	0	0	0
25. Sulawesi Utara	95	10	0	105
26. Sulawesi Tengah	107	5	0	112
27. Sulawesi Selatan	428	25	0	453
28. Sulawesi Tenggara	160	12	0	172
29. Gorontalo	42	3	0	45
30. Sulawesi Barat	26	0	0	26
31. Maluku	52	11	0	63
32. Maluku Utara	50	7	0	57
33. Papua Barat	78	14	0	92
34. Papua	92	30	0	122
<b>INDONESIA</b>	<b>5 751</b>	<b>928</b>	<b>0</b>	<b>6 679</b>

Sumber/Source : LPJKN/Construction Service Development Board



**TABEL** 38 Banyaknya Badan Usaha Konsultan Konstruksi Menurut Bidang Pekerjaan dan Kualifikasi, 2014

**TABLE** *Number of Construction Consultant Establishments by Type of Work and Qualification, 2014*

Bidang Pekerjaan <i>Work Field Classification</i>	Perorangan <i>Micro</i>	Kecil <i>Small</i>	Menengah <i>Medium</i>	Besar <i>Large</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Perencanaan Arsitektur	-	3 968	383	113	4 464
2. Perencanaan Rekayasa	-	5 362	608	285	6 255
3. Perencanaan Penataan Ruang	-	2 515	423	154	3 092
4. Konsultansi Lainnya	-	1 973	404	219	2 596
5. Konsultansi Spesialis	-	1 368	280	127	1 775
6. Pengawasan Arsitektur	-	71	4	2	77
7. Pengawasan Rekayasa	2	5 127	476	208	5 813
8. Pengawasan Penataan Ruang	-	25	7	1	33
<b>TOTAL</b>	<b>2</b>	<b>20 409</b>	<b>2 585</b>	<b>1 109</b>	<b>24 105</b>

*Catatan/Note : Satu perusahaan dapat melakukan lebih dari satu klasifikasi /one establishment could carry out more than one work field classification*

*Sumber/Source : LPJKN/Construction Service Development Board*

**TABEL**  
**TABLE**

39

Banyaknya Tenaga Kerja Ahli Konstruksi Menurut Kualifikasi, 2014  
Number of Expert Workers by Qualification, 2014

Provinsi Province	Muda Beginner	Madya Qualified	Utama Very Qualified	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Aceh	4 214	2 995	-	7 209
2. Sumatera Utara	1 920	1 539	-	3 459
3. Sumatera Barat	2 681	2 135	-	4 816
4. R i a u	6 761	5 789	-	12 550
5. J a m b i	548	519	-	1 067
6. Sumatera Selatan	664	825	-	1 489
7. B e n g k u l u	233	117	-	350
8. L a m p u n g	698	726	-	1 424
9. Kep. Bangka Belitung	306	268	-	574
10. Kepulauan Riau	1 643	1 253	-	2 896
11. D.K.I. Jakarta	7 040	7 847	3 374	18 261
12. Jawa Barat	2 534	2 547	-	5 081
13. Jawa Tengah	3 120	1 802	-	4 922
14. D.I. Yogyakarta	927	693	-	1 620
15. Jawa Timur	2 913	2 016	-	4 929
16. B a n t e n	780	364	-	1 144
17. B a l i	1 207	1 065	-	2 272
18. Nusa Tenggara Barat	687	359	1	1 047
19. Nusa Tenggara Timur	1 094	574	-	1 668
20. Kalimantan Barat	961	1 044	-	2 005
21. Kalimantan Tengah	1 390	1 186	-	2 576
22. Kalimantan Selatan	669	399	-	1 068
23. Kalimantan Timur	1 608	1 295	-	2 903
24. Sulawesi Utara	824	582	-	1 406
25. Sulawesi Tengah	495	305	-	800
26. Sulawesi Selatan	2 128	1 811	-	3 939
27. Sulawesi Tenggara	650	271	-	921
28. Gorontalo	900	943	-	1 843
29. Sulawesi Barat	20	3	-	23
30. Maluku	471	413	-	884
31. Maluku Utara	137	147	-	284
32. Papua Barat	327	215	-	542
33. Papua	545	533	-	1 078
<b>INDONESIA</b>	<b>51 095</b>	<b>42 580</b>	<b>3 375</b>	<b>97 050</b>

Sumber/Source : LPJKN/Construction Service Development Board

**TABEL**  
**TABLE**

40

Banyaknya Tenaga Kerja Terampil Konstruksi Menurut Kualifikasi, 2014  
Number of Skilled Workers by Qualification, 2014

Provinsi <i>Province</i>	Tingkat I <i>1<sup>st</sup> Grade</i>	Tingkat II <i>2<sup>nd</sup> Grade</i>	Tingkat III <i>3<sup>rd</sup> Grade</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Aceh	2 098	284	147	2 529
2. Sumatera Utara	776	1 215	88	2 079
3. Sumatera Barat	1 719	352	44	2 115
4. R i a u	5 907	1 610	470	7 987
5. J a m b i	1 124	101	70	1 295
6. Sumatera Selatan	499	126	103	728
7. B e n g k u l u	452	117	143	712
8. L a m p u n g	213	738	62	1 013
9. Kep. Bangka Belitung	125	54	7	186
10. Kepulauan Riau	1 363	214	86	1 663
11. D.K.I. Jakarta	1 495	179	269	1 943
12. Jawa Barat	2 461	1 079	1 166	4 706
13. Jawa Tengah	2 844	981	794	4 619
14. D.I. Yogyakarta	360	255	599	1 214
15. Jawa Timur	967	881	341	2 189
16. B a n t e n	524	549	133	1 206
17. B a l i	767	217	217	1 201
18. Nusa Tenggara Barat	930	71	-	1 001
19. Nusa Tenggara Timur	1 452	180	5	1 637
20. Kalimantan Barat	1 882	220	65	2 167
21. Kalimantan Tengah	1 578	33	50	1 661
22. Kalimantan Selatan	403	95	122	620
23. Kalimantan Timur	1 805	248	302	2 355
24. Sulawesi Utara	284	28	3	315
25. Sulawesi Tengah	226	333	60	619
26. Sulawesi Selatan	1 644	164	1	1 809
27. Sulawesi Tenggara	274	680	163	1 117
28. Gorontalo	168	73	4	245
29. Sulawesi Barat	1	2	-	3
30. Maluku	367	100	2	469
31. Maluku Utara	9	-	-	9
32. Papua Barat	372	21	59	452
33. Papua	826	264	41	1 131
<b>INDONESIA</b>	<b>35 915</b>	<b>11 464</b>	<b>5 616</b>	<b>52 995</b>

Sumber/Source : LPJKN/Construction Service Development Board

Keterangan/Note : Perusahaan bisa mempunyai lebih dar 1 kualifikasi / Establishment could have more than 1 qualification

**TABEL**  
**TABLE**

**41a**

Nilai Jasa Pelaksana Konstruksi dari Sumber Dana APBN, 2015  
Value of Construction Services by Central Government Budget, 2015

Provinsi Province	Jumlah Paket Pekerjaan	Total Nilai Investasi (Rp. Juta)	Nilai Konstruksi (Rp. Juta)			Penyerapan Per 23 Okt 2015 (%)
			Total Nilai	Dilelang	Diserap	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1. Aceh	152	6 785 847	4 715 847	1 610 847	2 076 597	44.03
2. Sumatera Utara	227	9 434 270	9 434 270	3 516 126	4 772 826	50.59
3. Sumatera Barat	141	3 830 866	3 830 866	2 848 501	3 152 635	82.30
4. R i a u	107	1 094 585	1 094 585	919 667	954 650	87.22
5. J a m b i	162	3 605 671	3 605 671	1 781 072	1 792 380	49.71
6. Sumatera Selatan	169	2 485 625	2 485 625	2 410 411	2 432 975	97.88
7. B e n g k u l u	88	1 758 908	1 758 908	1 621 101	1 662 443	94.52
8. L a m p u n g	146	151 946 806	151 946 806	1 943 472	16 944 472	11.15
9. Kep. Bangka Belitung	72	537 222	537 222	458 929	482 417	89.80
10. Kepulauan Riau	52	1 329 025	939 825	545 375	607 585	64.65
11. D.K.I. Jakarta	75	46 500 691	46 500 691	5 841 728	14 510 813	31.21
12. Jawa Barat	292	20 314 905	19 264 905	5 564 376	7 623 182	39.57
13. Jawa Tengah	232	28 420 535	25 060 535	11 309 953	7 901 506	31.53
14. D.I. Yogyakarta	70	454 182	454 182	454 182	454 182	100.00
15. Jawa Timur	120	4 742 856	4 742 856	1 218 792	2 126 169	44.83
16. B a n t e n	121	6 322 430	4 682 430	1 537 836	1 939 504	41.42
17. B a l i	117	26 573 910	21 733 910	1 360 370	6 169 217	28.39
18. Nusa Tenggara Barat	137	2 791 824	2 786 659	1 904 082	2 119 529	76.06
19. Nusa Tenggara Timur	69	2 040 775	1 900 775	1 592 235	1 659 147	87.29
20. Kalimantan Barat	93	3 375 886	3 375 886	2 840 522	3 021 407	89.50
21. Kalimantan Tengah	84	1 585 395	1 585 395	1 399 752	1 208 945	76.26
22. Kalimantan Selatan	111	1 661 249	1 661 249	1 361 249	1 516 768	91.30
23. Kalimantan Timur	137	7 407 590	7 407 590	1 921 256	3 567 156	48.16
24. Sulawesi Utara	214	4 363 613	4 363 613	2 726 482	3 242 417	74.31
25. Sulawesi Tengah	113	2 779 887	2 779 887	2 779 887	2 779 887	100.00
26. Sulawesi Selatan	288	4 824 825	4 824 825	3 467 111	3 812 971	79.03
27. Sulawesi Tenggara	210	2 101 210	2 101 210	2 100 210	2 100 210	99.95
28. Gorontalo	111	1 611 023	1 611 023	1 240 097	1 351 375	83.88
29. Sulawesi Barat	109	1 151 324	1 151 324	1 151 324	1 151 324	100.00
30. Maluku	265	3 950 851	3 950 851	3 950 851	3 947 352	99.91
31. Maluku Utara	152	2 024 060	2 024 060	1 899 060	1 936 560	95.68
32. Papua Barat	225	5 083 491	5 083 491	3 292 130	3 671 560	72.23
33. Papua	9	6 487 913	5 962 913	-	1 068 816	17.92
<b>INDONESIA</b>	<b>4 670</b>	<b>369 379 250</b>	<b>355 359 885</b>	<b>78 568 986</b>	<b>113 758 977</b>	<b>32.01</b>

Sumber/Source : Kementerian Pekerjaan Umum/Ministry of Public Work

**TABEL**  
**TABLE**

**41b**

Nilai Jasa Pelaksana Konstruksi dari Sumber Dana APBD, 2015  
Value of Construction Services by Local Government Budget, 2015

Provinsi Province	Jumlah Paket Pekerjaan	Total Nilai Investasi (Rp. Juta)	Nilai Konstruksi (Rp. Juta)			Penyerapan Per 23 Oktober 2015
			Total Nilai	Dilelang	Diserap	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1. Aceh	12	533 167	533 167	-	159 940	30.00
2. Sumatera Barat	35	543 276	543 276	-	138 685	25.53
3. R i a u	20	1 064 974	1 064 974	-	219 655	20.63
4. J a m b i	7	2 342 961	2 342 961	1 400 000	375 036	16.01
5. Sumatera Selatan	4	20 685	20 685	-	6 205	30.00
6. Kep. Bangka Belitung	20	138 050	138 050	138 050	138 050	100.00
7. Kepulauan Riau	2	641 535	641 535	-	256 614	40.00
8. D.I. Yogyakarta	62	226 420	226 420	226 420	226 420	100.00
9. Jawa Timur	2	39 892	39 892	-	7 868	19.72
10. B a n t e n	2	40 560	40 560	-	12 168	30.00
11. B a l i	1	4 082	4 082	-	1 224	29.99
12. Kalimantan Barat	2	170 260	170 260	-	25 539	15.00
13. Kalimantan Tengah	7	107 199	107 199	23 055	48 298	45.05
14. Kalimantan Timur	1	150 000	150 000	-	22 500	15.00
15. Sulawesi Tenggara	2	936	936	-	56	5.98
16. Gorontalo	21	6 676	5 236	5 236	5 236	100.00
17. Maluku Utara	7	90 750	90 750	-	27 787	30.62
<b>INDONESIA</b>	<b>207</b>	<b>6 121 423</b>	<b>6 119 983</b>	<b>1 792 761</b>	<b>1 671 281</b>	<b>27.31</b>

Sumber/Source : Kementerian Pekerjaan Umum/Ministry of Public Work

**TABEL**  
**TABLE**

**41c**

Nilai Jasa Pelaksana Konstruksi dari Sumber Dana BUMN dan BUMD, 2015  
Value of Construction Services by State Owned Enterprise and Regional Budget, 2015

Provinsi Province	Jumlah Paket Pekerjaan	Total Nilai Investasi (Rp. Juta)	Nilai Konstruksi (Rp. Juta)			Penyerapan Per 23 Oktober 2015 (%)
			Total Nilai	Dilelang	Diserap	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1. Aceh	1	135 000	40 500	-	8 100	20.00
2. Sumatera Utara	8	20 901 924	18 785 334	-	3 893 800	20.73
3. R i a u	2	7 669 000	4 484 000	-	877 350	19.57
4. J a m b i	2	1 992 000	1 852 000	-	388 800	20.99
5. Sumatera Selatan	5	27 626 200	27 626 200	-	4 966 110	17.98
6. B e n g k u l u	1	288 000	288 000	-	43 200	15.00
7. L a m p u n g	1	589 000	589 000	-	88 350	15.00
8. Kepulauan Riau	1	179 160	53 748	-	8 062	15.00
9. D.K.I. Jakarta	6	34 344 451	23 655 471	-	3 254 094	13.76
10. Jawa Barat	6	46 759 000	45 396 000	16 000 000	8 722 500	19.21
11. Jawa Tengah	3	34 457 000	34 457 000	-	5 874 300	17.05
12. Jawa Timur	9	31 789 762	29 934 562	19 914 800	5 578 698	18.64
13. B a n t e n	2	13 619 000	13 619 000	-	2 723 800	20.00
14. Kalimantan Barat	2	8 427 770	8 427 770	-	1 264 165	15.00
15. Kalimantan Tengah	10	9 300 100	9 052 300	2 569 200	1 640 725	18.12
16. Kalimantan Selatan	3	4 301 400	4 301 400	-	650 460	15.12
17. Kalimantan Timur	8	9 558 410	8 825 510	147 300	1 364 574	15.46
18. Sulawesi Utara	3	3 284 000	3 284 000	-	1 635 600	49.81
19. Sulawesi Tengah	4	6 319 000	6 319 000	-	947 850	15.00
20. Sulawesi Selatan	2	1 469 000	1 469 000	-	220 350	15.00
21. Sulawesi Tenggara	1	1 020 000	1 020 000	-	153 000	15.00
22. Gorontalo	3	1 418 000	1 418 000	-	212 700	15.00
23. Sulawesi Barat	3	6 294 000	6 294 000	-	944 100	15.00
24. Maluku	1	2 073 000	2 073 000	-	310 950	15.00
25. Maluku Utara	1	1 637 000	1 637 000	-	245 550	15.00
26. Papua Barat	1	3 097 000	3 097 000	-	464 550	15.00
27. Papua	5	11 098 500	11 098 500	-	2 132 550	19.21
<b>INDONESIA</b>	<b>94</b>	<b>289 646 677</b>	<b>269 097 295</b>	<b>38 631 300</b>	<b>48 614 288</b>	<b>18.07</b>

Sumber/Source : Kementerian Pekerjaan Umum/Ministry of Public Work

**TABEL** 41d Nilai Jasa Pelaksana Konstruksi dari Sumber Dana Penanaman Modal Dalam Negeri, 2015  
**TABLE** Value of Construction Services by Domestic Investment Budget, 2015

Provinsi Province	Jumlah Paket Pekerjaan	Total Nilai Investasi		Nilai Konstruksi				Penyerapan Per 23 Oktober 2015 (%)	
		(Rp. Juta)	(US\$. Ribu)	Total Nilai		Dilelang (Rp. Juta)	Diserap		
				(Rp. Juta)	(US\$. Ribu)		(Rp. Juta)		(US\$. Ribu)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
1. Aceh	5	459 390	-	459 390	-	-	164 820	-	35.88
2. Sumatera Utara	14	13 358 021	-	12 257 021	-	6 147 000	3 482 413	-	26.07
3. Sumatera Barat	9	10 250 386	12 800	10 080 386	12 800	10 077 655	2 018 693	2 560	19.69
4. R i a u	2	8 482 073	-	8 007 073	-	36 073	2 398 514	-	28.28
5. Sumatera Selatan	2	5 003 000	-	4 489 000	-	989 000	745 600	-	14.90
6. L a m p u n g	6	32 261 856	-	31 223 856	-	15 669 000	5 196 171	-	16.11
7. Kepulauan Riau	2	2 202 400	-	1 894 400	-	1 894 400	570 000	-	25.88
8. D.K.I. Jakarta	25	49 122 038	-	40 413 038	-	25 323 000	12 189 448	-	24.81
9. Jawa Barat	40	58 207 322	-	47 506 322	-	13 501 483	12 479 031	-	21.44
10. Jawa Tengah	9	5 268 495	-	4 990 495	-	4 046 495	1 146 422	-	21.76
11. D.I. Yogyakarta	3	8 635 000	-	7 075 000	-	6 855 000	1 637 000	-	18.96
12. Jawa Timur	27	44 940 642	-	32 463 642	-	12 576 150	7 369 970	-	16.40
13. B a n t e n	10	16 162 772	-	13 371 772	-	11 120 772	2 170 777	-	13.43
15. B a l i	2	149 600	-	149 600	-	11 600	32 240	-	21.55
16. Nusa Tenggara Timur	1	6 510 000	-	6 510 000	-	-	976 500	-	15.00
17. Kalimantan Barat	4	1 421 964	-	1 421 964	-	61 350	434 150	-	30.53
18. Kalimantan Timur	1	150 000	-	150 000	-	-	30 000	-	20.00
19. Sulawesi Utara	2	5 812 000	-	5 047 000	-	4 847 000	1 484 100	-	25.54
20. Sulawesi Selatan	4	2 206 646	-	2 206 646	-	150 000	639 494	-	28.98
21. Sulawesi Tenggara	2	171 500	-	171 500	-	-	42 650	-	24.87
22. Gorontalo	3	401 255	-	401 255	-	-	69 556	-	17.33
23. Papua Barat	1	365 000	-	365 000	-	-	109 500	-	30.00
24. Papua	1	680 000	-	680 000	-	-	102 000	-	15.00
<b>INDONESIA</b>	<b>175</b>	<b>272 221 360</b>	<b>12 800</b>	<b>231 334 360</b>	<b>12 800</b>	<b>113 305 978</b>	<b>55 489 049</b>	<b>2 560</b>	<b>512.41</b>

Sumber/Source : Kementerian Pekerjaan Umum/Ministry of Public Work

**TABEL** 41e Nilai Jasa Pelaksana Konstruksi dari Sumber Dana Penanaman Modal Asing, 2015  
**TABLE** Value of Construction Services by Foreign Investment Budget, 2015

Provinsi Province	Jumlah Paket Pekerjaan	Total Nilai Investasi		Nilai Konstruksi						Penyerapan Per 23 Oktober 2015 (%)
		(Rp. Juta)	(US\$. Ribu)	Total Nilai		Dilelang		Diserap		
				(Rp. Juta)	(US\$. Ribu)	(Rp. Juta)	(US\$. Ribu)	(Rp. Juta)	(US\$. Ribu)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Aceh	3	-	598 000	-	248 000	-	150 000	-	41 950	16.92
2. Sumatera Utara	14	-	459 178	-	459 178	-	-	-	122 905	26.77
3. Sumatera Selatan	4	7 950 000	59 777	4 770 000	59 777	-	-	954 000	13 605	22.76
4. Kepulauan Riau	5	-	968 100	-	968 100	-	1 000	-	153 115	15.82
5. D.K.I. Jakarta	59	1	1 516 938	1	1 516 938	1	84 194	-	340 394	22.44
6. Jawa Barat	41	4 190 000	1 127 848	2 500 000	1 127 848	-	103 116	1 000 000	161 890	40.00
7. Jawa Tengah	5	5 248 874	21 777	3 310 874	21 777	79 874	18 000	1 300 387	3 311	39.28
8. Jawa Timur	2	3 832 000	87 566	2 362 000	87 566	-	-	708 600	26 270	30.00
9. B a n t e n	26	407 723	417 933	407 723	417 933	-	28 564	124 633	112 642	30.57
10. B a l i	49	-	920 871	-	920 871	-	3 200	-	172 925	18.78
11. Nusa Tenggara Barat	2	-	9 055	-	9 055	-	-	-	3 766	41.59
12. Nusa Tenggara Timur	10	-	485 722	-	485 722	-	-	-	52 778	10.87
13. Kalimantan Barat	4	1 563 000	39 736	1 563 000	39 736	63 000	-	162 600	11 921	30.00
14. Kalimantan Timur	3	3 625	1 900 000	3 625	1 900 000	-	-	1 087	570 000	30.00
15. Sulawesi Selatan	1	4 000 000	-	4 000 000	-	-	-	1 200 000	-	30.00
16. Gorontalo	1	-	12 359	-	12 359	-	-	-	2 471	19.99
17. Papua	1	-	5 362	-	5 362	-	-	-	2 144	39.99
<b>INDONESIA</b>	<b>230</b>	<b>27 195 223</b>	<b>8 630 222</b>	<b>18 917 223</b>	<b>8 280 222</b>	<b>142 875</b>	<b>388 074</b>	<b>5 451 307</b>	<b>1 792 087</b>	<b>28.82</b>

Sumber/Source : Kementerian Pekerjaan Umum/Ministry of Public Work



**TABEL**  
**TABLE**

41f

Nilai Jasa Pelaksana Konstruksi dari Sumber Dana Gabungan, 2015  
Value of Construction Services by the Combined Budget, 2015

Provinsi Province	Jumlah Paket Pekerjaan	Total Nilai Investasi (Rp. Juta)	Nilai Konstruksi (Rp. Juta)			Penyerapan Per 23 Oktober 2015 (%)
			Total Nilai	Dilelang	Diserap	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1. Sumatera Utara	3	3 408 000	2 810 000	-	577 050	20.54
2. R i a u	2	10 142 000	7 936 000	-	2 266 500	28.56
3. Sumatera Selatan	3	22 644 000	13 584 000	-	1 688 400	12.43
4. D.K.I. Jakarta	9	77 611 000	48 533 000	18 000 000	10 733 400	22.12
5. Jawa Barat	4	17 871 000	11 269 500	-	3 020 625	26.80
6. Jawa Tengah	2	3 488 000	3 238 000	-	971 400	30.00
7. D.I. Yogyakarta	2	10 003 000	8 240 000	-	2 472 000	30.00
8. Jawa Timur	5	16 818 000	14 872 000	-	4 395 600	29.56
9. B a n t e n	4	135 196 000	132 228 600	-	13 604 110	10.29
10. Nusa Tenggara Barat	1	30 000	30 000	-	6 000	20.00
11. Kalimantan Barat	1	270 000	81 000	-	24 300	30.00
12. Kalimantan Tengah	4	42 645 000	47 703 500	47 600 000	4 775 525	10.01
13. Kalimantan Selatan	1	460 000	138 000	-	13 800	10.00
14. Kalimantan Timur	5	210 184 140	125 024 140	-	37 466 942	29.97
15. Sulawesi Utara	1	2 778 000	1 431 000	-	429 300	30.00
16. Sulawesi Selatan	1	2 220 000	666 000	-	133 200	20.00
17. Sulawesi Barat	1	75 000	75 000	-	15 000	20.00
18. Papua	1	350 000	105 000	-	10 500	10.00
<b>INDONESIA</b>	<b>50</b>	<b>556 193 140</b>	<b>417 964 740</b>	<b>65 600 000</b>	<b>82 603 652</b>	<b>19.76</b>

Sumber/Source : Kementerian Pekerjaan Umum/Ministry of Public Work

**TABEL**  
**TABLE**

42

Panjang Jalan Menurut Tingkat Kewenangan (Km), 2005 - 2014  
Length of Road by Level of Authority (Km), 2005 - 2014

Tahun Year	Negara Country	Provinsi Province	Kabupaten/Kota Regency/City	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. 2005	34 628	40 125	316 255	391 008
2. 2006	34 628	40 125	331 816	406 569
3. 2007	34 628	40 125	346 782	421 535
4. 2008	34 628	40 125	363 006	437 759
5. 2009	38 570	48 020	389 747	476 337
6. 2010	38 570	53 291	395 453	487 314
7. 2011	38 570	53 642	404 186	492 398
8. 2012	38 570	53 642	409 757	501 969
9. 2013	38 570	53 642	415 788	508 000
10. 2014	38 570	53 642	415 848*	508 060

Sumber/Source : Kementerian Pekerjaan Umum/Ministry of Public Work

Catatan/Note : \* Angka sementara/Preliminary figures

TABEL

Ketersediaan Alat Berat Konstruksi Nasional menurut Kondisi (unit), 2014

43

TABLE

Availability of the National Construction Heavy Equipment by Condition (units), 2014

Provinsi <i>Province</i>	Kondisi Baik <i>Good Condition</i>	Rusak Ringan <i>Slightly Damaged</i>	Rusak Berat <i>Severely Damaged</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Aceh	362	164	257	783
2. Sumatera Utara	808	163	185	1 156
3. Sumatera Barat	506	78	83	667
4. Riau	1 097	79	7	1 183
5. Jambi	1 240	9	3	1 252
6. Sumatera Selatan	617	17	66	700
7. Bengkulu	475	20	47	542
8. Lampung	121	32	52	205
9. Kep. Bangka Belitung	2 408	32	2	2 442
10. Kepulauan Riau	181	4	4	189
11. D.K.I. Jakarta	74 084	109	198	74 391
12. Jawa Barat	777	215	262	1 254
13. Jawa Tengah	1 407	417	464	2 288
14. D.I. Yogyakarta	137	25	19	181
15. Jawa Timur	1 136	66	28	1 230
16. Banten	439	2	3	444
17. Bali	101	27	71	199
18. Nusa Tenggara Barat	879	80	153	1 112
19. Nusa Tenggara Timur	1 155	72	187	1 414
20. Kalimantan Barat	1 629	95	151	1 875
21. Kalimantan Tengah	1 807	82	74	1 963
22. Kalimantan Selatan	3 147	106	118	3 371
23. Kalimantan Timur	3 221	53	99	3 373
24. Sulawesi Utara	283	10	29	322
25. Sulawesi Tengah	837	33	23	893
26. Sulawesi Selatan	1 050	160	68	1 278
27. Sulawesi Tenggara	267	27	50	344
28. Gorontalo	288	48	45	381
29. Sulawesi Barat	294	17	4	315
30. Maluku	144	21	18	183
31. Maluku Utara	827	19	14	860
32. Papua Barat	859	4	67	930
33. Papua	2 264	109	74	2 447
<b>INDONESIA</b>	<b>104 847</b>	<b>2 395</b>	<b>2 925</b>	<b>110 167</b>

Sumber/Source : Kementerian Pekerjaan Umum/Ministry of Public Work

TABEL

Realisasi Konsumsi Pengadaan Semen (Ton), 2010 - September 2015

TABLE

44

Actual Consumption of Cement Procurement (Ton), 2010 - September 2015

Provinsi Province	2010	2011	2012	2013	2014	Januari - Oktober 2015
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1. Aceh	877 677	853 681	907 617	887 433	964 436	669 692
2. Sumatera Utara	2 549 883	2 716 904	2 926 509	2 980 044	2 744 556	2 016 688
3. Sumatera Barat	926 582	1 025 488	1 076 637	1 006 726	951 682	726 809
4. R i a u	993 171	1 315 806	1 503 021	1 652 307	1 735 912	1 231 833
5. J a m b i	461 844	485 432	567 628	605 903	720 716	476 603
6. Sumatera Selatan	1 212 396	1 422 005	1 501 949	1 652 319	1 862 226	1 402 600
7. B e n g k u l u	524 832	595 081	678 103	536 519	523 832	387 708
8. L a m p u n g	1 141 056	1 503 559	1 635 902	1 561 581	1 682 580	1 123 606
9. Kep. Bangka Belitung	317 544	390 170	391 785	366 767	346 114	230 752
10. Kepulauan Riau	685 947	719 593	819 445	932 516	960 485	724 190
11. D.K.I. Jakarta	3 705 650	4 630 161	5 093 518	5 380 917	5 782 219	4 130 670
12. Jawa Barat	5 737 211	7 060 905	8 145 885	8 615 161	8 842 494	6 390 828
13. Jawa Tengah	4 433 009	5 302 862	6 158 689	6 848 260	6 907 373	5 086 888
14. D.I. Yogyakarta	612 889	762 668	829 343	986 157	998 579	682 061
15. Jawa Timur	5 425 587	5 979 268	6 964 532	7 402 945	7 997 367	5 740 692
16. B a n t e n	2 005 185	2 779 158	3 186 377	3 474 592	3 204 137	2 410 872
17. B a l i	1 142 237	1 372 367	1 596 389	1 690 040	1 586 311	1 184 931
18. Nusa Tenggara Barat	626 250	681 998	883 305	849 607	887 397	674 735
19. Nusa Tenggara Timur	566 498	724 424	689 658	716 037	862 080	639 434
20. Kalimantan Barat	637 899	846 013	994 011	974 828	1 107 121	854 708
21. Kalimantan Tengah	453 003	505 558	578 228	591 253	539 281	381 917
22. Kalimantan Selatan	712 810	838 446	1 035 841	1 044 874	994 063	428 379
23. Kalimantan Timur	1 068 314	1 170 824	1 469 734	1 777 044	1 765 585	996 679
24. Kalimantan Utara	-	-	-	-	140 630	275 627
25. Sulawesi Utara	493 374	573 783	698 396	696 155	717 103	517 359
26. Sulawesi Tengah	419 174	482 214	563 270	609 866	661 720	538 222
27. Sulawesi Selatan	1 573 989	1 877 155	2 008 555	2 108 464	2 205 019	1 519 316
28. Sulawesi Tenggara	342 657	345 019	486 584	498 936	484 829	397 779
29. Gorontalo	149 353	163 081	213 738	181 569	233 672	163 994
30. Sulawesi Barat	67 930	85 379	140 880	178 776	225 616	167 614
31. Maluku	234 861	245 972	325 818	331 052	335 889	244 430
32. Maluku Utara	139 765	146 932	197 336	199 464	195 019	175 498
33. Papua Barat	511 398	360 772	634 594	535 515	269 056	193 944
34. Papua	27 892	37 214	66 202	135 088	474 411	337 548
<b>INDONESIA</b>	<b>40 777 867</b>	<b>47 999 892</b>	<b>54 969 479</b>	<b>58 008 715</b>	<b>59 909 508</b>	<b>43 124 606</b>

Sumber/Source : Asosiasi Semen Indonesia/Indonesian Cement Association

**TABEL** 45 Rata-Rata Upah Borong Konstruksi Di Pulau Jawa (rupiah), 2013  
**TABLE** 45 Average Wages of Construction Contract In Java (rupiahs), 2013

Jenis Pekerjaan	Satuan	Range Upah	
		Terendah	Tertinggi
(1)	(2)	(3)	(4)
<b>PEKERJAAN PERSIAPAN</b>			
1. Direksikit	m2	24 000	44 000
2. Bouwplank	m'	9 620	15 938
3. Pekerjaan Pemagaran	m'	8 250	29 400
<b>PEKERJAAN GALIAN DAN PONDASI</b>			
1. Galian Tanah Pondasi	m3	43 175	87 120
2. Pasang Batu Kali termasuk Urug Pasir	m3	102 525	110 250
3. Urugan Leveling Lantai	m3	52 000	57 200
4. Lantai Kerja	m2	7 500	8 250
<b>PEKERJAAN BETON BERTULANG</b>			
1. Beton Sloof 20x40	m3	40 000	44 000
2. Beton bertulang kolom praktis 10x12	m'	10 632	16 907
3. Beton bertulang ring balok 10x12	m'	17 556	27 913
4. Beton Balok Dak 40x20	m3	55 000	60 500
5. Beton Plat Dak	m3	48 000	52 800
<b>PEKERJAAN PASANG BATA</b>			
1. Pasang Bata	m2	17 720	24 970
2. Pekerjaan plester dan aci	m2	19 085	28 628
3. Sekonengan	m'	5 700	6 270
4. Sudutan	m	4 200	4 620
5. Tali air	m	5 500	6 050
<b>PEKERJAAN KUSEN</b>			
1. Pasang Kusen Pintu	unit	85 000	93 500
2. Pasang Daun Pintu Panel	unit	110 000	121 000
3. Pasang Kusen Jendela	unit	45 000	49 500
4. Pasang Daun Jendela	unit	47 500	52 250
<b>PEKERJAAN RANGKA ATAP</b>			
1. Pasang Atap termasuk pas kuda-kuda	m2	75 000	82 500
2. Kerpus	m	54 500	59 950
3. Listplank	m	15 190	20 515
4. Pekerjaan Pasang Talang	m	22 810	39 958
<b>PEKERJAAN PLAFON</b>			
1. Pekerjaan Pasang Plafon	M2	7 079	15 840
2. Pasang List Plafon	M2	11 228	13 750
<b>PEKERJAAN KERAMIK</b>			
1. Pasang Keramik Lantai 30x30	m2	47 845	51 450
2. Pasang Keramik Lantai KM	m2	47 845	51 450
3. Pasang Keramik Dinding	m2	61 515	66 150
4. Pasang Keramik Plin	m	8 683	10 153
<b>PEKERJAAN LISTRIK</b>			
1. Stop Kontak	titik	36 681	49 500
2. Fitting Lampu dan Saklar	titik	65 000	71 500
<b>PEKERJAAN SANITASI</b>			
1. Pasang Closet Duduk	unit	188 457	201 365
2. Pasang Closet Jongkok	unit	75 000	188 045
3. Pasang Wall Shower	unit	35 000	38 500
4. Pasang Wastafel	unit	71 225	286 104
5. Pasang Floordrain	unit	12 500	13 912
6. Pasang Kran	unit	8 500	13 912
7. Pasang Bath Tub	unit	475 000	522 500
8. Pemipaan Air Bersih	m	17 500	19 250
9. Pemipaan Air Kotor	m	19 500	21 450
10. Bak Kontrol	unit	89 449	133 766
<b>PEKERJAAN PENGECATAN</b>			
1. Cat Dinding	m2	8 000	9 950
2. Cat Kusen	m2	45 000	49 500
<b>PEKERJAAN BONGKARAN</b>			
1. Bongkaran Atap	m2	25 000	27 500
2. Bongkaran Dinding	m2	12 000	13 200
3. Pembersihan bongkaran	m2	4 500	4 950

Sumber/Source : Journal of Building & Interior, Material Prices

**TABEL**      46      Rata-rata Upah Tukang Bangunan Harian di Pulau Jawa (rupiah), 2013  
**TABLE**                *Average Wages of Construction Daily Workers In Java (rupiahs), 2013*

Jenis Pekerja <i>Type of Worker</i>	Satuan <i>Units</i>	Range Upah (Rp)	
		Terendah <i>Minimum</i>	Tertinggi <i>Maximum</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Mandor	orang/hari	44 000	143 221
2. Tukang Gali	orang/hari	37 500	109 960
3. Kepala Tukang Batu	orang/hari	57 000	126 598
4. Tukang Batu	orang/hari	47 000	109 960
5. Kepala Tukang Kayu	orang/hari	57 000	126 598
6. Tukang Kayu	orang/hari	50 000	109 960
7. Kepala Tukang Besi	orang/hari	57 000	126 598
8. Tukang Besi Terampil	orang/hari	49 500	109 945
9. Kepala Tukang Cat	orang/hari	57 000	126 598
10. Tukang Cat Terampil	orang/hari	45 000	109 960
11. Pembantu Tukang/Kenek	orang/hari	38 000	93 351

*Sumber/Source : Journal of Building & Interior, Material Price*

**TABEL 47** Upah Minimal Provinsi (UMP) per Bulan (rupiah), 2014 - 2015  
**TABLE** Minimum Wage per Months by Province (rupiahs), 2014 - 2015

Provinsi Province	2014	2015	Laju Pertumbuhan Growth (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Aceh	1 750 000	1 900 000	8.57
2. Sumatera Utara	1 505 850	1 625 000	7.91
3. Sumatera Barat	1 490 000	1 615 000	8.39
4. R i a u	1 700 000	1 878 000	10.47
5. J a m b i	1 502 300	1 710 000	13.83
6. Sumatera Selatan	1 825 000	1 974 346	8.18
7. B e n g k u l u	1 350 000	1 500 000	11.11
8. L a m p u n g	1 399 037	1 581 000	13.01
9. Kep. Bangka Belitung	1 640 000	2 100 000	28.05
10. Kepulauan Riau	1 665 000	1 954 000	17.36
11. D.K.I. Jakarta	2 441 301	2 700 000	10.60
12. Jawa Barat	1 000 000	1 000 000	0.00
13. Jawa Tengah	910 000	910 000	0.00
14. D.I. Yogyakarta	988 500	988 500	0.00
15. Jawa Timur	1 000 000	1 000 000	0.00
16. B a n t e n	1 325 000	1 900 000	43.40
17. B a l i	1 542 600	1 621 172	5.09
18. Nusa Tenggara Barat	1 210 000	1 330 000	9.92
19. Nusa Tenggara Timur	1 150 000	1 250 000	8.70
20. Kalimantan Barat	1 380 000	1 560 000	13.04
21. Kalimantan Tengah	1 723 970	1 896 367	10.00
22. Kalimantan Selatan	1 620 000	1 870 000	15.43
23. Kalimantan Timur	1 886 315	2 026 126	7.41
24. Sulawesi Utara	1 900 000	2 150 000	13.16
25. Sulawesi Tengah	1 250 000	1 500 000	20.00
26. Sulawesi Selatan	1 800 000	2 000 000	11.11
27. Sulawesi Tenggara	1 400 000	1 652 000	18.00
28. Gorontalo	1 325 000	1 600 000	20.75
29. Sulawesi Barat	1 400 000	1 655 500	18.25
30. Maluku	1 415 000	1 650 000	16.61
31. Maluku Utara	1 440 746	1 577 000	9.46
32. Papua Barat	1 870 000	2 015 000	7.75
33. Papua	1 900 000	2 193 000	15.42
<b>INDONESIA</b>	<b>1 506 231</b>	<b>1 693 394</b>	<b>12.43</b>

Sumber/Source : Ditjen. PHI dan Jamsostek, Depnakertrans

**TABEL 48** Jumlah Unit Pembangkit Listrik Menurut Tenaga Penggerak Turbin, 2005 - 2014  
**TABLE** Number of Power Plant by Turbine Generator, 2005 - 2014

Tahun Year	PLT	PLT	PLT	PLT	PLT	PLT	PLT	PLT	PLT	Jumlah	Laju Pertumbuhan (%)
	Air	Uap	Gas	Gas & Uap	Panas Bumi	Diesel	Mesin Gas	Surya	Bayu		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. 2005	191	41	60	51	8	4 859	2	-	-	5 212	1.74
2. 2006	203	43	60	53	8	4 670	2	-	-	5 039	(3.32)
3. 2007	196	45	54	60	9	4 705	2	-	1	5 072	0.65
4. 2008	189	48	58	61	11	4 635	2	-	4	5 008	(1.26)
5. 2009	201	49	63	59	9	4 626	4	-	3	5 014	0.12
6. 2010	199	55	73	50	11	4 619	8	4	4	5 023	0.18
7. 2011	213	59	71	61	10	4 842	4	8	1	5 269	4.90
8. 2012	216	66	76	66	14	4 576	-	30	4	5 048	(4.19)
9. 2013	220	71	77	66	14	4 422	-	50	5	4 925	(2.44)
10. 2014	224	86	81	68	15	4 472	-	56	5	5 007	1.66

Sumber/Source : PLN

**TABEL 49** Indeks Kegiatan Dunia Usaha Sektor Konstruksi (Saldo Bersih Tertimbang),  
2014 - 2015  
**TABLE** Business Activity Indices of Construction Sector (Weighted Net Balance),  
2014 - 2015

Uraian Description	Tahun Year	Triwulan / Quarter			
		I	II	III	IV
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kegiatan Usaha Business Activity	2014	-0.67	0.42	1.03	0.57
	2015	-0.16	0.37	0.22	0,63*
Harga Jual Sales Price	2014	1.45	0.88	1.58	2.25
	2015	1.68	1.57	1.54	1,61*
Penggunaan Tenaga Kerja Workers Usage	2014	-0.07	0.04	0.00	0.06
	2015	-0.33	0.29	0.09	0.19

Sumber/Source : Bank Indonesia/Indonesia Central Bank

Catatan/Note : \* Angka Perkiraan/Estimated Figures

**TABEL 50** Posisi Pinjaman Rupiah dan Valas Sektor Konstruksi Menurut Kelompok Bank (miliar rupiah), Januari 2014 - Agustus 2015  
**TABLE** *Outstanding of Loans in Rupiah and Foreign Currency of Construction Sector by Group of Banks (billion rupiahs), January 2014 - August 2015*

Bulan/Tahun	Persero	Pemerintah Daerah	Swasta Nasional	Asing dan campuran	Bank Perkreditan Rakyat	Jumlah
<i>Month/Year</i>	<i>State Commercial Banks</i>	<i>Regional Government Banks</i>	<i>Private National Banks</i>	<i>Foreign Bank and Joint Banks</i>	<i>Rural Banks</i>	<i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1. Januari 2014	44 144	13 053	46 442	6 715	1 486	111 839
2. Februari 2014	45 559	11 798	47 500	6 698	1 596	113 151
3. Maret 2014	47 149	12 608	49 577	6 358	1 737	117 428
4. April 2014	48 141	13 819	50 477	6 709	1 819	120 965
5. Mei 2014	48 740	14 773	51 391	6 234	1 911	123 049
6. Juni 2014	51 027	16 001	53 991	6 344	1 965	129 329
7. Juli 2014	52 597	16 689	56 739	6 932	1 991	134 950
8. Agustus 2014	54 203	17 985	58 132	6 881	2 024	139 226
9. September 2014	55 634	19 190	59 788	7 829	2 132	144 573
10. Oktober 2014	56 148	19 513	64 634	8 226	1 656	150 177
11. Nopember 2014	56 136	19 801	65 708	7 254	1 754	150 653
12. Desember 2014	55 969	16 418	66 232	8 218	1 706	148 542
<b>Jumlah</b>	<b>615 447</b>	<b>191 648</b>	<b>670 611</b>	<b>84 398</b>	<b>21 777</b>	<b>1 583 881</b>
1. Januari 2015	53 084	13 046	67 298	7 674	1 625	142 727
2. Februari 2015	54 222	13 771	67 612	7 576	1 655	144 836
3. Maret 2015	56 548	14 640	70 546	7 155	1 728	150 618
4. April 2015	58 427	15 574	71 481	7 485	1 781	154 747
5. Mei 2015	59 527	16 697	72 534	7 163	1 857	157 776
6. Juni 2015	61 843	18 330	74 469	8 318	1 905	164 865
7. Juli 2015	63 453	18 999	74 927	7 940	1 906	167 225
8. Agustus 2015	64 166	18 563	75 746	8 099	1 968	168 542
<b>Jumlah</b>	<b>471 270</b>	<b>129 621</b>	<b>574 613</b>	<b>61 408</b>	<b>14 424</b>	<b>1 251 336</b>

Sumber/Source : Bank Indonesia/Indonesia Central Bank



**TABEL** 51 Posisi Pinjaman Rupiah Sektor Konstruksi Menurut Kelompok Bank, (miliar rupiah), Januari 2014 - Agustus 2015  
**TABLE** *Outstanding of Loans in Rupiah and Foreign Currency of Construction Sector by Group of Banks (billion rupiahs), January 2014 - August 2015*

Bulan/Tahun	Persero	Pemerintah Daerah	Swasta Nasional	Asing dan campuran	Bank Perkreditan Rakyat	Jumlah
<i>Month/Year</i>	<i>State Commercial Banks</i>	<i>Regional Government Banks</i>	<i>Private National Banks</i>	<i>Foreign Bank and Joint Banks</i>	<i>Rural Banks</i>	<i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1. Januari 2014	42 353	13 033	43 211	2 816	1 486	102 900
2. Februari 2014	43 308	11 780	44 361	2 992	1 596	104 037
3. Maret 2014	44 850	12 586	46 451	2 581	1 737	108 204
4. April 2014	45 780	13 798	47 406	2 748	1 819	111 551
5. Mei 2014	46 405	14 753	48 662	2 981	1 911	114 711
6. Juni 2014	48 294	15 978	51 083	2 976	1 965	120 296
7. Juli 2014	49 929	16 667	53 398	2 651	1 991	124 636
8. Agustus 2014	51 468	17 962	54 504	2 435	2 024	128 393
9. September 2014	52 736	19 165	56 135	2 655	2 132	132 823
10. Oktober 2014	53 385	19 497	60 787	2 988	1 656	138 313
11. Nopember 2014	53 064	19 783	61 882	3 004	1 754	139 488
12. Desember 2014	53 162	16 395	62 149	3 154	1 706	136 565
<b>Jumlah</b>	<b>584 734</b>	<b>191 395</b>	<b>630 029</b>	<b>33 982</b>	<b>21 777</b>	<b>1 461 917</b>
1. Januari 2015	50 239	13 031	63 180	3 071	1 625	131 145
2. Februari 2015	51 241	13 744	63 736	3 184	1 655	133 560
3. Maret 2015	53 523	14 611	66 727	3 116	1 728	139 705
4. April 2015	55 247	15 546	67 478	3 289	1 781	143 341
5. Mei 2015	56 293	16 670	68 594	3 522	1 857	146 937
6. Juni 2015	58 545	18 302	70 684	3 780	1 905	153 216
7. Juli 2015	60 170	18 970	70 960	3 761	1 906	155 767
8. Agustus 2015	61 101	18 533	71 525	3 913	1 968	157 040
<b>Jumlah</b>	<b>446 358</b>	<b>129 407</b>	<b>542 884</b>	<b>27 635</b>	<b>14 424</b>	<b>1 160 709</b>

Sumber/Source : Bank Indonesia/Indonesia Central Bank

**TABEL** 52 Posisi Pinjaman Investasi Rupiah dan Valas Sektor Konstruksi Menurut Kelompok Bank (miliar rupiah), January 2014 - Agustus 2015  
**TABLE** *Outstanding of Investments Loans in Rupiah and Foreign Currency of Construction Sector by Group of Banks (billion rupiahs), January 2014 - August 2015*

Bulan/Tahun	Persero	Pemerintah Daerah	Swasta Nasional	Asing dan campuran	Bank Perkreditan Rakyat	Jumlah
<i>Month/Year</i>	<i>State Commercial Banks</i>	<i>Regional Government Banks</i>	<i>Private National Banks</i>	<i>Foreign Bank and Joint Banks</i>	<i>Rural Banks</i>	<i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1. Januari 2014	12 844	4 100	14 218	1 756	143	33 061
2. Februari 2014	13 641	3 176	14 423	1 708	159	33 106
3. Maret 2014	13 875	3 287	15 202	1 229	159	33 753
4. April 2014	14 024	3 535	15 270	1 289	168	34 287
5. Mei 2014	14 414	3 587	17 160	651	172	35 984
6. Juni 2014	14 782	3 788	17 737	639	178	37 124
7. Juli 2014	15 109	3 957	17 569	625	188	37 449
8. Agustus 2014	15 594	3 889	17 749	731	189	38 151
9. September 2014	15 940	3 884	17 939	756	196	38 714
10. Oktober 2014	16 253	4 041	20 741	718	184	41 937
11. Nopember 2014	16 379	4 808	21 072	813	210	43 283
12. Desember 2014	16 886	5 012	21 893	923	215	44 928
<b>Jumlah</b>	<b>179 742</b>	<b>47 063</b>	<b>210 972</b>	<b>11 837</b>	<b>2 161</b>	<b>451 776</b>
1. Januari 2015	16 885	4 838	22 787	941	231	45 681
2. Februari 2015	16 923	5 444	22 136	1 017	231	45 750
3. Maret 2015	16 940	5 736	22 654	1 250	238	46 819
4. April 2015	17 068	5 798	22 570	1 365	267	47 068
5. Mei 2015	17 115	5 910	22 897	1 441	267	47 629
6. Juni 2015	17 494	6 212	24 059	1 504	273	49 542
7. Juli 2015	17 838	6 448	24 566	1 554	250	50 657
8. Agustus 2015	17 958	5 691	24 447	1 558	251	49 906
<b>Jumlah</b>	<b>138 220</b>	<b>46 077</b>	<b>186 117</b>	<b>10 630</b>	<b>2 009</b>	<b>383 053</b>

Sumber/Source : Bank Indonesia/Indonesia Central Bank

**TABEL** 53 Posisi Pinjaman Investasi Rupiah Sektor Konstruksi  
 Menurut Kelompok Bank (miliar rupiah), January 2014 - Agustus 2015  
**TABLE** 53 *Outstanding of Investments Loans in Rupiah of Construction  
 Sector by Group of Banks (billion rupiahs), January 2014 - August 2015*

Bulan/Tahun	Persero	Pemerintah Daerah	Swasta Nasional	Asing dan campuran	Bank Perkreditan Rakyat	Jumlah
<i>Month/Year</i>	<i>State Commercial Banks</i>	<i>Regional Government Banks</i>	<i>Private National Banks</i>	<i>Foreign Bank and Joint Banks</i>	<i>Rural Banks</i>	<i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1. Januari 2014	12 003	4 100	13 105	821	143	30 173
2. Februari 2014	12 269	3 176	13 399	820	159	29 823
3. Maret 2014	12 541	3 287	14 231	377	159	30 596
4. April 2014	12 670	3 535	14 373	366	168	31 113
5. Mei 2014	13 021	3 587	16 118	362	172	33 260
6. Juni 2014	13 145	3 788	16 706	348	178	34 164
7. Juli 2014	13 509	3 957	16 338	342	188	34 334
8. Agustus 2014	14 010	3 889	16 435	365	189	34 888
9. September 2014	14 302	3 884	16 598	364	196	35 342
10. Oktober 2014	14 634	4 041	19 094	361	184	38 314
11. Nopember 2014	14 786	4 808	19 401	405	210	39 609
12. Desember 2014	15 285	5 012	20 228	501	215	41 241
<b>Jumlah</b>	<b>162 173</b>	<b>47 063</b>	<b>196 027</b>	<b>5 433</b>	<b>2 161</b>	<b>412 858</b>
1. Januari 2015	15 233	4 838	20 805	510	231	41 616
2. Februari 2015	15 266	5 432	20 492	570	231	41 991
3. Maret 2015	15 233	5 723	20 953	582	238	42 728
4. April 2015	15 351	5 784	20 752	710	267	42 864
5. Mei 2015	15 421	5 897	21 085	778	267	43 447
6. Juni 2015	15 727	6 197	22 365	836	273	45 397
7. Juli 2015	16 015	6 433	22 873	877	250	46 448
8. Agustus 2015	16 107	5 676	22 710	855	251	45 600
<b>Jumlah</b>	<b>124 352</b>	<b>45 981</b>	<b>172 034</b>	<b>5 717</b>	<b>2 009</b>	<b>350 092</b>

Sumber/Source : Bank Indonesia/Indonesia Central Bank

**TABEL** 54 Posisi Pinjaman Modal Kerja Rupiah dan Valas Sektor Konstruksi Menurut Kelompok Bank (miliar rupiah), Januari 2014 - Agustus 2015  
**TABLE** *Outstanding of Working Capital Loans in Rupiah and Foreign Currency of Construction Sector by Group of Banks (billion rupiahs), January 2014 - August 2015*

Bulan/Tahun	Persero	Pemerintah Daerah	Swasta Nasional	Asing dan campuran	Bank Perkreditan Rakyat	Jumlah
<i>Month/Year</i>	<i>State Commercial Banks</i>	<i>Regional Government Banks</i>	<i>Private National Banks</i>	<i>Foreign Bank and Joint Banks</i>	<i>Rural Banks</i>	<i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1. Januari 2014	31 299	8 952	32 224	4 959	1 343	78 778
2. Februari 2014	31 918	8 623	33 077	4 991	1 437	80 045
3. Maret 2014	33 273	9 320	34 375	5 129	1 578	83 676
4. April 2014	34 117	10 284	35 207	5 420	1 651	86 678
5. Mei 2014	34 326	11 185	34 231	5 584	1 739	87 065
6. Juni 2014	36 245	12 213	36 254	5 705	1 788	92 205
7. Juli 2014	37 488	12 732	39 170	6 307	1 803	97 500
8. Agustus 2014	38 609	14 097	40 384	6 150	1 835	101 074
9. September 2014	39 693	15 306	41 850	7 073	1 936	105 858
10. Oktober 2014	39 896	15 472	43 893	7 508	1 472	108 240
11. Nopember 2014	39 757	14 993	44 636	6 440	1 544	107 370
12. Desember 2014	39 083	11 406	44 339	7 296	1 491	103 614
<b>Jumlah</b>	<b>435 704</b>	<b>144 585</b>	<b>459 639</b>	<b>72 561</b>	<b>19 616</b>	<b>1 132 105</b>
1. Januari 2015	36 200	8 208	44 512	6 733	1 394	97 046
2. Februari 2015	37 299	8 328	45 476	6 559	1 423	99 085
3. Maret 2015	39 608	8 904	47 892	5 906	1 490	103 800
4. April 2015	41 359	9 776	48 910	6 119	1 514	107 679
5. Mei 2015	42 412	10 787	49 636	5 722	1 590	110 147
6. Juni 2015	44 349	12 118	50 410	6 814	1 632	115 323
7. Juli 2015	45 615	12 551	50 360	6 386	1 656	116 568
8. Agustus 2015	46 208	12 872	51 299	6 540	1 717	118 636
<b>Jumlah</b>	<b>333 050</b>	<b>83 543</b>	<b>388 496</b>	<b>50 779</b>	<b>12 415</b>	<b>868 284</b>

Sumber/Source : Bank Indonesia/Indonesia Central Bank

**TABEL** 55 Posisi Pinjaman Modal Kerja Rupiah Sektor Konstruksi Menurut Kelompok Bank (miliar rupiah), Januari 2014 - Agustus 2015  
**TABLE** *Outstanding of Working Capital Loans in Rupiah of Construction Sector by Group of Banks (billion rupiahs), January 2014 - August 2015*

Bulan / Tahun	Persero	Pemerintah Daerah	Swasta Nasional	Asing dan campuran	Bank Perkreditan Rakyat	Jumlah
<i>Month/Year</i>	<i>State Commercial Banks</i>	<i>Regional Government Banks</i>	<i>Private National Banks</i>	<i>Foreign Bank and Joint Banks</i>	<i>Rural Banks</i>	<i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1. Januari 2014	30 350	8 933	30 106	1 996	1 343	72 727
2. Februari 2014	31 040	8 604	30 962	2 172	1 437	74 214
3. Maret 2014	32 309	9 298	32 219	2 204	1 578	77 609
4. April 2014	33 110	10 262	33 033	2 381	1 651	80 437
5. Mei 2014	33 384	11 166	32 544	2 619	1 739	81 452
6. Juni 2014	35 149	12 190	34 377	2 628	1 788	86 132
7. Juli 2014	36 421	12 710	37 060	2 308	1 803	90 302
8. Agustus 2014	37 457	14 073	38 069	2 070	1 835	93 504
9. September 2014	38 435	15 281	39 538	2 291	1 936	97 481
10. Oktober 2014	38 751	15 456	41 692	2 627	1 472	99 999
11. Nopember 2014	38 278	14 975	42 481	2 599	1 544	99 878
12. Desember 2014	37 876	11 383	41 921	2 654	1 491	95 324
<b>Jumlah / Total</b>	<b>422 560</b>	<b>144 332</b>	<b>434 002</b>	<b>28 549</b>	<b>19 616</b>	<b>1 049 059</b>
1. Januari 2015	35 005	8 193	42 376	2 561	1 394	89 529
2. Februari 2015	35 976	8 312	43 244	2 613	1 423	91 569
3. Maret 2015	38 291	8 888	45 774	2 534	1 490	96 976
4. April 2015	39 896	9 761	46 726	2 579	1 514	100 476
5. Mei 2015	40 872	10 773	47 510	2 744	1 590	103 489
6. Juni 2015	42 818	12 105	48 319	2 944	1 632	107 818
7. Juli 2015	44 154	12 537	48 087	2 884	1 656	109 318
8. Agustus 2015	44 994	12 857	48 815	3 058	1 717	111 440
<b>Jumlah / Total</b>	<b>322 006</b>	<b>83 426</b>	<b>370 850</b>	<b>21 918</b>	<b>12 415</b>	<b>810 617</b>

Sumber/Source : Bank Indonesia/Indonesia Central Bank

**TABEL 56** Perkembangan Kredit Usaha Mikro, Kecil dan Menengah Sektor Konstruksi, 2013 – 2015  
**TABLE** *Micro, Small and Medium Establishments Credits Development of Construction Sector, 2013 - 2015*

Uraian <i>Description</i>	Satuan <i>Unit</i>	2013	2014	Januari - Juli 2015
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Posisi <i>Outstanding</i>	Rp. Triliun Trillion rupiahs	40 266.60	42 115.00	45 289.20
2. Pertumbuhan <i>Growth</i>	%	27.34	4.59	7.54
3. Pangsa <i>Segment of Work</i>	%	5.73	5.95	6.03

*Sumber/Source : Bank Indonesia/Indonesia Central Bank*

**TABEL 57** Perkembangan Realisasi Investasi PMDN dan PMA Untuk Sektor Konstruksi, 2013 – Triwulan III/2015  
**TABLE** *Foreign and Domestic Direct Investment Realization of Construction Sector, 2013- Quarter III/2015*

Uraian <i>Description</i>	Satuan <i>Unit</i>	2013	2014	2015			Jumlah <i>Total</i>
				Triw / Qrt I	Triw / Qrt II	Triw / Qrt III	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
<b>Penanaman Modal Dalam Negri / <i>Domestic Investment</i></b>							
Proyek	Paket	33	27	22	79	40	141
Investasi	Rp. Miliar	6 033.18	12 097.60	6 933.70	1 391.35	1 306.20	9 631.25
<b>Penanaman Modal Asing / <i>Foreign Investment</i></b>							
Proyek	Paket	146	147	68	97	83	248
Investasi	US \$ Juta	526.81	1 383.61	198.50	631.08	91.62	921.20

*Sumber/Source : BKPM/Indonesia Investment Coordinating Board*

**TABEL** Volume, Nilai, dan Rata – Rata Harga per Unit Pembangunan Rumah  
**58** Oleh Perum Perumnas, 2014  
**TABLE** Volume, Value and Average Price per Unit of Housing Development  
 by Perum Perumnas, 2014

Regio- nal	Provinsi Province	Volume (Unit)	Nilai <sup>1</sup> / Value <sup>1</sup> (Rp. Juta/million rupiahs )	Rata-Rata Harga / Unit (Rp. Juta/million rupiahs )
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Aceh	2	374.53	187.26
1	Sumatera Utara	298	27 530.62	92.38
1	Sumatera Barat	83	6 892.24	83.04
1	R i a u	195	16 250.52	83.34
1	Kepulauan Riau	162	13 283.56	82.00
2	J a m b i	137	13 443.06	98.12
2	Sumatera Selatan	358	96 132.98	268.53
2	Kep. Bangka Belitung	-	-	-
2	B e n g k u l u	301	29 163.02	96.89
2	L a m p u n g	408	65 653.54	160.92
3	D.K.I. Jakarta	1 507	541 936.66	359.61
3/4	Jawa Barat	3 008	384 575.95	127.85
3/4	B a n t e n	230	39 341.61	171.05
5	Jawa Tengah	1 726	176 876.22	102.48
5	D.I. Yogyakarta	323	23 034.53	71.31
6	Jawa Timur	482	71 042.84	147.39
6	B a l i	55	5 147.58	93.59
6	Nusa Tenggara Barat	292	29 853.03	102.24
6	Nusa Tenggara Timur	31	2 671.05	86.16
2	Kalimantan Barat	76	8 395.20	110.46
2	Kalimantan Tengah	512	47 224.22	92.23
5	Kalimantan Selatan	448	38 206.04	85.28
5	Kalimantan Timur	327	24 365.77	74.51
5	Kalimantan Utara	223	11 988.90	53.76
7	Sulawesi Utara	581	56 393.68	97.06
7	Gorontalo	79	6 056.06	76.66
7	Sulawesi Tengah	108	7 265.81	67.28
7	Sulawesi Selatan	972	115 518.04	118.85
7	Sulawesi Barat	-	-	-
7	Sulawesi Tenggara	16	1 319.69	82.48
7	Maluku	206	1 976.67	9.60
7	Maluku Utara	-	-	-
7	Papua	38	5 689.61	149.73
7	Papua Barat	-	-	-
<b>INDONESIA</b>		<b>13 184</b>	<b>1 867 603.23</b>	<b>141.66</b>

Sumber/Source : Perum Perumnas/ The National Housing Corporation

Catatan/Note : <sup>1</sup> Nilai merupakan harga estimasi/The Values are assumption price

**TABEL 59** Banyaknya Stok Akhir Rumah<sup>1)</sup> yang Dibangun Oleh Perum Perumnas (unit), 2014  
**TABLE** Number of Last Stock<sup>1</sup> Housing Developed by Perum Perumnas (unit), 2014

Regional	Provinsi	Stock Awal	Pembangunan	Persediaan	Penjualan	Stok Akhir
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Aceh	69	2	71	3	68
1	Sumatera Utara	839	298	1 137	280	857
1	Sumatera Barat	9	83	92	76	16
1	Riau	16	195	211	151	60
2	Jambi	10	137	147	96	51
2	Sumatera Selatan	143	358	501	172	329
2	Bengkulu	211	301	512	121	391
2	Lampung	282	408	690	396	294
2	Kep. Bangka Belitung	-	-	-	-	-
1	Kepulauan Riau	60	162	222	102	120
3	D.K.I. Jakarta	747	1 507	2 254	342	1 912
3/4	Jawa Barat	93	3 008	3 101	2 771	330
5	Jawa Tengah	494	1 726	2 220	847	1 373
5	D.I. Yogyakarta	44	323	367	282	85
6	Jawa Timur	2 031	482	2 513	319	2 194
3/4	Banten	6	230	236	160	76
6	Bali	35	55	90	11	79
6	Nusa Tenggara Barat	922	292	1 214	187	1 027
6	Nusa Tenggara Timur	53	31	84	82	2
2	Kalimantan Barat	64	76	140	56	84
2	Kalimantan Tengah	11	512	523	345	178
5	Kalimantan Selatan	148	448	596	375	221
5	Kalimantan Timur	386	327	713	30	683
5	Kalimantan Utara	34	223	257	100	157
7	Sulawesi Utara	105	581	686	466	220
7	Sulawesi Tengah	91	108	199	43	156
7	Sulawesi Selatan	92	972	1 064	750	314
7	Sulawesi Tenggara	23	16	39	10	29
7	Gorontalo	60	79	139	71	68
7	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
7	Maluku	50	206	256	13	243
7	Maluku Utara	-	-	-	-	-
7	Papua Barat	-	-	-	-	-
7	Papua	56	38	94	32	62
<b>INDONESIA</b>		<b>7 184</b>	<b>13 184</b>	<b>20 368</b>	<b>8 689</b>	<b>11 679</b>

Sumber/Source : Perum Perumnas/ The National Housing Corporation

Catatan/Note : <sup>1</sup> Mencakup rumah sederhana sehat, rumah sederhana, rumah inti, rumah toko, rumah susun sewa, dan rumah susun sederhana milik  
 Including healthy simple housing, simple housing, core housing, shop housing, high rise flat rented housing and maizonette housing



**TABEL** Rencana dan Realisasi Pembangunan Rumah Siap Huni (RSH)  
**60** Oleh Perum Perumnas, 2014  
**TABLE** *Planning and Realization of Ready to Occupy Housing Development  
 by Perum Perumnas (unit), 2014*

Regio- nal	Provinsi	Rencana			Realisasi		
		RSS+RSH	RS>27/ Apartemen	Jumlah	RSS+RSH	RS>27/ Apartemen	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	Aceh	-	2	2	-	2	2
1	Sumatera Utara	831	232	1 063	233	65	298
1	Sumatera Barat	83	-	83	83	-	83
1	R i a u	383	-	383	195	-	195
2	J a m b i	41	13	54	104	33	137
2	Sumatera Selatan	84	228	312	96	262	358
2	B e n g k u l u	178	60	238	225	76	301
2	L a m p u n g	-	728	728	-	408	408
2	Kep. Bangka Belitung	-	-	-	-	-	-
1	Kepulauan Riau	420	16	436	156	6	162
3	D.K.I. Jakarta	-	2 082	2 082	-	1 507	1 507
3/4	Jawa Barat	2 105	1 882	3 987	1 588	1 420	3 008
5	Jawa Tengah	54	636	690	136	1 590	1 726
5	D.I. Yogyakarta	31	4	35	288	35	323
6	Jawa Timur	439	973	1 412	150	332	482
3/4	B a n t e n	-	113	113	-	230	230
6	B a l i	255	64	319	44	11	55
6	Nusa Tenggara Barat	720	124	844	249	43	292
6	Nusa Tenggara Timur	1 189	-	1 189	31	-	31
2	Kalimantan Barat	-	141	141	-	76	76
2	Kalimantan Tengah	246	31	277	455	57	512
5	Kalimantan Selatan	1 101	30	1 131	436	12	448
5	Kalimantan Timur	144	21	165	286	41	327
5	Kalimantan Utara	129	63	192	150	73	223
7	Sulawesi Utara	811	236	1 047	450	131	581
7	Sulawesi Tengah	41	19	60	73	35	108
7	Sulawesi Selatan	386	699	1 085	346	626	972
7	Sulawesi Tenggara	1	15	16	1	15	16
7	Gorontalo	26	-	26	79	-	79
7	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-	-
7	Maluku	27	5	32	172	34	206
7	Maluku Utara	-	-	-	-	-	-
7	Papua Barat	-	-	-	-	-	-
7	Papua	9	9	18	19	19	38
<b>INDONESIA</b>		<b>9 734</b>	<b>8 426</b>	<b>18 160</b>	<b>6 045</b>	<b>7 139</b>	<b>13 184</b>

Sumber/Source : Perum Perumnas/ The National Housing Corporation

Catatan/Note : <sup>1</sup> Mencakup rumah sederhana sehat, rumah sederhana, rumah inti, rumah toko, rumah susun sewa, dan rumah susun sederhana milik  
 Including healthy simple housing, simple housing, core housing, shop housing, high rise flat rented housing and maizonette housing

**TABEL 61** Jalan Tol beroperasi, Panjang Jalan, Operator dan Tahun Operasional, 2015  
**TABLE** Operated Toll Road, Length, Operator and Operational Year, 2015

Nama Seksi Jalan Tol	Panjang Jalan Utama (Km)	Panjang Jalan Akses (Km)	Operator	Tahun Operasional
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
<b>A. Dikelola oleh PT. Jasa Marga</b>				
1. Jakarta-Bogor-Ciawi	50.00	9.00	PT. Jasa Marga	1978
2. Jakarta-Tangerang	27.00	6.00	PT. Jasa Marga	1983
3. Surabaya-Gempol	43.00	6.00	PT. Jasa Marga	1984
4. Jakarta-Cikampek	72.00	11.00	PT. Jasa Marga	1985
5. Padalarang-Cileunyi	35.64	28.77	PT. Jasa Marga	1986
6. Prof. DR. Soedyatmo	14.30	-	PT. Jasa Marga	1986
7. Lingkar Dalam Kota Jakarta	23.55	-	PT. Jasa Marga	1988
8. Belawan-Medan-Tanjung Morawa (Belmera)	33.70	9.00	PT. Jasa Marga	1989
9. Semarang Seksi A,B,C	24.75	-	PT. Jasa Marga	1987
10. Ulujami - Pondok Aren	5.55	-	PT. Jasa Marga	2001
11. Palimanan - Kanci	26.30	-	PT. Jasa Marga	1998
12. JORR Selatan (Pondok Pinang- Taman Mini)	14.25	-	PT. Jasa Marga	1995
13. JORR W2 Selatan (Pondok Pinang-Veteran)	6.20	-	PT. Jasa Marga	1991
JORR E1 Selatan (Taman Mini-Hankam Raya)	4.00	-	PT. Jasa Marga	1998
JORR E1 Utara (Hankam Raya-Cikunir)	8.10	-	PT. Jasa Marga	1998
JORR E2 (Cikunir-Cakung)	9.07	-	PT. Jasa Marga	2001
JORR E3 (Cakung-Cilincing)	3.75	-		2005
14. Cikampek-Padalarang I	58.50	-	PT. Jasa Marga	2005
15. Jembatan Suramadu	20.90	-	PT. Jasa Marga	2009
Jumlah	480.56	69.77		
Sub Jumlah A	550.33			
<b>B. Dikelola oleh Sektor Swasta</b>				
1. Tangerang-Merak	73.00	-	PT. Marga Mandala Sakti	1987
2. Ir. Wiyoto Wiyono, Msc. Harbour Road	15.50	-	PT. Citra Marga Nusaphala	1990
	11.50	-	Persada Tbk	1995
3. Surabaya-Gresik	20.70	-	PT. Marabumi Matraraya	1993
4. Ujung Pandang Tahap I	6.05	-	PT. Bosawa Marga Nusantara	1998
5. Serpong-Pondok Aren	7.25	-	PT. Bintaro Serpong Damai	1999
6. SS Waru-Bandara Juanda	12.80	-	PT. Citra Margatama Surabaya	2008
7. Makassar Seksi IV	11.60	-	PT. Jalan Tol Seksi Empat	2008
8. Bogor Ring Road Seksi I	5.80	-	PT. Marga Sarana Jabar	2009
9. Kanci Pejagan	35.00	-	PT. Semesta Marga Raya	2010
10. Jorr W1	9.85	-	PT. Jakarta Lingkar Baratsatu	2010
11. Surabaya - Mojokerto Seksi IA	1.89	-	PT. Marga Nujyasumo Agung	2011
12. Semarang - Solo Seksi I dan II	22.95	-	PT. Trans Marga Jateng	2011
13. Cinere - Jagorawi Seksi I	3.70	-	PT. Translingkar Kita Jaya	2012
14. Nusa Dua - Ngurah Rai - Benoa	10.00	-	PT. Jasa Marga Bali Tol	2013
15. JORR W2 Utara	7.87	-	PT. Marga Lingkar Jakarta	2013
16. Kertosono - Mojokerto Seksi I	14.41	-	PT. Marga Harjaya Infrastruktur	2014
17. Gempol - Pandaan	12.05	-	PT. Jasa Marga Pandaan Tol	2015
18. Cikopo - Palimanan	116.75	-	PT. Lintas Marga Sedaya	2015
Jumlah	398.67	-		
Sub Jumlah B	398.67	-		
<b>Jumlah A+B</b>	<b>949.00</b>			

Sumber/Source : Badan Pengatur Jalan Tol/Indonesia Toll Road Authority

**TABEL** 62 Jumlah Sarana Kesehatan (unit), 2013  
**TABLE** 62 Number of Healthcare Facilities (units), 2013

Provinsi	Rumah Sakit Umum	Rumah Sakit Khusus	Puskesmas
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Aceh	51	2	334
2. Sumatera Utara	141	15	570
3. Sumatera Barat	39	22	262
4. R i a u	44	10	207
5. J a m b i	26	3	176
6. Sumatera Selatan	40	11	319
7. B e n g k u l u	18	1	180
8. L a m p u n g	39	10	280
9. Kep. Bangka Belitung	13	1	60
10. Kepulauan Riau	22	3	70
11. D.K.I. Jakarta	91	59	340
12. Jawa Barat	205	69	1050
13. Jawa Tengah	201	74	873
14. D.I. Yogyakarta	48	21	121
15. Jawa Timur	229	90	960
16. B a n t e n	53	24	230
17. B a l i	45	12	120
18. Nusa Tenggara Barat	22	1	158
19. Nusa Tenggara Timur	38	3	362
20. Kalimantan Barat	32	8	237
21. Kalimantan Tengah	16	1	194
22. Kalimantan Selatan	25	6	228
23. Kalimantan Timur	40	14	222
24. Kalimantan Timur	-	-	-
25. Sulawesi Utara	37	3	183
26. Sulawesi Tengah	20	6	183
27. Sulawesi Selatan	57	25	440
28. Sulawesi Tenggara	20	5	264
29. Gorontalo	11	1	91
30. Sulawesi Barat	9	0	92
31. Maluku	26	1	190
32. Maluku Utara	18	0	125
33. Papua Barat	16	0	143
34. Papua	33	2	391
<b>INDONESIA</b>	<b>1 725</b>	<b>503</b>	<b>9 655</b>

Sumber/Source : Kementerian Kesehatan/Ministry of Health

**TABEL**  
**TABLE**

63

Jumlah Sekolah menurut Tingkat Pendidikan (unit), 2013/2014  
Number of School by Educational Level (units), 2013/2014

Provinsi	Taman Kanak-kanak	SD Sederajat	SMP Sederajat	SLTP Sederajat	Perguruan Tinggi <sup>1</sup>	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1. Aceh	1 784	3 974	1 368	849	130	8 105
2. Sumatera Utara	1 984	10 306	3 354	2 267	300	18 211
3. Sumatera Barat	1 962	4 232	1 140	673	131	8 138
4. R i a u	1 413	3 891	1 553	856	99	7 812
5. J a m b i	991	2 641	957	375	61	5 025
6. Sumatera Selatan	1 279	5 062	1 660	886	133	9 020
7. B e n g k u l u	772	1 469	487	412	24	3 164
8. L a m p u n g	2 304	5 401	1 911	852	101	10 569
9. Kep. Bangka Belitung	318	812	232	138	15	1 515
10. Kepulauan Riau	499	931	346	441	34	2 251
11. D.K.I. Jakarta	1 416	3 527	1 303	1 156	367	7 769
12. Jawa Barat	6 973	23 768	6 960	4 688	511	42 900
13. Jawa Tengah	13 350	23 300	4 810	3 004	320	44 784
14. D.I. Yogyakarta	2 002	2 009	526	966	143	5 646
15. Jawa Timur	16 040	26 732	7 646	3 025	513	53 956
16. B a n t e n	1 639	5 310	2 080	2 481	142	11 652
17. B a l i	1 397	2 494	423	345	65	4 724
18. Nusa Tenggara Barat	1 465	3 920	1 613	935	78	8 011
19. Nusa Tenggara Timur	1 175	4 982	1 480	655	48	8 340
20. Kalimantan Barat	600	4 609	1 456	670	54	7 389
21. Kalimantan Tengah	1 226	2 808	869	414	29	5 346
22. Kalimantan Selatan	2 292	3 419	896	417	60	7 084
23. Kalimantan Timur	1 459	2 373	851	553	75	5 311
24. Kalimantan Utara	-	21	15	8	1	45
25. Sulawesi Utara	1 535	2 301	741	420	49	5 046
26. Sulawesi Tengah	1 419	3 006	1 034	367	40	5 866
27. Sulawesi Selatan	3 726	7 013	2 258	1 099	240	14 336
28. Sulawesi Tenggara	1 381	2 428	892	736	47	5 484
29. Gorontalo	741	1 007	385	188	13	2 334
30. Sulawesi Barat	538	1 473	469	294	18	2 792
31. Maluku	276	1 871	685	373	31	3 236
32. Maluku Utara	361	1 373	536	352	20	2 642
33. Papua Barat	429	1 012	258	169	22	1 890
34. Papua	236	2 475	577	320	44	3 652
<b>INDONESIA</b>	<b>74 982</b>	<b>171 950</b>	<b>51 771</b>	<b>31 384</b>	<b>3 958</b>	<b>334 045</b>

Sumber/Source : Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan & Kementerian Agama/ Ministry of Education And Culture & Ministry of Religion

Catatan: <sup>1</sup> Termasuk institut, sekolah tinggi, akademik, dan politeknik

<sup>2</sup> Data Kalimantan Utara termasuk ke dalam data Kalimantan Timur



**Data  
Konstruksi  
Internasional**



**TABEL 64** Produk Domestik Bruto Harga Berlaku Sektor Konstruksi Negara ASEAN (ribu US\$), 2010 - 2014

**TABLE** *Current Prices Gross Domestic Product of Construction Sector's ASEAN Member Countries (thousand US\$), 2010 - 2014*

Negara ASEAN ASEAN Member	2010	2011	2012	2013	2014
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Brunei Darussalam	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a
2. Kamboja	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a
3. Indonesia	77 407 479	8120 287 481	8578 245 563	8660 450 386	8781 550 315
4. Laos	373 435	n.a	n.a	n.a	n.a
5. Malaysia	8 501 795	9 803 171	11 902 778	13 144 507	14 400 263
6. Myanmar	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a
7. Filipina	n.a	n.a	n.a	13 829 987	14 645 036
8. Singapura	10 429 859	11 833 984	13 152 607	14 147 207	14 964 682
9. Thailand	9 000 929	9 479 597	10 152 757	n.a	n.a
10. Vietnam	7 125 052	n.a	n.a	n.a	n.a

Sumber/Source : Diolah dari web masing-masing negara dan Bank Dunia

Keterangan : "n.a" : tidak tersedia dalam publikasi

**TABEL 65** Kontribusi PDB Harga Berlaku Sektor Konstruksi Negara ASEAN (Persen), 2010 - 2014

**TABLE** *Share of Current Prices Gross Domestic Product of Construction Sector's ASEAN Member Countries (Percent), 2010 - 2014*

Negara ASEAN ASEAN Member	2010	2011	2012	2013	2014
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Brunei Darussalam	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a
2. Kamboja	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a
3. Indonesia	9.13	9.09	9.35	9.51	9.88
4. Laos	5.20	n.a	n.a	n.a	n.a
5. Malaysia	3.43	3.39	3.90	4.20	4.40
6. Myanmar	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a
7. Filipina	n.a	n.a	n.a	5.08	5.15
8. Singapura	4.41	4.30	4.54	4.68	4.86
9. Thailand	2.82	2.74	2.77	n.a	n.a
10. Vietnam	6.15	n.a	n.a	n.a	n.a

Sumber/Source : Diolah dari web masing-masing negara dan Bank Dunia

Keterangan : "n.a" : tidak tersedia dalam publikasi



**TABEL 66** Panjang Rel Kereta Api Negara Anggota ASEAN (Km), 2006 - 2013  
**TABLE** Length of Railways of ASEAN Member Countries (Km), 2006 - 2013

Negara ASEAN ASEAN Member	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Brunei Darussalam	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a
2. Kamboja	652	652	652	652	652	652	652	652
3. Indonesia	4 683	4 803	4 782	4 812	4 816	4 827	4 861	-
4. Laos	n.a	n.a	n.a	n.a	4	3.5	3.5	3.5
5. Malaysia	1 665	1 665	1 665	1 665	1 665	1 641	1 641	1 641
6. Myanmar	4 947	5 038	5 125	5 301	5 672	5 844	5 844	-
7. Filipina	85	85	85	85	195	532	112	-
8. Singapura	138	138	138	148	159	175	178	182
9. Thailand	4 043	4 043	4 043	4 043	4 043	4 043	4 043	4 034
10. Vietnam	2 584	2 577	2 577	2 577	2 577	2 547	2 554	-

Sumber/Source : ASEAN Statistical Yearbook 2014

Keterangan : "-": tidak tersedia dalam publikasi

"n.a": tidak dapat diterapkan

**TABEL 67** Panjang Jalan Negara Anggota ASEAN (Km), 2011 – 2013  
**TABLE** Length of Road of ASEAN Member Countries (Km), 2011 - 2013

Negara ASEAN ASEAN Member	Panjang Jalan Keseluruhan (Km)			Panjang Jalan Beraspal (Km)		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1. Brunei Darussalam	2 879	2 909	-	2 575	2 707	-
2. Kamboja	44 919	51 422	51 404	3 881	5 474	5 619
3. Indonesia	496 607	504 184	502 724	283 102	283 102	285 252
4. Laos	41 030	43 600	-	5 703	6 496	-
5. Malaysia	157 167	182 699	205 949	127 517	143 012	159 784
6. Myanmar	150 816	151 298	-	33 014	32 535	39 076
7. Filipina	31 359	31 598	-	24 834	25 443	-
8. Singapura	3 410	3 430	3 453	3 412	3 426	3 453
9. Thailand	230 926	231 620	231 736	186 503	187 207	192 712
10. Vietnam	300 848	326 000	-	197 682	216 000	-

Sumber/Source : ASEAN Statistical Yearbook 2014

**TABEL 68** Banyaknya Pelabuhan Domestik Negara Anggota ASEAN, 2006 - 2013  
**TABLE** *Number of Domestic Ports of ASEAN Member Countries, 2006 - 2013*

Negara ASEAN ASEAN Member	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Brunei Darussalam	1	1	1	1	1	1	1	-
2. Kamboja	7	7	7	7	7	5	5	5
3. Indonesia	1 886	1 887	1 895	1 906	2 187	2 187	2 187	-
4. Laos	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a
5. Malaysia	-	5	14	14	14	13	13	13
6. Myanmar	9	9	9	9	9	9	9	-
7. Filipina	413	413	413	413	82	180	211	-
8. Singapura	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a
9. Thailand	235	322	235	212	215	216	242	242
10. Vietnam	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a

Sumber/Source : ASEAN Statistical Yearbook 2014

Keterangan : "-" : tidak tersedia dalam publikasi

"n.a" : tidak dapat diterapkan

**TABEL 69** Banyaknya Pelabuhan Internasional Negara Anggota ASEAN, 2006 - 2013  
**TABLE** *Number of International Ports of ASEAN Member Countries, 2006 - 2013*

Negara ASEAN ASEAN Member	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Brunei Darussalam	1	1	1	1	1	1	1	-
2. Kamboja	2	2	2	2	2	3	3	3
3. Indonesia	141	141	141	141	141	141	141	-
4. Laos	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a
5. Malaysia	9	10	10	10	10	15	15	15
6. Myanmar	9	9	9	9	9	9	9	-
7. Filipina	13	13	13	13	22	35	38	-
8. Singapura	2	2	2	2	2	2	2	2
9. Thailand	6	7	7	7	7	7	7	7
10. Vietnam	-	150	166	242	250	329	240	-

Sumber/Source : ASEAN Statistical Yearbook 2014

Keterangan : "-" : tidak tersedia dalam publikasi

**TABEL 70** Banyaknya Bandara Sipil Domestik Negara Anggota ASEAN, 2006 - 2013  
**TABLE** *Number of Domestic Airports of ASEAN Member Countries, 2006 - 2013*

Negara ASEAN ASEAN Member	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Brunei Darussalam	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a
2. Kamboja	6	6	6	5	5	5	5	6
3. Indonesia	160	160	161	161	204	211	216	-
4. Laos	9	9	9	9	9	9	9	9
5. Malaysia	15	15	15	15	15	16	22	-
6. Myanmar	60	60	60	30	30	30	30	30
7. Filipina	77	76	75	76	76	76	75	-
8. Singapura	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a
9. Thailand	29	29	29	29	29	29	29	29
10. Vietnam	15	15	16	14	14	14	12	-

Sumber/Source : ASEAN Statistical Yearbook 2014

Keterangan : "n.a": tidak dapat diterapkan

**TABEL 71** Banyaknya Bandara Sipil Internasional Negara Anggota ASEAN, 2006 - 2013  
**TABLE** *Number of International Airports of ASEAN Member Countries, 2006 - 2013*

Negara ASEAN ASEAN Member	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Brunei Darussalam	1	1	1	1	1	1	1	-
2. Kamboja	2	2	2	2	2	2	2	3
3. Indonesia	27	27	27	27	29	29	29	-
4. Laos	3	3	3	4	4	4	4	4
5. Malaysia	5	5	6	6	6	6	6	-
6. Myanmar	2	2	2	2	2	2	2	3
7. Filipina	8	9	10	9	9	9	10	-
8. Singapura	2	2	2	2	2	2	2	2
9. Thailand	6	6	6	6	6	6	6	6
10. Vietnam	3	3	3	6	6	6	9	-

Sumber/Source : ASEAN Statistical Yearbook 2014

**TABEL 72** Peringkat Daya Saing Infrastruktur Indonesia, 2011 - 2015  
**TABLE** Competitiveness Ranking of Indonesian Infrastructure, 2011 - 2015

Infrastruktur Infrastructure	Uraian Description	2011	2012	2014	2014	2015
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1. Kualitas Infrastruktur Umum	Nilai	3.7	3.9	3.7	4.0	3.8
	Peringkat	90	82	92	82	81
2. Kualitas Jalan	Nilai	3.5	3.5	3.4	3.7	3.7
	Peringkat	84	83	90	78	80
3. Kualitas Infrastruktur Kereta Api	Nilai	3	3.1	3.2	3.5	3.6
	Peringkat	56	52	51	44	43
4. Kualitas Infrastruktur Pelabuhan	Nilai	3.6	3.6	3.6	3.9	3.8
	Peringkat	96	103	104	89	82
5. Kualitas Infrastruktur Transportasi Udara	Nilai	4.6	4.4	4.2	4.5	4.4
	Peringkat	69	80	89	68	66
6. Kualitas Pasokan Listrik	Nilai	3.6	3.7	3.9	4.3	4.1
	Peringkat	97	98	93	89	86
7. Sambungan Telepon Tetap	Nilai	14.8	15.8	15.9	15.5	11.7
	Peringkat	82	79	78	82	80

Sumber/Source : "The Global Competitiveness Report", World Economic Forum

**TABEL 73** Global Competitiveness Index dan Pilar Infrastruktur Negara Anggota ASEAN, 2014 - 2015 dan 2015 - 2016  
**TABLE** Global Competitiveness Indices and Infrastructure Pillar of ASEAN Member Countries, 2014 - 2015 dan 2015 - 2016

Negara ASEAN ASEAN Member	Global Competitiveness Index				Pilar Infrastruktur			
	2014 - 2015		2015 - 2016		2014 - 2015		2015 - 2016	
	Rank	Score	Rank	Score	Rank	Score	Rank	Score
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Brunei Darussalam	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a
2. Kamboja	95	3.9	90	3.9	107	3.1	101	3.2
3. Indonesia	34	4.6	37	4.5	56	4.4	62	4.2
4. Laos	93	3.9	83	4.0	94	3.4	98	3.2
5. Malaysia	20	5.2	18	5.2	25	5.5	24	5.5
6. Myanmar	134	3.2	131	3.3	137	2.0	134	2.1
7. Filipina	52	4.4	47	4.4	91	3.5	90	3.4
8. Singapura	2	5.6	2	5.7	2	6.5	2	6.5
9. Thailand	31	4.7	32	4.6	48	4.6	44	4.6
10. Vietnam	68	4.2	56	4.3	81	3.7	76	3.8
11. Timor Leste	136	3.2	n.a	n.a	133	2.1	n.a	n.a

Sumber/Source : "The Global Competitiveness Report", World Economic Forum

Keterangan/Note : "n.a" : not available

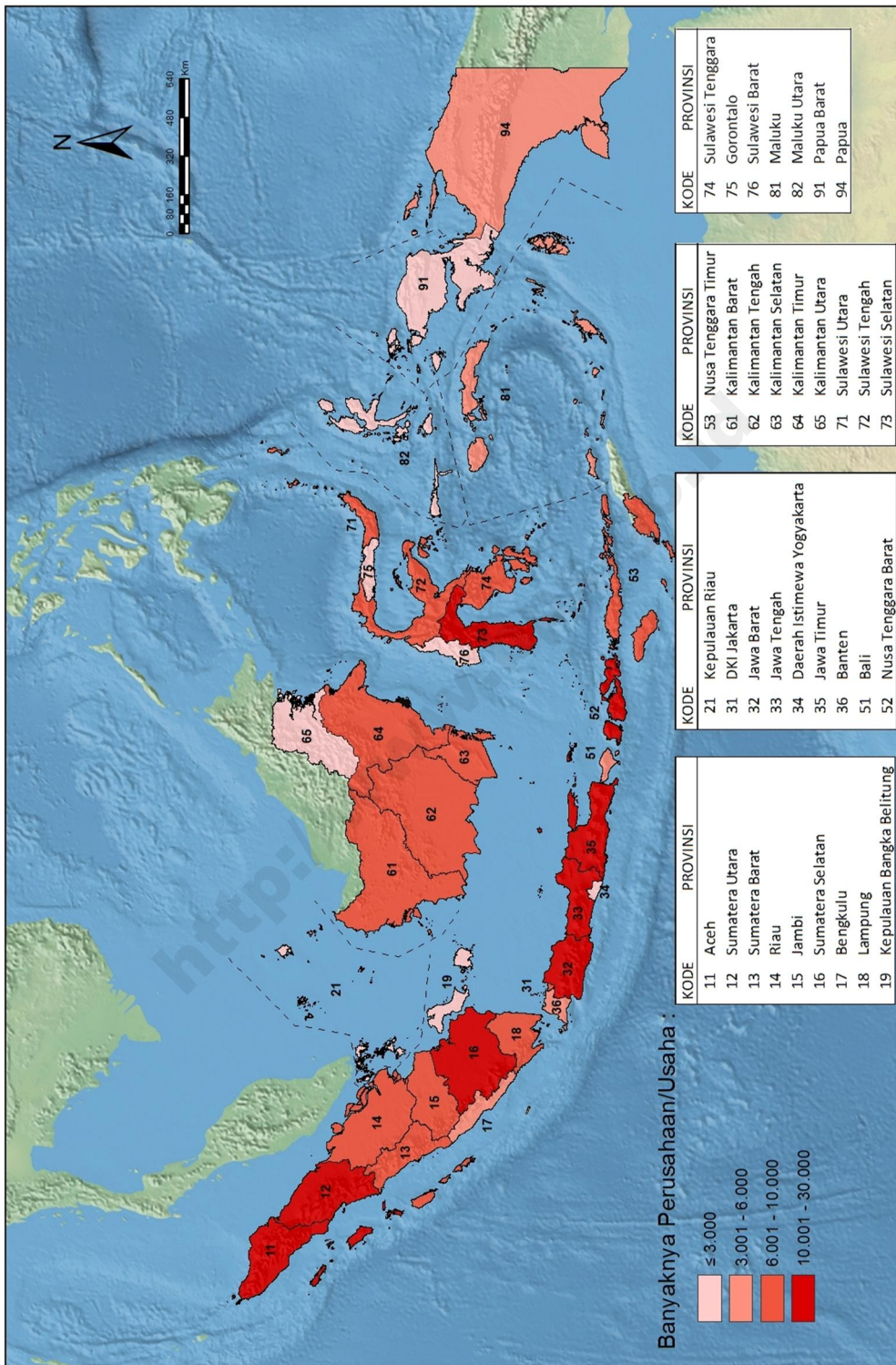


# Peta Tematik

<http://www.buku.go.id>



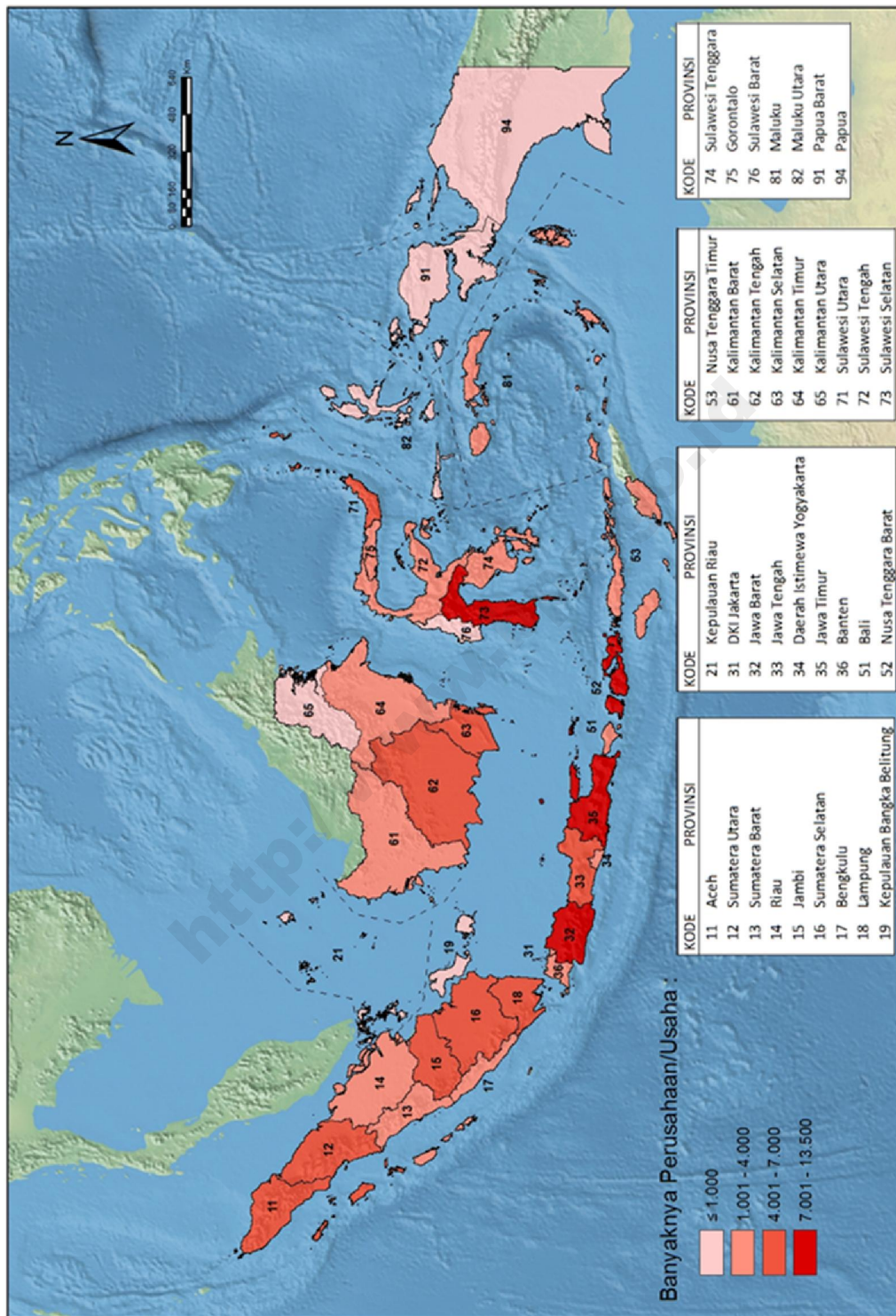
**GAMBAR 1** Peta Banyaknya Perusahaan/Usaha Konstruksi, 2015  
**FIGURES 1** The Map of Number of Construction Establishments, 2015



Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

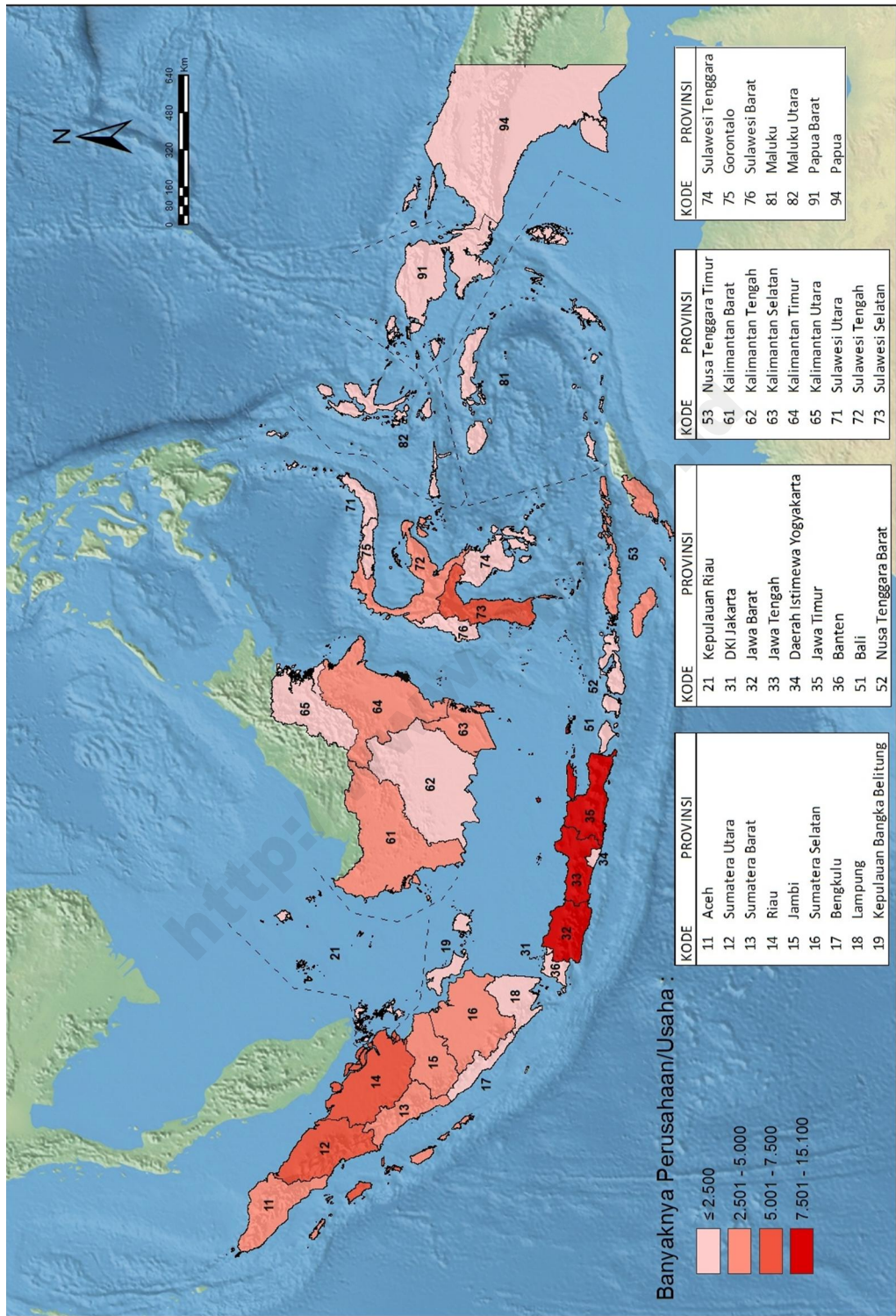


**GAMBAR 2** Peta Banyaknya Perusahaan/Usaha Konstruksi Perorangan, 2015  
**FIGURES 2** The Map of Number of Micro Construction Establishments, 2015



Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

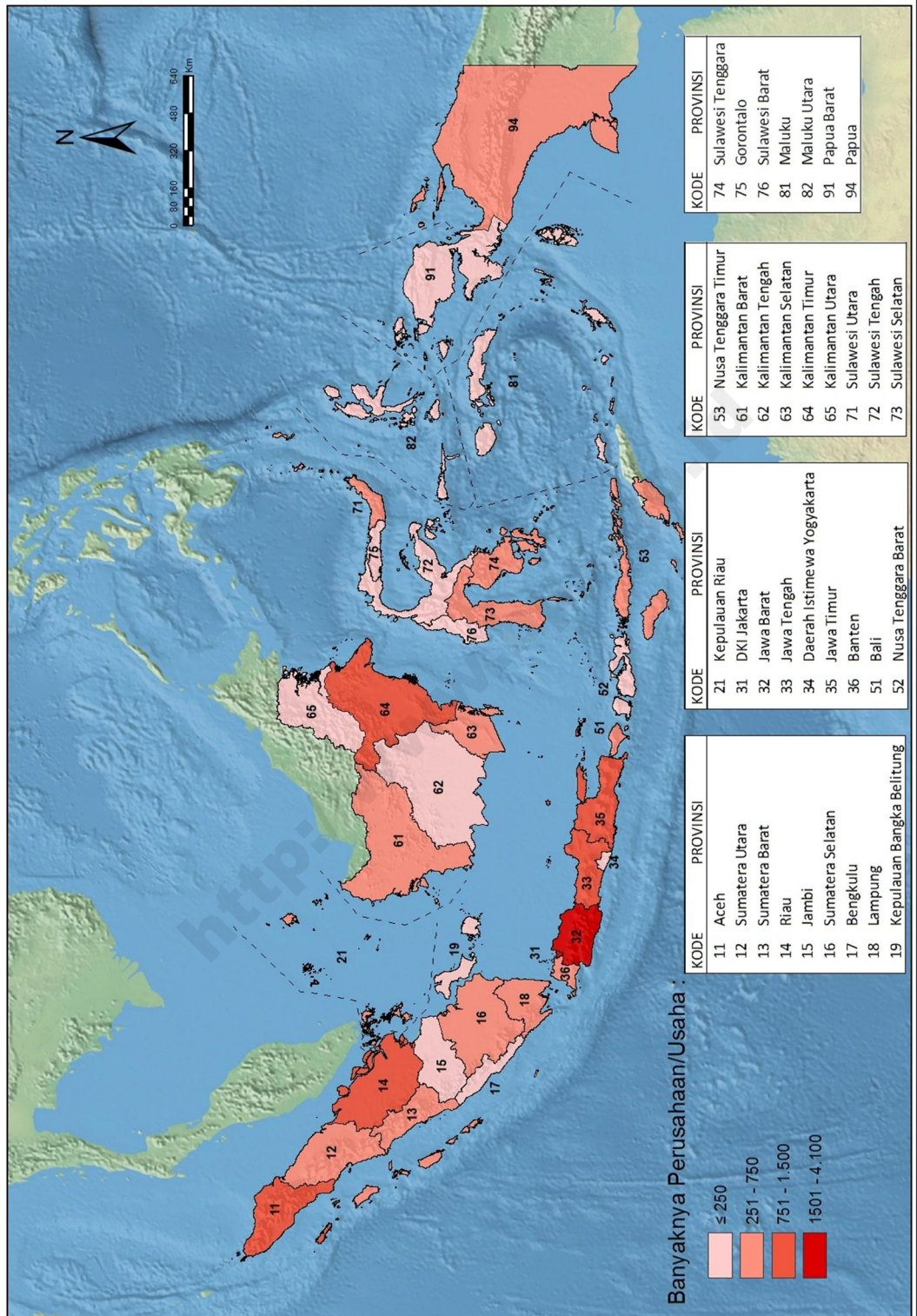
**GAMBAR 3** Peta Banyaknya Perusahaan/Usaha Konstruksi Kecil, 2015  
**FIGURES** The Map of Number of Small Construction Establishments, 2015



Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

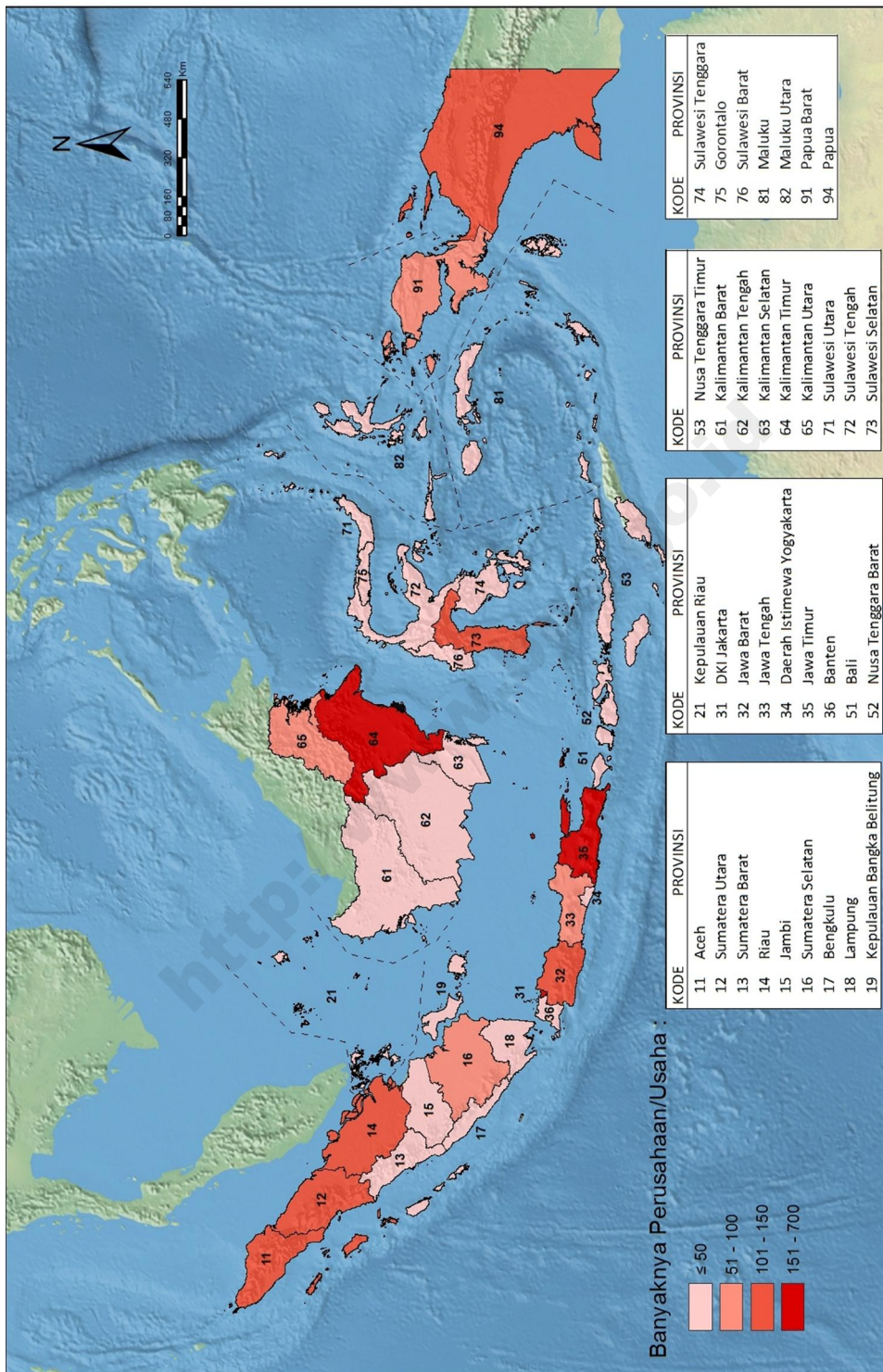


**GAMBAR 4** Peta Banyaknya Perusahaan/Usaha Konstruksi Menengah, 2015  
**FIGURES 4** The Map of Number of Medium Construction Establishments, 2015



Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia

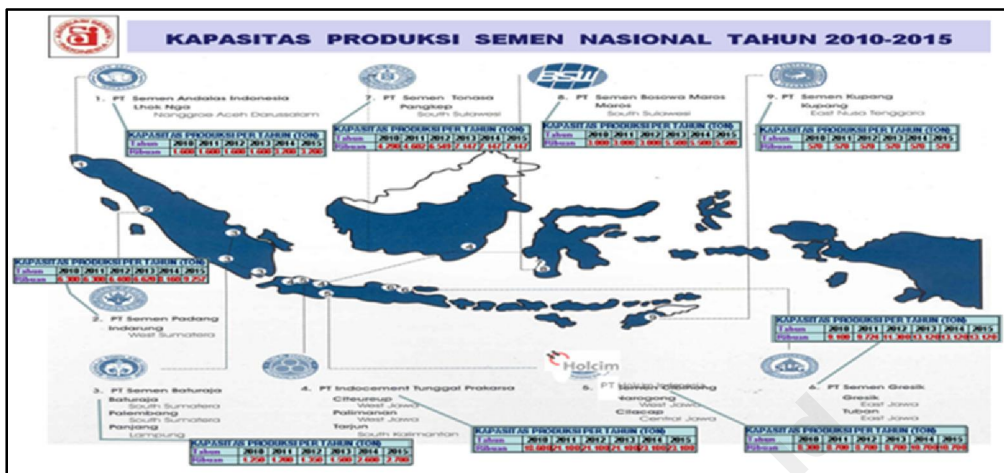
**GAMBAR 5** Peta Banyaknya Perusahaan/Usaha Konstruksi Besar, 2015  
**FIGURES** The Map of Number of Large Construction Establishments, 2015



Sumber/Source : BPS/Statistics Indonesia



**GAMBAR 6**      **Peta Kapasitas Produksi Bahan Konstruksi Semen Nasional, 2010 – 2015**  
**FIGURES**      **The Map of National Production Capacity of Cement, 2010 - 2015**



No	Nama Pabrik Semen	Provinsi	Kapasitas Produksi Semen (Ton)					
			2010	2011	2012	2013	2014	2015
1.	PT Semen Andalas Indonesia	Aceh	1 600	1 600	1 600	1 600	3 200	3 200
2.	PT Semen Padang	Sumatera Barat	6 300	6 300	6 400	6 620	8 160	9 257
3.	PT Semen Baturaja	Sumatera Selatan	1 250	1 200	1 350	1 500	2 600	2 700
4.	PT Indocement Tunggul Prakarsa	Jawa Barat	18 600	21 100	21 100	21 100	23 100	23 100
5.	PT Holcim Indonesia	Jawa Barat	8 300	8 700	8 700	8 700	10 700	10 700
6.	PT Semen Gresik	Jawa Timur	9 100	9 724	11 300	13 120	13 120	13 120
7.	PT Semen Tonasa	Sulawesi Utara	4 290	4 602	6 549	7 147	7 147	7 147
8.	PT Semen Bosowa Maros	Sulawesi Selatan	3 000	3 000	3 000	5 500	5 500	5 500
9.	PT Semen Kupang	Nusa Tenggara Timur	570	570	570	570	570	570

Sumber/Source : Kementerian Pekerjaan Umum/Ministry of Public Work

## DAFTAR PUSTAKA

*Berita Resmi Statistik: Indeks Tendensi Bisnis dan Indeks Tendensi Konsumen 2015*. BPS

*Indikator Konstruksi Triwulan II 2015*. BPS

*Profil Konstruksi Tidak Berbadan Hukum di Indonesia 2015*. BPS

*Statistik Konstruksi 2014*. BPS

*Keadaan Angkatan Kerja Di Indonesia Agustus 2015*. BPS

<http://www.bps.go.id/>

<http://bpjt.pu.go.id/konten/progress/beroperasi>

<http://investasiinfrastruktur.net>

<http://gis.lpjg.net/>

[http://www.asean.org/resources/item/asean-statistical-yearbook2014?category\\_id=382](http://www.asean.org/resources/item/asean-statistical-yearbook2014?category_id=382)

<http://www.bi.go.id/web/id/Publikasi/Survei/Survei+Kegiatan+Dunia+Usaha/>

<http://www.bi.go.id/web/id/Statistik/Statistik+Ekonomi+dan+Keuangan+Indonesia/>

<http://www.bkpm.go.id/contents/p16/statistics#.VjCCnW742ul>

<http://www.weforum.org/reports/global-competitiveness-report-2015-2016>

*Journal of Building & Interior, Material Price 2013*. Edisi XXXII.

*Versi+HTML/Sektor+Moneter/*

*Yayasan Pandu Bangun Persada Nusantara Batavia*

*Laporan Statistik PLN 2014*. PLN

<http://web.nso.go.th/>

<http://www.nscb.gov.ph/>

<http://www.worldbank.org/>

[www.statistics.gov.my](http://www.statistics.gov.my)

[www.singstat.gov.sg](http://www.singstat.gov.sg)

[http://www.gso.gov.vn/default\\_en.aspx?tabid=775](http://www.gso.gov.vn/default_en.aspx?tabid=775)

# DATA

MENCERDASKAN BANGSA



**BADAN PUSAT STATISTIK**

Jl. dr. Sutomo No. 6-8, Jakarta 10710

Telp.: (021) 3841195, 3842508, 3810291-4 ext.5340, Fax.: (021) 3863816

Homepage: <http://www.bps.go.id> E-mail: [konstruksi@bps.go.id](mailto:konstruksi@bps.go.id)

ISBN 978-979-064-915-6



9 789790 649156