

NUANGAN

NUANGAN SUBDISTRICT IN FIGURES



**BADAN PUSAT STATISTIK
KOTA KOTAMOBAGU**
BPS-Statistics of Kotamobagu Municipality

NUANGAN

NUANGAN SUBDISTRICT IN FIGURES



**BADAN PUSAT STATISTIK
KOTA KOTAMOBAGU**

BPS-Statistics of Kotamobagu Municipality

KECAMATAN NUANGAN DALAM ANGKA 2019

Nuangan Subdistrict in Figures 2019

ISSN: -

No. Publikasi/Publication Number: 71110.1904

Katalog/Catalog: 1102001.7111010

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

Jumlah Halaman/Number of Pages: xiv + 52 halaman/pages

Naskah/Manuscript:

Badan Pusat Statistik Kota Kotamobagu

BPS-Statistics of Kotamobagu Municipality

Penyunting/Editor:

Badan Pusat Statistik Kota Kotamobagu

BPS-Statistics of Kotamobagu Municipality

Tata Letak, Gambar Sampul, dan Infografis/Layout, Cover Designed, and Infographics:

Badan Pusat Statistik Kota Kotamobagu

BPS-Statistics of Kotamobagu Municipality

Ilustrasi Sampul/Cover Illustration:

Diterbitkan oleh/Published by:

© **BPS Kota Kotamobagu/BPS-Statistics of Kotamobagu Municipality**

Dicetak oleh/Printed by:

BPS Kota Kotamobagu/BPS-Statistics of Kotamobagu Municipality

Dilarang mengumumkan, mendistribusikan, mengomunikasikan, dan/atau menggandakan sebagian atau seluruh isi buku ini untuk tujuan komersial 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

TIM PENYUSUN/DRAFTING TEAM

Pengarah/Director	: Ir. Didik Tjahjawarda
Koordinator Teknis/Technical Coordinator	: Djamila Akuba
Naskah/Manuscript	: Arya Aji Kusuma
Penyunting/Editor	: Arya Aji Kusuma
Tata Letak/Layout	: Arya Aji Kusuma
Gambar Sampul/Cover Design	: Arya Aji Kusuma
Desain Vektor/Vector Design	: Freepik.com Flaticon.com

PETA WILAYAH KECAMATAN NUANGAN
MAP OF NUANGAN SUBDISTRICT



KEPALA BPS KOTA KOTAMOBAGU
CHIEF STATISTICIAN OF KOTAMOBAGU MUNICIPALITY



Ir. Didik Tjahjawardir



KATA PENGANTAR

Publikasi “**Kecamatan Nuangan Dalam Angka 2019**” merupakan kelanjutan dari publikasi tahun sebelumnya yang diterbitkan secara berkala oleh Badan Pusat Statistik (BPS) Kota Kotamobagu. Publikasi ini merupakan upaya dalam mengembangkan perstatistikan daerah untuk menyediakan data yang terpadu bagi berbagai keperluan di daerah ini.

Dalam penyusunan publikasi ini, data yang dihimpun selain bersumber dari data primer juga dari data sekunder, baik instansi pemerintah maupun swasta. Seperti halnya pada publikasi terdahulu, dilakukan penyempurnaan, penambahan dan penyederhanaan tabel-tabel sesuai dengan kebutuhan pengguna data.

Meskipun telah diupayakan kelengkapan dan penyempurnaan data yang disajikan, namun masih terasa belum dapat memenuhi kebutuhan pemakai data. Karena itu saran dan kritik yang konstruktif dari berbagai pihak sangat diharapkan, guna perbaikan dan penyempurnaan publikasi ini dimasa mendatang.

Kepada semua pihak, baik Dinas/Instansi/Lembaga Pemerintah maupun swasta yang telah membantu dalam menyediakan data, kami sampaikan ucapan terima kasih. Kiranya kerjasama yang baik ini dapat lebih ditingkatkan.

Semoga penyajian data statistik ini dapat bermanfaat bagi kita semua, terutama dalam rangka menyusun dan melaksanakan pembangunan

Kotamobagu, September 2019
Kepala BPS Kota Kotamobagu

Ir. Didik Tjahjawnardi

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



PREFACE

The publication "Nuangan Subdistrict in Figures 2019" is a continuation of previous publications that are published periodically by BPS-Statistics of Kotamobagu Municipality. This publication is an effort to improve regional statistics to provide integrated data for various purposes in this area.

In preparing this publication, data were collected derived from primary and secondary data, both public and private institutions. As in previous publications, improvements, additions and simplification of the tables in accordance with the needs of data users.

Although the completeness of the data presented has been done, however it wouldn't able to meet the needs of data users. Therefore, suggestions and constructive criticism are expected to improve the quality of the publications in the future.

To all Government and private institutions who have contibuted in providing data, we would like to say thank you. May the valuable cooperation can be further enhanced.

Hopefully this book can be useful for all of us, especially in the context of preparing and implementing the development.

*Kotamobagu, September 2018
Chief Statistician of Kotamobagu
Municipality*

Ir. Didik Tjahjawnardi

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

DAFTAR ISI/CONTENTS

	halaman page
Peta Wilayah Kecamatan Nuangan	vi
Kepala BPS Kotamobagu / <i>Chief Statistician Of Kotamobagu Municipality</i>	vii
Kata Pengantar	ix
<i>Preface</i>	xi
Daftar Isi/ <i>Contents</i>	xiii
Daftar Tabel/ <i>List Of Tables</i>	Error! Bookmark not defined.
Daftar Gambar/ <i>List Of Figures</i>	Error! Bookmark not defined.
Penjelasan Umum / <i>Explanatory Notes</i>	6
1 Geografi dan Iklim/ <i>Geography and Climate</i>	8
2 Sosial dan Kesejahteraan Rakyat	14
3 Pertanian, Kehutanan, Peternakan dan Perikanan.....	26
4 Pariwisata.....	48

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

DAFTAR TABEL/LIST OF TABLES

halaman
page

1	GEOGRAFI DAN IKLIM/GEOGRAPHY AND CLIMATE	
1.1	Keadaan Geografi/Geography Condition	
1.1.1	Luas Daerah dan Jumlah Pulau menurut Kelurahan/Desa di Kecamatan Modayag, 2018/ <i>Total Area and Number of Islands by Kelurahan/Village in Modayag Subdistrict, 2018</i>	7
2	SOSIAL DAN KESEJAHTERAAN/SOCIAL AND WELFARE	
2.1	Pendidikan/Education	
2.1.1	Jumlah Desa/Kelurahan Yang Memiliki Fasilitas Sekolah Menurut Kelurahan/Desa dan Tingkat Pendidikan di Kecamatan Modayag, 2016-2018/ <i>Number of Village/Kelurahan Having Educational Facilities by Province and Educational Level in Modayag Subdistrict, 2016-2018</i>	15
2.2	Kesehatan/Health	
2.2.1	Jumlah Desa/Kelurahan Yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Kelurahan/Desa dan Tingkat Pendidikan di Kecamatan Modayag, 2016-2018/ <i>Number of Village/Kelurahan Having Health Facilities by Province and Educational Level in Modayag Subdistrict, 2016-2018</i>	17
2.2.2	Jumlah Tenaga Kesehatan Menurut Kelurahan di Kecamatan Modayag, 2018/ <i>Number of Health Personnel by Villages in Modayag Subdistrict, 2018</i>	19
2.2.3	Jumlah Fasilitas Kesehatan Menurut Kelurahan di Kecamatan Modayag, 2018/ <i>Number of Health Facilities by Villages Municipality in Modayag Subdistrict, 2018</i>	20
2.3	Agama dan Sosial Lainnya/Religion and Other Social Affairs	
2.3.1	Jumlah Penduduk Menurut Kelurahan dan Agama yang Dianut di Kecamatan Modayag, 2018/ <i>Population by Subdistrict and Religion in Modayag Subdistrict, 2018</i>	21
2.3.2	Jumlah Tempat Peribadatan Menurut Kelurahan di Kecamatan Modayag, 2018/ <i>Number of Worship Facilities by Villages in Modayag Subdistrict, 2018</i>	22

3	PERTANIAN, KEHUTANAN, PETERNAKAN DAN PERIKANAN/ AGRICULTURE, FORESTY, LIVES STOCK AND FISHERY	
3.1	Hortikultura/Horticulture	
3.1.1	Luas Panen Tanaman Sayuran Menurut Kelurahan dan Jenis Tanaman (ha) di Kecamatan Modayag, 2017-2018/ <i>Harvested Area of Vegetables by Villages and Kind of Plant(ha) in Modayag Subdistrict, 2017-2018.....</i>	29
3.1.2	Produksi Tanaman Sayuran Menurut Kelurahan dan Jenis Tanaman (kuintal) di Kecamatan Modayag, 2017-2018/ <i>Production of Vegetables by Villages and Kind of Plant (quintal) in Modayag Subdistrict, 2017-2018.....</i>	30
3.1.3	Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah – buahan Menurut Kelurahan dan Jenis Tanaman(ha) di Kecamatan Modayag, 2015-2018/ <i>Harvested Area of Vegetables and Fruits by Villages and Kind of Plant (ha) in Modayag Subdistrict, 2015-2018.....</i>	31
3.1.4	Produksi Panen Tanaman Sayuran dan Buah – buahan Menurut Kelurahan dan Jenis Tanaman (kuintal) di Kecamatan Modayag, 2015-2018/ <i>roduction of Vegetables and Fruits by Villages and Kind of Plant (quintal) in Modayag Subdistrict, 2015-2018.....</i>	32
3.1.5	Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Kelurahan dan Jenis Tanaman (m ²) di Kecamatan Modayag, 2017-2018/ <i>Harvested Area of Medicinal Plant by Villages and Kind of Plant (m²) in Modayag Subdistrict, 2017-2018.....</i>	33
3.1.6	Produksi Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (kg) di Kecamatan Modayag, 2017-2018/ <i>Production of Medicinal Plant by Villages and Kind of Plant (kg) in Modayag Subdistrict, 2017-2018.....</i>	34
3.1.7	Luas Panen Tanaman Biofarmaka Jenis Tanaman (m ²) di Kecamatan Modayag, 2015-2018/ <i>Harvested Area of Medicinal Plants Kind of Plants (m²) in Modayag Subdistrict, 2015-2018.....</i>	35
3.1.8	Produksi Panen Tanaman Biofarmaka Jenis Tanaman (kg) di Kecamatan Modayag, 2015-2018/ <i>Production of Medicinal Plants Kind of Plant (kg) in Modayag Subdistrict, 2015-2018.....</i>	36
3.1.9	Luas Panen Tanaman Hias Menurut Kelurahan dan Jenis Tanaman (m ²) di Kecamatan Modayag, 2017-2018/ <i>Harvested Area of Ornamental Plant by Villages and Kind of Plant (m²) in Modayag Subdistrict, 2017-2018.....</i>	37
3.1.10	Produksi Panen Tanaman Hias Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (tangkai) di Kecamatan Modayag, 2017-2018/ <i>Production of Ornamental Plant by Subdistrict and Kind of Plant (stalks) in Modayag Subdistrict, 2017-2018.....</i>	38

GEOGRAPHY

3.1.11	Luas Panen Tanaman Hias menurut Jenis Tanaman (m ²) di Kecamatan Modayag, 2015-2018/ <i>Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plants(m²) in Modayag Subdistrict, 2015-2018.....</i>	39
3.1.12	Produksi Panen Tanaman Hias menurut Jenis Tanaman (tangkai) di Kecamatan Modayag, 2015-2018/ <i>Production of Ornamental Plants ind of Plant (stalks) in Modayag Subdistrict, 2015-2018.....</i>	40
3.1.13	Produksi Buah - buahan Menurut Kelurahan dan Jenis Tanaman (ton) di Kecamatan Modayag, 2018/ <i>Production of Fruits by Villages and Kind of Plant (ton) in Modayag Subdistrict, 2018.....</i>	41
3.1.14	Produksi Buah-buahan dan Sayuran Tahunan Hias menurut Jenis Tanaman (ton) di Kecamatan Modayag, 2018/ <i>Annual Production of Fruits and Vegetables (ton) in Modayag Subdistrict, 2018.....</i>	42
3.2	Perkebunan/<i>Estates Crops</i>	
3.2.1	Luas Areal Tanaman Perkebunan Menurut Kelurahan dan Jenis Tanaman (hektar) di Kecamatan Modayag, 2018/ <i>Production of Estate Crops by Villages and Kind of Crop (hectare) in Modayag Subdistrict, 2018.....</i>	43
3.2.2	Produksi Tanaman Perkebunan Menurut Kelurahan dan Jenis Tanaman (ton) di Kecamatan Modayag, 2018/ <i>Production of Estate Crops by Villages and Kind of Crop (ton) in Modayag Subdistrict, 2018.....</i>	44
3.3	Peternakan/<i>Lives Stock</i>	
3.3.1	Populasi Ternak Menurut Kelurahan dan Jenis Ternak di Kecamatan Modayag, 2018/ <i>Livestock Population by Villages and Kind of Livestock in Modayag Subdistrict, 2018.....</i>	45
3.3.2	Populasi Unggas Menurut Kecamatan dan Jenis Unggas di Kecamatan Modayag, 2018/ <i>Poultry Population by Subdistrict and Kind of Poultry in Kotamabagu Municipality in Modayag Subdistrict, 2018.....</i>	46
3.3.3	Jumlah Ternak yang Dipotong Menurut Kelurahan dan Jenis Ternak di Kecamatan Modayag, 2018/ <i>Livestock Slaughtered by Villages and Kind of Livestock in Modayag Subdistrict, 2018.....</i>	47
3.4	Perikanan/<i>Fishery</i>	
3.4.1	Jumlah Rumah Tangga Perikanan Budidaya Menurut Kelurahan dan Jenis Budidaya di Kecamatan Modayag, 2017/ <i>Number of Aquaculture Households by Villages and Type of Aquaculture in Modayag Subdistrict, 2017.....</i>	48

4 PARIWISATA/TOURISM**4.1 Perdagangan/Trade**

- 4.1.1 Jumlah Rumah Makan/Restoran menurut Kelurahan di Kecamatan Modayag, 2016-2018/ *Number of Restaurant by Villages in Modayag Subdistrict, 2016-2018*.....

55

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

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

2. SATUAN/UNITS

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

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

1 ***Geografi dan Iklim/ Geography and Climate***

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

PENJELASAN TEKNIS

1. **Desa** adalah suatu kesatuan hukum dimana bermukim suatu masyarakat yang berkuasa dan masyarakat tersebut mengadakan pemerintah sendiri. Tata kehidupan, meliputi segala hal yang yang menyangkut seluk beluk kehidupan masyarakat desa.
2. **Kelurahan** pembagian wilayah administratif di Indonesia di bawah kecamatan. Dalam konteks otonomi daerah di Indonesia. Kelurahan merupakan wilayah kerja Lurah sebagai Perangkat Daerah Kabupaten atau kota. Kelurahan dipimpin oleh seorang Lurah yang berstatus sebagai Pegawai Negeri Sipil.
3. **Luas Wilayah** adalah sebuah daerah yang dikuasai atau menjadi teritorial dari sebuah kedaulatan. Berdasarkan definisi luas wilayah di atas, pengisian pada kolom luas wilayah berdasarkan Surat Keputusan (SK) pembentukan desa.
4. **Persentase luas desa/kelurahan terhadap luas kecamatan** merupakan perhitungan atau pembagian antara luas desa/kelurahan dibagi dengan luas kecamatan.
5. **Besaran persentase luas desa/kelurahan terhadap luas kabupaten** merupakan pembagian antara luas desa/kelurahan dengan luas kabupaten.

TECHNICAL NOTES

1. **The village** is a legal entity which houses a ruling society and the community organizes its own government. Tata life, covering everything that concerns the ins and outs of village life.
2. **Administrative subdistricts** in Indonesia under the kecamatan. In the context of regional autonomy in Indonesia. Kelurahan is the work area of the Village Head as a Regional Device of the Regency or City. Kelurahan is headed by a Lurah who is a civil servant.
3. **Area** is a territory that is controlled or becomes a territorial of a sovereignty. Based on the definition of the area above, fill in the column area based on Decree (SK) formation of the village.
4. **Percentage of village / kelurahan area to sub-district** is a calculation or division between village / outbreak area divided by subdistrict area.
5. **The percentage of village / kelurahan per area of the district** is the distribution of the width of the village / kelurahan with the area of the district.

6. **Letak desa/kelurahan** yang terdapat pada tabel berikut merupakan letak suatu desa/kelurahan berada di daerah pesisir atau bukan pesisir.
 7. **Ketinggian dari permukaan laut** merupakan letak desa/kelurahan berdasarkan posisi ketinggian desa/kelurahan dari permukaan laut.
 8. **Jarak ke Ibukota Kecamatan** dihitung berdasarkan jarak antara letak kantor desa/kelurahan setempat ke kantor kecamatan. Sedangkan jarak ke Ibukota Kabupaten dihitung berdasarkan jarak antara letak kantor desa setempat dengan Kantor Bupati. Jarak ditung berdasarkan satuan Kilometer (Km).
6. ***The location of the village / kelurahan*** contained in the following table is the location of a village / kelurahan located in coastal or non-coastal areas.
 7. ***The elevation of the sea level*** is the location of the village / outlet based on the position of the village / kelurahan height from the sea level.
 8. ***Distance to the Capital District*** is calculated based on the distance between the location of the village office / kelurahan to the subdistrict office. While the distance to the Capital District is calculated based on the distance between the location of the local village office with the Bupati's Office. Distance is calculated by Kilometer unit (Km).

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

1.1 Keadaan Geografi/Geography Condition

Tabel 1.1.1 **Luas Daerah dan Jumlah Pulau menurut Kelurahan/Desa, 2018**
Table 1.1.1 **Total Area and Number of Islands by Kelurahan/Village, 2018**

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Luas ² (km ²) Total Area ² (square.km)	Persentase terhadap Luas Kecamatan Percentage to Sub District's Area
(1)	(2)	(3)
Bai	10	7.5
Idumun	1.66	1.26
Iyok	19	14.4
Jiko Belanga	2.21	1.67
Loyow	11.5	8.71
Matabulu	5	3.8
Matabulu Timur	6	4.5
Nuangan	55	41.67
Nuangan Barat	5.18	3.92
Nuangan I	16	12.12
Nuangan Selatan	0.4	0.3
Nuangan	131.95	

Sumber: Kementerian Dalam Negeri/Ministry of Home Affairs

2 SOSIAL DAN KESEJAHTERAAN RAKYAT

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

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

PENJELASAN TEKNIS

1. **Desa** adalah suatu kesatuan hukum dimana bermukim suatu masyarakat yang berkuasa dan masyarakat tersebut mengadakan pemerintah sendiri. Tata kehidupan, meliputi segala hal yang yang menyangkut seluk beluk kehidupan masyarakat desa.
2. **Rukun Tetangga (RT)** adalah pembagian wilayah di Indonesia di bawah Rukun Warga. Rukun Tetangga bukanlah termasuk pembagian administrasi pemerintahan, dan pembentukannya adalah melalui musyawarah masyarakat setempat dalam rangka pelayanan kemasyarakatan yang ditetapkan oleh Desa atau Kelurahan.
3. **Rukun Warga** bukanlah termasuk pembagian administrasi pemerintahan, dan pembentukannya adalah melalui musyawarah masyarakat setempat dalam rangka pelayanan kemasyarakatan yang ditetapkan oleh Desa atau Kelurahan. Rukun Warga dipimpin oleh Ketua RW yang dipilih oleh warganya dan RW membawahi beberapa Rukun Tetangga.
4. **Klasifikasi desa** dibagi menjadi tiga, yaitu desa swadaya, desa swakarya dan desa swakarsa. Pengertian desa swadaya adalah suatu wilayah pedesaan yang hampir seluruh masyarakatnya mampu memenuhi

TECHNICAL NOTES

1. ***The village** is a legal entity in which a ruling society lives and the community organizes its own government. The order of life includes everything that concerns the life of the village community.*
2. ***Neighborhood Group (RT)** is the division of territory in Indonesia under Community Group. Neighborhood Group is not a part of the administration of government, and its formation is through the deliberations of the local community in the framework of community service established by the Village.*
3. ***Community Group** is not a part of government administration division, and its formation is through local community deliberation in the framework of social service determined by Village. Community Group is led by the RW Chairman elected by its citizens and RW oversees several neighborhood units.*
4. ***The classification of villages** is divided into three, namely governmental villages, self-developing villages and self-supporting villages. Understanding governmental*

kebutuhannya dengan cara mengadakan sendiri. Sedangkan desa swakarya adalah desa yang sudah bisa memenuhi kebutuhannya sendiri, kelebihan produksi sudah mulai dijual ke daerah-daerah lainnya. Selanjutnya Desa swasembada adalah desa yang lebih maju dan mampu mengembangkan semua potensi yang ada secara optimal.

5. **Status pemerintahan desa** terbagi menjadi dua, yaitu desa dan kelurahan yang sesuai dengan definisi desa dan kelurahan. Badan Permusyawaratan Desa (BPD) merupakan bentuk demokrasi pemerintah desa dan anggotanya merupakan perwakilan warga desa setempat, sedangkan untuk kelurahan tidak memiliki BPD.

villages is a rural area that almost all people are able to meet their needs by holding their own. While the self-developing villages is a village that has been able to meet their own needs, the excess production has gone on sale to other areas. Furthermore, self-supporting villages is a more advanced village and able to develop all the potential that exist optimally.

5. **The status of village government** is divided into two, namely the village and kelurahan in accordance with the definition of village and kelurahan. Village Consultative Board (BPD) is a democratic form of village government and its members are representative of local villagers, while for kelurahan do not have BPD.

2. Sosial dan Kesejahteraan Rakyat/*Social and Welfare*

2.1 Pendidikan/*Education*

Tabel 2.1.1 Jumlah Desa/Kelurahan Yang Memiliki Fasilitas Sekolah Menurut Kelurahan/Desa dan Tingkat Pendidikan, 2016-2018
Table 2.1.1 *Number of Village/Kelurahan Having Educational Facilities by Province and Educational Level, 2016-2018*

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	SD <i>Primary School</i>			SMP <i>Junior High School</i>		
	2016	2017	2018	2016	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Bai	1	1	1	1	1	1
Idumun	1	1	1	1	1	1
Iyok	1	1	1	-	-	-
Jiko Belanga	1	-	-	1	-	-
Loyow	1	1	1	-	-	-
Matabulu	1	-	-	1	-	-
Matabulu Timur	-	-	-	-	-	-
Nuangan	1	-	-	-	-	-
Nuangan Barat	-	-	-	-	-	-
Nuangan I	-	-	-	1	-	-
Nuangan Selatan	1	-	-	-	-	-
<hr/>						
Nuangan						

Lanjutan tabel 2.1.1/Continued table 2.1.1

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	SMA Senior High School			SMK Vocational School		
	2016 (2)	2017 (3)	2018 (4)	2016 (5)	2017 (6)	2018 (7)
Bai	-	-	-	-	-	-
Idumun	-	-	-	-	-	-
Iyok	-	-	-	-	-	-
Jiko Belanga	-	-	-	-	-	-
Loyow	-	-	-	-	-	-
Matabulu	-	-	-	-	-	-
Matabulu Timur	-	-	-	1	-	-
Nuangan	-	-	-	-	-	-
Nuangan Barat	-	-	-	-	-	-
Nuangan I	-	-	-	-	-	-
Nuangan Selatan	-	-	-	-	-	-
Nuangan						

Lanjutan tabel 2.1.1/Continued table 2.1.1

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Perguruan Tinggi/University		
	2011 (2)	2014 (3)	2018 (4)
Bai	-	-	-
Idumun	-	-	-
Iyok	-	-	-
Jiko Belanga	-	-	-
Loyow	-	-	-
Matabulu	-	-	-
Matabulu Timur	-	-	-
Nuangan	-	-	-
Nuangan Barat	-	-	-
Nuangan I	-	-	-
Nuangan Selatan	-	-	-
Nuangan			

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes)/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting

2.2 Kesehatan/Health

Tabel 2.2.1 Jumlah Desa/Kelurahan Yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Kelurahan/Desa dan Tingkat Pendidikan, 2016-2018
Table 2.2.1 Number of Village/Kelurahan Having Health Facilities by Province and Educational Level, 2016-2018

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Rumah Sakit Hospital			Rumah Sakit Bersalin Maternity Hospital		
	2016	2017	2018	2016	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Bai	-	-	-	-	-	-
Idumun	-	-	-	-	-	-
Iyok	-	-	-	-	-	-
Jiko Belanga	-	-	-	-	-	-
Loyow	-	-	-	-	-	-
Matabulu	-	-	-	-	-	-
Matabulu Timur	-	-	-	-	-	-
Nuangan	-	-	-	-	-	-
Nuangan Barat	-	-	-	-	-	-
Nuangan I	-	-	-	-	-	-
Nuangan Selatan	-	-	-	-	-	-
<hr/>						
Nuangan						

Lanjutan tabel 2.2.1/Continued table 2.2.1

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Poliklinik Polyclinic			Puskesmas Public Health Center		
	2016	2017	2018	2016	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Bai	-	-	-	-	-	-
Idumun	-	-	-	-	-	-
Iyok	-	-	-	-	-	-
Jiko Belanga	-	-	-	-	-	-
Loyow	-	-	-	-	-	-
Matabulu	-	-	-	-	-	-
Matabulu Timur	-	-	-	-	-	-
Nuangan	-	-	-	-	-	-
Nuangan Barat	-	-	-	-	-	-
Nuangan I	-	-	-	1	-	-
Nuangan Selatan	-	-	-	-	-	-
<hr/>						
Nuangan						

Lanjutan tabel 2.2.1/Continued table 2.2.1

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Puskesmas Pembantu Subsidiary of Public Health Center			Apotek Pharmacy		
	2016	2017	2018	2016	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Bai	1	1	1	-	-	-
Idumun	1	-	-	-	-	-
Iyok	1	1	1	-	-	-
Jiko Belanga	1	-	-	-	-	-
Loyow	1	1	1	-	-	-
Matabulu	1	-	-	-	-	-
Matabulu Timur	-	-	-	-	-	-
Nuangan	-	-	-	-	-	-
Nuangan Barat	-	-	-	-	-	-
Nuangan I	-	-	-	-	-	-
Nuangan Selatan	-	-	-	-	-	-
Nuangan						

Sumber/Source: **BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes)/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting**

Tabel 2.2.2 Jumlah Tenaga Kesehatan Menurut Kelurahan, 2018
Table Number of Health Personnel by Villages, 2018

Kelurahan/Desa <i>Villages</i>	Tenaga Kesehatan/ <i>Health Personnel</i>				
	Dokter <i>Doctor</i>	Perawat <i>Nurse</i>	Bidan <i>Midwife</i>	Farmasi <i>Pharmaceutical</i>	Ahli Gizi <i>Nutritionist</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Bai	-	2	-	-	-
Idumun	-	-	-	-	-
Iyok	-	1	-	-	-
Jiko Belanga	-	1	1	-	-
Loyow	-	2	-	-	-
Matabulu	-	-	-	-	-
Matabulu Timur	-	-	-	-	-
Nuangan	-	-	-	-	-
Nuangan Barat	-	3	-	-	-
Nuangan I	-	-	-	-	-
Nuangan Selatan	-	-	-	-	-
Nuangan					

Sumber: Kantor Desa di Tiap desa di Kecamatan Nuangan

Source:

Tabel Jumlah Fasilitas Kesehatan Menurut Kelurahan, 2018
Table 2.2.3 *Number of Health Facilities by Villages Municipality, 2018*

Kelurahan/Desa Villages	Rumah Sakit <i>Hospital</i>	Rumah Bersalin <i>Maternity Hospital</i>	Puskesmas <i>Public Health Center</i>	Posyandu <i>Maternal & Child Health Center</i>	Klinik/Balai Kesehatan <i>Clinic/Health Center</i>	Polindes <i>Village Maternity</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Bai	-	-	-	1	-	-
Idumun	-	-	-	1	-	-
Iyok	-	-	-	1	-	-
Jiko Belanga	-	-	-	1	-	-
Loyow	-	-	-	1	-	-
Matabulu	-	-	-	1	-	-
Matabulu Timur	-	-	-	1	-	-
Nuangan	-	-	-	1	-	-
Nuangan Barat	-	-	-	1	-	-
Nuangan I	-	-	-	1	-	-
Nuangan Selatan	-	-	-	1	-	-
Nuangan						

Sumber: Kantor Desa di Tiap desa di Kecamatan Nuangan

Source:

SOSIAL

2.3 Agama dan Sosial Lainnya/*Religion and Other Social Affairs*

Tabel 2.3.1 **Jumlah Penduduk Menurut Kelurahan dan Agama yang Dianut, 2018**
Table 2.3.1 **Population by Subdistrict and Religion, 2018**

Kelurahan/Desa <i>Villages</i>	Islam <i>Islam</i>	Protestan <i>Christian</i>	Katolik <i>Catholic</i>	Hindu <i>Hindu</i>	Budha <i>Buddha</i>	Lainnya <i>Other</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Bai	871	-	-	-	-	-
Idumun	746	-	-	-	-	-
Iyok	663	11	-	-	-	-
Jiko Belanga	6	940	-	-	-	-
Loyow	718	89	-	-	-	-
Matabulu	768	100	-	-	-	-
Matabulu Timur	825	75	-	-	-	-
Nuangan	668	2	-	-	-	-
Nuangan Barat	953	-	-	-	-	-
Nuangan I	764	-	-	-	-	-
Nuangan Selatan	793	-	-	-	-	-
Nuangan						

Sumber: Badan Pusat Statistik Kota Kotamobagu

Source: BPS-Statistics of Kotamobagu Municipality

Tabel 2.3.2 Jumlah Tempat Peribadatan Menurut Kelurahan, 2018
Table Number of Worship Facilities by Villages, 2018

Kelurahan/Desa Villages	Masjid Mosque	Mushola Mushola	Gereja Protestan Christian Church	Gereja Katholik Catholic Church	Pura Temple	Vihara Vihara
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Bai	1	1	-	-	-	-
Idumun	1	-	-	-	-	-
Iyok	1	-	-	-	-	-
Jiko Belanga	7	-	7	-	-	-
Loyow	1	-	1	-	-	-
Matabulu	1	-	2	-	-	-
Matabulu Timur	1	-	2	-	-	-
Nuangan	1	-	-	-	-	-
Nuangan Barat	-	1	-	-	-	-
Nuangan I	1	1	-	-	-	-
Nuangan Selatan	1	1	-	-	-	-
Nuangan						

Sumber:

Source:

3 PERTANIAN, KEHUTANAN, PETERNAKAN DAN PERIKANAN

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

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

PERTANIAN

PENJELASAN TEKNIS

1. **Pertanian** merupakan sektor unggulan di Kota Kotamobagu secara umum. Pertanian adalah kegiatan pemanfaatan sumber daya hayati yang dilakukan manusia untuk menghasilkan bahan pangan, bahan baku industri, atau sumber energi, serta untuk mengelola lingkungan hidupnya. Kegiatan pemanfaatan sumber daya hayati yang termasuk dalam pertanian biasa difahami orang sebagai budidaya tanaman atau bercocok tanam serta pembesaran hewan ternak, meskipun cakupannya dapat pula berupa pemanfaatan mikroorganisme dan bioenzim dalam pengolahan produk lanjutan, seperti pembuatan keju dan tempe, atau sekedar ekstraksi semata, seperti penangkapan ikan atau eksploitasi hutan.
2. **Pemanfaatan lahan** dibedakan menjadi dua, yaitu lahan sawah dan non-sawah. Lahan sawah mencakup sawah pengairan, sawah tadah hujan, sawah pasang surut, sawah rembesan, lebak dan sebagainya yang utamanya digunakan menanam padi. Sedangkan lahan non-sawah mencakup lahan berupa kebun, lading, perkebunan, hutan, padang penggembalaan, lahan yang belum dimanfaatkan dan lainnya.
3. **Pemanfaatan lahan pertanian** yang menghasilkan produksi dari suatu tanaman maka dapat dihitung produktifitas lahan tersebut dengan

TECHNICAL NOTES

1. **Agriculture** is the pre-eminent sector in Kotamobagu Municipality in general. Agriculture is an activity of utilizing biological resources made by human to produce food, industrial raw materials, or energy source, and to manage its environment. Biodiversity utilization activities included in ordinary agriculture are understood by people as crop cultivation or cultivation and enlargement of livestock, although the scope may also be the use of microorganisms and bioenzymes in the processing of advanced products, such as cheese and tempe manufacture, or mere extraction, such as arrest fish or forest exploitation.
2. **Land utilization** is divided into two, namely rice field and non-rice field. Wetland fields include irrigated rice fields, rain-fed rice fields, tidal rice fields, seepage fields, lebak and so on which are primarily used to plant rice. While non-wetland land covers land in the form of gardens, lading, plantations, forests, grazing areas, untapped land and others.
3. **Utilization of agricultural land** that produces the production of a plant can then be calculated productivity of the land by way of

cara hasil produksi suatu tanaman dibagi dengan luas area tanam tanaman tersebut.

production of a plant divided by the area of planting the plant.

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

PERTANIAN

3.1 Hortikultura/*Horticulture*

Tabel 3.1.1 Luas Panen Tanaman Sayuran Menurut Kelurahan dan Jenis Tanaman (ha), 2018
Table 3.1.1 *Harvested Area of Vegetables by Villages and Kind of Plant(ha), 2018*

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Bawang Merah <i>Shallot</i>		Cabai Chilli		Kentang <i>Potato</i>		Kubis <i>Cabbage</i>	
	2017 (2)	2018 (3)	2017 (4)	2018 (5)	2017 (6)	2018 (7)	2017 (8)	2018 (9)
Bai	1	1	1	1	-	-	-	-
Idumun	-	-	5	5	-	-	-	-
Iyok	0.5	0.5	30	30	-	-	-	-
Jiko Belanga	-	-	10	10	-	-	-	-
Loyow	-	-	10	10	-	-	-	-
Matabulu	-	-	-	-	-	-	-	-
Matabulu Timur	-	-	15	15	-	-	-	-
Nuangan	-	-	4	4	-	-	-	-
Nuangan Barat	25	25	50	50	-	-	-	-
Nuangan I	-	-	4	5	-	-	-	-
Nuangan Selatan	-	-	3	3	-	-	-	-
Nuangan								

Lanjutan tabel 3.1.1/*Continued table 3.1.1*

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Petsai <i>Chinese Cabbage</i>		Tomat <i>Tomato</i>		Bawang putih <i>Garlic</i>	
	2017	2018	2017	2018	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Bai	-	-	-	-	-	-
Idumun	-	-	-	-	-	-
Iyok	-	-	-	-	-	-
Jiko Belanga	-	-	-	-	-	-
Loyow	-	-	-	-	-	-
Matabulu	-	-	-	-	-	-
Matabulu Timur	-	-	-	-	-	-
Nuangan	-	-	-	-	-	-
Nuangan Barat	-	-	-	-	-	-
Nuangan I	-	-	-	-	-	-
Nuangan Selatan	-	-	-	-	-	-
Nuangan						

Catatan/Note:

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-SBS/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBS

PERTANIAN

Produksi Tanaman Sayuran Menurut Kelurahan dan Jenis Tanaman (ton), 2018

Tabel 3.1.2
Table

Production of Vegetables by Villages and Kind of Plant (ton), 2018

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Bawang Merah <i>Shallot</i>		Cabai Chilli		Kentang <i>Potato</i>		Kubis <i>Cabbage</i>	
	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Bai	0.1	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-
Idumun	-	-	7.5	7.5	-	-	-	-
Iyok	-	0.7	0.7	0.7	-	-	-	-
Jiko Belanga	-	-	15	15	-	-	-	-
Loyow	-	-	-	-	-	-	-	-
Matabulu	-	-	-	-	-	-	-	-
Matabulu Timur	-	-	20	20	-	-	-	-
Nuangan	-	-	3	3	-	-	-	-
Nuangan Barat	0.5	0.5	5	5	-	-	-	-
Nuangan I	-	-	3	3	-	-	-	-
Nuangan Selatan	-	-	3	3	-	-	-	-
Nuangan								

Lanjutan tabel 3.1.2/*Continued table 3.1.2*

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Petai <i>Chinese Cabbage</i>		Tomat <i>Tomato</i>		Wortel <i>Carrot</i>	
	2017	2018	2017	2018	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Bai	-	-	-	-	-	-
Idumun	-	-	-	-	-	-
Iyok	-	-	-	-	-	-
Jiko Belanga	-	-	-	-	-	-
Loyow	-	-	-	-	-	-
Matabulu	-	-	-	-	-	-
Matabulu Timur	-	-	-	-	-	-
Nuangan	-	-	-	-	-	-
Nuangan Barat	-	-	-	-	-	-
Nuangan I	-	-	-	-	-	-
Nuangan Selatan	-	-	-	-	-	-
Nama Kecamatan						

Sumber/Source: Kantor Desa Setiap Desa terkait

Tabel
Table 3.1.3

Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah – buahan Menurut Kelurahan dan Jenis Tanaman(ha), 2018
Harvested Area of Vegetables and Fruits by Villages and Kind of Plant (ha), 2018

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2015	2016	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sayuran/ Vegetables	-	-	-	-
Bawang Daun/ Wlech Onion	-	-	-	-
Bawang Merah/ Shallot	-	-	-	-
Bawang Putih/ Garlic	-	-	-	-
Bayam/ Spinach	-	-	-	-
Buncis/ Green Bean	-	-	-	-
Cabai Besar/ Chili (Capsicum Annum)	-	-	-	-
Cabai Rawit/ Chili (Capsicum Frutescens)	-	-	-	-
Cabai/ Chili	-	-	-	-
Jamur/ Mushroom	-	-	-	-
Kacang Merah/ Red Bean	-	-	-	-
Kacang Panjang/ Yardlong Bean	-	-	-	-
Kangkung/ Kangkong	-	-	-	-
Kembang Kol/ Cauliflower	-	-	-	-
Kentang/ Potato	-	-	-	-
Ketimun/ Cucumber	-	-	-	-
Kubis/ Cabbage	-	-	-	-
Labu Siam/ Chayote	-	-	-	-
Lobak/ Radish	-	-	-	-
Paprika/ Bell Pepper	-	-	-	-
Petsai/ Chinese Cabbage	-	-	-	-
Terung/ Eggplant	-	-	-	-
Tomat/ Tomato	-	-	-	-
Wortel/ Carrot	-	-	-	-
Buah–buahan/ Fruits	-	-	-	-
Blewah/ Cantaloupe	-	-	-	-
Melon/ Melon	-	-	-	-
Semangka/ Watermelon	-	-	-	-
Stroberi/ Strawberry	-	-	-	-

Catatan/Note:

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-SBS/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBS

PERTANIAN

Tabel 3.1.4 **Produksi Panen Tanaman Sayuran dan Buah – buahan Menurut Kelurahan dan Jenis Tanaman (ton), 2018**
Table 3.1.4 **Production of Vegetables and Fruits by Villages and Kind of Plant (ton), 2018**

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2015	2016	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sayuran/ Vegetables	-	-	-	-
Bawang Daun/ Wlech Onion	-	-	-	-
Bawang Merah/ Shallot	-	-	-	-
Bawang Putih/ Garlic	-	-	-	-
Bayam/ Spinach	-	-	-	-
Buncis/ Green Bean	-	-	-	-
Cabai Besar/ Chili (Capsicum Annum)	-	-	-	-
Cabai Rawit/ Chili (Capsicum Frutescens)	-	-	-	-
Cabai/ Chili	-	-	-	-
Jamur/ Mushroom	-	-	-	-
Kacang Merah/ Red Bean	-	-	-	-
Kacang Panjang/ Yardlong Bean	-	-	-	-
Kangkung/ Kangkong	-	-	-	-
Kembang Kol/ Cauliflower	-	-	-	-
Kentang/ Potato	-	-	-	-
Ketimun/ Cucumber	-	-	-	-
Kubis/ Cabbage	-	-	-	-
Labu Siam/ Chayote	-	-	-	-
Lobak/ Radish	-	-	-	-
Paprika/ Bell Pepper	-	-	-	-
Petsai/ Chinese Cabbage	-	-	-	-
Terung/ Eggplant	-	-	-	-
Tomat/ Tomato	-	-	-	-
Wortel/ Carrot	-	-	-	-
Buah–buahan/ Fruits	-	-	-	-
Blewah/ Cantaloupe	-	-	-	-
Melon/ Melon	-	-	-	-
Semangka/ Watermelon	-	-	-	-
Stroberi/ Strawberry	-	-	-	-

Catatan/Note:

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-SBS/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBS

Tabel
Table 3.1.5

Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Kelurahan dan Jenis Tanaman (m²), 2018
Harvested Area of Medicinal Plant by Villages and Kind of Plant (m²), 2018

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Jahe <i>Ginger</i>		Laos/Lengkuas <i>Galanga</i>		Kencur <i>East Indian Galanga</i>		Kunyit <i>Turmeric</i>	
	2017 (1)	2018 (2)	2017 (3)	2018 (4)	2017 (5)	2018 (6)	2017 (7)	2018 (8)
Bai	-	-	-	-	-	-	-	-
Idumun	-	-	-	-	-	-	-	-
Iyok	-	-	-	-	-	-	-	-
Jiko Belanga	-	-	-	-	-	-	-	-
Loyow	-	-	-	-	-	-	-	-
Matabulu	-	-	-	-	-	-	-	-
Matabulu Timur	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuangan	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuangan Barat	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuangan I	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuangan Selatan	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuangan								

Catatan/Note:

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-SBS/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBS

PERTANIAN

Tabel 3.1.6 **Produksi Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (kg), 2018**
Table 3.1.6 **Production of Medicinal Plant by Villages and Kind of Plant (kg), 2018**

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Jahe <i>Ginger</i>		Laos/Lengkuas <i>Galanga</i>		Kencur <i>East Indian Galanga</i>		Kunyit <i>Turmeric</i>	
	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Bai	-	-	-	-	-	-	-	-
Idumun	-	-	-	-	-	-	-	-
Iyok	-	-	-	-	-	-	-	-
Jiko Belanga	-	-	-	-	-	-	-	-
Loyow	-	-	-	-	-	-	-	-
Matabulu	-	-	-	-	-	-	-	-
Matabulu Timur	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuangan	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuangan Barat	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuangan I	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuangan Selatan	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuangan								

Catatan/Note:

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-SBS/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBS

Tabel 3.1.7 Luas Panen Tanaman Biofarmaka Jenis Tanaman (m²), 2018
Table 3.1.7 Harvested Area of Medicinal Plants Kind of Plants (m²), 2018

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2015	2016	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Dlingo/Dringo/ Sweet	-	-	-	-
Root/Calamus	-	-	-	-
Jahe/ Ginger	-	-	-	-
Kapulaga/ Java Cardamon	-	-	-	-
Keji Beling/Kecibeling/ Strobilanthes crispa	-	-	-	-
Kencur/ East Indian Galangal	-	-	-	-
Kunyit/ Turmeric	-	-	-	-
Laos/Lengkuas/ Galanga	-	-	-	-
Lempuyang/ Zingiber	-	-	-	-
Aromaticum	-	-	-	-
Lidah Buaya/ Oliviera	-	-	-	-
Mahkota Dewa/ God's Crown	-	-	-	-
Mengkudu/Pace/ Indian	-	-	-	-
Mulberry	-	-	-	-
Sambiloto/ King of Bitter	-	-	-	-
Temuireng/ Black Turmeric	-	-	-	-
Temukunci/ Chinese Keys	-	-	-	-
Temulawak/ Java Turmeric	-	-	-	-

Catatan/Note:

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-SBS/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBS

PERTANIAN

Tabel 3.1.8 **Produksi Panen Tanaman Biofarmaka Jenis Tanaman (kg), 2018**
Table 3.1.8 **Production of Medicinal Plants Kind of Plant (kg), 2018**

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2015	2016	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Dlingo/Dringo/ Sweet	-	-	-	-
Root/Calamus	-	-	-	-
Jahe/ Ginger	-	-	-	-
Kapulaga/ Java Cardamon	-	-	-	-
Keji Beling/Kecibeling/	-	-	-	-
Strobilanthes crispa	-	-	-	-
Kencur/ East Indian Galangal	-	-	-	-
Kunyit/ Turmeric	-	-	-	-
Laos/Lengkuas/ Galanga	-	-	-	-
Lempuyang/ Zingiber	-	-	-	-
Aromaticum	-	-	-	-
Lidah Buaya/ Oliviera	-	-	-	-
Mahkota Dewa/ God's Crown	-	-	-	-
Mengkudu/Pace/ Indian	-	-	-	-
Mulberry	-	-	-	-
Sambiloti/ King of Bitter	-	-	-	-
Temuireng/ Black Turmeric	-	-	-	-
Temukunci/ Chinese Keys	-	-	-	-
Temulawak/ Java Turmeric	-	-	-	-

Catatan/Note:

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-SBS/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBS

Tabel
Table 3.1.9

Luas Panen Tanaman Hias Menurut Kelurahan dan Jenis Tanaman (m²), 2018
Harvested Area of Ornamental Plant by Villages and Kind of Plant (m²), 2018

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Anggrek Orchid		Krisan Chrysanthemum		Mawar Rose		Sedap Malam Tuberose	
	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Bai	-	-	-	-	-	-	-	-
Idumun	-	-	-	-	-	-	-	-
Iyok	-	-	-	-	-	-	-	-
Jiko Belanga	-	-	-	-	-	-	-	-
Loyow	-	-	-	-	-	-	-	-
Matabulu	-	-	-	-	-	-	-	-
Matabulu Timur	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuangan	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuangan Barat	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuangan I	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuangan Selatan	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuangan								

Catatan/Note:

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TH/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-TH

PERTANIAN

Tabel 3.1.10 **Produksi Panen Tanaman Hias Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (tangkai), 2018**
Table 3.1.10 **Production of Ornamental Plant by Subdistrict and Kind of Plant (stalks), 2018**

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Anggrek Orchid		Krisan Chrysanthemum		Mawar Rose		Sedap Malam Tuberose	
	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Bai	-	-	-	-	-	-	-	-
Idumun	-	-	-	-	-	-	-	-
Iyok	-	-	-	-	-	-	-	-
Jiko Belanga	-	-	-	-	-	-	-	-
Loyow	-	-	-	-	-	-	-	-
Matabulu	-	-	-	-	-	-	-	-
Matabulu Timur	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuangan	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuangan Barat	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuangan I	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuangan Selatan	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuangan								

Catatan/Note:

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TH/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBS

Tabel 3.1.11 Luas Panen Tanaman Hias menurut Jenis Tanaman (m²), 2018
Table 3.1.11 Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plants(m²), 2018

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2015	2016	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Adenium (Kamboja Jepang)/	-	-	-	-
Adenium obesum	-	-	-	-
Aglaonema/ Chinese evergreens	-	-	-	-
Anggrek/ Orchid	-	-	-	-
Anthurium Bunga/ Flamingo	-	-	-	-
Lily Flower	-	-	-	-
Anthurium Daun/ Laceleaf	-	-	-	-
Anyelir/ Carnation	-	-	-	-
Caladium/ Heart of Jesus	-	-	-	-
Cordyline/ Cordyline	-	-	-	-
Diffenbachia/ Dumb canes	-	-	-	-
Dracaena/ Dracaena	-	-	-	-
Euphorbia/ Spurges	-	-	-	-
Gladiol/ Gladiol	-	-	-	-
Herbras/ Gerbera	-	-	-	-
Krisan/ Chrysantemum	-	-	-	-
Mawar/ Rose	-	-	-	-
Melati/ Jasmine	-	-	-	-
Monstera/ Swiss cheese plant	-	-	-	-
Pakis/ Fern	-	-	-	-
Palem/ Palm	-	-	-	-
Pedang-pedangan/ Sansevieria	-	-	-	-
Pisang-pisangan/ Heliconia	-	-	-	-
Philodendron/ Philodendron	-	-	-	-
Sedap Malam/ Tuberose	-	-	-	-
Soka/ Ixora	-	-	-	-

Catatan/Note:

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TH/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-TH

PERTANIAN

Tabel 3.1.12 **Produksi Panen Tanaman Hias menurut Jenis Tanaman (tangkai), 2018**
Table 3.1.12 **Production of Ornamental Plants ind of Plant (stalks), 2018**

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2015	2016	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Adenium (Kamboja Jepang)/ Adenium obesum	-	-	-	51
Aglaonema/ Chinese evergreens	-	-	11	188
Anggrek/ Orchid	-	-	-	34
Anthurium Bunga/ Flamingo Lily Flower	-	-	15	-
Anthurium Daun/ Laceleaf	-	-	-	-
Anyelir/ Carnation	-	-	-	-
Caladium/ Heart of Jesus	-	-	-	-
Cordylina/ Cordylina	-	-	-	-
Diffenbachia/ Dumb canes	-	-	-	-
Dracaena/ Dracaena	-	-	-	-
Euphorbia/ Spurges	-	-	-	-
Gladiol/ Gladiol	-	-	-	-
Herbras/ Gerbera	-	-	-	2
Krisan/ Chrysantemum	-	-	-	-
Mawar/ Rose	-	-	-	-
Melati/ Jasmine	-	-	-	-
Monstera/ Swiss cheese plant	-	-	-	-
Pakis/ Fern	-	-	-	-
Palem/ Palm	-	-	-	-
Pedang-pedangan/ Sansevieria	-	-	-	-
Pisang-pisangan/ Heliconia	-	-	1	5
Philodendron/ Philodendron	-	-	-	-
Sedap Malam/ Tuberose	-	-	-	-
Soka/ Ixora	-	-	-	-

Catatan/Note:

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TH/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-TH

Tabel
Table 3.1.13

Produksi Buah - buahan Menurut Kelurahan dan Jenis Tanaman (ton), 2018
Production of Fruits by Villages and Kind of Plant (ton), 2018

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Mangga Mango		Durian Durian		Jeruk Orange	
	2017	2018	2017	2018	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Bai	-	-	-	-	-	-
Idumun	-	-	-	-	-	-
Iyok	-	-	-	-	-	-
Jiko Belanga	-	-	-	-	-	-
Loyow	-	-	-	-	-	-
Matabulu	-	-	-	-	-	-
Matabulu Timur	-	-	-	-	-	-
Nuangan	-	-	-	-	-	-
Nuangan Barat	-	-	-	-	-	-
Nuangan I	-	-	-	-	-	-
Nuangan Selatan	-	-	-	-	-	-
Nuangan						

Lanjutan tabel 5.2.13/Continued table 5.2.13

Kelurahan/Desa Kelurahan/Village	Pisang Banan		Pepaya Papaya		Salak Salacca	
	2017	2018	2017	2018	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Bai	1	1	-	-	-	-
Idumun	2	-	-	-	-	-
Iyok	-	-	-	-	-	-
Jiko Belanga	-	-	-	-	-	-
Loyow	-	-	-	-	-	-
Matabulu	-	-	-	-	-	-
Matabulu Timur	-	-	-	-	-	-
Nuangan	-	-	-	-	-	-
Nuangan Barat	-	-	-	-	-	-
Nuangan I	-	-	-	-	-	-
Nuangan Selatan	-	-	-	-	-	-
Nuangan						

Catatan/Note:

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-BST

PERTANIAN

Produksi Buah-buahan dan Sayuran Tahunan Hias menurut Jenis Tanaman (ton), 2018
Annual Production of Fruits and Vegetables (ton), 2018

Tabel
Table 3.1.14

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2015	2016	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Buah–Buahan/ Fruits:	-	-	-	-
Alpukat/ Avocado	-	-	-	-
Anggur/ Grape	-	-	-	-
Apel/ Apple	-	-	-	-
Belimbing/ Star Fruit	-	-	-	-
Duku/Langsar/Kokosan/ Duku	-	-	-	-
Durian/ Durian	-	-	-	-
Jambu Air/ Rose Apple	-	-	-	-
Jambu Biji/ Guava	-	-	-	-
Jeruk Besar/ Pomelo	-	-	-	-
Jeruk Siam/Kepron/	-	-	-	-
Tangerine/Orange	-	-	-	-
Jeruk/ Orange (Tangerine + Pomelo)	-	-	-	-
Mangga/ Mango	-	-	-	-
Manggis/ Mangosteen	-	-	-	-
Markisa/ Marquisa	-	-	-	-
Nangka/Cempedak/ Jack Fruit	-	-	-	-
Nenas/ Pineapple	-	-	-	-
Pepaya/ Papaya	-	-	-	-
Pisang/ Banana	-	-	-	-
Rambutan/ Rambutan	-	-	-	-
Salak/ Salacca	-	-	-	-
Sawo/Sapodilla/ Star Apple	-	-	-	-
Sirsak/ Soursop	-	-	-	-
Sukun/ Bread Fruit	-	-	-	-
Sayuran/ Vegetables	-	-	-	-
Jengkol/ Jengkol	-	-	-	-
Melinjo/ Melinjo	-	-	-	-
Petai/ Twisted Cluster Bean	-	-	-	-

Catatan/Note:

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBST

3.2 Perkebunan/ *Estates Crops*

Tabel 3.2.1 Luas Areal Tanaman Perkebunan Menurut Kelurahan dan Jenis Tanaman (ha), 2018
Table 3.2.1 Production of Estate Crops by Villages and Kind of Crop (ha), 2018

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Karet <i>Rubber</i>	Kelapa <i>Coconut</i>	Kelapa Sawit <i>Oil Palm</i>	Kopi <i>Coffee</i>	Lada <i>Pepper</i>	Kakao <i>Cocoa</i>	Cengkih <i>Clove</i>	Pala <i>Pala</i>	Kemiri <i>Candle Nut</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
Bai	-	20	-	-	-	-	-	-	-
Idumun	-	10	-	-	-	-	-	-	-
Iyok	-	100	-	-	-	-	-	-	-
Jiko Belanga	-	300	-	-	-	150	-	150	-
Loyow	-	35	-	-	-	-	-	-	-
Matabulu	-	120	-	-	-	-	-	-	-
Matabulu Timur	-	150	-	-	-	-	-	-	-
Nuangan	-	164	-	-	-	-	-	-	-
Nuangan Barat	-	200	-	-	-	-	-	-	-
Nuangan I	-	50	-	-	-	5	-	-	-
Nuangan Selatan	-	2	-	-	-	-	-	-	-

Nama Kecamatan

Sumber : Dinas Pertanian, Perikanan, Peternakan, Perkebunan, Kehutanan dan Ketahanan Pangan Kota Kotamobagu

Source : Agriculture, Fishery, Livestock, Estate, Forestry and Food Sustainability Services of Kotamobagu Municipality

PERTANIAN

Produksi Tanaman Perkebunan Menurut Kelurahan dan Jenis Tanaman (ton), 2018
Production of Estate Crops by Villages and Kind of Crop (ton), 2018

Tabel 3.2.2
Table

Kelurahan/Desa <i>Kelurahan/Village</i>	Karet <i>Rubber</i>	Kelapa <i>Coconut</i>	Kelapa Sawit <i>Oil Palm</i>	Kopi <i>Coffee</i>	Lada <i>Pepper</i>	Kakao <i>Cocoa</i>	Cengkih <i>Clove</i>	Aren <i>Others</i>	Kemiri <i>Candle Nut</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
Bai	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Idumun	-	-	20	-	-	-	-	-	-
Iyok	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jiko Belanga	-	-	300	-	-	15	-	25	-
Loyow	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Matabulu	-	-	240	-	-	-	-	-	-
Matabulu Timur	-	-	300	-	-	-	-	-	-
Nuangan	-	-	328	-	-	-	-	-	-
Nuangan Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuangan I	-	-	100	-	-	3	-	-	-
Nuangan Selatan	-	-	10	-	-	-	-	-	-
Nama Kecamatan									

Sumber : Dinas Pertanian, Perikanan, Peternakan, Perkebunan, Kehutanan dan Ketahanan Pangan Kota Kotamobagu

Source : *Agriculture, Fishery, Livestock, Estate, Forestry and Food Sustainability Services of Kotamobagu Municipality*

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

4 PARIWISATA

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

PENJELASAN TEKNIS

TECHNICAL NOTES

1. **Pasar** adalah tempat bertemunya pembeli dan penjual untuk melakukan transaksi jual beli barang dan atau jasa. Para pedagang/penjual menjajakan dagangannya di pasar, kemudian konsumen datang ke pasar untuk berbelanja dengan membawa uang untuk membayar harganya.
 2. **Minimarket atau pasar swalayan** adalah sebuah toko yang menjual segala kebutuhan sehari-hari, biasanya memiliki ruangan berpendingin udara/AC serta setiap barang sudah memiliki label harga yang tertera dengan jelas.
 3. **Kios/warung** adalah usaha kecil milik keluarga yang berbentuk kedai, kios, toko kecil, atau restoran sederhana.
 4. **Koperasi unit desa (KUD)** merupakan koperasi di wilayah pedesaan yang bergerak dalam penyediaan kebutuhan masyarakat yang berkaitan dengan kegiatan pertanian. Koperasi unit desa dapat juga dikatakan sebagai wadah organisasi ekonomi yang berwatak sosial dan merupakan wadah bagi pengembangan berbagai kegiatan ekonomi masyarakat pedesaan yang
1. **The market** is where buyers and sellers meet to make buying and selling transactions of goods and or services. Merchants / sellers hawk their wares on the market, then consumers come to the market to shop with money to pay the price.
 2. **Minimarket** is a shop that sells everyday necessities, usually has air-conditioned room / air conditioner and every item has a clearly stated price tag.
 3. **Kiosk / stalls** are small family-owned businesses in the form of stalls, kiosks, small shops, or simple restaurants.
 4. **Village cooperative (KUD)** is a cooperative in rural areas that is engaged in providing community needs related to agricultural activities. Village unit cooperatives can also be said to be a forum of economic organization with a social character and is a venue for the development of various economic activities of rural communities organized by the community and for

diselenggarakan oleh masyarakat dan untuk masyarakat itu sendiri. Koperasi unit desa dapat juga disebut sebagai koperasi serba usaha karena berusaha memenuhi berbagai bidang seperti simpan pinjam, konsumsi, produksi, pemasaran dan jasa.

the community itself. Village cooperatives can also be referred to as all-round cooperatives because they are trying to meet various fields such as savings and loans, consumption, production, marketing and services..

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

PERTANIAN

4.1 Perdagangan/Trade

Tabel 4.1.1 **Jumlah Rumah Makan/Restoran menurut Kelurahan, 2015-2018**
Table **Number of Restaurant by Villages, 2015-2018**

Kelurahan/Desa Kelurahan/Villages	2015	2016	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Bai	-	-	-	-
Idumun	-	-	-	-
Iyok	-	-	-	-
Jiko Belanga	-	-	-	-
Loyow	-	-	-	-
Matabulu	-	-	-	-
Matabulu Timur	-	-	-	-
Nuangan	-	-	-	-
Nuangan Barat	-	-	-	-
Nuangan I	3	3	3	3
Nuangan Selatan	1	1	1	1
Nama Kecamatan				

DATA

MENCERDASKAN BANGSA

— *Enlighten The Nation* —



BADAN PUSAT STATISTIK

KOTA KOTAMOBAGU

BPS-Statistics of Kotamobagu Municipality

Jalan Kinalang, Kota Kotamobagu-95712; Telp. (0434)21411

Homepage: <https://kotamobagukota.bps.go.id>; E-mail: bps7174@bps.go.id