

KECAMATAN KELAPA GADING DALAM ANGKA

KELAPA GADING SUBDISTRICT IN FIGURES

2020

<https://jakutko>



**BADAN PUSAT STATISTIK
KOTA JAKARTA UTARA**
Statistics-BPS Jakarta Utara Municipality

KECAMATAN KELAPA GADING **DALAM ANGKA**

KELAPA GADING SUBDISTRICT IN FIGURES

2020

<https://jakutl.go.id>



Kecamatan Kelapa Gading Dalam Angka 2020
Kelapa Gading Subdistrict in Figures 2020

ISSN:0852-2340

No Publikasi/*Publication Number*: 31750.2010

Katalog/*Catalogue*: 1102001.3175050

Ukuran Buku/Book Size: 14,8 cm x 21 cm

Jumlah Halaman/*Number of Pages*: xxii + 65 halaman/*pages*

Naskah/Manuscript:

BPS Kota Jakarta Utara

BPS - Statistics Jakarta Utara Municipality

Penyunting/Editor:

Pengarah/Director

: Suhartono

Penanggung Jawab/Person in Charge

: Adi Wijaya

Editor/Editor

: Taufik Hidayat

Desain Kover oleh/Cover Designed by:

Seksi Integrasi Pengolahan dan Diseminasi Statistik

Integrated Processing and Statistics Dissemination Section

Ilustrasi Kover/Cover Illustration:

Stasiun LRT Kelapa Gading/*LRT Station of Kelapa Gading*

Penerbit/Published by:

©BPS Kota Jakarta Utara/BPS-Statistics Jakarta Utara Municipality

Pencetak/Printed by:

CV. Nario Sari

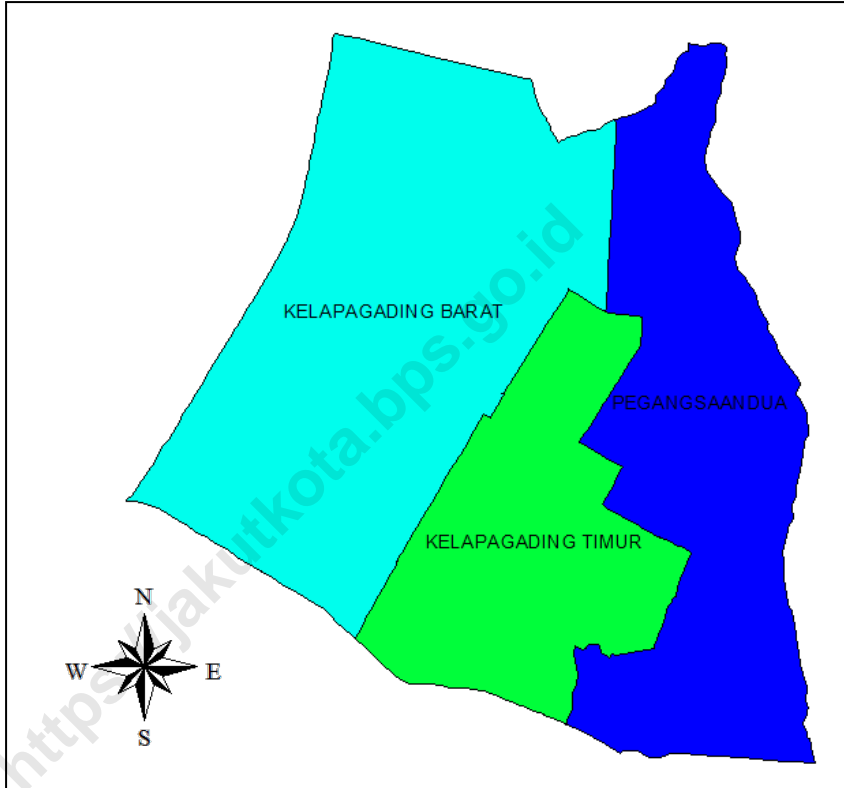
Sumber Ilustrasi/Graphics by:

flaticon.com; freepik.com; all-free-download.com

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

Prohibited to announce, distribute, communicate, and/or copy part or all of this book for commercial purpose without permission from BPS-Statistics Indonesia.

PETA WILAYAH KECAMATAN Kelapa Gading
Map of Kelapa Gading Subdistrict



KEPALA BPS KOTA ADMINISTRASI JAKARTA UTARA
CHIEF STATISTICIAN OF JAKARTA UTARA MUNICIPALITY



Suhartono S.Si, SE, MM



KATA PENGANTAR

Publikasi Kelapa Gading Dalam Angka 2020 merupakan lanjutan dari publikasi yang sama tahun-tahun sebelumnya. Publikasi ini memuat beragam jenis data sekunder yang bersumber dari instansi/unit kerja terkait di lingkungan Kecamatan Kelapa Gading dan data primer hasil sensus/survei yang dilakukan oleh Badan Pusat Statistik (BPS) Kota Administrasi Jakarta Utara.

Publikasi ini memuat data/informasi pemerintahan; penduduk; sosial; perekonomian; serta data perhubungan. Data yang disajikan dalam publikasi ini pada umumnya menggambarkan keadaan tahun 2019.

Kami menyadari bahwa publikasi ini dapat terwujud adalah berkat kerja sama dan bantuan dari berbagai pihak khususnya instansi/unit kerja terkait di lingkungan Kecamatan Kelapa Gading. Kepada semua pihak yang telah memberikan kontribusi dalam penerbitan publikasi ini, kami sampaikan penghargaan dan terima kasih. Kami mengharapkan masukan/saran dari para pengguna data guna penyempurnaan publikasi pada edisi yang akan datang.

Jakarta, 23 September 2020
KEPALA BADAN PUSAT STATISTIK
KOTA ADMINISTRASI JAKARTA UTARA,

Suhartono S.Si, SE, MM



PREFACE

Kelapa Gading In Figures 2020 is the latest edition of the same publication series in the previous years. This publication contains a variety of secondary data from various institutions/working groups in Kelapa Gading District and as well as primary data resulted from censuses/surveys conducted by BPS-Statistics Jakarta Utara Municipality.

This publication presents data/information on governmental activities; population; social; economic; and transportation. The data mainly describe the situation in 2019.

We fully realize that this publication can be completed because of cooperation and assistance from various parties, especially related institutions/working groups in Kelapa Gading District. We express our truly gratitude and high appreciation to all parties who have provided excellent contribution and cooperation to this publication. Any suggestions and criticism for further improvement and revision in the next editions are very welcome.

Jakarta, 23 September 2020
Chief Statistician
JAKARTA UTARA MUNICIPALITY,


Suharsono S.Si, SE, MM

DAFTAR ISI / CONTENTS

	Halaman <i>Page</i>
Kata Pengantar/ <i>Preface</i>	vii
Daftar Isi/ <i>Contents</i>	ix
Daftar Gambar/ <i>List of Figures</i>	xi
Daftar Tabel/ <i>List of Tables</i>	xiii
Daftar Singkatan/ <i>List of Abbreviations</i>	xix
Statistik Kunci/ <i>Key Statistics</i>	xx
1. Geografi dan Iklim/ <i>Geography and Climate</i>	1
2. Sosial/ <i>Social</i>	13
3. Kesejahteraan Rakyat/ <i>Welfare</i>	27
4. Komunikasi dan Pariwisata/ <i>Communication and Tourism</i>	57

DAFTAR GAMBAR/LIST OF FIGURES

	Halaman Page
1.1 Luas Daerah menurut Kecamatan (%), 2019.....	5
<i>Area of Subdistrict (%), 2019</i>	<i>5</i>
2.1 Banyaknya Sekolah SD, SMP, SMA dan sederajat di Kecamatan Kelapa Gading, 2019	16
<i>Numbers of Elementary, Junior High and Senior High School in Kelapa Gading, 2019.....</i>	<i>16</i>
3.1 Banyaknya Keluarga Pengguna PLN menurut Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019.....	31
<i>Numbers of Families using State Electricity Enterprise by subdistricts, 2019.....</i>	<i>31</i>
4.1 Banyaknya Menara Pemancar Telepon Selular menurut Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019	60
<i>Number of Base Transceiver Station Tower in Kelapa Gading by Subdistrict, 2019.....</i>	<i>60</i>

DAFTAR TABEL/LIST OF TABLES

1.1	KEADAAN GEOGRAFI	7
1.1.1	Luas Daerah dan Jumlah Pulau Menurut Kecamatan, (n) <i>Total Area and Number of Islands by Subdistrict, (n)</i>	7 7
1.2.1	Jumlah Curah Hujan, Hari Hujan dan Badai Guntur Menurut Bulan di Stasiun Meteorologi Maritim Klas I Kelapa Gading, 2019 <i>Volume of Rainfall (mm3), Number of Rainy Day and Thunderstorm at 1st c class of Maritime Meteorological Station of Kelapa Gading, 2019</i>	8 8
1.2.2	Rata-rata Suhu Udara, Kelembaban, Tekanan Udara dan Kecepatan Angin di Stasiun Meteorologi Maritim Klas I Kelapa Gading, 2019 <i>Average of Air Temperature, Humidity, Atmospheric Pressure and Velocity at 1st class of Maritime Meteorological Station of Kelapa Gading, 2019</i>	9 9
1.2.3	Suhu Udara Maksimum, Minimum dan Rata-rata Menurut Bulan di Stasiun Meteorologi Maritim Klas I Kelapa Gading, 2019 <i>The maximum, Minimum and Average of Air Temperature by Month at 1st class of Maritime Meteorological Station of Tanjung Priok, 2019</i>	10 10
1.2.4	Kelembaban Udara Maksimum, Minimum dan Rata-rata Menurut Bulan di Stasiun Meteorologi Maritim Klas I Kelapa Gading, 2019 <i>Maximum, Minimum and Average of air Humidity at 1st class of Maritime Meteorological Station of Kelapa Gading, 2019</i>	11 11
1.2.5	Rata-Rata Tekanan Udara, Kecepatan Angin dan Penyinaran Matahari Menurut Bulan di Stasiun Meteorologi Maritim Klas I Kelapa Gading, 2019 <i>Average of Air Pressure, Velocity and Sun Light by Month at 1st class of Maritime Meteorological Station of Kelapa Gading, 2019</i>	12 12
2	SOSIAL	17

2.1	Banyaknya Sekolah Dasar (SD) Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019	17
	<i>Numbers of Elementary Schools in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019</i>	17
2.2	Banyaknya Madrasah Ibtidaiyah (MI) Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019	18
	<i>Numbers of Islamic Elementary Schools in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019</i>	18
2.3	Banyaknya Sekolah Menengah Pertama (SMP) Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019	19
	<i>Numbers of Junior High Schools in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019</i>	19
2.4	Banyaknya Sekolah Madrasah Tsanawiyah (MTs) Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019	20
	<i>Numbers of Islamic Junior High Schools in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019</i>	20
2.5	Banyaknya Sekolah Menengah Atas (SMA) Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019	21
	<i>Numbers of Senior High Schools in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019</i>	21
2.6	Banyaknya Sekolah Madrasah Aliyah (MA) Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019	22
	<i>Numbers of Islamic Senior High Schools in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019</i>	22
2.7	Banyaknya Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019	23
	<i>Numbers of Vocational High Schools in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019</i>	23
2.8	Banyaknya Akademi/Perguruan Tinggi Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019	24
	<i>Numbers of University in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019</i>	24
2.9	Banyaknya Sarana Kesehatan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019	25

	<i>Numbers of Medical Facility in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019</i>	25
3	KESEJAHTERAAN RAKYAT	32
3.1	Banyaknya Keluarga Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Pengguna Listrik Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019	32
	<i>Numbers of Households according Electricity resources in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019</i>	32
3.2	Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Keberadaan Penerangan Jalan Utama Desa/Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading 2014, 2018, dan 2019	33
	<i>Numbers of Main Street Lighting in Kelapa Gading by Subdistricts, 2014, 2018 and 2019</i>	33
3.3	Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Jenis Bahan Bakar untuk Memasak yang Digunakan Oleh Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Kelapa Gading 2014, 2018, dan 2019	34
	<i>Numbers of Kind of Major Households Cooking Fuel in Kelapa Gading by Subdistricts, 2014, 2018 and 2019</i>	34
3.4	Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Sumber Air Minum Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Kelapa Gading 2014, 2018, dan 2019	35
	<i>Numbers of Kind of Major Households Drink Water Sources in Kelapa Gading by Subdistricts, 2014, 2018 and 2019</i>	35
3.5	Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Penggunaan Fasilitas Tempat Buang Air Besar Oleh Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Kelapa Gading 2014, 2018, dan 2019	36
	<i>Numbers of Kind of Major Households according Bowel Movements types in Kelapa Gading by Subdistricts, 2014, 2018 and 2019</i>	36
3.6	Kemudahan Untuk Mencapai Sarana Pendidikan Terdekat Bagi Desa/Kelurahan yang Tidak ada Sarana Pendidikan Menurut Desa/Kelurahan dan Jenjang Pendidikan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019	37
	<i>Accessibilities to the nearest Educational Facility in Kelapa Gading by</i>	

	<i>Subdistricts, 2019</i>	37
3.7	Kemudahan Mencapai Sarana Kesehatan Terdekat Bagi Desa/ Kelurahan yang Tidak ada Sarana Kesehatan Menurut Desa/ Kelurahan dan Jenjang Pendidikan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019	39
	<i>Accessibilities to the nearest Health Facility in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019</i>	39
3.8	Banyaknya Warga Penderita Gizi Buruk Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019	41
	<i>Numbers of Malnutrition Populations in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019</i>	41
3.9	Banyaknya Kejadian Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Kelapa Gading, 2018	42
	<i>Numbers of Occurrences of Natural Disasters in Kelapa Gading by Subdistricts, 2018</i>	42
3.10	Banyaknya Korban Jiwa Akibat Bencana Alam Menurut Desa/ Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Kelapa Gading, 2018	45
	<i>Numbers of Victims of Natural Disasters in Kelapa Gading by Subdistricts, 2018</i>	45
3.11	Keberadaan Fasilitas/Upaya Antisipasi/Mitigasi Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Kelapa Gading, 2019	48
	<i>Natural Disasters/ Mitigations Disaster Existences in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019</i>	48
3.12	Banyaknya Embung Desa Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading, 2018 dan 2019	50
	<i>Numbers of village reservoir in Kelapa Gading by Subdistricts, 2018 and 2019</i>	50
3.13	Banyaknya Korban Jiwa Akibat Bencana Alam Menurut Desa/ Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Kelapa Gading, 2019	51
	<i>Numbers of Victims of Natural Disasters in Kelapa Gading by</i>	

	<i>Subdistricts, 2019</i>	51
3.14	Banyaknya Sarana Lembaga Keuangan Yang Beroperasi Menurut Desa/Kelurahan dan Jenisnya di Kecamatan Kelapa Gading, 2019 <i>Numbers of Financial Services in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019</i>	54
3.15	Banyaknya Koperasi yang Masih Aktif Menurut Desa/Kelurahan dan Jenisnya di Kecamatan Kelapa Gading, 2019 <i>Numbers of Active Cooperatives in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019</i>	55
4	KOMUNIKASI DAN PARIWISATA	61
4.1	Jumlah Menara dan Operator Layanan Komunikasi Telepon Seluler Serta Kondisi Sinyal Telepon Seluler Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019 <i>Numbers of towers and phone operator services and signal strength in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019</i>	61
4.2	Keberadaan Kantor Pos/Pos Pembantu/Rumah Pos dan Perusahaan/ Agen Jasa Ekspedisi Swasta Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019 <i>Numbers of Post Office or Expeditions services in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019</i>	62
4.3	Sarana Transportasi Antar Desa/Kelurahan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019 <i>Type of transportation modes in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019</i>	63
4.4	Kondisi Jalan Darat Antar Desa/Kelurahan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019 <i>Road Conditions in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019</i>	64
4.5	Banyaknya Desa/Kelurahan yang Memiliki Kelompok Kegiatan Olahraga Menurut Jenis Olahraga dan Ketersediaan Fasilitas/Lapangan Olahraga di Kecamatan Kelapa Gading, 2019 <i>Numbers of Sport Facilities according to Kind of Sports in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019</i>	65

PENJELASAN UMUM/EXPLANATORY NOTES

Tanda-tanda, satuan-satuan, dan lain-lainnya yang digunakan dalam publikasi ini adalah sebagai berikut:

Symbols, measurement units, and acronyms which are used in this publication, are as follows:

1. TANDA-TANDA/SYMBOLS

Data tidak tersedia/Data not available	: ...
Tidak ada atau nol /Null or zero	: -
Data dapat diabaikan/Data negligible	: 0
Tanda decimal/Decimal point	: ,
Data tidak dapat ditampilkan/Not applicable	: NA
Angka estimasi/Estimated figures	: e
Angka diperbaiki/Revised figures	: r
Angka sementara/Preliminary figures	: x
Angka sangat sementara/Very preliminary figures	: xx
Angka sangat sangat sementara/Very very preliminary figures	: xxx

2. SATUAN/UNITS

barel/barrel	: 158,99 liter/litres = 1/6,2898 m ³
hektar (ha)/hectare (ha)	: 10 000 m ²
kilometer (km)/kilometres (km)	: 1 000 meter/meters (m)
knot/knot	: 1,8523 km/jam (km/hour)
kuintal/quintal	: 100 kg
KWh	: 1 000 Watt hour
MWh	: 1 000 KWh
liter (untuk beras)/litre (for rice)	: 0,80 kg
MMSCF	: 1/35,3 m ³
metrik ton (m.ton)/metric ton (m. ton)	: 0,98421 long ton = 1 000 kg
ons/ounce	: 28,31 gram/grams
ton	: 1 000 kg

Satuan lain: buah, dus, butir, helai/lembar, kaleng, batang, pulsa, ton kilometer (ton-km), jam, menit, persen (%).

Other units: unit, pack, pieces, sheet, tin, pulse, ton-kilometres(ton-km), hour, minute, percent (%).

Perbedaan angka di belakang koma disebabkan oleh pembulatan angka.

The difference in decimal numbers is caused by rounding.

DAFTAR SINGKATAN/ LIST OF ABBREVIATIONS

SI	: Stasiun Iklim
SIMPK	: Stasiun Meteorologi Pertanian Khusus
t.t	: Tempat tidur
BCG	: Bacillus Calmette Guerin
DPT	: Difteri, Pertusis, Tetanus
TT	: Tetanus Toxoid
IOT	: Industri Obat Tradisional/ <i>Traditional Medicine Industry</i>
IKOT	: Industri Kecil Obat Tradisional/ <i>Traditional Medicine Small</i>
Alkes	: Alat kesehatan/ <i>Health Kits</i>
PKRT	: Perbekalan Kesehatan Rumah tangga/ <i>Household Health Logistics</i>
Kompl	: Komplemen/ <i>Complement</i>
IRTP	: Industri Pangan Produksi Rumah Tangga/ <i>Foods Home Industry</i>
PBF	: Pedagang Besar Farmasi/ <i>Pharmacy Whole-seller</i>
GFK	: Gudang Farmasi Kab/Kota/Regency/ <i>Municipality Pharmacy Warehouse</i>
RB	: Rumah Bersalin/ <i>Delivery House</i>
Pustu	: Puskesmas pembantu/ <i>Auxiliary Public Health Center</i>
BP	: Balai Pengobatan/ <i>Polyclinic</i>
TPS	: Tempat Pembuangan Sementara / <i>landfill</i>
Jamkesmas	: Jaminan kesehatan masyarakat miskin/ <i>Poor public health insurance</i>
PJKMU	: Program Jaminan Kesehatan Masyarakat Umum
SIUP	: Surat Ijin Usaha Perdagangan/ <i>Trading Permission Letter</i>
TDP	: Tanda Daftar Perusahaan/ <i>Company Registration Identity</i>
API	: Angka Pengenal Importir/ <i>Importer's Identity Number</i>

Rincian/Description	Satuan/Unit	2017	2018	2019
(1)	(2)	(5)	(6)	(7)
SOSIAL/SOCIAL				
Penduduk ¹ /Population ¹	juta/million	261,9	265,0	
Laju Pertumbuhan Penduduk ¹ /Population Growth ¹	%	1,23 ¹	1,19	
Angka Kelahiran Total-AKT ¹ /Total Fertility Rate-TFR ¹	anak/child	2,33	2,30	
Angka Kematian Bayi-AKB (per 1000 kelahiran hidup) ¹ Infant Mortality Rate-IMR (per 1000 life births) ¹	bayi infant	25,1	24,6	
Angka Harapan Hidup ^{1-e} /Life Expectancy Rate ¹	tahun/years	71,1	71,2	
Angka Melek Huruf Usia 15+/ <i>Literacy Rate Aged 15+</i>	%	95,5	95,7	
Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja -TPAK ² Labour Force Participation Rate-LFPR ²	%	66,7 ³	67,3 ³	
Tingkat Pengangguran Terbuka-TPT ² Unemployment Rate-UR ²	%	5,5 ⁴	5,3 ⁴	
Penduduk Miskin ⁵ /Poor People ⁴	juta/million	27,8	25,9	
Persentase Penduduk Miskin ⁴ Percentage of Poor People ⁴	%	10,6	9,8	
Indeks Pembangunan Manusia-IPM ⁵ Human Development Index ⁵	–	70,8	71,4	
EKONOMI/ECONOMIC				
Produk Domestik Bruto (PDB) Harga Berlaku ⁶ Gross Domestic Bruto (GDP) at Current Price ⁶	triliun rupiah trillion rupiahs	13 587,2 ^x	14 837,4 ^{xx}	
Laju Pertumbuhan Ekonomi ⁸ /Economic Growth ⁷	%	5,1 ^x	5,2 ^{xx}	
PDB Per Kapita Harga Berlaku ^{6,8} Per Capita of GDP at Current Price ^{6,8}	juta rupiah million rupiahs	51,9 ^x	56,0 ^{xx}	
Inflasi/Inflation (y-o-y)	%	3,6 ⁹	3,1 ⁹	
Ekspor/Export	miliar/billion US\$	168,8	180,0	
Impor/Import	miliar/billion US\$	157,0	188,7	
Wisatawan Asing/Foreign Tourists	juta/million	14,0	15,8	
Uang Beredar Luas (M ₂) Broad Money	triliun rupiah trillion rupiahs	5 419,2	5 760,0	
Posisi Cadangan Devisa/Reserve Asset Position	miliar/billion US\$	130,2	120,7	
Realisasi Penanaman Modal Dalam Negeri-PMDN Realization of Domestic Investment	triliun rupiah trillion rupiahs	262,4	328,6	
Realisasi Penanaman Modal Asing-PMA Realization of Foreign Investment	miliar/billion US\$	32,2	29,3	
Suku Bunga Sertifikat Bank Indonesia (1 bulan) ¹⁰ Interest Rate of Bank Indonesia Certificate (1 month) ¹⁰	%	
Kurs Tengah US\$/Middle Rates of US\$	rupiah/rupiahs	13 548	14 481	
Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) Composite Stocks Price Index (CSPI)	–	6 355,7	6 194,5	

- Catatan/Notes: ¹ Data 2006–2009: berdasarkan hasil SUPAS 2005; mulai 2010: Hasil proyeksi penduduk Indonesia 2010–2035 (pertengahan tahun/Juni)/*Data in 2006–2009: based on SUPAS 2005; since 2010: The result of Indonesia population projection 2010–2035 (mid year/June)*
- ² Kondisi Agustus/*Condition at August*
- ³ Menggunakan penimbang hasil proyeksi penduduk tahun 2010–2035/*Weighted by the 2010–2035 population projection*
- ⁴ Kondisi Maret/*Condition at March*
- ⁵ Sejak tahun 2010, IPM dihitung dengan metode baru. Komponen IPM metode baru adalah angka harapan hidup saat lahir, harapan lama sekolah, rata-rata lama sekolah, dan pengeluaran per kapita/*Since 2010, HDI was calculated using new method. New HDI component are life expectancy at birth, expected years of schooling, means years of schooling, and expenditure per capita*
- ⁶ Mulai tahun 2010 mengadopsi *System of National Account 2008 (SNA 2008)*/*Since 2010 is in line with System of National Account 2008 (SNA 2008)*
- ⁷ Sebelum 2011 menggunakan tahun dasar 2000 (2000=100), mulai 2011 menggunakan tahun dasar 2010 (2010=100)/*Before 2011 using 2000 base year (2000=100), since 2011 using 2010 base year (2010=100)*
- ⁸ Mulai 2010 proyeksi penduduk berdasarkan hasil SP2010/*Since 2010 population projection based on SP2010*
- ⁹ IHK 82 kota (2012 = 100)/*CPI 82 cities (2012 = 100)*
- ¹⁰ Mulai 2010: menggunakan SBI 9 bulan/*Since 2010: using SBI 9 month*



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

BAB I IKLIM



PENJELASAN TEKNIS

1. Secara astronomis Kota Administrasi Jakarta Utara terletak antara 06-10o-00o Lintang Selatan dan 106-20o-00o Bujur Timur.
2. Kota Administrasi Jakarta Utara berdasarkan SK Gubernur Nomor 171 tahun 2008, mempunyai luas 146,66 km². Jakarta Utara membentang dari Barat ke Timur sepanjang kurang lebih 35 km, menjorok ke darat antara 4 s/d 10 km. Ketinggian dari permukaan laut antara 0 s/d 2 meter, dari tempat tertentu berada di bawah permukaan laut yang sebagian besar terdiri dari rawa-rawa/empang air payau.
3. Berdasarkan posisi geografisnya, Kota Administrasi Jakarta Utara memiliki batas-batas: di sebelah utara membentang pantai Laut Jawa dari Barat sampai ke Timur sepanjang 35 km yang menjadi tempat bermuaranya 13 sungai, sementara di sebelah selatan berbatasan dengan wilayah Jakarta Barat, Jakarta Pusat dan Jakarta Timur, di sebelah timur berbatasan dengan Jakarta Timur dan Kabupaten Bekasi, sebelah barat dengan Kabupaten Tangerang dan Jakarta Barat.
4. Wilayah administrasi Kota Administrasi Jakarta Utara terbagi menjadi 6 wilayah Kecamatan, yaitu: Kecamatan Penjaringan, Pademangan, Tanjung Priok,

TECHNICAL NOTES

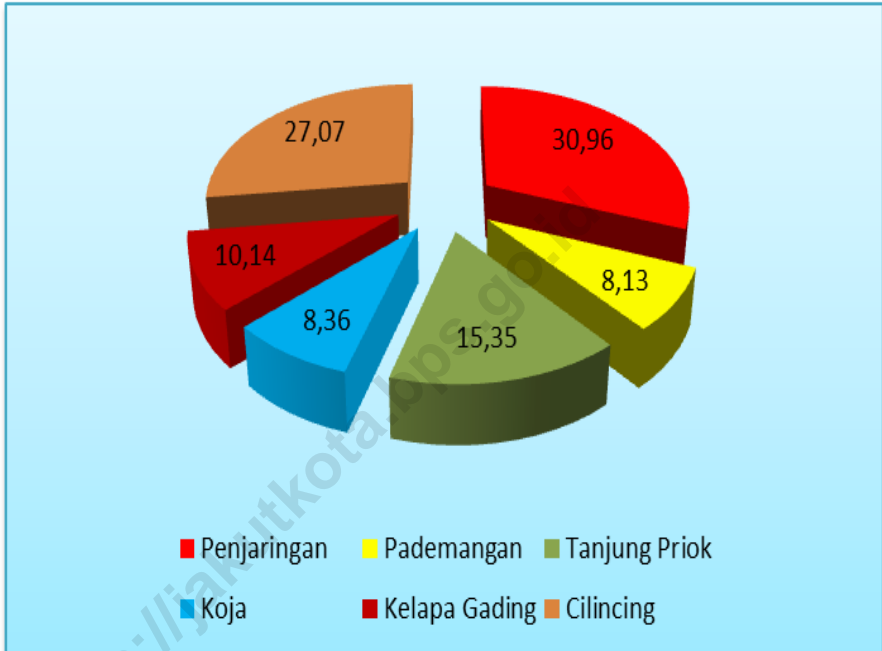
1. *Astronomically, Jakarta Utara Municipality is located between 06-10o-00o South latitude and 106-20o-00o East longitude*
2. *Based on Governor Decree in 2008, No. 171, the area of Jakarta Utara municipality consists of 146,66 km². It spread out from west to east at least 35 km, sticks out to land is approximately 4 – 10 km. The height from surface of the sea is 0 – 2 meters, from the certain area comprises under surface of sea which are consist of swamps.*
3. *Based on its geographic position, municipality of Jakarta Utara has boundaries: on the north stretches a coast from West to East along the 35 km of the estuary of the 13 rivers, border on the Java Sea, while to the south is bordering with Jakarta Barat, Jakarta Pusat and Jakarta Timur, on eastern is bordering with Jakarta Timur and Bekasi District, on west is bounded by Tangerang District and Jakarta Barat.*
4. *Administrative region of Jakarta Utara municipality is divided into 6 areas of the districts, namely Penjaringan, Pademangan, Tanjung Priok, Koja, Kelapa Gading*

Koja, Kelapa Gading dan Cilincing, masing-masing dengan luas wilayah 45,41 km², 11,92 km², 22,52 km², 12,25 km², 14,87 km² dan 39,70 km².

and Cilincing, each with a total land area of; 45,41 km², 11,92 km², 22,52 km², 12,25 km², 14,87 km² and 39,70 km².

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

Gambar 1.1 Luas Daerah menurut Kecamatan (%), 2019
Figures 1.1 Area of Subdistrict (%), 2019



Sumber/Source : Berdasarkan Peraturan Menteri Dalam Negeri No. 66 Tahun 2011 tanggal 28 Desember 2011
Based on Minister Of Home Affairs Regulation No 66/2011, December 28,2011

1.1 KEADAAN GEOGRAFI GEOGRAPHY CONDITION

Tabel 1.1.1 Luas Daerah dan Jumlah Pulau Menurut Kecamatan,
Table (n)
Total Area and Number of Islands by Subdistrict, (n)

Kecamatan Subdistrict	Ibukota Kecamatan Capital of Subdistrict	Luas 1 Total Area 1 (km ² /sq.km)	Persentase terhadap Luas Kota Percentage to Municipality's Area
(1)	(2)	(3)	(4)
Penjaringan	Penjaringan	45,41	30,96
Pademangan	Pademangan Barat	11,92	8,13
Tanjung Priok	Kebon Bawang	22,52	15,35
Koja	Lagoa	12,25	8,36
Kelapa Gading	Kelapa Gading Timur	14,87	10,14
Cilincing	Cilincing	39,70	27,07
Jakarta Utara	Tanjung Priok	146,66	100,00

Catatan/Note: ¹ Berdasarkan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 137 Tahun 2017 tanggal 29 Desember 2017/Based on Minister of Home Affairs Regulation Number 137/2017, December 29, 2017

² Berdasarkan informasi Kementerian Dalam Negeri Tahun 2018/Based on information from Ministry of Home Affairs, 2018

Sumber/Source:Kementerian Dalam Negeri/Ministry of Home Affairs

1.2 IKLIM

CLIMATE

Tabel 1.2.1 Jumlah Curah Hujan, Hari Hujan dan Badai Guntur Menurut Bulan di Stasiun Meteorologi Maritim Klas I Tanjung Priok, 2019
Table *Volume of Rainfall (mm³), Number of Rainy Day and Thunderstorm at 1st c class of Maritime Meteorological Station of Tanjung Priok, 2019*

Bulan/Month	Curah Hujan Rainfall (mm ³)	Banyaknya Hari Hujan Number of Rainy Day	Jumlah Badai Guntur Thunderstorm (kali/times)
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari/January	365,5	25	16
Pebruari/February	216,9	18	16
Maret/March	332,1	22	14
April/April	132,5	17	12
Mei/May	24,7	6	6
Juni/June	5,0	1	0
Juli/July	0,0	0	0
Agustus/August	0,0	0	0
September/September	0,0	0	0
Oktober/October	1,0	2	0
Nopember/November	80,0	8	7
Desember/December	509,3	19	14

Sumber/Source: Badan Meteorologi, Klimatologi dan Geofisika/ Meteorologica, Climatological and Geophysical Agency

Tabel 1.2.2 Rata-rata Suhu Udara, Kelembaban, Tekanan Udara dan Kecepatan Angin di Stasiun Meteorologi Maritim Klas I Tanjung Priok, 2019
Average of Air Temperature, Humidity, Atmospheric Pressure and Velocity at 1st class of Maritime Meteorological Station of Tanjung Priok, 2019

Uraian (1)	Stasiun Meteorologi Maritim Klas I Tanjung Priok (2)
Suhu (°C)	
Maksimum	32,4
Minimum	26,4
Rata-Rata	28,9
Kelembaban Udara (%)	
Maksimum	85
Minimum	60
Rata-Rata	74
Tekanan Udara (mb)	1 011,4
Kecepatan Angin (knot)	4
Curah Hujan (mm ³)	1 667,0
Penyinaran Matahari (jam)	6,64

Sumber/Source: Badan Meteorologi, Klimatologi dan Geofisika/Meteorologica, Climatological and Geophysical Agency

Tabel 1.2.3 Suhu Udara Maksimum, Minimum dan Rata-rata Menurut Bulan di Stasiun Meteorologi Maritim Klas I Tanjung Priok, 2019
Table *The maximum, Minimum and Average of Air Temperature by Month at 1st class of Maritime Meteorological Station of Tanjung Priok, 2019*

Bulan (1)	Suhu Udara (°C)		
	Minimum (2)	Maksimum (3)	Rata-Rata (4)
Januari/January	25,4	31,5	28,3
Pebruari/February	26,3	31,7	28,5
Maret/March	25,7	31,8	28,3
April/April	26,5	32,7	29,1
Mei /May	27,3	33,3	29,8
Juni/June	26,8	32,8	29,3
Juli/July	26,1	32,4	28,7
Agustus/August	25,5	32,2	28,4
September/September	26,2	32,6	28,9
Oktober/October	27,1	32,9	29,5
Nopember/November	27,1	32,9	29,7
Desember/December	26,2	31,7	28,7

Sumber/Source: Badan Meteorologi, Klimatologi dan Geofisika/ Meteorologica climatological and Geophysical Agency ,

Tabel 1.2.4 Kelembaban Udara Maksimum, Minimum dan Rata-rata Menurut Bulan di Stasiun Meteorologi Maritim Klas I Tanjung Priok, 2019
Table *Maximum, Minimum and Average of air Humidity at 1st class of Maritime Meteorological Station of Tanjung Priok, 2019*

Bulan (1)	Kelembaban Udara (%)		
	Minimum (2)	Maximum (3)	Rata-Rata (4)
Januari/January	67	91	80
Pebruari/February	67	88	79
Maret/March	64	89	78
April/April	61	89	78
Mei/May	57	85	73
Juni/June	58	84	73
Juli/July	53	82	70
Agustus/August	54	82	70
September/September	54	81	70
Oktober/October	57	81	70
Nopember/November	59	82	72
Desember/December	67	89	79

Sumber/Source : Badan Meteorologi, Klimatologi dan Geofisika/ Meteorological, Climatological and Geophysical Agency

Tabel 1.2.5 Rata-Rata Tekanan Udara, Kecepatan Angin dan Penyinaran Matahari Menurut Bulan di Stasiun Meteorologi Maritim Kelas I Tanjung Priok, 2019
Average of Air Pressure, Velocity and Sun Light by Month at 1st class of Maritime Meteorological Station of Tanjung Priok, 2019

Bulan	Tekanan Udara (mb)	Kecepatan Angin (Knot)	Penyinaran Matahari (jam)
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari/January	1 011,1	5,0	4,3
Pebruari/February	1 012,0	3,9	6,3
Maret/March	1 011,0	4,2	4,8
April/April	1 010,2	3,7	6,0
Mei/May	1 010,7	4,4	6,9
Juni/June	1 010,9	4,0	5,9
Juli/July	1 011,9	4,8	7,6
Agustus/August	1 012,4	4,3	8,1
September/September	1 012,9	4,6	8,0
Oktober/October	1 011,3	3,8	8,3
Nopember/November	1 011,1	3,7	7,6
Desember/December	1 010,7	3,4	5,6

Sumber/Source : Badan Meteorologi, Klimatologi dan Geofisika/ Meteorological, Climatological and Geophysical Agency



BAB II
SOSIAL

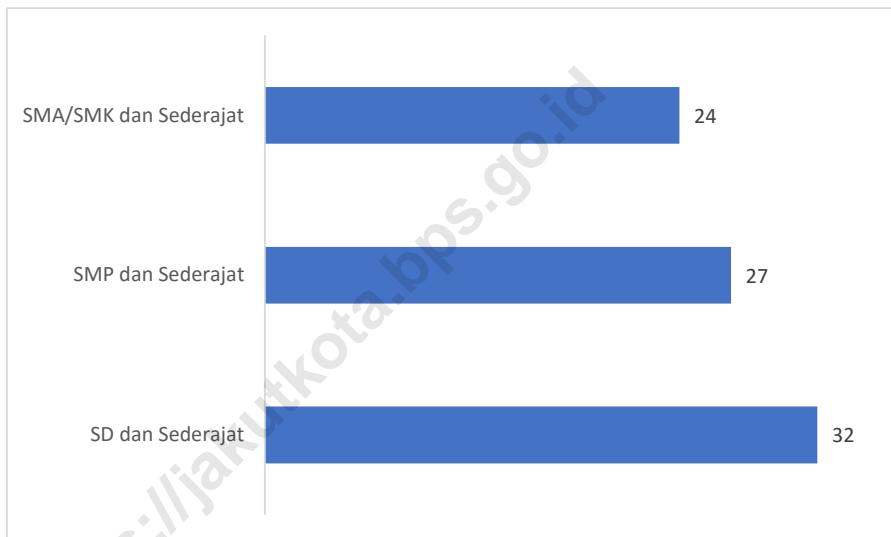
<https://jakuanta.uins-ps.go.id>



PENJELASAN TEKNIS**TECHNICAL NOTES**

1. 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), Pondok pesantren/Madrasah Diniyah adalah sekolah yang tidak memakai kurikulum dari Departemen Pendidikan nasional,
 2. Madrasah Ibtidaiyah adalah lembaga pendidikan berciri khas Islam pada jenjang Sekolah Dasar, Madrasah Tsanawiyah adalah lembaga pendidikan berciri khas Islam pada jenjang Sekolah Menengah Pertama, Madrasah Aliyah adalah lembaga pendidikan berciri khas Islam pada jenjang Sekolah Menengah Atas (SMA),
 3. Rumah sakit adalah tempat pemeriksaan dan perawatan kesehatan biasanya berada dibawah pengawasan dokter/tenaga medis termasuk rumah sakit khusus seperti rumah sakit perawatan paru paru dan RS jantung,
1. *School is an institution of formal education starting from elementary secondary and higher, The Education recorded is formal education based on the Ministry of National Education curriculum including education which was held by Islamic boarding schools using the Ministry of National Education curriculum such as Madrasah Ibtidaiyah (MI) Madrasah Tsanawiyah (MTs) and Madrasah Aliyah (MA), Islamic boarding schools/Madrasah diniyah is a school that does not use the curriculum from the Ministry of National Education,*
 2. *Madrasah Ibtidaiyah is distinctively Islamic educational institutions in the Elementary School level, Madrasah Tsanawiyah is distinctively Islamic educational institutions at Junior high school level, Madrasah Aliyah is distinctively Islamic educational institutions on the level of Senior High School (SMA),*
 3. *The hospital is a place of examination and health care usually in the supervision of a doctor/medical personnel including special hospitals such as hospital treatment of lung and cardiovascular hospital,*

Gambar 2.1 Banyaknya Sekolah SD, SMP, SMA dan sederajat di Kecamatan Kelapa Gading, 2019
Figures *Numbers of Elementary, Junior High and Senior High School in Kelapa Gading, 2019*



2 SOSIAL SOCIAL

Tabel 2.1 Banyaknya Sekolah Dasar (SD) Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019
Table *Numbers of Elementary Schools in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019*

Kelurahan Subdistrict	Negeri Public	Swasta Private	Jumlah Totals
(1)	(2)	(3)	(4)
Kelapa Gading Barat	1	11	12
Kelapa Gading Timur	2	2	4
Pegangsaan Dua	6	10	16
Kelapa Gading	9	23	32

Catatan:

Sumber: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019

Tabel 2.2 Banyaknya Madrasah Ibtidaiyah (MI) Menurut Desa/
Table Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019
*Numbers of Islamic Elementary Schools in Kelapa Gading by
 Subdistricts, 2019*

Kelurahan Subdistrict	Negeri Public	Swasta Private	Jumlah Totals
(1)	(2)	(3)	(4)
Kelapa Gading Barat	-	-	-
Kelapa Gading Timur	-	-	-
Pengangsaan Dua	-	-	-
Kelapa Gading	-	-	-

Catatan:

Sumber: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019

Tabel 2.3 Banyaknya Sekolah Menengah Pertama (SMP) Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019
Table *Numbers of Junior High Schools in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019*

Kelurahan Subdistrict	Negeri Public	Swasta Private	Jumlah Totals
(1)	(2)	(3)	(4)
Kelapa Gading Barat	-	9	9
Kelapa Gading Timur	1	3	4
Pengangsaan Dua	2	9	11
Kelapa Gading	3	21	24

Catatan:

Sumber: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019

Tabel 2.4 Banyaknya Sekolah Madrasah Tsanawiyah (MTs) Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019
Table *Numbers of Islamic Junior High Schools in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019*

Kelurahan Subdistrict	Negeri Public	Swasta Private	Jumlah Totals
(1)	(2)	(3)	(4)
Kelapa Gading Barat	-	1	1
Kelapa Gading Timur	-	1	1
Pegangsaan Dua	-	1	1
Kelapa Gading	-	3	3

Catatan:

Sumber: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019

Tabel 2.5 Banyaknya Sekolah Menengah Atas (SMA) Menurut Desa/ Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019
Table *Numbers of Senior High Schools in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019*

Kelurahan Subdistrict	Negeri Public	Swasta Private	Jumlah Totals
(1)	(2)	(3)	(4)
Kelapa Gading Barat	1	7	8
Kelapa Gading Timur	1	3	4
Pengasaan Dua	-	8	8
Kelapa Gading	2	18	20

Catatan:

Sumber: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019

Tabel 2.6 Banyaknya Sekolah Madrasah Aliyah (MA) Menurut Desa/
Table Banyaknya Sekolah Madrasah Aliyah (MA) Menurut Desa/
 Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019
*Numbers of Islamic Senior High Schools in Kelapa Gading by
 Subdistricts, 2019*

Kelurahan Subdistrict	Negeri Public	Swasta Private	Jumlah Totals
(1)	(2)	(3)	(4)
Kelapa Gading Barat	-	-	-
Kelapa Gading Timur	-	-	-
Pegangsaan Dua	-	-	-
Kelapa Gading	-	-	-

Catatan:

Sumber: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019

Tabel 2.7 Banyaknya Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019
Table *Numbers of Vocational High Schools in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019*

Kelurahan Subdistrict	Negeri Public	Swasta Private	Jumlah Totals
(1)	(2)	(3)	(4)
Kelapa Gading Barat	-	-	-
Kelapa Gading Timur	-	1	1
Pengangsaan Dua	1	2	3
Kelapa Gading	1	3	4

Catatan:

Sumber: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019

Tabel 2.8 Banyaknya Akademi/Perguruan Tinggi Menurut Desa/
Table Banyaknya Akademi/Perguruan Tinggi Menurut Desa/
Numbers of University in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019

Kelurahan Subdistrict	Negeri Public	Swasta Private	Jumlah Totals
(1)	(2)	(3)	(4)
Kelapa Gading Barat	-	-	-
Kelapa Gading Timur	-	-	-
Pengangsaan Dua	-	-	-
Kelapa Gading	-	-	-

Catatan:

Sumber: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019

Tabel 2.9 Banyaknya Sarana Kesehatan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019
Table *Numbers of Medical Facility in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019*

Kelurahan Subdistrict	Rumah Sakit Hospital	Rumah Sakit Bersalin Maternity Hospital	Poliklinik/Balai Pengobatan Polyclinic
(1)	(2)	(3)	(4)
Kelapa Gading Barat	1	-	7
Kelapa Gading Timur	-	-	2
Pegangsaan Dua	1	1	8
Kelapa Gading	2	1	17

Catatan:

Sumber: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019

Lanjutan Tabel 2.9
Continues of Table 2.9

Kelurahan Subdistrict	Puskesmas Public Health Services		Apotek Apotechary
	Rawat Inap Inpatient	Tanpa Rawat Inap Without Hospitalization	
(1)	(5)	(6)	(7)
Kelapa Gading Barat	1	1	33
Kelapa Gading Timur	-	2	12
Pegangsaan Dua	1	1	9
Kelapa Gading	2	4	54

Catatan:

Sumber: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019



BAB III

KESEJAHTERAAN RAKYAT

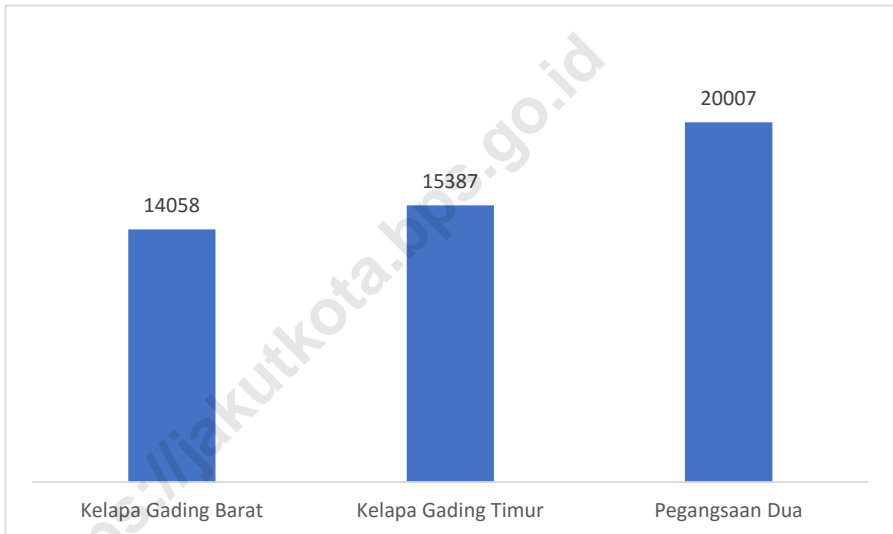
<https://jakuza.bps.go.id>

PENJELASAN TEKNIS**TECHNICAL NOTES**

1. Air leding adalah sumber air yang berasal dari air yang telah diproses menjadi jernih sebelum dialirkan kepada konsumen melalui instalasi berupa saluran air. Sumber air ini biasanya diusahakan oleh PAM/ PDAM/ BPAM.
 2. Jamban adalah tempat buang air besar yang tertutup, baik menggunakan tangki septik maupun tidak.
 3. Panti sosial adalah suatu lembaga kesejahteraan sosial yang mempunyai tanggung jawab untuk memberikan pelayanan kesejahteraan sosial kepada seseorang yang mempunyai masalah sosial.
 4. Tempat ibadah, rumah ibadah, tempat peribadatan adalah sebuah tempat yang digunakan oleh umat beragama untuk beribadah menurut ajaran agama mereka masing-masing.
 5. Rumah adalah bangunan yang dijadikan tempat tinggal selama jangka waktu tertentu. Sebagai bangunan, rumah berbentuk ruangan yang dibatasi oleh dinding dan atap, biasanya memiliki jalan masuk berupa pintu, bisa berjendela ataupun tidak.
1. *Pipe water is refined water distributed by water refinery company*
 2. *Latrine is where bowel movements are covered, either use a septic tank or not.*
 3. *Social institutions is a social welfare institution have a responsibility to provide social welfare services to someone who has social problems*
 4. *Places of worship, houses of worship, a place of worship is a place used by religious people to worship according to the teachings of their religion.*
 5. *House is a building used as a place to stay for a certain period. As a building, house-shaped space bounded by walls and roof, usually has a way in the form of doors, can be windowed or not.*

6. Rumah Siap Huni (RSH) adalah Rumah yang siap untuk digunakan sebagai tempat tinggal.
 7. Rumah Sederhana (RS) adalah Rumah tidak bersusun dengan luas lantai bangunan tidak lebih dari 70 m² yang dibangun di atas tanah dengan kapling 54 m² sampai dengan 200 m² dan biaya pembangunan per m² tertinggi untuk pembangunan rumah dinas tipe C yang berlaku.
6. *Ready to Occupy House is a house that is ready to use as a place of resident.*
 7. *Simple House is a non multistoried house with are floor not more than 70 m² that built on land of 54 m² to 200 m² and the valid highest construction building expense per m² for official house with category C.*

Gambar 3.1 Banyaknya Keluarga Pengguna PLN menurut Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019
Figures *Numbers of Families using State Electricity Enterprise by subdistricts, 2019*



3 KESEJAHTERAAN RAKYAT WELFARE

Tabel 3.1 Banyaknya Keluarga Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Pengguna Listrik Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019
Numbers of Households according Electricity resources in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019

Kelurahan Subdistrict	Pengguna Listrik			Bukan Pengguna Listrik
	PLN	Non PLN	Jumlah	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kelapa Gading Barat	14 058	-	14 058	-
Kelapa Gading Timur	15 387	-	15 387	-
Pegangsaan Dua	20 007	-	20 007	-
Kelapa Gading	49 452	-	49 452	-

Catatan:

Sumber: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019

Tabel 3.2 Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Keberadaan Penerangan Jalan Utama Desa/Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading 2014, 2018, dan 2019
Numbers of Main Street Lighting in Kelapa Gading by Subdistricts, 2014, 2018 and 2019

Sumber Penerangan Utama <i>Main Lighting Resources</i>	2014	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)
Sumber Penerangan Jalan Utama			
Listrik Pemerintah	3	3	3
Listrik Non Pemerintah	-	-	-
Non Listrik	-	-	-

Catatan:

Sumber: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019

Tabel 3.3 Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Jenis Bahan Bakar untuk Memasak yang Digunakan Oleh Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Kelapa Gading 2014, 2018, dan 2019
Table *Numbers of Kind of Major Households Cooking Fuel in Kelapa Gading by Subdistricts, 2014, 2018 and 2019*

Jenis Bahan Bakar <i>Type of Cooking Fuel</i>	2014	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)
Gas Kota	2	2	2
LPG 3 Kg	3	3	3
LPG lebih dari 3 Kg	3	3	3
Minyak Tanah	1	1	1
Kayu Bakar	-	-	-
Lainnya	-	-	-

Catatan:

Sumber: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019

Tabel 3.4 Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Sumber Air Minum Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Kelapa Gading 2014, 2018, dan 2019
Table *Numbers of Kind of Major Households Drink Water Sources in Kelapa Gading by Subdistricts, 2014, 2018 and 2019*

Sumber Air Minum <i>Drink Water Sources</i>	2014	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)
Air Kemasan Bermerk	3	3	3
Air Isi Ulang	3	3	3
Ledeng Dengan Meteran	3	3	3
Ledeng Tanpa Meteran	-	-	-
Sumur Bor atau Pompa	-	-	-
Sumur	-	-	-
Mata Air	-	-	-
"Sungai/Danau/Kolam/Waduk/Situ/ Embung/Bendungan"	1	1	1
Air Hujan	-	-	-
Lainnya	-	-	-

Catatan:

Sumber: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019

Tabel 3.5 Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Penggunaan Fasilitas Tempat Buang Air Besar Oleh Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Kelapa Gading 2014, 2018, dan 2019
Table *Numbers of Kind of Major Households according Bowel Movements types in Kelapa Gading by Subdistricts, 2014, 2018 and 2019*

Jenis Tempat Buang Air Besar <i>Type of Bowel Movements</i>	2014	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)
Jamban			
Sendiri	3	3	3
Bersama	3	3	3
Umum	-	-	-
Bukan Jamban			
Lainnya			

Catatan:

Sumber: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019

Tabel 3.6 Kemudahan Untuk Mencapai Sarana Pendidikan Terdekat Bagi Desa/Kelurahan yang Tidak ada Sarana Pendidikan Menurut Desa/Kelurahan dan Jenjang Pendidikan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019
Accessibilities to the nearest Educational Facility in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019

Kelurahan Subdistrict	SD Elementary School	MI Islamic Elementary School	SMP Junior High School	MTs Islamic Junior High School
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kelapa Gading Barat	-	Sangat Sulit	-	-
Kelapa Gading Timur	-	Sangat Sulit	-	-
Pegangsaan Dua	-	Sangat Sulit	-	-

Catatan:

Sumber: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019

Lanjutan Tabel 3.6
Continues of Table 3.6

Kelurahan Subdistrict	SMA <i>Senior High School</i>	MA <i>Islamic Senior High School</i>	SMK <i>Vocational High School</i>	Akademi/P. Tinggi <i>University</i>
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kelapa Gading Barat	-	Sangat Sulit	Sangat Mudah	Sangat Sulit
Kelapa Gading Timur	-	Sangat Sulit	-	Sangat Sulit
Pegangsaan Dua	-	Sangat Sulit	-	Sangat Sulit

Catatan:

Sumber: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019

Tabel 3.7 Kemudahan Mencapai Sarana Kesehatan Terdekat Bagi Desa/Kelurahan yang Tidak ada Sarana Kesehatan Menurut Desa/Kelurahan dan Jenjang Pendidikan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019
Table *Accessibilities to the nearest Health Facility in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019*

Kelurahan Subdistrict	Rumah Sakit Hospital	Rumah Sakit Bersalin Maternity Hospital	Poliklinik/Balai Pengobatan Polyclinic
(1)	(2)	(3)	(4)
Kelapa Gading Barat	-	Sangat Mudah	-
Kelapa Gading Timur	Sangat Mudah	Sangat Mudah	-
Pegangsaan Dua	-	-	-

Catatan:

Sumber: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019

Lanjutan Tabel 3.7
Continues of Table 3.7

Kelurahan Subdistrict	Puskesmas Public Health Services		
	Rawat Inap Inpatient	Tanpa Rawat Inap Without Hospitalization	Apotek Apotechary
(1)	(5)	(6)	(7)
Kelapa Gading Barat	-	-	-
Kelapa Gading Timur	Sangat Mudah	-	-
Pegangsaan Dua	-	-	-

Catatan:

Sumber: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019

Tabel 3.8 Banyaknya Warga Penderita Gizi Buruk Menurut Desa/
Table Banyaknya Warga Penderita Gizi Buruk Menurut Desa/
 Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading, 2017 dan 2018
*Numbers of Malnutrition Populations in Kelapa Gading by
 Subdistricts, 2017 and 2018*

Kelurahan Subdistrict	2017	2018
(1)	(2)	(3)
Kelapa Gading Barat	-	-
Kelapa Gading Timur	-	-
Pengangsaan Dua	-	-
Kelapa Gading	-	-

Catatan:

Sumber: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2018 dan 2019

Tabel 3.9 Banyaknya Kejadian Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Kelapa Gading, 2018
Table *Numbers of Occurrences of Natural Disasters in Kelapa Gading by Subdistricts, 2018*

Kelurahan Subdistrict	Gempa Bumi Earthquake	Tsunami Tsunami	Gunung Meletus Volcanic Eruption	Tanah Longsor Landslides
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kelapa Gading Barat	-	-	-	-
Kelapa Gading Timur	-	-	-	-
Pegangsaan Dua	-	-	-	-
Kelapa Gading	-	-	-	-

Lanjutan Tabel 3.9
Continues of Table 3.9

Kelurahan Subdistrict	Banjir Flooded	Banjir Bandang Extreme Flooded	Kekeringan Drought
(1)	(6)	(7)	(8)
Kelapa Gading Barat	1	-	-
Kelapa Gading Timur	-	-	-
Pegangsaan Dua	-	-	-
Kelapa Gading	1	-	-

Lanjutan Tabel 3.9
Continues of Table 3.9

Kelurahan Subdistrict	Kebakaran Hutan dan Lahan <i>Forest and land fires</i>	Angin Puyuh/ Puting Beliung/ Topan <i>Typhoons</i>	Gelombang Pasang Laut <i>Rob</i>
(1)	(9)	(10)	(11)
Kelapa Gading Barat	-	-	-
Kelapa Gading Timur	-	-	-
Pegangsaan Dua	-	-	-
Kelapa Gading	-	-	-

Catatan:

Sumber: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019

Tabel 3.10 Banyaknya Korban Jiwa Akibat Bencana Alam Menurut Desa/
Table Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Kelapa
 Gading, 2018
*Numbers of Victims of Natural Disasters in Kelapa Gading by
 Subdistricts, 2018*

Kelurahan Subdistrict	Gempa Bumi Earthquake	Tsunami Tsunami	Gunung Meletus Volcanic Eruption	Tanah Longsor Landslides
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kelapa Gading Barat	-	-	-	-
Kelapa Gading Timur	-	-	-	-
Pegangsaan Dua	-	-	-	-
Kelapa Gading	-	-	-	-

Lanjutan Tabel 3.10
Continues of Table 3.10

Kelurahan Subdistrict	Banjir Flooded	Banjir Bandang Extreme Flooded	Kekeringan Drought
(1)	(6)	(7)	(8)
Kelapa Gading Barat	-	-	-
Kelapa Gading Timur	-	-	-
Pegangsaan Dua	-	-	-
Kelapa Gading	-	-	-

Lanjutan Tabel 3.10
Continues of Table 3.10

Kelurahan Subdistrict	Kebakaran Hutan dan Lahan <i>Forest and land fires</i>	Angin Puyuh/ Puting Beliung/ Topan <i>Typhoons</i>	Gelombang Pasang Laut <i>Rob</i>
(1)	(9)	(10)	(11)
Kelapa Gading Barat	-	-	-
Kelapa Gading Timur	-	-	-
Pegangsaan Dua	-	-	-
Kelapa Gading	-	-	-

Catatan:

Sumber: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019

Tabel 3.11 Keberadaan Fasilitas/Upaya Antisipasi/Mitigasi Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Kelapa Gading, 2019
Natural Disasters/ Mitigations Disaster Existences in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019

Kelurahan Subdistrict	Sistem Peringatan Dini Bencana Alam <i>Early Warning System</i>	Sistem Peringatan Dini Khusus Tsunami <i>Tsunami Early Warning System</i>	Perlengkapan Keselamatan <i>Safety Equipment</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Kelapa Gading Barat	Tidak ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Ada
Kelapa Gading Timur	Tidak ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Ada
Pegangsaan Dua	Tidak ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Ada

Lanjutan Tabel 3.11
Continues of Table 3.11

Kelurahan Subdistrict	Rambu-rambu dan Jalur Evakuasi Bencana <i>Evacuation Routes and Other Disasters Signs</i>	Pembuatan, Perawatan, atau Normalisasi: Sungai, Kanal, Tanggul, Parit, Drainase, Waduk, Pantai, dll <i>Creating, Revitalizing of drainage Systems</i>
(1)	(5)	(6)
Kelapa Gading Barat	Ada	Ada
Kelapa Gading Timur	Ada	Ada
Pegangsaan Dua	Ada	Ada

Catatan:

Sumber: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019

Tabel 3.12 Banyaknya Embung Desa Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading, 2018 dan 2019
Table Numbers of village reservoir in Kelapa Gading by Subdistricts, 2018 and 2019

Kelurahan Subdistrict	2018	2019
(1)	(2)	(3)
Kelapa Gading Barat	-	-
Kelapa Gading Timur	-	-
Pegangsaan Dua	-	-
Kelapa Gading	-	-

Catatan:

Sumber: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019

Tabel 3.13 Banyaknya Sarana Prasarana Ekonomi Menurut Desa/ Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Kelapa Gading, 2019
Table *Numbers of Economic Facilities in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019*

Kelurahan Subdistrict	Kelompok Pertokoan Stores	Pasar dengan Bangunan Permanen Markets	Pasar dengan Bangunan Semi Permanen Semi-permanent Markets	Pasar Tanpa Bangunan Street Merchants
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kelapa Gading Barat	7	1	-	1
Kelapa Gading Timur	4	2	-	-
Pegangsaan Dua	3	-	-	1
Kelapa Gading	14	3	-	2

Lanjutan Tabel 3.13
Continues of Table 3.13

Kelurahan Subdistrict	Minimarket/ Swalayan ¹ Grocery Stores	Toko/Warung Kelontong Shops	Restoran/ Rumah Makan Restaurants
(1)	(6)	(7)	(8)
Kelapa Gading Barat	12	45	95
Kelapa Gading Timur	13	470	61
Pegangsaan Dua	13	500	26
Kelapa Gading	38	1015	182

Lanjutan Tabel 3.13
Continues of Table 3.13

Kelurahan Subdistrict	Warung/Kedai Makanan <i>Food Stalls</i>	Hotel	Hostel/Motel/ Losmen/Wisma <i>Inn</i>
(1)	(9)	(10)	(11)
Kelapa Gading Barat	235	4	-
Kelapa Gading Timur	141	3	1
Pegangsaan Dua	151	1	1
Kelapa Gading	527	8	2

Catatan: 1 yang memiliki luas < 400 m²
 Sumber: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019

Tabel 3.14 Banyaknya Sarana Lembaga Keuangan Yang Beroperasi Menurut Desa/Kelurahan dan Jenisnya di Kecamatan Kelapa Gading, 2019
Table *Numbers of Financial Services in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019*

Kelurahan Subdistrict	Bank Umum Pemerintah <i>Public Government Banks</i>	Bank Umum Swasta <i>Common Banks</i>	Bank Perkreditan Rakyat <i>Rural Banks</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Kelapa Gading Barat	8	46	-
Kelapa Gading Timur	4	13	-
Pegangsaan Dua	3	6	-
Kelapa Gading	15	65	-

Catatan:

Sumber: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019

Tabel 3.15 Banyaknya Koperasi yang Masih Aktif Menurut Desa/ Kelurahan dan Jenisnya di Kecamatan Kelapa Gading, 2019
Table Numbers of Active Cooperatives in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019

Kelurahan Subdistrict	Koperasi Unit desa (KUD) Rural Cooperative	Koperasi Industri Kecil dan Kerajinan Rakyat (Kopinkra) Industries and Handicraft Cooperative	Koperasi Simpan Pinjam (Kospin) saving and loan cooperative	Koperasi Lainnya Others Cooperative
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kelapa Gading Barat	-	-	-	5
Kelapa Gading Timur	-	-	-	6
Pegangsaan Dua	-	-	6	-
Kelapa Gading	-	-	6	11

Catatan:

Sumber: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019



BAB IV

KOMUNIKASI & PARIWISATA



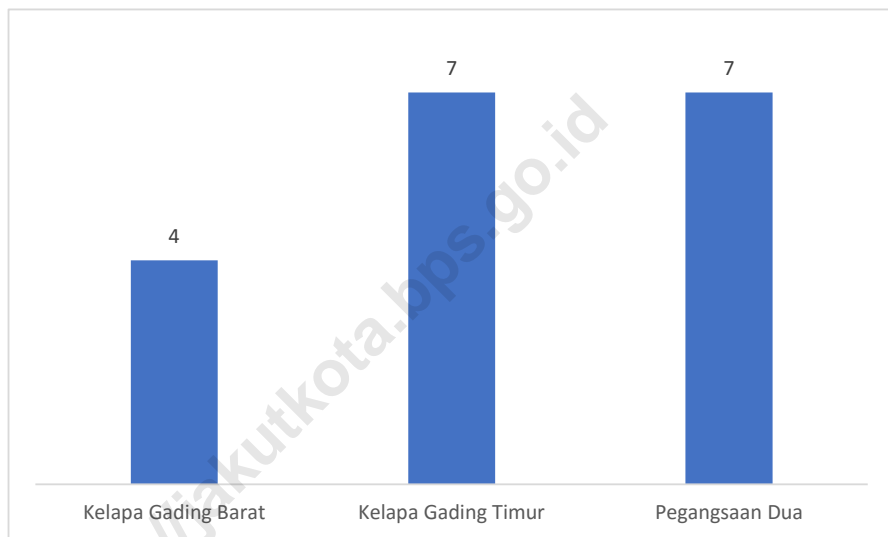
PENJELASAN TEKNIS

1. Konsep dan definisi pariwisata mengikuti rekomendasi World Tourism Organization (WTO) dan International Union of Office Traver Organization (IUOTO).
2. Wisatawan mancanegara ialah setiap pengunjung yang mengunjungi suatu negara di luar tempat tinggalnya., didorong oleh satu atau beberapa keperluan tanpa maksud memperoleh penghasilan di tempat yang dikunjungi dan lamanya kunjungan tersebut tidak lebih dari satu tahun (12 bulan).
3. 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.

TECHNICAL NOTES

1. *The concept and definition of tourism refers to the recommendatation of the world tourism Organization (WTO) and International Union of Offices Traver Organization (IUTO).*
2. *A Foreign visitor is any person visiting a country other than his usualy place of residence for any reason other than for earning income in the country visited and the lengh of stay is no more than one year (12 months).*
3. *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. ccommodation is segregated into hotel and other accommodations. The special characteristic of a hotel is having a restaurant under the hotel management.*

Gambar 4.1 Banyaknya Menara Pemancar Telepon Selular menurut Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019
Figures **Number of Base Transceiver Station Tower in Kelapa Gading by Subdistrict, 2019**



4 KOMUNIKASI DAN PARIWISATA COMMUNICATION AND TOURISM

Tabel 4.1 Jumlah Menara dan Operator Layanan Komunikasi Telepon Seluler Serta Kondisi Sinyal Telepon Seluler Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019
Numbers of towers and phone operator services and signal strength in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019

Kelurahan <i>Subdistrict</i>	Jumlah Menara Telepon Seluler (BTS) <i>Transmitted Towers</i>	Jumlah Operator Layanan Komunikasi Telepon Seluler Yang Menjangkau di Desa/Kelurahan <i>Numbers of Operator Services</i>	Kondisi Sinyal Telepon Seluler di Sebagian Besar Wilayah Desa/ Kelurahan <i>Signal Strength in majority areas</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Kelapa Gading Barat	4	7	Sangat Kuat
Kelapa Gading Timur	7	7	Sangat Kuat
Pengangsaan Dua	7	7	Sangat Kuat
Kelapa Gading	18	7	Sangat Kuat

Catatan:

Sumber: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019

Tabel 4.2 Keberadaan Kantor Pos/Pos Pembantu/Rumah Pos dan Perusahaan/Agen Jasa Ekspedisi Swasta Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019
Table Numbers of Post Office or Expeditions services in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019

Kelurahan Subdistrict	Kantor Pos/Pos Pembantu/Rumah Pos Post Office	Perusahaan/Agen Jasa Ekspedisi Swasta Expedition Agents
(1)	(2)	(3)
Kelapa Gading Barat	Beroperasi	Beroperasi
Kelapa Gading Timur	Beroperasi	Beroperasi
Pegangsaan Dua	Beroperasi	Beroperasi

Catatan:

Sumber: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019

Tabel 4.3 Sarana Transportasi Antar Desa/Kelurahan Menurut Desa/
Table Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019
*Type of transportation modes in Kelapa Gading by
 Subdistricts, 2019*

Kelurahan Subdistrict	Jenis Transportasi Type of transportations	Keberadaan Angkutan Umum Public transport existences
(1)	(2)	(3)
Kelapa Gading Barat	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Kelapa Gading Timur	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Pegangsaan Dua	Darat	Ada, dengan trayek tetap

Catatan:

Sumber: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019

Tabel 4.4 **Kondisi Jalan Darat Antar Desa/Kelurahan Menurut Desa/
Kelurahan di Kecamatan Kelapa Gading, 2019**
Table **Road Conditions in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019**

Kelurahan Subdistrict	Jenis Permukaan Jalan Road surfaces type	Dapat Dilalui Kendaraan Bermotor Roda 4 atau Lebih Ability to be crossed by 4 wheeled or more vehicles
(1)	(2)	(3)
Kelapa Gading Barat	Aspal/Beton	Sepanjang Tahun
Kelapa Gading Timur	Aspal/Beton	Sepanjang Tahun
Pegangsaan Dua	Aspal/Beton	Sepanjang Tahun

Catatan:

Sumber: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019

Tabel 4.5 Banyaknya Desa/Kelurahan yang Memiliki Kelompok Kegiatan Olahraga Menurut Jenis Olahraga dan Ketersediaan Fasilitas/Lapangan Olahraga di Kecamatan Kelapa Gading, 2019
Numbers of Sport Facilities according to Kind of Sports in Kelapa Gading by Subdistricts, 2019

Jenis Olahraga <i>Kind of Sports</i>	Kondisi Fasilitas/Lapangan Olahraga			
	Baik <i>Good</i>	Rusak Sedang <i>Normal Damaged</i>	Rusak Parah <i>Severely Damaged</i>	Tidak Ada Fasilitas/ Lapangan Olahraga <i>No Sport Facilities</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sepak bola/ <i>Football</i>	3	-	-	-
Bola voli/ <i>Volley ball</i>	3	-	-	-
Bulu tangkis/ <i>Badminton</i>	3	-	-	-
Bola basket/ <i>Basket ball</i>	3	-	-	-
Tenis lapangan/ <i>Tennis</i>	3	-	-	-
Tenis meja/ <i>Table Tennis</i>	3	-	-	-
Futsal	3	-	-	-
Renang/ <i>Swimming</i>	3	-	-	-
Bela diri (pencak silat, karate, dll) <i>/Martial Arts</i>	3	-	-	-
Bilyard/ <i>Billiards</i>	3	-	-	-
Pusat kebugaran (senam, fitness, aerobik, dll)/ <i>Gym</i>	3	-	-	-
Lainnya/ <i>Others</i>	-	-	-	-

Catatan:

Sumber: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019

DATA

MENCERDASKAN BANGSA

Enlighten The Nation



**BADAN PUSAT STATISTIK
KOTA JAKARTA UTARA**
BPS-Statistics of Jakarta Utara Municipality

Jl. Berdikari I No.1 Kelurahan Rawa Badak Utara, Kecamatan Koja
Kota Jakarta Utara
Telp : (021) 22494346;
Email : bps3175@bps.go.id; Website : jakutkota.bps.go.id

