

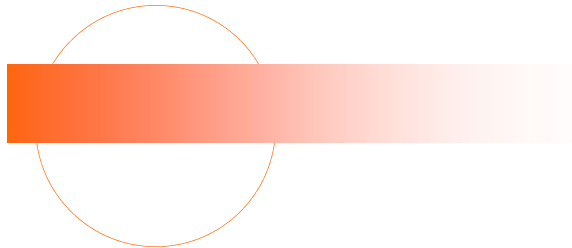


KATALOG BPS : 11102001.3173040

**KECAMATAN JOHAR BARU
DALAM ANGKA
2011**



**Badan Pusat Statistik
Kota Administrasi Jakarta Pusat**



KECAMATAN JOHAR BARU

DALAM ANGKA

2011



KECAMATAN JOHAR BARU DALAM ANGKA 2011

JOHAR BARU in Figures 2011

ISSN : 0852-2200

No. Publikasi : 31735.1207

Publication Number

Katalog BPS : 112001.3173040

Ukuran Buku : 15 cm X 21 cm

Book Size

Jumlah Halaman : 110 halaman/*pages*

Number of pages

Naskah : BADAN PUSAT STATISTIK

Manuscript : KOTA ADMINISTRASI JAKARTA PUSAT

BPS-Statistics of Jakarta Pusat

Penyunting : BADAN PUSAT STATISTIK

Editor : KOTA ADMINISTRASI JAKARTA PUSAT

BPS-Statistics of Jakarta Pusat

Gambar Kulit : BADAN PUSAT STATISTIK

Cover Design : KOTA ADMINISTRASI JAKARTA PUSAT

BPS-Statistics of Jakarta Pusat

Boleh dikutip dengan menyebutkan sumbernya

May be cited with reference to the source

PETA KECAMATAN JOHAR BARU *MAPS OF JOHAR BARU*



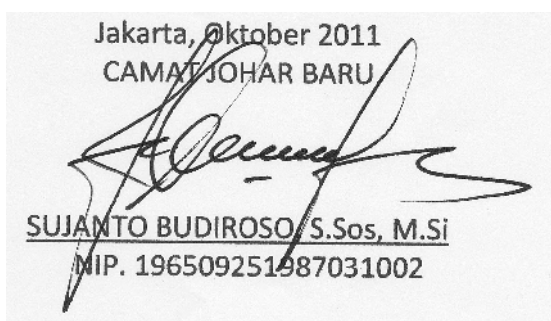
<http://jakpuskota.bps.go.id>

KATA SAMBUTAN CAMAT JOHAR BARU

Saya menyambut dengan gembira atas terbitnya buku KECAMATAN JOHAR BARU DALAM ANGKA TAHUN 2011 yang merupakan publikasi tahunan yang disusun oleh Koordinator Statistik Kecamatan Johar Baru. Buku ini diterbitkan dalam dua bahasa, yaitu Bahasa Indonesia dan Bahasa Inggris yang sesuai dengan kebutuhan akan statistik yang semakin luas.

KECAMATAN JOHAR BARU DALAM ANGKA TAHUN 2011 ini merupakan sumber informasi statistik yang dipakai dalam kebijakan pembangunan di daerah ini. Oleh sebab itu saya meminta agar Koordinator Statistik Kecamatan selalu menjalin koordinasi yang baik dengan sumber data terkait seperti Kantor/Dinas Pemerintah ataupun dengan perusahaan swasta di wilayah kecamatan ini, sehingga kelak dapat menyajikan data statistik yang lebih lengkap dan akurat.

Saya berharap buku ini bermanfaat bagi para pemakainya.

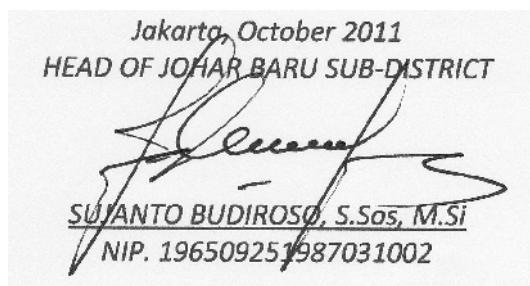


MESSAGE HEAD OF JOHAR BARU SUB-DISTRICT

I am very delighted to welcome the publication of JOHAR BARU in figure 2011 which is the annual publication that arranged by Sub-District Statistical Officer. Beside this book is published in dual language, Bahasa and English in that more appropriate for statistical data necessary.

JOHAR BARU in figure 2011 is an important statistical information source that will be used for sub-district development policies. Therefore, I suggest that Sub-District Statistical Officer always keep good cooperation and coordination with any data source such as governmental agencies and private establishment, so that can provides more completely and accurately statistical data in the next period.

I hope this book will be useful for data consumer.



KATA PENGANTAR

Buku KECAMATAN JOHAR BARU DALAM ANGKA TAHUN 2011 ini merupakan publikasi rutin yang diterbitkan oleh Badan Pusat Statistik Jakarta Pusat setiap tahun yang berisi tentang data Pemerintahan, Kependudukan, Sosial Budaya dan Ekonomi. Sebagai publikasi tahunan, buku ini menyajikan data statistik yang menggambarkan keadaan daerah Johar Baru pada periode tersebut.

Dengan meningkatnya permintaan data statistik yang bersifat mendasar seperti pada tingkat kelurahan dan kecamatan, telah mendorong kami untuk menerbitkan dalam dua bahasa yaitu Indonesia dan Inggris. Kami juga menyadari bahwa buku ini masih memerlukan penyempurnaan dan perbaikan di masa yang akan datang.

Pada kesempatan ini kami menyampaikan ucapan terima kasih kepada semua pihak terutama Camat JOHAR BARU beserta staf dan Kantor/Instansi lainnya sehingga publikasi ini dapat diterbitkan.

Diharapkan buku ini dapat memberikan manfaat bagi kita semua.

Jakarta, Oktober 2011

KOORDINATOR STATISTIK
KECAMATAN JOHAR BARU



RIHADI ARIWIBOWO, AMd.
NIP 198905072011011007

PREFACE

JOHAR BARU in Figure 2011 is the routine of the previous publication which contents many information such as Government, Population, Social and Culture, and Economic.

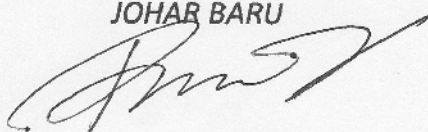
As the annual publication, this book provides the statistical data which indicate the sub-district's condition during 2011.

As the increasing demand on basic statistics such as sub-district and villages data has motivated us to publish in dual language, Bahasa and English. We also understand that the book needs to be improved in the future.

I also would like to thanks to everyone who helped especially the head of sub-district administration and staff of JOHAR BARU and other government agencies so that publication has been made possible.

I hope this book will give more advantages for all of us.

Jakarta, October 2011
Villages Statistical Officer of
JOHAR BARU



RIHADI ARIWIBOWO, AMd.
NIP 198905072011011007

DAFTAR ISI/CONTENTS

	Halaman
PETA KECAMATAN/ <i>MAP OF DISTRICT</i>	iv
KATA SAMBUTAN/ <i>MESSAGE</i>	v
KATA PENGANTAR/ <i>PREFACE</i>	vii
DAFTAR ISI/ <i>CONTENTS</i>	ix
DAFTAR TABEL/ <i>LIST OF TABLES</i>	x
DAFTAR GRAFIK/ <i>LIST OF GRAPHICS</i>	xvi
GEOGRAFIS/ <i>GEOGRAPHIC</i>	1
IKLIM/ <i>CLIMATE</i>	9
PEMERINTAHAN/ <i>GOVERNMENT</i>	19
PENDUDUK DAN KETENAGAKERJAAN/ <i>POPULATION AND EMPLOYMENT</i>	27
SOSIAL/ <i>SOCIAL AFFAIRS</i>	43
INDUSTRI / <i>MANUFACTURING</i>	81
PEREKONOMIAN/ <i>ECONOMIC</i>	85
TRANSPORTASI DAN KOMUNIKASI/ <i>TRANSPORTATION AND COMMUNICATION</i>	91
HOTEL DAN RESTORAN/ <i>HOTEL AND RESTAURANT</i>	97

DAFTAR TABEL/LIST OF TABLES

Tabel/ <i>Table</i>	Uraian/ <i>Description</i>	Halaman/ <i>Page</i>
1.1	Luas Wilayah Menurut Kecamatan dan Kelurahan/ <i>Total Area by District and Village</i>	7
1.2	Perkiraan Jumlah Bidang Tanah Menurut Kelurahan/ <i>Estimation of Land Area by Villages</i>	8
2.1	Rata-rata Curah Hujan dan Hari Hujan Menurut Bulan/ <i>Average Rainfall and Rainy Day by Month</i>	13
2.2	Suhu Udara Menurut Bulan/ <i>Temperature by Month</i>	14
2.3	Kelembaban Relatif Menurut Bulan/ <i>Relative Humidity by Month</i>	15
2.4	Arah dan Kecepatan Angin Menurut Bulan/ <i>Direction and Speed of Air Velocity by Month</i>	16
2.5	Tekanan Udara Menurut Bulan/ <i>Atmospheric Pressure by Month</i>	17
3.1	Luas Wilayah, Jumlah RT, RW, dan Penduduk Menurut Kelurahan/ <i>Total Area, Number of RW, RT and Population by Villages</i>	23
3.2	Keberadaan Gedung Kantor Kelurahan menurut Jenis Bangunan Gedung dan Status Pemilikan/ <i>Availability of Office Villages Buildings by Type of Building and Ownership</i>	24

3.3	Jumlah Pegawai yang Bekerja di Kantor Kelurahan / <i>Number of Employees at Villages Office</i>	25
3.4	Jumlah Pegawai Sarana Kamtibmas Menurut Kelurahan / <i>Number of Employees at Security and Order Infrastructures by Villages</i>	26
4.1.1	Jumlah Penduduk Menurut Jenis Kelamin , Rasio Jenis Kelamin dan Kepadatan Penduduk/ <i>Number of Population by Sex, Sex Ratio, and Population Density</i>	34
4.1.2	Jumlah Penduduk Menurut Kelurahan Berdasarkan Hasil Sensus Penduduk / <i>Number of Population by Villages Based on Population Census</i>	35
4.1.3	Jumlah Penduduk Yang Lahir, Mati, Datang dan Pindah / <i>Number of Population Birth, Death, In migrants and Out Migrants</i>	36
4.1.4	Jumlah Penduduk Menurut Agama / <i>Number of Population by Religion</i>	37
4.1.5	Persentase Penduduk Menurut Agama / <i>Percentage of Population by Religion</i>	38
4.1.6	Jumlah Penduduk Menurut Kewarganegaraan dan Jenis Kelamin / <i>Number of Population by Citizenship and Sex</i>	39
4.1.7	Jumlah Penderita Gizi Buruk dan Kepala Keluarga yang Memperoleh Bantuan Program / <i>Number of Malnutrition and Head Household Who Receipt Aids Program</i>	40

4.1.8	Jumlah Pasangan Nikah, Talak, Cerai dan Rujuk yang Ter-catat Menurut Kelurahan / <i>Number of Marriages Repudiation Divorce and Revocation Registered by Villages</i>	41
4.1.9	Jumlah Penduduk Wajib KTP dan Kartu Keluarga Menurut Kelurahan / <i>Number Of Mandatory Residents of KTP and Family Card by Villages</i>	42
5.1.1	Kumulatif Peserta Keluarga Berencana (KB) Baru Menurut Alat Kontrasepsi dan Bulan / <i>Cummulative of New Family Planing Participants by Contraception Method and Months</i>	55
5.1.2	Kumulatif Peserta Keluarga Berencana (KB) Aktif Menurut Alat Kontrasepsi / <i>Cummulative of Active Family Planning by Contraception Methods</i>	56
5.1.3	Perkembangan Peserta Keluarga Berencana (KB) Baru dan Peserta Keluarga Berencana Aktif / <i>Progress of New Family Planning Participants and Active Family Planning Participants</i>	57
5.1.4	Jumlah Fasilitas Kesehatan Menurut Kelurahan / <i>Number of Health Facilities by Villages</i>	58
5.1.5	Jumlah Penderita Wabah Penyakit Menurut Kelurahan / <i>Number Of Disease Epidemic Patients by Villages</i>	60
5.1.6	Jumlah Tenaga Kesehatan Menurut Kelurahan / <i>Number of Paramedic by Villages</i>	62
5.2.1	Jumlah Tempat Kursus Menurut Kelurahan /<i>Number of Course Facilities by Villages</i>	63

5.2.2	Jumlah Sekolah Negeri Menurut Tingkatannya / <i>Number Of Public Schools by Levels</i>	64
5.2.3	Jumlah Sekolah Swasta Menurut Tingkatannya / <i>Number Of Private Schools by Levels</i>	65
5.3.1	Jumlah Fasilitas Rekreasi dan Kesenian Menurut Kelurahan / <i>Number of Recreation Facilities and Art by Villages</i>	66
5.3.2	Keberadaan Kelompok Kegiatan Olahraga Menurut Kelurahan / <i>Availability of Sport Clubs by Villages</i>	68
5.3.3	Jumlah Fasilitas Peribadatan Menurut Kelurahan / <i>Number of Religion Facilities by Villages</i>	69
5.3.4	Jumlah Fasilitas Peribadatan Menurut Kelurahan / <i>Number of Religion Facilities by Villages</i>	70
5.3.5	Jumlah Penyandang Cacat Menurut Kelurahan / <i>Number of Defect by Village</i>	71
5.3.6	Keberadaan Lembaga/Organisasi Masyarakat / <i>Availability of Public Organization</i>	72
5.3.7	Keberadaan Kegiatan Lembaga/Organisasi Masyarakat / <i>Availability of Public Organization Activity</i>	73
5.4.1	Persentase Kualitas Bangunan Rumah Menurut Kelurahan / <i>Percentage of Housing Quality and Utility by Villages</i>	74
5.4.2	Jumlah Lokasi Pemukiman Kumuh dan Rumah Tangga Yang Menetap di Lokasi Kumuh Menurut Kelurahan / <i>Number of Slum Area and Number of Household Who Lived in Slum Area by Villages</i>	75

5.4.3	Tempat Pembuangan Sampah Penduduk Menurut Kelurahan / <i>Garbage Facilities by Villages</i>	76
5.4.4	Keberadaan Tempat Penampungan Sampah Sementara Menurut Kelurahan / <i>Place of Relocation of Temporary Garbage Availability by Villages</i>	77
5.4.5	Keberadaan Jaringan Listrik Tegangan Tinggi dan Rumah Tangga Yang Menetap di bawahnya Menurut Kelurahan / <i>Availability of High Voltage Electricity and Number of Households Who Lives Under</i>	78
5.4.6	Pencemaran Lingkungan Akibat Limbah Menurut Sumber Pencemaran dan Kelurahan / <i>Contamination of Environment Cause Waste by Resources and Village</i>	79
6.1	Jumlah Industri Kecil dan Kerajinan Rumah Tangga (IKKR) Berdasarkan Jenisnya Menurut Kelurahan / <i>Number of Small Industry and Small Industry and Home Industry based on Its Type by Village</i>	84
7.1	Jumlah Pasar Berdasarkan Jenisnya Menurut Kelurahan / <i>Number of Markets based on Its Type by Villages</i>	88
7.2	Jumlah Koperasi Menurut Jenisnya / <i>Number of Cooperatives based on Its Type by Villages</i>	89
8.1	Keberadaan Fasilitas Komunikasi Menurut Kelurahan / <i>Availability of Communication Facility by Villages</i>	95

8.2	Keberadaan Fasilitas Transportasi menurut Kelurahan / <i>Availability of Transportation Facility by Villages</i>	96
9.1	Jumlah Hotel (Penginapan), Restoran dan Warung Makan Menurut Kelurahan / <i>Number of Hotel, Restaurant and Canteen by Villages</i>	101

DAFTAR GRAFIK/LIST OF GRAPHICS

Gambar /Figure	Uraian/ <i>Description</i>	Halaman /Page
1.1	Persentase Luas Wilayah Menurut Kecamatan dan Kelurahan/ <i>Percentage Total Area by District and Village</i>	6
2.1	Rata-rata Curah Hujan Per Hari Menurut Bulan/ <i>Average Rainfall and Rainy Day by Month</i>	12
3.1	Jumlah Pegawai yang Bekerja di Kantor Kelurahan / <i>Figure Number of Employees at Villages Office</i>	22
4.1	Jumlah Penduduk Menurut Kelurahan / <i>Number of Population by Villages</i>	33
5.1	Banyaknya Sekolah Negeri dan Swasta/ <i>Percentage Total Area by district and Village</i>	54
8.1	Jumlah Keluarga yang Berlangganan Telepon Kabel Menurut Kelurahan / <i>Number of Families Subscribing to Cable Telephone by Villages</i>	94
9.1	Jumlah Hotel Menurut Klasifikasi / <i>Number of Hotel by Classification</i>	100

GEOGRAFIS



GEOGRAPHIC

1 GEOGRAFIS GEOGRAPHIC

Jakarta Pusat terdiri dari 8 kecamatan dan 44 kelurahan. Salah satu kecamatannya yaitu Johar Baru. Kecamatan Johar Baru terdiri dari 4 Kelurahan yaitu: Johar Baru, Kampung Rawa, Tanah Tinggi dan Galur.

Badan Pusat Statistik (BPS) telah melakukan pendataan Potensi Desa (PODES) sejak tahun 1980 bersamaan dengan penyelenggaraan Sensus Penduduk 1980 hingga akhir Sensus Penduduk 2010 yang dilaksanakan pada tahun 2008.

Dalam kurun waktu 10 tahun, pengumpulan data Podes dilakukan 3 kali, yaitu bersamaan dengan penyelenggaraan Sensus Penduduk, Sensus Pertanian, dan Sensus Ekonomi. Pada dekade 1990-2003 pengumpulan

Jakarta Pusat consists of 8 sub-districts and 44 villages. One of them is Johar Baru. Kemayoran Sub-District consists of 4 villages, there are: Johar Baru, Kampung Rawa, Tanah Tinggi and Galur.

BPS-Statistics Indonesia has already recorded village potential (PODES) data since 1980 together with the implementation of the 1980 Population Census.

Within one decade, the activity of PODES data collection is carried out in three census activities: Population Census, Agricultural Census and Economic Census. The last PODES was conducted in 2008. In the future, PODES will be

Geographic

data Podes dilakukan bersamaan dengan penyelenggaraan sensus. Untuk selanjutnya kegiatan pen-dataan Podes direncanakan akan berlangsung secara independen terlepas dari berbagai kegiatan sensus.

Pada PODES 2008 beberapa perubahan dilakukan dengan tujuan selain untuk penyempurnaan juga untuk lebih menambah manfaat bagi konsumen data dan pemerintah daerah dalam perencanaan pembangunan wilayah. Perubahan yang dimaksud adalah penambahan kuesioner Suplemen Kecamatan dan Kabupaten/Kota.

Data PODES merupakan satu-satunya sumber data kewilayahan yang muatannya beragam dan memberi gambaran tentang situasi pembangunan suatu wilayah (regional). Ini berbeda dengan data dari hasil pendekatan rumah tangga yang lebih menekankan pada dimensi aktivitas sektoral. Keduanya sama penting dan menjadi kekayaan BPS.

carried out independently from the implementation of census activities.

In PODES 2008, several changes have been made to provide more benefits of PODES for data users and local government in planning regional development. These changes were especially in providing additional information about sub-district (kecamatan) and district (kabupaten/kota) collected using separate questionnaires supplemented in the PODES activity.

PODES data is the only one source of regional data consisting of various information and providing a picture of development progress in a region. The PODES data are different from data resulted from household surveys focusing on the dimension of sectoral activities. Both kind of data are important and become the trade mark of BPS on the data richness aspect.

Cakupan Wilayah

Pencacahan PODES dilakukan terhadap seluruh desa/kelurahan di seluruh Indonesia.

Metode Pengumpulan Data

Pengumpulan data PODES dilakukan dengan cara sensus (*complete enumeration*). Pencahan dilakukan melalui wawancara langsung oleh petugas pencacah (PCL) terhadap Kepala Desa/Lurah, staf yang ditunjuk atau nara sumber lain yang relevan.

Desa dataran adalah desa/kelurahan/lainnya yang sebagian besar wilayahnya rata/datar.

PODES Coverage

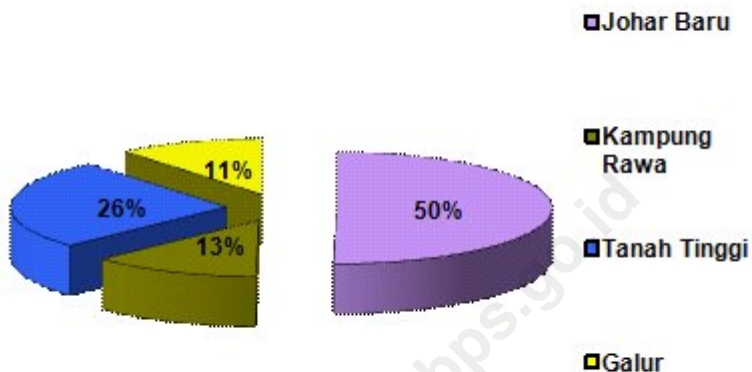
PODES enumeration is conducted in the entire villages in Indonesia.

Method of Data Collection

The collection of PODES data was conducted by a census method (complete enumeration). The enumeration was undertaken by interviewing directly to village head or staff member of village office entrusted to answer.

Flat village is a village with the largest part of the village being a flat contour.

Gambar 1.1. Persentase Luas Wilayah Menurut Kelurahan
Figure Percentage of Total Area by Village
2010



Sumber

: SK Gubernur Provinsi DKI Jakarta No. 171/2007
Source

Tabel 1.1 Luas Wilayah Menurut Kecamatan dan Kelurahan**Table Total Area by District and Village****2010**

Kelurahan <i>Village</i>	Luas Wilayah <i>Total Area</i> (Km ²)	Distribusi Percentase <i>Percentage of Distribution</i>
(1)	(2)	(3)
Johar Baru	1,19	50,21
Kampung Rawa	0,30	12,66
Tanah Tinggi	0,62	26,16
Galur	0,26	10,97
Jumlah <i>Total</i>	2,37	100,00

Sumber

Source : SK Gubernur Provinsi DKI Jakarta No. 171/2007

**Tabel
1.2**

**Perkiraan Jumlah Bidang Tanah Menurut
Kelurahan**

Table *Estimation of Land Area by Villages*

2010

Kelurahan <i>Village</i>	Status <i>Status</i>				JUMLAH PERSIL
	Sudah Terdaftar <i>Registered</i>	Persentase Percentage	Belum Terdaftar <i>Unregistered</i>	Persentase Percentage	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Johar Baru	5 719	95,30	282	4,70	6 001
Kampung Rawa	3 419	98,33	58	2,67	3 477
Tanah Tinggi	2 789	65,75	1 453	34,25	4 242
Galur	2 044	96,73	69	3,27	2 113
Jumlah <i>Total</i>	13 971	88,24	1 862	11,76	15 833

Sumber : BPN Kota Administrasi Jakarta Pusat

Source : *BPN of Jakarta Pusat*

IKLIM



CLIMATE

2 IKLIM CLIMATE

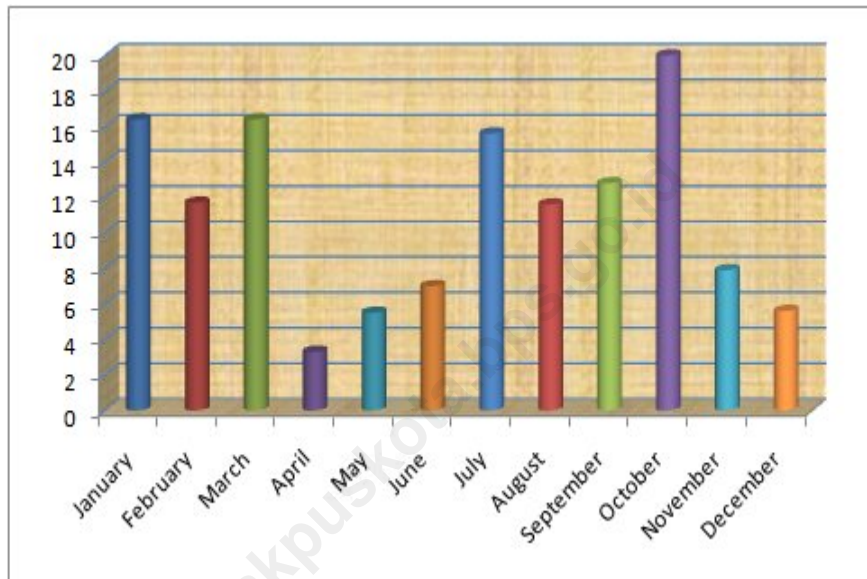
Kota Administrasi Jakarta Pusat hanya memiliki satu Stasiun Meteorologi dan Geofisika, yaitu di Kecamatan Kemayoran, sehingga data yang ada di publikasi ini menggunakan data keluaran Stasiun Metereologi dan Geofisika Kemayoran.

Jakarta Pusat had one Meteorological and Geophysics Station in Kemayoran District, so this publication use output data of Station of Meteorological and Geophysics Kemayoran.

http://jakpuskota.bps.go.id

Gambar 2.1. Rata-rata Curah Hujan dan Hari Hujan Menurut Bulan

*Figure Average Rainfall and Rainy Day by Month
2010*



Sumber : Badan Meteorologi dan Geofisika

Source : Meteorological and Geophysical Board

Tabel 2.1 Rata-rata Curah Hujan dan Hari Hujan Menurut Bulan
Table 2.1 Average Rainfall and Rainy Day by Month

2010

Bulan/Month (1)	Curah Hu- jan Rainfall (mm) (2)	Hari Hujan (hari) Rainy Day (days) (3)	Rata-rata Curah Hujan (mm/hari)/ Average of Monthly Rainfall (mm/day) (4)
Januari / January	377,0	23	16,4
Februari / February	223,3	19	11,7
Maret / March	245,5	15	16,4
April / April	26,7	8	3,3
Mei / May	87,7	16	5,5
Juni / June	133,8	19	7,0
Juli / July	249,6	16	15,6
Agustus / August	150,6	13	11,6
September / September	256,1	20	12,8
Oktober / October	380,9	19	20,0
November / November	142,8	18	7,9
Desember / December	124,0	22	5,6
Rata-rata / Average	199,8	17,3	11,2
2009	164,1	11,3	7,7

Sumber : Badan Meteorologi dan Geofisika
Source : Meteorological and Geophysical Board

Tabel 2.2 Suhu Udara Menurut Bulan
Table 2.2 Temperature by Month

2010

Bulan/Month	Suhu Temperature ($^{\circ}\text{C}$)		
	Rata-rata Minimum Minimum	Rata-rata Maksimum Maximum	Rata-rata Average
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari / January	24,6	30,8	27,4
Februari / February	25,3	31,9	28,1
Maret / March	25,7	32,5	28,6
April / April	26,5	33,0	29,7
Mei / May	26,4	33,7	29,3
Juni / June	25,6	31,8	28,5
Juli / July	25,4	32,0	28,3
Agustus / August	25,5	32,9	28,7
September / September	25,2	32,1	27,9
Oktober / October	24,9	32,2	27,9
November / November	25,6	32,7	28,4
Desember / December	25,0	31,6	27,7

Sumber : Badan Meteorologi dan Geofisika
Source : Meteorological and Geophysical Board

Tabel 2.3 Kelembaban Relatif Menurut Bulan
Table 2.3 Relative Humidity by Month

2010

Bulan/Month	Kelembaban Relatif Relative Humidity (%)		
	Minimum Minimum	Maksimum Maximum	Rata-rata Average
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari / January	71	87	80
Februari / February	69	98	81
Maret / March	68	85	79
April / April	61	82	74
Mei / May	63	85	77
Juni / June	66	87	79
Juli / July	66	87	78
Agustus / August	62	85	76
September / September	67	86	79
Okttober / October	67	85	79
November / November	64	84	76
Desember / December	66	84	76

Sumber : Badan Meteorologi dan Geofisika
Source : Meteorological and Geophysical Board

Tabel 2.4 Arah dan Kecepatan Angin Menurut Bulan
Table 2.4 Direction and Speed of Air Velocity by Month

2010

Bulan/Month (1)	Kecepatan Angin Wind Velocity		
	Kecenderungan Arah Tendency (2)	Maksimum Maximum (3)	Rata-rata Average (4)
Januari / January	B/W	13	5
Februari / February	B/W	10	5
Maret / March	B/W	11	5
April / April	B/W	12	5
Mei / May	T/E	10	5
Juni / June	T/E	12	5
Juli / July	T/E	12	5
Agustus / August	T/E	9	5
September / September	T/E	9	5
Oktober / October	BD/SW	20	5
November / November	B/W	11	5
Desember / December	B/W	12	6

Sumber : Badan Meteorologi dan Geofisika
Source : *Meteorological and Geophysical Board*

Tabel 2.5 Tekanan Udara Menurut Bulan
Table 2.5 Atmospheric Pressure by Month

2010

<i>Bulan/Month</i>	<i>Tekanan Udara Atmospheric Pressure (mb)</i>		
	<i>Minimum Minimum</i>	<i>Maksimum Maximum</i>	<i>Rata-rata Average</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari / January	1 108,4	1 013,0	1 010,9
Februari / February	1 009,7	1 012,1	1 010,7
Maret / March	1 007,2	1 012,6	1 010,5
April / April	1 008,2	1 011,6	1 009,8
Mei / May	1 005,6	1 013,8	1 008,6
Juni / June	1 008,6	1 010,8	1 009,8
Juli / July	1 007,9	1 011,4	1 009,7
Agustus / August	1 008,9	1 011,6	1 010,2
September / September	1 007,6	1 011,3	1 009,9
Oktober / October	1 008,9	1 010,4	1 009,3
November / November	1 007,0	1 010,3	1 008,8
Desember / December	1 006,1	1 008,6	1 007,4

Sumber : Badan Meteorologi,Klimatologi dan Geofisika
Source : Meteorological, Climatology and Geophysical Board

PEMERINTAHAN



GOVERNMENT

3 PEMERINTAHAN *GOVERNMENT*

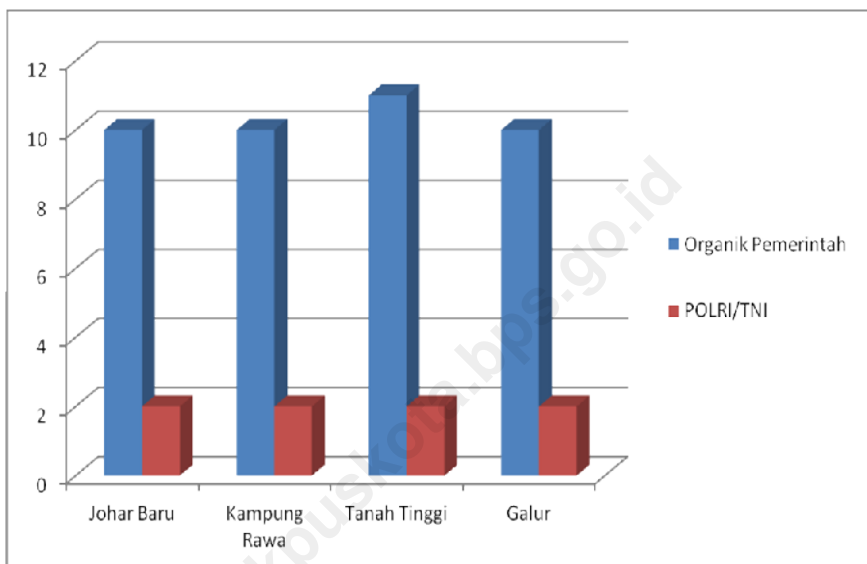
Untuk memudahkan administrasi wilayah, kelurahan yang merupakan bentuk pemerintahan terkecil dibagi lagi ke dalam Satuan Lingkungan Setempat (SLS), yang dikenal dengan nama Rukun Warga (RW). RW dipimpin oleh satu Ketua RW dan satu RW terdiri atas beberapa Rukun Tetangga (RT), yang masing-masing dipimpin oleh satu Ketua RT.

To facilitate regional administration, village that smallest governance structured was divided into Set of Local Environment (SLS), known as Rukun Warga (RW). RW led by one Head of RW and one RW consist of some Rukun Tetangga (RT), each of other led by one Head of RT.

Gambar 3.1. Jumlah Pegawai yang Bekerja di Kantor Kelurahan

Figure Number of Employees at Villages Office

2010



Sumber : Suplemen Potensi Desa 2011

Source : 2011 Supplement of Village Potency

Tabel 3.1 Luas Wilayah, Jumlah RT, RW, dan Penduduk menurut Kelurahan

Table 3.1 Total Area, Number of RW, RT and Population by Villages

2010

Kelurahan <i>Village</i>	Luas Wilayah <i>Total Area</i> (Km ²)	%	RW	RT	Rumah Tangga <i>House- hold</i>	Pen- duduk <i>Popula- tion</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Johar Baru	1,19	50,21	11	174	9 570	38 003
Kampung Rawa	0,30	12,66	8	104	5 110	21 203
Tanah Tinggi	0,62	26,16	14	196	10 139	40 078
Galur	0,26	10,97	7	84	4 324	16 977
Jumlah <i>Total</i>	2,37	100,00	40	558	29143	116261

Catatan/ Note : RW = Rukun Warga/Sub Villages Associations

RT = Rukun Tetangga/Neighbourhood Associations

Sumber : Sensus Penduduk 2010

Source : Population Census 2010

**Tabel
3.2**
Table

**Jumlah Gedung Kantor Kelurahan Menurut Jenis
Bangunan Gedung dan Status Pemilikan**
*Number of Office Villages Buildings by Type of
Building and Ownership*

2010

Kelurahan <i>Village</i>	Jenis Bangunan/ <i>Type of Building</i>		Status Kepemilikan/ Ownership		
	Baku <i>Standard</i>	Belum Baku <i>Have Not Standard Yet</i>	Pemerintahan <i>Govern- ment</i>	Pinjam/ sewa/ Kontrak <i>Rent/ Lease</i>	Swadaya <i>People Owner</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Johar Baru	1	-	1	-	11
Kampung Rawa	1	-	1	-	8
Tanah Tinggi	1	-	1	-	14
Galur	1	-	1	-	7
Jumlah <i>Total</i>	4	-	4	-	40

Sumber : Suplemen Potensi Desa 2011
Source : 2011 Supplement of Village Potency

**Tabel 3.3 Jumlah Pegawai yang Bekerja di Kantor Kelurahan
Table 3.3 Number of Employees at Villages Office**

2010

Kelurahan <i>Village</i>	Organik Pemerintah DKI Jakarta <i>Province</i> Employee	Organik Pemerintah Pusat <i>Central</i> Government Employee	TNI/POLRI Army	Lainnya <i>Others</i>	Jumlah <i>Total</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Johar Baru	10	-	2	-	11
Kampung Rawa	10	-	2	-	11
Tanah Tinggi	11	-	2	-	12
Galur	10	-	2	-	10
Jumlah <i>Total</i>	41	-	8	-	45

Sumber : Suplemen Potensi Desa 2011

Source : 2011 Supplement of Village Potency

**Tabel
3.4**
Table

**Jumlah Pegawai Sarana Kamtibmas menurut
Kelurahan**
**Number of Employees at Security and Order
Infrastructures by Villages**

2010

Kelurahan <i>Village</i>	Hansip <i>Security</i>	Polisi Babinsa <i>Police Bab- insa</i>	Polisi Pelaya- nan Masyara- kat <i>Public Service Police</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Johar Baru	44	2	-
Kampung Rawa	50	2	-
Tanah Tinggi	34	2	-
Galur	45	2	-
Jumlah <i>Total</i>	173	8	-

Catatan/ Note : Kamtibmas = Keamanan & Ketertiban/*Security and Order*

Hansip = Pertahanan Sipil/*Civil Security*

Babinsa = Bantuan Bintara Desa/ *Village Petty Officer Help*

Sumber : Suplemen Potensi Desa 2011

Source : 2011 Supplement of Village Potency

PENDUDUK & KETENAGAKERJAAN



http://

POPULATION & EMPLOYMENT

4 PENDUDUK DAN KETENAGAKERJAAN POPULATION AND EMPLOYMENT

Sumber utama data kependudukan adalah Sensus Penduduk yang dilaksanakan setiap sepuluh tahun sekali. Sensus Penduduk telah dilaksanakan sebanyak enam kali sejak Indonesia merdeka yaitu tahun 1961, 1971, 1980, 1990, 2000, dan 2010 pada bulan Mei yang lalu.

Di dalam sensus penduduk, pencacahan dilakukan terhadap seluruh penduduk yang berdomisili di wilayah teritorial Indonesia termasuk warga negara asing kecuali anggota Korps Diplomatik negara sahabat beserta keluarganya.

Metode pengumpulan data dalam sensus dilakukan dengan wawancara antara petugas sensus dengan responden. Cara pencacahan yang dipakai dalam sensus penduduk menggunakan konsep *usual residence* yaitu

The main source of demographic data is Population Census, which is conducted every ten years. Population Census has been conducted six times since Indonesia's independence: 1961, 1971, 1980, 1990, 2000 and 2010 (on May).

The population census enumerates all residents domicile in the entire territory of Republic of Indonesia including foreign citizenship except the diplomatic corps members and their families.

Data were collected by interviewing respondents in which using usual residence applied, in the 2000 Population Census was known as de jure and de facto approaches. De jure was applied to the permanent

konsep dimana penduduk biasa bertempat tinggal. Bagi penduduk yang bertempat tinggal tetap dicacah di mana mereka biasa tinggal, sedangkan untuk penduduk yang tidak bertempat tinggal tetap dicacah di tempat di mana mereka ditemukan petugas sensus biasanya pada malam ‘Hari Sensus’. Termasuk penduduk yang tidak bertempat tinggal tetap adalah tuna wisma, awak kapal berbendera Indonesia, penghuni perahu/rumah apung, masyarakat terpencil/terasing, dan pengungsi. Bagi mereka yang mempunyai tempat tinggal tetap, tetapi sedang bertugas ke luar wilayah lebih dari enam bulan, tidak dicacah di tempat tinggalnya. Sebaliknya, seseorang atau keluarga menempati suatu bangunan belum mencapai enam bulan tetapi bermaksud menetap disana dicacah di tempat tersebut. Semua tabel kependudukan (merujuk pada pertengahan tahun yang bersangkutan).

Penduduk Indonesia adalah semua orang yang berdomisili di

residents, while *de facto* was applied to non-permanent residents. The permanent residents were enumerated in place where they normally live, the non permanent residents were enumerated where they were found by the enumerators, usually on the night of ‘Census Day’. The non permanent residents include homeless people, ship crew, boat people, remote area community and internally displaced persons. For those who had permanent residence but had been away from their former home for six months or more were not enumerated in their permanent places. In contrast, someone or a family who moved to another place less than six months but intended to settle there, was enumerated in that place. All tables of population refer to midyear population.

Indonesian Population are all Residents of the entire territory

wilayah teritorial Republik Indonesia.

Rata-rata pertumbuhan penduduk adalah angka yang menunjukkan tingkat pertambahan penduduk per tahun dalam jangka waktu tertentu.

Kepadatan penduduk adalah banyaknya penduduk per km persegi. Rasio jenis kelamin adalah perbandingan antara banyaknya penduduk laki-laki dengan banyaknya penduduk perempuan pada suatu daerah dan waktu tertentu. Biasanya dinyatakan dengan banyaknya penduduk laki-laki untuk 100 penduduk perempuan.

Rumah Tangga adalah seseorang atau sekelompok orang yang biasanya tinggal bersama dalam suatu bangunan serta pengelolaan makan dari satu dapur. Satu rumah tangga dapat terdiri dari hanya satu anggota rumah tangga (yang dimaksud makan dari satu dapur adalah jika pengurusan kebutuhan sehari-harinya dikelola bersama-

of Republic of Indonesia.

Average growth of population is the annual population growth rate over a certain period.

Population density is the number of people per square kilometer.
Sex Ratio is the ratio of the number of males to the number of females in a given area and time, usually expressed as the number of males for every 100 females.

Household is a group of person who usually live together in a building or housing unit who make common provision for food and other essentials of living.
One household could consist of only one household member.
Common provision for food means one organising daily needs for all of household members.

Population & Employment

sama menjadi satu).

Anggota Rumah Tangga adalah semua orang yang biasanya bertempat tinggal di suatu rumah tangga, baik yang berada di rumah pada waktu pencacahan maupun yang sementara tidak ada.

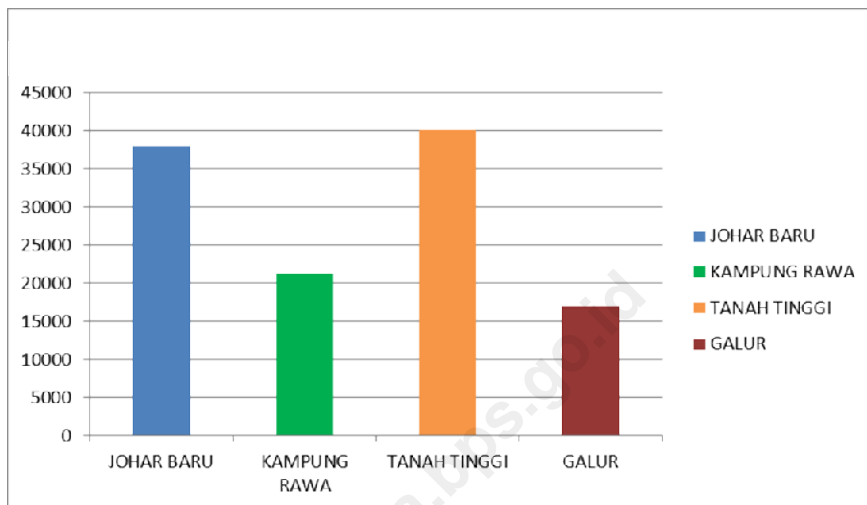
Rata-rata Anggota Rumah Tangga adalah angka yang menunjukkan rata-rata jumlah anggota rumah tangga per rumah tangga.

Household member is a person who usually lives in a household regardless of their location at the time of enumeration.

Average household size is the average number of household members per household.

Gambar 4.1. Jumlah Penduduk Menurut Kelurahan

Figure Number of Population Village
2010



Sumber : Sensus Penduduk 2010

Source : Population Census 2010

Tabel 4.1.1 Jumlah Penduduk Menurut Jenis Kelamin, Rasio Jenis Kelamin dan Kepadatan Penduduk
Table 4.1.1 Number of Population by Sex, Sex Ratio, and Population Density

2010

Kelurahan <i>Village</i>	Luas Wilayah <i>Total Area</i> (Km ²)	Jenis Kelamin <i>Sex</i>			Jumlah Total	Rasio Jenis Kelamin <i>Sex Ratio</i>	Kepadatan Penduduk <i>(Jiwa/Km²)</i> <i>Population Density</i>
		Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	(5)			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
Johar Baru	1,19	18 840	19 163	38 003	98,31	31 935	
Kampung Rawa	0,30	10 783	10 420	21 203	103,48	70 677	
Tanah Tinggi	0,62	20 606	19 472	40 078	105,82	64 642	
Galur	0,26	8 696	8 281	16 977	105,01	65 296	
Jumlah Total		2,37	58 925	57 336	116 261	102,77	49 055

Sumber : Sensus Penduduk 2010

Source : Population Sensus 2010

Tabel 4.1.2 Jumlah Penduduk Menurut Kelurahan Berdasarkan Hasil Sensus Penduduk
Table 4.1.2 Number of Population by Villages Based on Population Census
1990, 2000, 2010

Kelurahan <i>Village</i>	Penduduk <i>Population</i>			Pertumbuhan Penduduk <i>Growth (%)</i>	
	1990	2000	2010	1990- 2000	2000- 2010
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Johar Baru	39 197	34 353	38 003	-1,35	1,01
Kampung Rawa	22 846	21 088	21 203	-0,82	0,06
Tanah Tinggi	41 073	36 710	40 078	-1,15	0,82
Galur	19 750	16 952	16 977	-1,57	0,18
Jumlah <i>Total</i>	122 866	109 103	116 261	-1,22	0,64

Sumber : Sensus Penduduk 1990, 2000 dan 2010

Source : 1990 2000 and 2010 Population Census

Tabel 4.1.3 Jumlah Penduduk Yang Lahir, Mati, Datang dan Pindah
Table 4.1.3 Number of Population Birth, Death, In migrants and Out Migrants

2010

Kelurahan Village	Lahir Birth	Mati Death	Datang In Mi- grants	Pindah Out Mi- grants
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Johar Baru	39	234	256	571
Kampung Rawa	47	54	160	217
Tanah Tinggi	34	195	273	398
Galur	44	62	290	254
Jumlah Total	164	545	979	1440

Sumber : Registrasi Penduduk Akhir Tahun 2010

Source : Population Registration at the end 2010

Tabel 4.1.4 Jumlah Penduduk Menurut Agama
Table 4.1.4 Number of Population by Religion

2010

Kelurahan <i>Village</i>	Islam Mos- lem	Katholik Catholic	Protes- tan Protes- tant	Hindu Hindu	Budha Bud- dhist	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(8)
Johar Baru	29 382	3 179	5 075	237	436	38 309
Kampung Rawa	13 820	542	1.869	26	37	16 294
Tanah Tinggi	35 095	2 089	3.980	234	412	41 810
Galur	18 508	159	1.109	17	55	19 848
Jumlah <i>Total</i>	96 805	5.969	12 033	514	940	116 261

Sumber : Sensus Penduduk 2010

Source : Population Census 2010

Population & Employment

Tabel 4.1.5 Persentase Penduduk Menurut Agama
Table 4.1.5 Percentage of Population by Religion

2010

Kelurahan Village	Islam Moslem	Katholik Catholic	Protes- tan Protes- tant	Hindu Hindu	Budha Bud- dhist	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(8)
Johar Baru	76,73	8,29	13,24	0,61	1,13	100,00
Kampung Rawa	84,82	3,32	11,47	0,16	0,23	100,00
Tanah Tinggi	81,77	5,67	10,80	0,64	1,12	100,00
Galur	93,17	0,83	5,57	0,10	0,32	100,00
Jumlah Total	82,67	5,27	10,78	0,46	0,82	100,00

Sumber : Sensus Penduduk 2010

Source : Population Census 2010

Tabel 4.1.6 Jumlah Penduduk Menurut Kewarganegaraan dan Jenis Kelamin
Table 4.1.6 Number of Population by Citizenship and Sex

2010

Kelurahan Village	WNI Indonesians			WNA Foreigners		
	Laki-laki Male	Perempuan Female	Jumlah Total	Laki-laki Male	Perempuan Female	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
Johar Baru	18 840	19 163	38 003	-	-	-
Kampung Rawa	10 783	10 420	21 203	-	-	-
Tanah Tinggi	20 606	19 472	40 078	-	1	1
Galur	8 696	8 281	16 977	-	1	1
Jumlah Total	58 925	57 336	116 261	-	2	2

Sumber : Sensus Penduduk 2010

Source : Population Census 2010

Tabel 4.1.7 Jumlah Penderita Gizi Buruk dan Kepala Keluarga yang Memperoleh Bantuan Program

Table 4.1.7 Number of Malnutrition and Head Household Who Receipt Aids Program

2010

Kelurahan <i>Village</i>	Penderita Gizi Buruk dalam 3 Th Terakhir	Askeskin	Surat Mi- skin/SKTM
(1)	(2)	(3)	(4)
Johar Baru	-	-	748
Kampung Rawa	-	-	964
Tanah Tinggi	-	-	305
Galur	-	-	492
Jumlah <i>Total</i>	-	-	2 509

Sumber : Buku Tahunan Kecamatan 2010

Source : Yearbook District 2010

Tabel

4.1.8

Table

Jumlah Pasangan Nikah, Talak, Cerai dan Rujuk yang Tercatat Menurut Kelurahan

Number of Marriages Repudiation Divorce and Revocation Registered by Villages

2010

Kelurahan Village	Pasangan Couples			
	Nikah Married	Talak Repudiation	Cerai Divorce	Rujuk Revocation
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Johar Baru	602	-	6	-
Kampung Rawa	405	-	6	-
Tanah Tinggi	222	-	-	-
Galur	267	-	-	-
Jumlah Total	1496	-	12	0

Sumber : Buku Tahunan Kecamatan 2010

Source : Yearbook District 2010

Tabel

4.1.9

Table

**Jumlah Penduduk Wajib KTP dan Kartu Keluarga
Menurut Kelurahan**
*Number Of Mandatory Residents of KTP and Family
Card by Villages*

2010

Kelurahan <i>Village</i>	Wajib KTP <i>Mandatory of KTP</i>	Kartu Keluarga <i>Family Card</i>
(1)	(2)	(3)
Johar Baru	19 979	9 680
Kampung Rawa	12 250	4 898
Tanah Tinggi	28 629	9 500
Galur	9 582	4 783
Jumlah <i>Total</i>	70 440	28 861

Catatan/ Note : KTP = Kartu Identitas Penduduk / Resident Identity Card (RIC)

Sumber : Registrasi Penduduk Akhir Tahun 2010

Source : Population Registration at the end 2010

SOSIAL



SOCIAL AFFAIRS

5 SOSIAL SOCIAL AFFAIRS

Sekolah adalah lembaga pendidikan formal yang dimulai dari pendidikan dasar, menengah, dan tinggi. Pendidikan yang dicatat adalah pendidikan formal berdasar kurikulum Departemen Pendidikan Nasional, termasuk pendidikan yang diselenggarakan oleh pondok pesantren dengan memakai kurikulum Departemen Pendidikan Nasional, seperti Madrasah Ibtidaiyah (MI), Madrasah Tsanawiyah (MTs), dan Madrasah Aliyah (MA). Madrasah diniyah adalah sekolah yang tidak memakai kurikulum dari Departemen Pendidikan nasional.

School is an education institution starting from primary, secondary and tertiary education. The education data recorded in the survey covering data on formal education based on the curriculum set up by Ministry of National Education including education carried out by Muslim Boarding School (pondok pesantren), implementing the ministry of national education curriculum, such as Madrasah Ibtidaiyah (Islamic Primary School), Madrasah Tsanawiyah (Islamic Junior High School), and Madrasah Aliyah (Islamic Senior High School). Madrasah diniyah (Islamic boarding school/ Islamic school) is school which does not implement curriculum from the Ministry of National Education.

Madrasah Ibtidaiyah adalah lembaga pendidikan berciri khas Islam pada jenjang Sekolah Dasar. Madrasah Tsanawiyah adalah lembaga pendidikan berciri khas Islam pada jenjang

Madrasah Ibtidaiyah is Islamic school at primary education. **Madrasah Tsanawiyah** is Islamic School at lower secondary

Sekolah Menengah Pertama. Madrasah Aliyah adalah lembaga pendidikan berciri khas Islam pada jenjang Sekolah Menengah Atas (SMA).

Rumah sakit adalah tempat pemeriksaan dan perawatan kesehatan, biasanya berada pengawasan dokter/tenaga medis, termasuk rumah sakit khusus seperti rumah sakit perawatan paru paru dan RS jantung.

Rumah Sakit Bersalin/Rumah Bersalin adalah rumah sakit yang dilengkapi dengan fasilitas untuk melahirkan, pemeriksaan kehamilan, pemeriksaan ibu dan anak serta berada di bawah pengawasan dokter dan atau bidan senior.

Poliklinik adalah tempat pemeriksaan kesehatan, biasanya tanpa fasilitas perawatan menginap, berada dalam pengawasan dokter/tenaga medis, tidak termasuk klinik yang terdapat di

education and Madrasah Aliyah is Islamic School at higher secondary education.

Hospital is a place for health check usually controlled/supervised by doctors/medical personnel. Including in the category are special hospitals such Lung Hospital and Coronary Hospital.

Maternal Hospital/Maternal Health Care Centre is a hospital completed with health facilities for birth delivery, pregnancy check and consultation, and postnatal check, under the supervision of doctor and/or senior midwives

Polyclinic is a place for health check and consultation usually under in the control of doctor/medical personnel without in-patient facilities, excluding clinic located in the public health centre (Puskesmas)/hospital. In

Gambar 5.1. Jumlah Sekolah Negeri & Swasta menurut Tingkatnya
Figure Number Of Public and Private Schools by Levels

puskesmas/rumah sakit. Poliklinik yang karena suatu hal dan lain hal menyediakan tempat perawatan menginap, tetap di golongkan kedalam poliklinik (bukan rumah sakit).

the case of polyclinic that provides in-patient facilities due to a special reason. It remains to be classified as a polyclinic (not hospital)

Puskesmas (Pusat Kesehatan Masyarakat) adalah unit pelayanan kesehatan milik pemerintah yang bertanggung jawab terhadap pelayanan kesehatan masyarakat untuk wilayah kecamatan, sebagian kecamatan atau kelurahan (misal di DKI Jakarta). Tim Puskesmas sesuai jadwal dapat melakukan kegiatan Puskesmas keliling ke tempat-tempat tertentu dalam wilayah kerjanya, untuk mendekatkan pelayanan dengan masyarakat.

Public Health Centre (PHC) is a health centre provided by the government that is responsible for the delivery of health services to the community at the sub-district level, part of sub-district or villages (e.g. in DKI Jakarta). Officials in the PHC as scheduled can provide health centre services in their services areas in the effort of closing their services to the community through Mobile PHC program.

Puskesmas Pembantu (Pustu) yaitu Unit pelayanan kesehatan masyarakat yang membantu kegiatan Puskesmas di sebagian dari wilayah kerja. Pada beberapa daerah balai pengobatan telah berubah fungsi menjadi Pustu walaupun papan nama masih tertulis balai pengobatan.

Subsidiary Public Health Centre is a health facility that assists the public health centre in its part of working area. In several regions, health Centre, although their sign written in the board remains unchanged.

Apotik adalah tempat penjualan obat yang mempunyai izin operasi dari departemen Kesehatan, U.P Ditjen POM, di bawah pengawasan apoteker.

Pharmacy is a place of selling medicines having permit operation from the Department of Health. Through Directorate General for Food and Medicine Supervision, under the control of pharmacist

Imunisasi adalah memasukan kuman atau racun penyakit tertentu yang sudah dilemahkan (Vaksin) kedalam tubuh dengan cara suntik atau diminum (ditetes dalam mulut) dengan maksud agar terjadi kekebalan tubuh terhadap penyakit tersebut.

Immunization is putting enervate microbe of a certain disease into human body by injection or drinking (Dropping into mouth) to make the body immune to that disease.

Keluhan kesehatan adalah keadaan atau kejiwaan baik karena penyakit akut, penyakit kronis, kecelakaan, kriminal atau hal lain.

Health Complaint is a condition where a person has health or mental problem because of acute illness, chronically illness accident, crimes or others.

Mengobati sendiri adalah upaya oleh art/keluarga dengan melakukan pengobatan sendiri tanpa datang ketempat fasilitas kesehatan atau memanggil dokter/petugas kesehatan kerumahnya (misal minum obat modern, jamu, kerokan, kompres, kop, pijat) agar sembuh

Self Treatment is an effort of a household members/family to have a health treatment by themselves without visiting health facilities or a Doctor/ health personnel (for instance, by taking modern medicine, herb medicine, chief with a coin compress, cupping suction

atau menjadi ringan keluhan kesehatannya.

massage) in order to recover from illness or reduce the health complaint.

Luas Lantai adalah luas lantai yang di tempatkan dan di gunakan untuk keperluan sehari-hari.

Floor area is the total area which is occupied and utilize daily.

Air leding adalah sumber air yang berasal dari air yang telah diproses menjadi jernih sebelum di alirkan kepada konsumen melalui instalasi berupa saluran air. Sumber air ini biasanya diusahakan oleh PAM/PDAM/BPAM.

Pipe water is refined water distributed by water refinery company.

Status pengusahaan bangunan tempat tinggal milik sendiri adalah jika tempat tinggal tersebut pada waktu pencacahan betul betul sudah milik krt atau salah seorang art. Rumah yang dibeli secara angsuran melalui bank atau rumah dengan status sewa di anggap rumah milik sendiri.

Own ownership property status is a status of dwelling occupied belongs to the head of household or one of the household member. Houses bought through bank credit or houses with leasing status were also categorized as an own property.

Bencana Alam adalah peristiwa alam yang menimbulkan kesengsaraan, kerusakan alam dan lingkungan, serta

Natural Disaster is a natural phenomenon leading to misery, damages or detriment and financial loss, as well as the

mengakibatkan kesengsaraan, kerugian dan penderitaan penduduk. Tidak termasuk bencana yang disebabkan karena hama tanaman, atau wabah, bencana alam yang disajikan antara lain: tanah longsor, banjir, gempa bumi.

Badan Pusat Statistik (BPS) pertama kali melakukan perhitungan jumlah dan persentase penduduk miskin pada tahun 1984. Penghitungan jumlah dan persentase penduduk miskin mencakup periode 1976-1981. Data dasar yang digunakan adalah Survei Sosial Ekonomi (Susenas) modul konsumsi. Sejak itu setiap tiga tahun sekali BPS secara rutin mengeluarkan data jumlah dan persentase penduduk miskin yang disajikan menurut daerah perkotaan dan pedesaan.

Sejak tahun 2003, BPS secara rutin mengeluarkan data jumlah dan persentase penduduk miskin setiap tahun. Hal ini bisa terwujud karena sejak 2003 BPS mengumpulkan data susenas panel Modul Konsumsi setiap bulan Februari atau Maret. Mulai

suffering of people. Not including in this category is disaster from plant microbe or outbreak. The natural disasters recorded in this category include land slide, flood, and earthquacke.

BPS-Statistics Indonesia measured poverty incidence for the first time in 1984. The measurement covered the period of 1976-1981. Basic data used to measure poverty were obtained from the result of the National Socio Economic Survey (Susenas) – Consumption Module. Since then BPS-Statistics Indonesia routinely released the figures of poverty incidence once every three years which were presented by urban and rural areas.

BPS-Statistics Indonesia has started to release the figures of poverty incidence annually since 2003. This could be realized because BPS-Statistics Indonesia has started to collect panel data

bulan Maret 2007 jumlah sampel yang di gunakan di perbesar dari 10.000 rumah tangga menjadi 68.800 rumah tangga.

Untuk mengukur kemiskinan, BPS menggunakan konsep kemampuan memenuhi kebutuhan dasar (*basic needs approach*). Dengan pendekatan ini, kemiskinan dipandang sebagai ketidak mampuan dari sisi ekonomi untuk memenuhi kebutuhan dasar makanan dan bukan makanan yang diukur dari sisi pengeluaran. Metode yang digunakan adalah menghitung Garis Kemiskinan (GK), yang terdiri dari dua komponen yaitu Garis Kemiskinan Makanan (GKM) dan Garis Kemiskinan Non Makanan (GKNM). Penghitungan garis kemiskinan dilakukan secara terpisah untuk daerah perkotaan dan pedesaan.

Penduduk miskin adalah penduduk yang memiliki rata-rata pengeluaran perkapita per bulan dibawah garis kemiskinan.

Garis Kemiskinan Makanan

in the implementation of Susenas Consumption Module every the number of sample size was enlarged from 10.000 households to 68.800 households.

To measure poverty, BPS-Statistics Indonesia has used the concept of basic needs approach. Therefore, poverty is viewed as economic inability to fulfill food and non-food basic needs which are measured by consumption/expenditure. The method used is calculating poverty line, which consists of two components that are Food Poverty Line (FPL) and Non Food Poverty Line (NFPL). The poverty line was calculated separately for urban and rural areas.

A person whose expenditure per capita per month is below the poverty line is considered to be poor.

(GKM) merupakan nilai pengeluaran kebutuhan minimum makanan yang disetarakan dengan 2.100 kkalori per kapita per hari. Garis Kemiskinan Non Makanan (GKNM) adalah kebutuhan minimum untuk perumahan, sandang, pendidikan, kesehatan dan kebutuhan dasar lainnya.

Sejak Desember 1998 digunakan standar kemiskinan baru yang merupakan penyempurnaan standar lama. Penyempurnaan standar ini meliputi perluasan cakupan komoditi yang diperhitungkan dalam kebutuhan dasar. Disamping itu penyempurnaan juga dilakukan dengan mempertimbangkan keterbandingan antar daerah (Provinsi serta perkotaan-pedesaan) dan antar waktu yang disebabkan oleh adanya perbedaan tingkat harga antar daerah yaitu dengan cara melakukan standarisasi harga terhadap harga di DKI Jakarta. Penyempurnaan standar kemiskinan ini diharapkan dapat mengukur tingkat kemiskinan secara lebih realistik.

The Food Poverty Line refers to the daily minimum requirement of 2.010 kcal per capita per day. The Non-Food Poverty Line refers to the minimum requirement for household necessities for clothing, education, health, and other basic individual needs.

A new standard to measure poverty has been adopted since Desember 1998. This new standard was the revision of the old standard. The revised standard included the extension of the commodity coverage to be accounted in estimating the minimum basic needs. The new standard was also improved in its regional comparability, by using the reference population of the same real income (expenditure) class across regions so that it is also comparable over time. The revised poverty standard hopefully was able to measure the incidence of poverty more realistically.

Poverty Measures

Ukuran kemiskinan

Head Count Index ($HCI - P_0$) adalah persentase penduduk miskin yang berada dibawah garis kemiskinan (GK)

Index kedalaman kemiskinan (Poverty gap Index-P) merupakan ukuran rata-rata kesenjangan pengeluaran masing-masing penduduk miskin terhadap garis kemiskinan. Semakin tinggi nilai indexs, semakin jauh rata-rata pengeluaran penduduk dari garis kemiskinan.

Indexs keparahan kemiskinan (Poverty Gap Index- P_2) memberikan gambaran mengenai penyebaran pengeluaran diantara penduduk miskin. Semakin tinggi nilai indexs, semakin tinggi ketimpangan pengeluaran diantara penduduk miskin

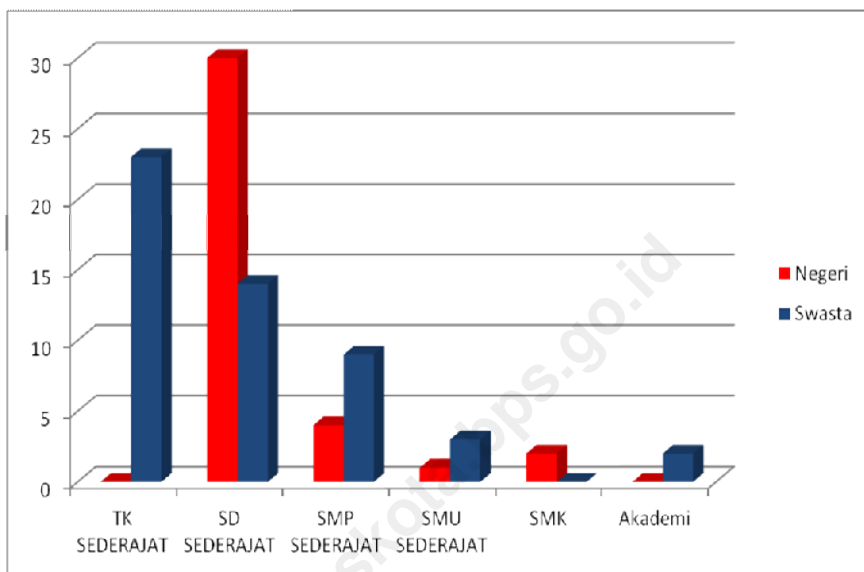
Head Count Index ($HCI - P_0$)

simply measures the percentage of the population that is counted as poor, often denoted by P_0 .

Poverty Gap Index-P, measures the extent to which individuals fall below the poverty line (the poverty gaps) as a proportion of the poverty line. Higher value of index shows that the gap between average expenditure of the poor and poverty line is wider.

Poverty Severity Index - P_2 , describes inequality among the poor. This is simply a weighted sum of poverty gaps (as a proportion of the poverty line), where the weights are the proportionate poverty gaps themselves. Hence, by squaring poverty gaps index, the measure implicitly puts more weight on observations that fall well below the poverty line. Higher value of the index shows that inequality among the poor is higher.

Gambar 5.1. Jumlah Sekolah Negeri & Swasta Menurut Tingkatnya
Figure Number Of Public and Private Schools by Levels
2010



Sumber : Survey Potensi Desa 2011

Source : 2011 Village Potency Survey

Tabel**5.1.1****Table****Kumulatif Peserta Keluarga Berencana (KB) Baru Menurut Alat Kontrasepsi dan Bulan***Cummulative of New Family Planing Participants by Contraception Method and Months***2010**

Bulan Months	Kontrasepsi <i>Contraceptions</i>					
	IUD AKDR	PIL Tablets	KONDOM Condom	Operasi Surgery	Suntik Injections	Implant Implants
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Januari / Jan	50	199	85	0	280	33
Februari / Feb	67	187	85	0	189	23
Maret / March	78	172	50	6	203	15
April / April	65	166	43	12	179	29
Mei / May	112	184	37	0	179	29
Juni / June	98	171	48	0	195	26
Juli / July	87	175	44	9	204	27
Agustus / August	163	240	69	1	240	19
September / Sept	78	250	72	2	241	39
Okttober / Oct	107	198	173	4	169	167
November / Nov	85	164	30	23	144	66
Desember / Dec	57	97	25	12	152	25

Catatan/Note : AKDR = Alat Kontrasepsi Diluar Rahim / IUD

Sumber : BKKBD

Source : BKKBD

**Tabel
5.1.2**
Table

**Kumulatif Peserta Keluarga Berencana (KB) Aktif
Menurut Alat Kontrasepsi**

*Cummulative of Active Family Planning by
Contraception Methods*

2010

Bulan Months	Kontrasepsi Contraceptions					
	IUD AKDR	PIL Tablets	KONDO M Condom	Operasi Surgery	Suntik Injections	Implant Inplants
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Januari / Jan	2 645	2 607	453	805	3 426	1 115
Februari / Feb	2 669	2 619	468	805	3 455	1 130
Maret / March	2 687	2 661	490	814	3 515	1 137
April / April	2 712	2 675	443	825	3 530	1 162
Mei / May	2 730	2 701	518	825	3 544	1 175
Juni / June	2 779	2 729	526	825	3 573	1 194
Juli / July	2 801	2 757	539	834	3 612	1 210
Agustus / August	2 819	2 771	542	834	3 630	1 224
September / Sept	2 842	2 747	542	836	3 659	1 741
Oktober / Oct	2 851	2 806	547	839	3 671	1 249
November / Nov	2 722	2 568	423	820	3 394	1 249
Desember / Dec	2 746	2 599	506	830	3 420	1 277

Catatan/Note : AKDR = Alat Kontrasepsi Diluar Rahim / IUD

Sumber : BKKBD .

Source : BKKBD

Tabel

5.1.3

Table

Perkembangan Peserta Keluarga Berencana (KB) Baru dan Peserta Keluarga Berencana Aktif

Progress of New Family Planning Participants and Active Family Planning Participants

2010

Uraian <i>Descriptions</i>	Tahun Anggaran Fiscal Years		
	2008 (1)	2009 (2)	2010 (3)
Perkembangan Peserta KK Baru <i>Progress of New Family Planing</i>			
-Jumlah PUS/ <i>Number Of PUS</i>	110 628	111 532	113 245
-PPM KB Baru/ <i>New Acceptors</i>	41 162	40 155	49 035
-Pencapaian KB Baru/ <i>Realization</i>	40 822	46 392	56 410
-% KB Baru thd PPM/ <i>Percentage</i>	99,17	115,53	15,04
Perkembangan Peserta KB Aktif <i>Progress of Active Family Planing</i>			
-Prakiraan Permintaan Masyarakat KB Aktif / <i>Demands</i>	114 401	107 284	91 493
- Pencapaian KB Aktif/ <i>Realization</i>	85 085	87 099	90 901
- % Terhadap Prakiraan Permintaan Masyarakat KB Aktif / <i>Percentage to Demands</i>	74,37	81,19	99,35
- Prakiraan Jumlah PUS/ <i>Forecasting Number of PUS</i>	168 374	-	-
% CU /PUS % CU/PUS	76,91	78,09	80,27
Perkembangan Jumlah/ <i>Progress Number of KKB (termasuk/Include PKBRS)</i>	81	81	81

Sumber : BKKBD

Source : BKKBD

Tabel 5.1.4 Keberadaan Fasilitas Kesehatan Menurut Kelurahan

Table Availability of Health Facilities by Villages

2010

Kelurahan <i>Village</i>	Fasilitas Kesehatan <i>Health Facilities</i>						Tempat Praktek Dokter <i>Physician Clinics</i>
	Rumah Sakit <i>Hospital</i>	Rumah Bersalin <i>Birthhelp Clinics</i>	Poliklinik <i>Poly Clinics</i>	Puskes- mas <i>Public Health Service</i>	Puskes- mas Pem- bantu <i>Ministrant Puskesmas</i>	(7)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)		
Johar Baru	-	2	4	3	-	12	
Kampung Rawa	-	1	3	1	-	9	
Tanah Tinggi	-	1	2	2	-	5	
Galur	-	2	5	1	-	5	

Berlanjut / To be Continued

Lanjutan Tabel / Continued table 5.1.4

Kelurahan <i>Village</i>	Fasilitas Kesehatan <i>Health Facilities</i>						Toko Khusus Obat/ Jamu <i>Special Shop of drug/ jamu</i>						
	Tempat Praktek Bidan Midwife <i>Clinic</i>	Poskes- des <i>village health post</i>	Polindes village circum- ference <i>post</i>	Posyandu <i>Family Planning Service</i>	Apotek <i>Dispensaries</i>	(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	
Johar Baru	4	-	-	14	2								7
Kampung Rawa	3	-	-	8	-								-
Tanah Tinggi	2	-	-	19	2								1
Galur	2	-	-	15	2								15

Sumber : Survei Potensi Desa 2011

Source : 2011 Village Potency Survey

Tabel 5.1.5 Jumlah Penderita Wabah Penyakit Menurut Kelurahan
Table 5.1.5 Number Of Disease Epidemic Patients by Villages

2010

Kelurahan <i>Village</i>	Muntaber/ Diare <i>Diarrhoea</i>		Demam Berdarah <i>Dengue</i>		Campak <i>Measles</i>	
	Jumlah Pende- rita <i>Pa- tients</i>	Jumlah yang Men- inggal <i>Deads</i>	Jumlah Pende- rita <i>Pa- tients</i>	Jumlah yang Mening- gal <i>Deads</i>	Jumlah Pende- rita <i>Pa- tients</i>	Jumlah yang Mening- gal <i>Deads</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Johar Baru	131	-	101	1	52	-
Kampung Rawa	60	-	69	-	4	-
Tanah Tinggi	85	-	75	-	28	-
Galur	43	-	45	-	17	-
Jumlah <i>Total</i>	219	-	270	1	101	-

Berlanjut / To be Continued

Kelurahan Village	Infeksi Saluran Pernapasan Akut <i>Infection of Acute Bronchi</i>		TBC <i>TBC</i>	
	Jumlah Penderita <i>Patients</i>	Jumlah yang Meninggal <i>Deads</i>	Jumlah Penderita <i>Patients</i>	Jumlah yang Meninggal <i>Deads</i>
(1)	(8)	(9)	(12)	(13)
Johar Baru	11 840	-	65	-
Kampung Rawa	6 994	-	3	-
Tanah Tinggi	14 429	-	2	-
Galur	7 622	-	9	-
Jumlah Total	40 885	-	79	-

Lanjutan Tabel / Continued table 5.1.4

Sumber : Sudinkes Jakarta Pusat

Source : SUDINKES Central of Jakarta

Tabel 5.1.6 Jumlah Tenaga Kesehatan Menurut Kelurahan
Table 5.1.6 Number of Paramedic by Villages

2010

Kelurahan Village	Dokter Pria Male medical doctor	Dokter Wanita Female medi- cal doctor	Dokter Gigi Dentist	Bidan Midwife	Mantri Kese- hatan Para- medic	Dukun Bayi Tradi- tional Mid- wife
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Johar Baru	7	3	5	7	-	-
Kampung Rawa	5	6	1	2	4	-
Tanah Tinggi	6	4	1	1	-	-
Galur	4	3	1	1	-	-
Jumlah Total	22	16	8	11	4	-

Sumber : Puskesmas Kecamatan 2011

Source : 2011 Clinic of the District

Tabel 5.2.1 Jumlah Tempat Kursus Menurut Kelurahan
Table 5.2.1 Number of Course Facilities by Villages

2010

Kelurahan <i>Village</i>	(1)	Tempat Kursus <i>Course Facilities</i>					
		Montir Mobil <i>Car service</i>	Bahasa Asing <i>Foreign language</i>	Menjahit <i>Tyling</i>	Komputer <i>Computer</i>	Elektronik <i>Electronic</i>	Kecantikan <i>Beauty</i>
(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)		
Johar Baru	-	2	-	-	-	-	-
Kampung Rawa	-	-	-	-	-	-	-
Tanah Tinggi	-	-	-	-	-	-	-
Galur	-	-	-	-	-	-	-
Jumlah <i>Total</i>	-	2	-	-	-	-	-

Sumber : Survey Potensi Desa 2011

Source : 2011 Village Potency Survey

Tabel 5.2.2 Jumlah Sekolah Negeri Menurut Tingkatannya
Table 5.2.2 Number Of Public Schools by Levels

2010

Kelurahan <i>Village</i>	TK sedera jat <i>Kin- dergar- ten</i>	SD seder- ajat <i>Ele- men- ta- ry School</i>	SMP seder- jat <i>Junior High School</i>	SMU sedera jat <i>Senior High School</i>	SMK <i>Exper- tise High School</i>	Akade- mi/PT seder- ajat <i>Acad- emy</i>	SLB <i>Extra Ordi- nary School</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
Johar Baru	-	14	3	1	2	-	-
Kampung Rawa	-	2	-	-	-	-	-
Tanah Tinggi	-	10	1	-	-	-	-
Galur	-	4	-	-	-	-	-
Jumlah Total	-	30	4	1	2	-	-

Sumber : Survey Potensi Desa 2011

Source : 2011 Village Potency Survey

Tabel

5.2.3

Jumlah Sekolah Swasta Menurut Tingkatannya

Number Of Private Schools by Levels

2010

Kelurahan <i>Village</i>	TK sedera jat <i>Kin- dergar- ten</i>	SD seder- ajat <i>Ele- menta- ry School</i>	SMP seder- jat <i>Junior High School</i>	SMU seder- jat <i>Senior High School</i>	SMK Exper- tise <i>High School</i>	Akade- mi/PT seder- ajat <i>Acad- emy</i>	SLB Extra Ordi- nary <i>School</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
Johar Baru	9	3	4	2	-	1	-
Kampung Rawa	3	1	1	1	-	-	-
Tanah Tinggi	10	5	3	-	-	-	-
Galur	1	5	1	-	-	1	-
Jumlah <i>Total</i>	23	14	9	3	-	2	-

Sumber : Survey Potensi Desa 2011

Source : 2011 Village Potency Survey

Tabel 5.3.1 Jumlah Fasilitas Rekreasi dan Kesenian Menurut Kelurahan

Table 5.3.1 Number of Recreation Facilities and Art by Villages

2010

Kelurahan <i>Village</i>	Bioskop <i>Theater</i>	Pentas Seni Act stage	Taman Terbuka <i>Open ground</i>	Disko- tek <i>Disco- theque</i>	Night Club <i>Night club</i>	Kedai Kopi <i>Coffe House</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Johar Baru	-	3	7	-	-	-
Kampung Rawa	-	-	3	-	-	-
Tanah Tinggi	-	-	4	-	-	-
Galur	-		5	-	-	-
Jumlah Total	-	3	19	-	-	-

Berlanjut / *To be Continued*

Kelurahan <i>Village</i>	Mandi Uap <i>Sauna</i>	Kafe <i>Cafe</i>	Bola Sodok <i>Billyard</i>	Taman Hiburan <i>Recreation resort</i>	Lainnya <i>Others</i>
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
Johar Baru	-	-	1	-	-
Kampung Rawa	-	-	-	-	-
Tanah Tinggi	-	-	1	-	-
Galur	-	-	-	-	-
Jumlah <i>Total</i>	-	-	2	-	-

Lanjutan Tabel / Countinued Table

Sumber : Suplemen Potensi Desa 2011

Source : 2011 Supplement of Village Potency

**Keberadaan Kelompok Kegiatan Olahraga Menurut
Tabel 5.3.2 Kelurahan**
Table Availability of Sport Clubs by Villages
2010

Kelurahan <i>Village</i>	Sepak Bola <i>Soccer</i>	Bola Volley <i>ball</i>	Bulu Tangkis <i>Badmin-</i> <i>ton</i>	Bola Basket <i>Basket</i> <i>ball</i>	Tenis Lap. <i>Tennis</i>	Re- Nang <i>Swim-</i> <i>ming</i>	Tenis Meja <i>Ping</i> <i>pong</i>	Bela Diri <i>Karat</i> <i>e</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Johar Baru	-	1	1	-	-	-	1	1
Kampung Rawa	-	-	1	-	-	-	3	-
Tanah Tinggi	-	-	1	1	-	-	1	-
Galur	-	-	1	-	-	-	1	1

Sumber : Survei Potensi Desa 2011
Source : 2011 Village Potency Survey

Tabel 5.3.3 Keberadaan Fasilitas Olah Raga Menurut Kelurahan
Table 5.3.3 Availability of Sport Facilities by Villages

2010

Kelurahan Village	Fasilitas Olah Raga Sport Facilities					
	Sepak Bola Soccer	Bola Volly Volley ball	Bulu Tangkis Badminton	Bola Basket Basket ball	Tenis Lap. Tennis	Renang Swimming
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Johar Baru	-	1	1	-	-	-
Kampung Rawa	-	1	3	-	-	-
Tanah Tinggi	-	1	2	-	-	-
Galur	-	-	1	-	-	-

Sumber : Survei Potensi Desa 2011
Source : 2011 Village Potency Survey

Tabel 5.3.4

Jumlah Fasilitas Peribadatan Menurut Kelurahan

Number of Religion Facilities by Villages

2010

Kelurahan <i>Village</i>	Fasilitas Tempat Peribadatan <i>Religion Facilities</i>					
	Mesjid <i>Mosque</i>	Langgar/ Musholl a <i>Small mosque</i>	Gereja Kristen <i>Christian church</i>	Gereja Katolik <i>Catholic church</i>	Pura <i>Hindu's temple</i>	Vihara <i>Vihara</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Johar Baru	19	19	8	1	-	1
Kampung Rawa	9	12	1	-	-	-
Tanah Tinggi	15	12	5	2	-	-
Galur	7	11	1	-	-	-
Jumlah <i>Total</i>	50	54	15	3	1	1

Sumber : Survey Potensi Desa 2011

Source : 2011 Village Potency Survey

Tabel

5.3.5

Table

Jumlah Penyandang Cacat Menurut Kelurahan

Number of Defect by Village

2010

Kelurahan Village	Tuna Netra Blind	Tuna Rungu Deaf	Tuna Wicara Dumb	Tuna Rungu- Tuna Wicara Deaf- Dumb	Tuna Daksa Physical Defect	Tuna Gra- hita Men- tally Re- tarded	Tuna Laras Unso- ciable	Cacat Ganda (Cacat Fisik- Men- tal) Multi- ple Defect
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Johar Baru	2	-	-	-	1	1	-	1
Kampung Rawa	1	-	-	-	-	2	-	-
Tanah Tinggi	2	1	1	-	1	2	-	-
Galur	2	7	5	-	-	2	-	-
Jumlah Total	7	8	6	-	2	7	-	1

Sumber : Survey Potensi Desa 2011

Source : 2011 Village Potency Survey

Tabel 5.3.6 Keberadaan Lembaga/Organisasi Masyarakat
Table Availability of Public Organization

2010

Kelurahan <i>Village</i>	Keberadaan Lembaga/Organisasi Masyarakat <i>Availability of Public Organization</i>			
	Majelis Ta'lim/ Kelompok	Kelompok Kebaktian	Yayasan/ Kelompok/ Persatuan	Lembaga Swadaya Masyarakat
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Johar Baru	✓	✓	✓	✓
Kampung Rawa	✓	✓	✓	✓
Tanah Tinggi	✓	✓	✓	✓
Galur	✓	✓	✓	✓

Catatan / Note : Kode / Code ✓ = Memiliki/Available
- = Tidak Memiliki/Not Available

Sumber : Survey Potensi Desa 2011
Source : 2011 Village Potency Survey

Tabel 5.3.7 Keberadaan Kegiatan Lembaga/ Organisasi Masyarakat
Table 5.3.7 Availability of Public Organization Activity

2010

Kelurahan Village	Kegiatan Lembaga/Organisasi Masyarakat <i>Availability of Public Organization Activity</i>			
	Majelis Ta'lim/ Kelompok	Kelompok Kebaktian	Yayasan/ Kelompok/ Persatuan	Lembaga Swadaya Masyarakat
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Johar Baru	✓	✓	✓	✓
Kampung Rawa	✓	✓	✓	✓
Tanah Tinggi	✓	✓	✓	✓
Galur	✓	✓	✓	✓

Catatan / Note : Kode / Code ✓ = Memiliki/Available
- = Tidak Memiliki/Not Available

Sumber : Survey Potensi Desa 2011
Source : 2011 Village Potency Survey

Tabel 5.4.1 Persentase Kualitas Bangunan Rumah Menurut Kelurahan

Table 5.4.1 Percentage of Housing Quality and Utility by Villages

2010

Kelurahan <i>Village</i>	Kualitas Bangunan Rumah <i>Housing Quality</i>		
	Permanen	Semi Perma- nen	Tidak Perma- nen
	<i>Permanent</i>	<i>Semi Perma-</i>	<i>None Perma-</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Johar Baru	78,34	21,66	-
Kampung Rawa	29,25	50,59	20,16
Tanah Tinggi	33,18	65,42	1,40
Galur	62,74	37,26	-
Jumlah <i>Total</i>	55,58	39,91	4.51

Sumber : Survey Potensi Desa 2011

Source : 2011 Village Potency Survey

Tabel 5.4.2 Jumlah Lokasi Pemukiman Kumuh dan Rumah Tangga Yang Menetap di Lokasi Kumuh Menurut Kelurahan
Table 5.4.2 Number of Slum Area and Number of Household Who Lived in Slum Area by Villages

2010

Kelurahan Village	Jumlah Lokasi Pe- mukiman Kumuh <i>Number of Slum Area</i>	Jumlah Rumah Tangga yang Me- netap di Pemuki- man Kumuh <i>Number of House- hold Who Lived in Slum Area</i>
(1)	(2)	(3)
Johar Baru	5	150
Kampung Rawa	4	390
Tanah Tinggi	4	364
Galur	2	216
Jumlah Total	15	1 120

Sumber : Survei Potensi Desa 2011
Source : 2011 Village Potency Survey

Tabel 5.4.3 Tempat Pembuangan Sampah Penduduk Menurut Kelurahan
Table Garbage Facilities by Villages
2010

Kelurahan Village	Tempat Sam- pah, ke- mudian diang- kut			
	(1)	(2)	(3)	(4)
Johar Baru	✓	-	-	-
Kampung Rawa	✓	-	-	-
Tanah Tinggi	✓	-	-	-
Galur	✓	-	-	-

Catatan/ Note : Kode/ Code ✓ = Ada/ Available
- = Tidak ada/ Not Available

Sumber : Survei Potensi Desa 2011
Source : 2011 Village Potency Survey

Tabel 5.4.4
Table

Keberadaan Tempat Penampungan Sampah Semestara Menurut Kelurahan

Place of Relocation of Temporary Garbage Availability by Villages

2010

Kelurahan <i>Village</i>	Ada <i>Available</i>	Tidak Ada <i>Not Available</i>
(1)	(2)	(3)
Johar Baru	✓	-
Kampung Rawa	✓	-
Tanah Tinggi	✓	-
Galur	✓	-

Catatan/ Note : Kode/ Code ✓ = Ada/Available
- = Tidak ada/Not Available

Sumber : Survei Potensi Desa 2011

Source : 2011 Village Potency Survey

Tabel 5.4.5 Keberadaan Jaringan Listrik Tegangan Tinggi dan Rumah Tangga Yang Menetap di bawahnya Menurut Kelurahan
Table Availability of High Voltage Electricity and Number of Households Who Lives Under

2010

Kelurahan Village	Jaringan Listrik Tegangan Tinggi <i>Availability of High Voltage Electricity</i>	Jumlah Rumah Tangga <i>Number of House- holds</i>
(1)	(2)	(3)
Johar Baru	-	-
Kampung Rawa	-	-
Tanah Tinggi	1	120
Galur	5	220

Sumber : Survei Potensi Desa 2011

Source : 2011 Village Potency Survey

Tabel 5.4.6 **Pencemaran Lingkungan Akibat Limbah Menurut Sumber Pencemaran dan Kelurahan**
Table **Contamination of Environment Cause Waste by Resources and Village**

2010

Kelurahan Village	Pencemaran Lingkungan <i>Contamination of Environment</i>	Sumber Pencemaran Utama <i>Waste Resources</i>		
		Limbah Ke- luarga <i>Family Waste</i>	Limbah Pabrik <i>Pabric Waste</i>	Limbah Lainnya <i>Others</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Johar Baru	-	-	-	-
Kampung Rawa	-	-	-	-
Tanah Tinggi	-	-	-	-
Galur	✓	✓	-	-

Catatan/ Note : Kode/ Code ✓ = Ada/Available

- = Tidak ada/Not Available

Sumber : Survei Potensi Desa 2011

Source : 2011 Village Potency Survey

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

INDUSTRI



MANUFACTURING

6

INDUSTRI MANUFACTURING

Jenis industri kecil dan kerajinan rumah tangga yang dapat dijumpai di Kecamatan Johar Baru adalah industri kecil dan kerajinan rumah tangga yang berbahan baku kulit di Johar Baru dan makanan / minuman.

Type of small industry and home industry that can meet in Johar Baru District was small industry and home industry with raw material of shell in Johar Baru, and food/beverage.

Manufacturing

Tabel
Table 6.1

Jumlah Industri Kecil dan Kerajinan Rumah Tangga (IKKR) Berdasarkan Jenisnya Menurut Kelurahan
Number of Small Industry and Small Industry and Home Industry based on Its Type by Village

2010

Kelurahan <i>Village</i>	Jenis IKKR <i>IKKR Type</i>		
	Industri dari kain/ tenun <i>Garment Industry</i>	Industri makanan/ minuman- <i>Food and- Drink Indus-</i>	Industri lain- nya <i>Others</i>
(1)	(7)	(8)	(9)
Johar Baru	10	3	-
Kampung Rawa	-	58	22
Tanah Tinggi	2	6	0
Galur	3	3	7
Jumlah <i>Total</i>	15	70	29

Sumber : Survey Potensi Desa 2011

Source : 2011 Village Potency Survey

PEREKONOMIAN



ECONOMY

7

PEREKONOMIAN *ECONOMY*

Pengertian Pasar atau Definisi
Pasar adalah tempat bertemunya calon penjual dan calon pembeli barang dan jasa.

Di pasar antara penjual dan pembeli akan melakukan transaksi. Transaksi adalah kesepakatan dalam kegiatan jual-beli. Syarat terjadinya transaksi adalah ada barang yang diperjual belikan, ada pedagang, ada pembeli, ada kesepakatan harga barang, dan tidak ada paksaan dari pihak manapun.

Understanding Market or Market Definition is a meeting place for prospective sellers and prospective purchasers of goods and services.

Market between sellers and buyers will make a deal. The transaction is a deal in the buying and selling activities. Terms of the transaction are no goods are traded, there are traders, there are buyers, there is a deal the price of goods, and no coercion of any party.

**Tabel
7.1**

**Jumlah Pasar Berdasarkan Jenisnya Menurut
Kelurahan**

Table

Number of Markets based on Its Type by Villages

2010

Kelurahan <i>Village</i>	Pasar tanpa bangunan <i>Market without Building</i>	Mini mar- ket <i>Minimar- ket</i>	Restoran/ rumah makan <i>Restau- rant</i>	Warung/ kedai makana n minu- man <i>Food</i>	Toko/ warung kelon- tong <i>Shop</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Johar Baru	3	6	2	65	12
Kampung Rawa	1	2	-	83	17
Tanah Tinggi	2	6	-	88	13
Galur	1	2	-	50	30
Jumlah <i>Total</i>	7	16	2	286	72

Sumber : Survey Potensi Desa 2011

Source : 2011 Village Potency Survey

Tabel
Table 7.2

Jumlah Koperasi Menurut Jenisnya

Number of Cooperatives based on Its Type by Villages

2010

Kelurahan <i>Village</i>	Koperasi Unit Desa	Koperasi Industri Kecil dan Kerajinan Rakyat	Koperasi Simpan Pinjam	Koperasi Non KUD Lainnya
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Johar Baru	-	1	3	3
Kampung Rawa	-	1	-	-
Tanah Tinggi	-	-	1	-
Galur	-	-	1	-
Jumlah <i>Total</i>	-	2	5	3

Sumber : Survey Potensi Desa 2011

Source : 2011 Village Potency Survey



http://jakpuskota.bps.go.id



TRANSPORTASI & KOMUNIKASI



TRANSPORTATION & COMMUNICATION

8

TRANSPORTASI DAN KOMUNIKASI TRANSPORTATION AND COMMUNICATION

Fasilitas transportasi dan komunikasi di Kecamatan Johar Baru sudah cukup baik. Sebagai sarana komunikasi, di Kecamatan Johar Baru terdapat fasilitas telepon umum koin/kartu yang masih aktif, wartel/kiospon/warpostel/warpapostel, warung internet dan kantor pos/pos pembantu.

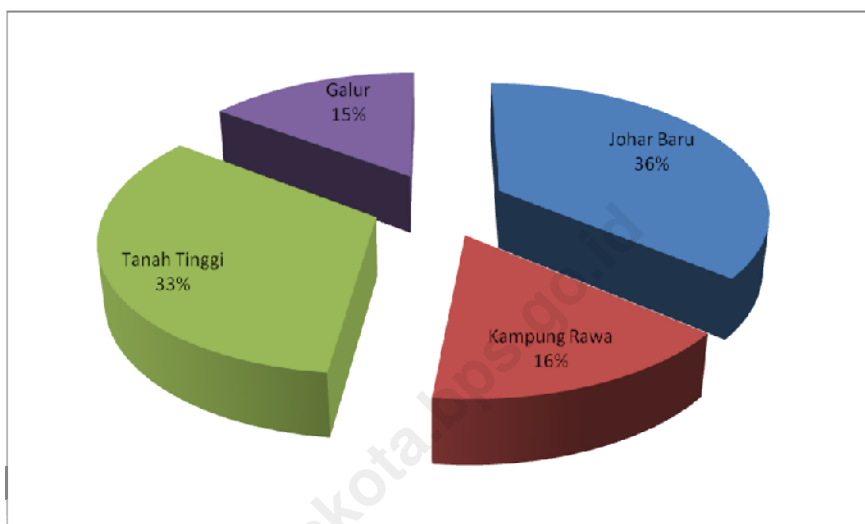
Sedangkan untuk fasilitas transportasi, selain kendaraan angkutan umum seperti bus dengan trayek tetap, Kecamatan Johar Baru juga memiliki halte busway.

Transportation facility and communications in Johar Baru District have good enough. As communications medium, in Johar Baru District there are coin call box facility / card which still active, wartel/kiospon/warpostel/warpapostel, both of internet post office and / ministrant post.

While for the facility of transportation, besides vehicle of public transport like bus with route remain to, Johar Baru District also have busway shelter.

Gambar 8.1. Jumlah Keluarga yang Berlangganan Telepon Kabel Menurut Kelurahan

*Figure 8.1. Number of Families Subscribing to Cable Telephone by Villages
2010*



Sumber : Survey Potensi Desa 2011

Source : 2011 Village Potency Survey

Tabel 8.1 Keberadaan Fasilitas Komunikasi Menurut Kelurahan
Table Availability of Communication Facility by Villages

2011

Kelurahan <i>Village</i>	Jumlah keluarga yang ber- langganan telepon kabel	Telepon Umum Koin/ Kartu yang Masih Aktif	Wartel/ Kiospon/ Warpos- tel/ War- parpostel	Warung Internet	Kantor Pos/ Pos Pem- bantu/ Rumah Pos
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Johar Baru	2 638	6	5	10	1
Kampung Rawa	1 154	3	4	8	1
Tanah Tinggi	2 436	4	4	9	-
Galur	1 087	2	3	7	1

Sumber : Survey Potensi Desa 2011

Source : 2011 Village Potency Survey

Tabel 8.2 Keberadaan Fasilitas Transportasi menurut Kelurahan
Table 8.2 Availability of Transportation Facility by Villages

2010

Kelurahan <i>Village</i>	Terminal Angkutan Umum	Halte Busway	Stasiun Kereta Api	Dermaga
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Johar Baru	-	-	-	-
Kampung Rawa	-	-	-	-
Tanah Tinggi	-	-	-	-
Galur	-	✓	-	-

Catatan/ Note : Kode/ Code ✓= ada / Available

- = Tidak ada/Not Existing

Sumber : Survey Potensi Desa 2011

Source : 2011 Village Potency Survey

HOTEL DAN RESTORAN



HOTEL AND RESTAURANT

9

HOTEL DAN RESTORAN HOTEL AND RESTAURANTS

Akomodasi ialah suatu usaha yang menggunakan suatu bangunan atau sebagian bangunan yang disediakan secara khusus, dan setiap orang dapat menginap, makan serta memperoleh pelayanan dan fasilitas lainnya dengan pembayaran. Akomodasi dibedakan antara hotel dan akomodasi lainnya. Ciri khusus dari hotel adalah mempunyai restoran yang berada di bawah manajemen hotel tersebut. Hotel berbintang yaitu hotel yang telah memenuhi syarat yang telah ditentukan seperti persyaratan fisik bentuk pelayanan yang di berikan. Kualifikasi tenaga kerja, jumlah kamar dan lainnya, hotel tidak berbintang yaitu hotel yang tidak memenuhi persyaratan yang telah ditentukan.

Tingkat penghunian Kamar hotel adalah persentase banyaknya malam kamar yang dihuni terhadap banyaknya nakan kamar yang tersedia.

An accommodation is an establishment using a building or a part of a building, prepared commercially for any person to stay, eat and obtain service as well as other facilities. Accommodation is segregated into hotel and other accommodations. The special characteristic of a hotel is having a restaurant under the hotel management. A classified hotel is an accommodation which meets specified standards regarding physical requirement, services provided, manpower qualification number of room available. Etc. A non-classified hotel is an accommodation which has not met the requirements previously mentioned.

Room Occupancy rate is the number of room night occupied divided by the number of room night available multiplied by 100 percent.

Gambar 9.1. Jumlah Hotel Menurut Klasifikasi

*Figure Number of Hotel by Classification
2010*



Sumber : Survey Potensi Desa 2011

Source : 2011 Village Potency Survey

Tabel 9.1 Jumlah Hotel (Penginapan), Restoran dan Warung Makan Menurut Kelurahan
Table 9.1 Number of Hotel, Restaurant and Canteen by Villages

2010

Kelurahan Village	Hotel		Jumlah Hotel Total	Restoran dan Rumah Makan Restaurant and Canteen
	Bintang Classified	Non Bintang Unclassifie d		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Johar Baru	-	3	3	53
Kampung Rawa	-	-	-	25
Tanah Tinggi	-	2	2	98
Galur	-	-	-	42
Jumlah Total	-	5	5	218

Sumber : Survey Potensi Desa 2010

Source : 2010 Village Potency Survey



Badan Pusat Statistik Kota Administrasi Jakarta Pusat

Jl. Tanah Abang I No. 1 Blok C Lt. 5 Jakarta 10160

Telp./Fax: 348-30268 / 351-9238 Email: bps3173@bps.go.id

ISSN 0852-2200



9 770059129000