

KOTAMOBAGU BARAT

WEST KOTAMOBAGU SUBDISTRICT IN FIGURES



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

KOTAMOBAGU BARAT

WEST KOTAMOBAGU SUBDISTRICT IN FIGURES



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

KECAMATAN KOTAMOBAGU BARAT DALAM ANGKA 2019

Kotamobagu Barat Subdistrict in Figures 2019

ISSN: -

No. Publikasi/Publication Number: 71740.1906

Katalog/Catalog: 1102001.7174030

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

Jumlah Halaman/Number of Pages: xiv + 56 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

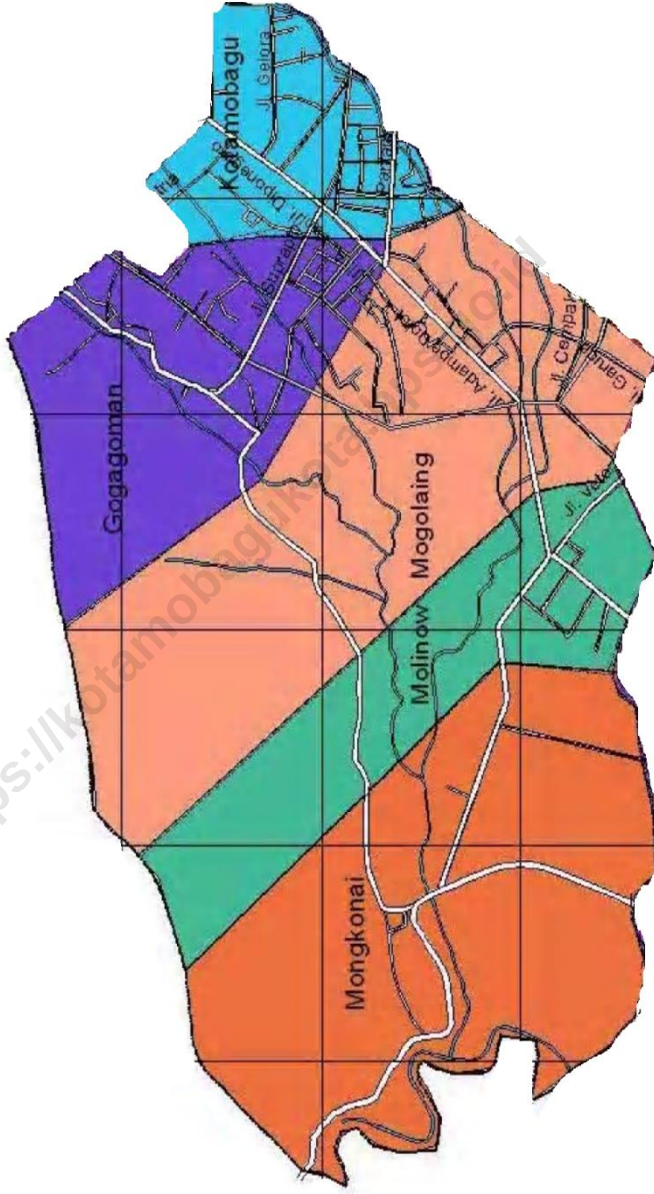
Dilarang mengumumkan, mendistribusikan, mengomunikasikan, dan/atau menggandakan sebagian atau seluruh isi buku ini untuk tujuan komersial tanpa izin tertulis dari Badan Pusat Statistik

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	: Dian Purnama Pakpahan
Penyunting/Editor	: Dian Purnama Pakpahan
Tata Letak/Layout	: Arya Aji Kusuma
Gambar Sampul/Cover Design	: Arya Aji Kusuma
Infografis/Infographic Design	: Dian Purnama Pakpahan
Desain Vektor/Vector Design	: Freepik.com Flaticon.com

PETA KECAMATAN KOTAMOBAGU BARAT
MAP OF KOTAMOBAGU BARAT SUBDISTRICT



KEPALA BPS KOTA KOTAMOBAGU
CHIEF STATISTICIAN OF KOTAMOBAGU MUNICIPALITY



Ir. Didik Tjahjawarda



KATA PENGANTAR

Publikasi “**Kecamatan Kotamobagu Barat 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



PREFACE

The publication "Kotamobagu Barat 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

DAFTAR ISI/CONTENTS

	halaman page
Peta Wilayah Kecamatan Kotamobagu Barat.....	v
Kepala BPS Kotamobagu / <i>Chief Statistician Of Kotamobagu Municipality</i>	vii
Kata Pengantar	ix
<i>Preface</i>	x
Daftar Isi/ <i>Contents</i>	xi
Daftar Tabel/ <i>List Of Tables</i>	Error! Bookmark not defined.
Penjelasan Umum / <i>Explanatory Notes</i>	xiiiivii
1 Geografi dan Iklim/ <i>Geography and Climate</i>	Error! Bookmark not defined.
2 Sosial dan Kesejahteraan Rakyat	6
3 Pertanian, Kehutanan, Peternakan dan Perikanan.....	17
4 Pariwisata.....	Error! Bookmark not defined. 1

<https://kotamobagukota.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> = $1/6,2898 \text{ m}^3$
hektar (ha)/ <i>hectare (ha)</i>	:	10 000 m ²
kilometer (km)/ <i>kilometres (km)</i>	:	1 000 meter/ <i>meters</i> (m)
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://kotamobagukota.bps.go.id>

1

**GEOGRAFIS
DAN IKLIM**

**GEOGRAPHY
AND CLIMATE**



**TOTAL LUAS WILAYAH
KECAMATAN
KOTAMOBAGU BARAT
ADALAH**

10,61 KM²

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

PENJELASAN TEKNIS

TECHNICAL NOTES

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.
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.

GEOGRAPHY AND CLIMATE

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 dititung 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).

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 Ward/Village, 2018**

	Kelurahan/Desa <i>Ward/Village</i>	Luas ² (km ²) <i>Total Area²(square.km)</i>	Persentase terhadap Luas Kecamatan <i>Percentage to Sub District's Area</i>
	(1)	(2)	(3)
1	Mongkonai	1,60	15,08
2	Molinow	3,83	36,10
3	Mogolaing	1,13	10,65
4	Gogagoman	1,33	12,53
5	Kotamobagu	0,89	8,39
4	Mongkonai Barat	1,83	17,25
	Kotamobagu Barat	10,61	100,00

Sumber: Kantor Kecamatan Kotamobagu Barat
 Source: Subdistrict Office of Kotamobagu Barat

2

SOSIAL DAN KESEJAHTERAAN RAKYAT

SOCIAL AND WELFARE



JUMLAH FASILITAS
PENDIDIKAN DI
KECAMATAN
KOTAMOBAGU BARAT
TAHUN 2018



25 SD



3 SMA



6 SMP



5 SMK

<https://kotamobagukota.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

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-

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 Ward/Village	SD			SMP		
	Primary School			Junior High School		
	2016	2017	2018	2016	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Mongkonai	3	3	3	-	-	-
Molinow	4	4	4	1	1	1
Mogolaing	5	5	5	-	-	-
Gogagoman	4	4	4	1	1	1
Kotamobagu	7	7	3	4	4	4
Mongkonai Barat	2	2	-	-	-	-
Kotamobagu Barat	25	25	25	6	6	6

Lanjutan tabel 2.1.1/*Continued table 2.1.1*

Kelurahan/Desa Ward/Village	SMA			SMK		
	Senior High School			Vocational School		
	2016	2017	2018	2016	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Mongkonai	-	-	-	-	-	-
Molinow	-	-	-	2	2	2
Mogolaing	1	1	1	1	1	1
Gogagoman	1	1	1	1	1	1
Kotamobagu	1	1	1	3	2	-
Mongkonai Barat	-	-	-	1	1	1
Kotamobagu Barat	3	3	3	8	7	5

Lanjutan tabel 2.1.1/*Continued table 2.1.1*

Kelurahan/Desa <i>Ward/Village</i>	Perguruan Tinggi/University		
	2016	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)
Mongkonai	-	-	-
Molinow	-	-	-
Mogolaing	1	1	1
Gogagoman	-	-	-
Kotamobagu	3	3	3
Mongkonai Barat	1	1	1
Kotamobagu Barat	5	5	5

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 Number of Village/Kelurahan Having Health Facilities by Province and Educational Level, 2016-2018

Kelurahan/Desa Ward/Village	Rumah Sakit Hospital			Rumah Sakit Bersalin Maternity Hospital		
	2016	2017	2018	2016	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Mongkonai	-	-	-	-	-	-
Molinow	-	-	-	-	-	-
Mogolaing	-	-	-	-	-	-
Gogagoman	-	-	-	-	-	-
Kotamobagu	3	3	2	-	-	-
Mongkonai Barat	-	-	-	-	-	-
Kotamobagu Barat	3	3	2	-	-	-

Lanjutan tabel 2.2.1/Continued table 2.2.1

Kelurahan/Desa Ward/Village	Poliklinik Polyclinic			Puskesmas Public Health Center		
	2016	2017	2018	2016	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Mongkonai	-	-	-	-	-	-
Molinow	-	-	-	-	-	-
Mogolaing	-	-	-	-	-	-
Gogagoman	-	-	-	1	1	1
Kotamobagu	1	1	1	-	-	-
Mongkonai Barat	-	-	-	-	-	-
Kotamobagu Barat	1	1	1	1	1	1

Lanjutan tabel 2.2.1/*Continued table 2.2.1*

Kelurahan/Desa <i>Ward/Village</i>	Puskesmas Pembantu <i>Subsidiary of Public Health Center</i>			Apotek <i>Pharmacy</i>		
	2016	2017	2018	2016	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Mongkonai	1	1	1	-	-	-
Molinow	1	1	1	1	1	1
Mogolaing	1	1	1	2	2	2
Gogagoman	-	-	-	2	2	2
Kotamobagu	-	-	-	3	3	3
Mongkonai Barat	1	1	1	1	1	1
Kotamobagu Barat	5	5	5	9	9	9

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)
1 Mongkonai	-	...	-
2 Molinow	2	...	-
3 Mogolaing	9	...	2
4 Gogagoman	2	...	1
5 Kotamobagu	13	...	1
6 Mongkonai Barat	1	...	-
Kotamobagu Barat	27	...	4

Sumber: Dinas Kesehatan Kota Kotamobagu

SOCIAL AND WELFARE

Source: Health Services of Kotamobagu Municipality

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

Kelurahan/Desa Villages	Rumah Sakit Hospital	Rumah Bersalin Maternity Hospital	Puskesmas Public Health Center	Posyandu Maternal & Child Health Center	Klinik/Balai Kesehatan Clinic/Health Center	Polindes Village Maternity
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1 Mongkonai	-	-	-	1	...	-
2 Molinow	-	-	-	1	...	-
3 Mogolaing	-	-	-	1	...	-
4 Gogagoman	-	-	1	3	...	-
5 Kotamobagu	2	-	-	3	...	-
6 Mongkonai Barat	-	-	-	1	...	-
Kotamobagu Barat	2	-	1	10	...	-

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

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

Tabel		Jumlah Penduduk Menurut Kelurahan dan Agama yang Dianut, 2018					
Table		Population by Subdistrict and Religion, 2018					
2.3.1		Islam	Protestan	Katolik	Hindu	Budha	Lainnya
Kelurahan/Desa		Islam	Christian	Catholic	Hindu	Buddha	Other
Villages		Islam	Christian	Catholic	Hindu	Buddha	Other
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Mongkonai	2431	12	1	1	1	-
2	Molinow	6025	3	-	-	-	-
3	Mogolaing	7524	1463	94	110	16	-
4	Gogagoman	12948	2256	222	5	96	-
5	Kotamobagu	2479	4500	418	48	67	-
6	Mongkonai Barat	2733	86	9	22	0	-
Kotamobagu Barat		34140	8323	744	186	180	-

Sumber: Kantor Kecamatan Kotamobagu Barat

Source: Subdistrict Office of Kotamobagu Barat

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

Kelurahan/Desa <i>Villages</i>	Masjid <i>Mosque</i>	Mushola <i>Mushola</i>	Gereja Protestan <i>Christian Church</i>	Gereja Katholik <i>Catholic Church</i>	Pura <i>Temple</i>	Vihara <i>Vihara</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1 Mongkonai
2 Molinow
3 Mogolaing	15	6
4 Gogagoman
5 Kotamobagu
6 Mongkonai Barat	3	3	1	...	1	...
Nama Kecamatan	18	9	1	...	1	...

Sumber: Kantor Kecamatan Kotamobagu Barat

Source: Subdistrict Office of Kotamobagu Barat

3

**PERTANIAN,
KEHUTANAN,
PETERNAKAN DAN
PERIKANAN**

**AGRICULTURE,
FORESTRY,
LIVESTOCK AND
FISHERY**

**PRODUKSI TANAMAN
PERKEBUNAN TERBANYAK
DI KECAMATAN
KOTAMOBAGU BARAT
TAHUN 2018 ADALAH**



KELAPA

204,5 TON

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

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

SOCIAL AND WELFARE

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://kotamobagukota.bps.go.id>

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 Ward/Village	Bawang Merah Shallot		Cabai Chilli		Kentang Potato		Kubis Cabbage	
	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Mongkonai	NA	NA
Molinow	NA	NA
Mogolaing	NA	NA
Gogagoman	NA	NA
Kotamobagu	NA	NA
Mongkonai Barat	NA	NA
Kotamobagu Barat	2	2

Lanjutan tabel 3.1.1/Continued table 3.1.1

Kelurahan/Desa Ward/Village	Petsai Chinese Cabbage		Tomat Tomato		Bawang putih Garlic	
	2017	2018	2017	2018	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Mongkonai
Molinow
Mogolaing
Gogagoman
Kotamobagu
Mongkonai Barat
Kotamobagu Barat

Catatan/Note:

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

Tabel 3.1.2 **Produksi Tanaman Sayuran Menurut Kelurahan dan Jenis Tanaman (kuintal), 2018**
Table 3.1.2 **Production of Vegetables by Villages and Kind of Plant (quintal), 2018**

Kelurahan/Desa Ward/Village	Bawang Merah Shallot		Cabai Chilli		Kentang Potato		Kubis Cabbage	
	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Mongkonai	NA	NA
Molinow	NA	NA
Mogolaing	NA	NA
Gogagoman	NA	NA
Kotamobagu	NA	NA
Mongkonai Barat	NA	NA
Kotamobagu Barat	66	10

Lanjutan tabel 3.1.2/Continued table 3.1.2

Kelurahan/Desa Ward/Village	Petsai Chinese Cabbage		Tomat Tomato		Wortel Carrot	
	2017	2018	2017	2018	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Mongkonai
Molinow
Mogolaing
Gogagoman
Kotamobagu
Mongkonai Barat
Kotamobagu Barat

Catatan/Note:

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

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>	2016	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)
Sayuran/ Vegetables			
Bawang Daun/ Wlech Onion	0	0	0
Bawang Merah/ Shallot	0	0	0
Bawang Putih/ Garlic	0	0	0
Bayam/ Spinach	0	0	0
Buncis/ Green Bean	0	0	0
Cabai Besar/ Chili (Capsicum Annum)	0	0	0
Cabai Rawit/ Chili (Capsicum Frutescens)	0	2	2
Cabai/ Chili	0	0	0
Jamur/ Mushroom	0	0	0
Kacang Merah/ Red Bean	0	0	0
Kacang Panjang/ Yardlong Bean	0	0	0
Kangkung/ Kangkong	7	6	7
Kembang Kol/ Cauliflower	0	0	0
Kentang/ Potato	0	0	0
Ketimun/ Cucumber	0	0	0
Kubis/ Cabbage	0	0	0
Labu Siam/ Chayote	0	0	0
Lobak/ Radish	0	0	0
Paprika/ Bell Pepper	0	0	0
Petsai/ Chinese Cabbage	0	0	0
Terung/ Eggplant	0	0	0
Tomat/ Tomato	0	0	0
Wortel/ Carrot	0	0	0
Buah–buahan/ Fruits			
Blewah/ Cantaloupe	0	0	0
Melon/ Melon	0	0	0
Semangka/ Watermelon	0	0	0
Stroberi/ Strawberry	0	0	0
Kotamobagu Barat	7	8	9

Catatan/Note:

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

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>	2016	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)
Sayuran/ Vegetables			
Bawang Daun/ Wlech Onion	0	0	0
Bawang Merah/ Shallot	0	0	0
Bawang Putih/ Garlic	0	0	0
Bayam/ Spinach	0	0	0
Buncis/ Green Bean	0	0	0
Cabai Besar/ Chili (Capsicum Annum)	0	0	0
Cabai Rawit/ Chili (Capsicum Frutescens)	0	6,6	1
Cabai/ Chili	0	0	0
Jamur/ Mushroom	0	0	0
Kacang Merah/ Red Bean	0	0	0
Kacang Panjang/ Yardlong Bean	0	0	0
Kangkung/ Kangkong	14,6	10,2	30
Kembang Kol/ Cauliflower	0	0	0
Kentang/ Potato	0	0	0
Ketimun/ Cucumber	0	0	0
Kubis/ Cabbage	0	0	0
Labu Siam/ Chayote	0	0	0
Lobak/ Radish	0	0	0
Paprika/ Bell Pepper	0	0	0
Petsai/ Chinese Cabbage	0	0	0
Terung/ Eggplant	0	0	0
Tomat/ Tomato	0	0	0
Wortel/ Carrot	0	0	0
Buah–buahan/ Fruits			
Blewah/ Cantaloupe	0	0	0
Melon/ Melon	0	0	0
Semangka/ Watermelon	0	0	0
Stroberi/ Strawberry	0	0	0
Kotamobagu Barat

Catatan/Note:

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

Tabel 3.1.5 Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Kelurahan dan Jenis Tanaman (m²), 2018
Table 3.1.5 *Harvested Area of Medicinal Plant by Villages and Kind of Plant (m²), 2018*

Kelurahan/Desa Ward/Village	Jahe Ginger		Laos/Lengkuas Galanga		Kencur East Indian Galanga		Kunyit Turmeric	
	2017 (1)	2018 (2)	2017 (3)	2018 (4)	2017 (5)	2018 (6)	2017 (7)	2018 (8)
Mongkonai
Molinow
Mogolaing
Gogoman
Kotamobagu
Mongkonai Barat
Kotamobagu Barat

Catatan/Note:

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

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 Ward/Village	Jahe Ginger		Laos/Lengkuas Galanga		Kencur East Indian Galanga		Kunyit Turmeric	
	2017 (1)	2018 (2)	2017 (3)	2018 (4)	2017 (5)	2018 (6)	2017 (7)	2018 (8)
Mongkonai
Molinow
Mogolaing
Gogagoman
Kotamobagu
Mongkonai Barat
Kotamobagu Barat

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 crisper				
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				
Kotamobagu Barat

Catatan/Note:

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

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)
Diingo/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				
Kotamobagu Barat

Catatan/Note:

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

Tabel 3.1.9 Luas Panen Tanaman Hias Menurut Kelurahan dan Jenis Tanaman (m²), 2018
Table 3.1.9 *Harvested Area of Ornamental Plant by Villages and Kind of Plant (m²), 2018*

Kelurahan/Desa Ward/Village	Anggrek <i>Orchid</i>		Krisan <i>Chrysanthemum</i>		Mawar <i>Rose</i>		Sedap Malam <i>Tuberose</i>	
	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Mongkonai
Molinow
Mogolaing
Gogoman
Kotamobagu
Mongkonai Barat
Kotamobagu Barat

Catatan/Note:

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

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 Ward/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)
Mongkonai
Molinow
Mogolaing
Gogagoman
Kotamobagu
Mongkonai Barat
Kotamobagu Barat

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				
Kotamobagu Barat

Catatan/Note:

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

SOCIAL AND WELFARE

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	-	-	-	-
Aglaonema/ Chinese	-	-	-	-
evergreens	-	-	-	-
Anggrek/ Orchid	-	-	-	-
Anthurium Bunga/ Flamingo	-	-	-	-
Lily Flower	-	-	-	-
Anthurium Daun/ Laceleaf	-	-	-	-
Anyelir/ Carnation	-	-	-	-
Caladium/ Heart of Jesus	-	-	-	-
Cordylone/ Cordylone	-	-	-	-
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

Tabel 3.1.13 **Produksi Buah - buahan Menurut Kelurahan dan Jenis Tanaman (ton), 2018**
Table 3.1.13 **Production of Fruits by Villages and Kind of Plant (ton), 2018**

Kelurahan/Desa Ward/Village	Mangga Mango		Durian Durian		Jeruk Orange	
	2017	2018	2017	2018	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Mongkonai
Molinow
Mogolaing
Gogagoman
Kotamobagu
Mongkonai Barat
Kotamobagu Barat

Lanjutan tabel 5.2.13/Continued table 5.2.13

Kelurahan/Desa Ward/Village	Pisang Banan		Pepaya Papaya		Salak Salacca	
	2017	2018	2017	2018	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Mongkonai
Molinow
Mogolaing
Gogagoman
Kotamobagu
Mongkonai Barat
Kotamobagu Barat

Catatan/Note:

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

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>	2016	2017	2018
(1)	(3)	(4)	(5)
Buah-Buahan/ Fruits:			
Alpukat/ Avocado	0	0	0
Anggur/ Grape	0	0	0
Apel/ Apple	0	0	0
Belimbing/ Star Fruit	0	0	0
Duku/Langsat/Kokosan/ Duku	0	0	0
Durian/ Durian	0	2	2
Jambu Air/ Rose Apple	0	0	0
Jambu Biji/ Guava	0	0	0
Jeruk Besar/ Pomelo	0	0	0
Jeruk Siam/Kepron/	0	0	0
Tangerine/Orange	0	0	0
Jeruk/ Orange (Tangerine + Pomelo)	0	0	0
Mangga/ Mango	0	0	0
Manggis/ Mangosteen	0	0	0
Markisa/ Marquisa	0	0	0
Nangka/Cempedak/ Jack Fruit	0	0	0
Nenas/ Pineapple	1,4	0	2
Pepaya/ Papaya	0,8	0	0,2
Pisang/ Banana	1	0	0
Rambutan/ Rambutan	1,5	0	0,3
Salak/ Salacca	0	0	0,4
Sawo/Sapodilla/ Star Apple	0	0	0
Sirsak/ Soursop	0	0	0
Sukun/ Bread Fruit	0	0	0,1
Sayuran/ Vegetables			
Jengkol/ Jengkol	0	0	0
Melinjo/ Melinjo	0	0	0
Petai/ Twisted Cluster Bean	0	0	0
	4,7	2	5

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 (ton), 2018
Table 3.2.1 Production of Estate Crops by Villages and Kind of Crop (ton), 2018

Kelurahan/Desa <i>Ward/Village</i>	Karet <i>Rubber</i>	Kelapa Coconut	Kelapa Sawit Oil Palm	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)
1 Mongkonai	-	NA	-	NA	NA	NA	NA	NA	NA
2 Molinow	-	NA	-	NA	NA	NA	NA	NA	NA
3 Mogolaing	-	NA	-	NA	NA	NA	NA	NA	NA
4 Gogagoman	-	NA	-	NA	NA	NA	NA	NA	NA
5 Kotamobagu	-	NA	-	NA	NA	NA	NA	NA	NA
6 Mongkonai Barat	-	NA	-	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Kotamobagu Barat	-	197,1	-	76,2	2,7	5,7	120,9	14,6	27,1

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*

Tabel
Table

3.2.2

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

Kelurahan/Desa <i>Ward/Village</i>	Karet <i>Rubber</i>	Kelapa Coconut	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)
1 Mongkonai	-	NA	-	NA	NA	NA	NA	NA	NA
2 Molinow	-	NA	-	NA	NA	NA	NA	NA	NA
3 Mogolaing	-	NA	-	NA	NA	NA	NA	NA	NA
4 Gogagoman	-	NA	-	NA	NA	NA	NA	NA	NA
5 Kotamobagu	-	NA	-	NA	NA	NA	NA	NA	NA
6 Mongkonai Barat	-	NA	-	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Kotamobagu Barat	-	204,5	-	19,1	0,4	33,4	0,3	4,95	6,9

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*

3.3 Peternakan/Livestock

Tabel 3.3.1 **Populasi Ternak Menurut Kelurahan dan Jenis Ternak, 2018**
Table 3.3.1 **Livestock Population by Villages and Kind of Livestock, 2018**

	Kelurahan/Desa <i>Ward/Village</i>	Sapi Perah <i>Dairy Cattle</i>	Sapi Potong <i>Beef Cattle</i>	Kerbau <i>Buffalo</i>	Kuda <i>Horse</i>	Kambing <i>Goat</i>	Domba <i>Sheep</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Mongkonai	...	NA	...	NA	NA	...
2	Molinow	...	NA	...	NA	NA	...
3	Mogolaing	...	NA	...	NA	NA	...
4	Gogagoman	...	NA	...	NA	NA	...
5	Kotamobagu	...	NA	...	NA	NA	...
6	Mongkonai Barat	...	NA	...	NA	NA	...
	Kotamobagu Barat	...	585	...	1	412	...

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*

Tabel 3.3.2 **Populasi Unggas Menurut Kecamatan dan Jenis Unggas di Kota Kotamobagu, 2018**
Table 3.3.2 **Poultry Population by Subdistrict and Kind of Poultry in Kotamobagu Municipality, 2018**

Kelurahan/Desa <i>Ward/Village</i>		Ayam Kampung <i>Native Chicken</i>	Ayam Petelur <i>Layer</i>	Ayam Pedaging <i>Broiler</i>	Itik/Itik Manila <i>Duck/Muscovy Duck</i>
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)
1	Mongkonai	NA	...	NA	NA
2	Molinow	NA	...	NA	NA
3	Mogolaing	NA	...	NA	NA
4	Gogagoman	NA	...	NA	NA
5	Kotamobagu	NA	...	NA	NA
6	Mongkonai Barat	NA	...	NA	NA
Kotamobagu Barat		9 300	...	17 500	1 750

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*

Tabel 3.3.3 Jumlah Ternak yang Dipotong Menurut Kelurahan dan Jenis Ternak, 2018
Table 3.3.3 *Livestock Slaughtered by Villages and Kind of Livestock, 2018*

	Kelurahan/Desa <i>Ward/Village</i>	Sapi Perah <i>Dairy Cattle</i>	Sapi Potong <i>Beef Cattle</i>	Kerbau <i>Buffalo</i>	Kuda <i>Horse</i>	Kambing <i>Goat</i>	Domba <i>Sheep</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Mongkonai	NA	NA	...
2	Molinow	NA	NA	...
3	Mogolaing	NA	NA	...
4	Gogagoman	NA	NA	...
5	Kotamobagu	NA	NA	...
6	Mongkonai Barat	NA	NA	...
Kotamobagu Barat		3 523	601	...

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*

3.4 Perikanan/*Fishery*

Jumlah Rumah Tangga Perikanan Budidaya Menurut Kelurahan dan Jenis Budidaya, 2018

Tabel
Table 3.4.1

Number of Aquaculture Households by Villages and Type of Aquaculture, 2018

	Kelurahan/Desa <i>Ward/Village</i>	Budidaya Laut <i>Marine Culture</i>	Tambak <i>Brackish Water Pond</i>	Kolam Fresh Water <i>Pond</i>	Keramba Cage	Jaring Apung <i>Floating Cage Net</i>	Sawah Paddy Field	Jumlah Total
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	Mongkonai	NA
2	Molinow	NA
3	Mogolaing	NA
4	Gogagoman	NA
5	Kotamobagu	NA
6	Mongkonai Barat	NA
	Kotamobagu Barat	100

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*

4

**PARIWISATA
TOURISM**



**JUMLAH RUMAH
MAKAN/RESTORAN DI
KECAMATAN
KOTAMOBAGU BARAT
TAHUN 2018 ADALAH**

SEBANYAK

25

<https://kotamobagukota.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 diselenggarakan oleh masyarakat dan
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 the community itself. Village*

SOCIAL AND WELFARE

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.

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://kotamobagukota.bps.go.id>

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 Ward/Villages	2015	2016	2017	2018
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Mongkonai	0
Molinow	1
Mogolaing	10
Gogagoman	10
Kotamobagu	4
Mongkonai Barat	0
Kotamobagu Barat	25

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

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

