

KECAMATAN KEI BESAR

DALAM ANGKA

Kei Besar Subdistrict in Figures

2017



BADAN PUSAT STATISTIK
KABUPATEN MALUKU TENGGARA

Kecamatan Kei Besar Dalam Angka

Kei Besar Subdistrict in Figures

2017

ISSN: 0215.2444

No. Publikasi/Publication Number: 81026.1718

Katalog/Catalog: 1102001.8102.020

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

Jumlah Halaman/Number of Pages: xxiv + 156 halaman /pages

Naskah/Manuscript:

Badan Pusat Statistik Kabupaten Maluku Tenggara

BPS-Statistics of Maluku Tenggara Regency

Gambar Kover oleh/Cover Designed by:

Badan Pusat Statistik Kabupaten Maluku Tenggara

BPS-Statistics of Maluku Tenggara Regency

Ilustrasi Kover/Cover Illustration:

Air Terjun Udar/ Udar Waterfalls

Diterbitkan oleh/Published by:

© BPS Kabupaten Maluku Tenggara / *BPS-Statistics of Maluku Tenggara Regency*

Dicetak oleh/Printed by:

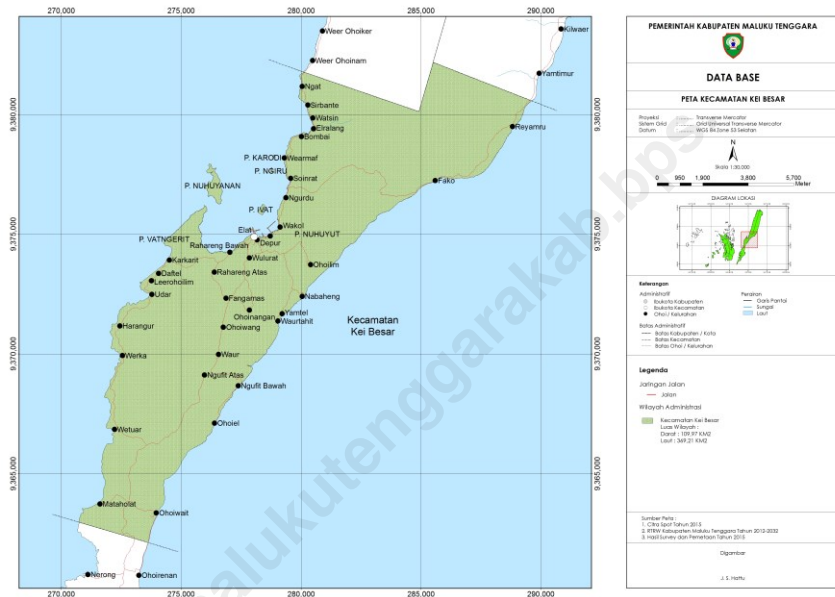
CV Aman Jaya

**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*

PETA WILAYAH KECAMATAN KEI BESAR

MAP OF KEI BESAR SUBDISTRICT



[http://malukutenggarakab.bps.
go.id](http://malukutenggarakab.bps.go.id)

KEPALA BPS KABUPATEN MALUKU TENGGARA
CHIEF STATISTICIAN OF MALUKU TENGGARA REGENCY



Ir. Penina A. Salawane, M.Si

[http://malukutenggarakab.bps.
go.id](http://malukutenggarakab.bps.go.id)



KATA PENGANTAR

Kecamatan Kei Besar dalam Angka 2017 merupakan publikasi tahunan yang diterbitkan oleh BPS Kabupaten Maluku Tenggara. Disadari bahwa publikasi ini belum sepenuhnya memenuhi harapan pihak pemakai data khususnya para perencana, namun diharapkan dapat membantu melengkapi penyusunan rencana pembangunan di Kabupaten Maluku Tenggara.

Publikasi ini dapat terwujud berkat kerja sama dan bantuan dari berbagai pihak baik instansi pemerintah maupun swasta. Kepada semua pihak yang telah memberikan bantuan disampaikan penghargaan dan terima kasih yang sebesar –besarnya.

Walaupun publikasi ini telah disiapkan sebaik-baiknya, namun disadari masih ada kekurangan dan kesalahan yang terjadi. Untuk perbaikan publikasi ini, tanggapan dan saran yang bersifat konstruktif dari para pemakai sangat diharapkan.

Langgur, September 2017

Kepala BPS
Kabupaten Maluku Tenggara

Ir. Penina A. Salawane, M.Si



PREFACE

Kei Besar Subdistrict in Figures 2017 is an annual publication written by Statistic – BPS of Maluku Tenggara Regency. Honestly, this publication has not perfect yet and has not filled the user's hope, especially for the planners yet, but hopefully it can help to equip compilation of development planning in this regency.

This comprehensive publication has been made possible with the assistance and contribution from several governmental institutions and private organizations. To all parties who have been involved in the preparation of this publication, I would like to express my sincerest appreciation and gratitude.

Comments and constructive suggestions for the improvement of this publication are always welcome.

*Langgur, September 2017
Chief Statistician – BPS of
Maluku Tenggara Regency*

Ir. Penina A. Salawane, M.Si

DAFTAR ISI/CONTENTS

	halaman <i>page</i>
Peta Wilayah Kecamatan Kei Besar	iii
<i>Map Of Kei Besar Subdistrict</i>	<i>iii</i>
Kepala BPS Kabupaten Maluku Tenggara	v
<i>Chief Statistician-BPS Of Maluku Tenggara Regency</i>	<i>v</i>
Kata Pengantar	vii
<i>Preface</i>	<i>viii</i>
Daftar Isi/ <i>Contents</i>	ix
Daftar Tabel/ <i>List Of Tables</i>	xi
Daftar Gambar/ <i>List Of Figures</i>	xix
Penjelasan Umum/ <i>Explanatory Notes</i>	xxi
1 Geografi dan Iklim	1
<i>Geography and Climate</i>	1
1.1 Geografi/ <i>Geography</i>	10
1.2 Iklim/ <i>Climate</i>	15
2 Pemerintahan	19
<i>Government</i>	19
2.1 Pemerintahan/ <i>Government</i>	24
3 Kependudukan dan Ketenagakerjaan	31
<i>Population and Employment</i>	31
3.1 Kependudukan/ <i>Population</i>	38
4 Sosial	43
<i>Social</i>	43
4.1 Pendidikan/ <i>Education</i>	52
4.2 Kesehatan/ <i>Health</i>	66
4.3 Agama/ <i>Religion</i>	75
5 Pertanian	77

<i>Agriculture</i>	77
5.1 Tanaman Pangan/ <i>Food Crops</i>	87
5.2 Perkebunan/ <i>Plantation</i>	88
5.3 Peternakan/ <i>Livestock</i>	889
5.4 Perikanan/ <i>Fishery</i>	91
5.2 Kehutanan/ <i>Forestry</i>	8892
6 Pertambangan dan Energi	95
<i>Mining and Energy</i>	95
6.1 Pertambangan/ <i>Mining</i>	99
6.2 Energi/ <i>Energy</i>	101
7 Perdagangan, Keuangan dan Harga	105
<i>Trade, Finance and Prices</i>	105
8 Hotel, Restoran dan Pariwisata	119
<i>Hotels, Restaurants and Tourism</i>	119
8.1 Hotel dan Restoran / <i>Hotel and Restaurants</i>	123
8.2 Pariwisata/ <i>Tourism</i>	1246
9 Transportasi dan Komunikasi.....	129
<i>Transportation and Communication</i>	129
9.1 Transportasi/ <i>Transportation</i>	136
9.2 Komunikasi/Communication	144
10 Perbandingan Antar Kecamatan	147
<i>Subdistrict Comparison</i>	147

DAFTAR TABEL/*LIST OF TABLES*

	halaman <i>page</i>
1 Geografi dan Iklim.....	1
1.1 Geografi/Geography	10
1.1.1 Letak Geografis Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016.....	10
Geographical Location of Villages in Kei Besar Subdistrict, 2016....	10
1.1.2 Luas Wilayah Kecamatan Kei Besar, 2016.....	12
Total Area of Kei Besar Subdistrictt, 2016.....	12
1.1.3 Nama-nama Pulau Besar dan Status Didiami/Kosong dan Wilayah Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016	12
Big Islands Names and Lived/Empty Status and Village Area in Kei Besar Subdistrict, 2016.....	12
1.1.4 Klasifikasi Golongan Umur Beberapa Pulau/Kepulauan di Kecamatan Kei Besar, 2016	13
Group Ages Clasifications some Islands/Archipelego in Kei Besar Subdistrict, 2016	13
1.1.5 Distribusi Jenis Tanah/Batuan pada Kepulauan di Kecamatan Kei Besar.....	13
Distribution Kinds of Land/Rock at Archipelago in Kei Besar Subdistrict.....	13
1.1.6 Nama-nama Sungai menurut Letaknya di Kecamatan Kei Besar ...	14
Names and Location by Rivers in Kei Besar Subdistrict	14
1.2 Iklim/ <i>Climate</i>	15
1.2.1 Banyaknya Gempa Bumi yang Tercatat pada Stasiun Geofisika Tual menurut Bulan, 2016	15
Number of Earthquakes Recorded at Geophysics Station of Tual by Monthly, 2016	15
1.2.2 Jumlah Gempa Bumi yang Tercatat menurut Jarak di Stasiun Geofisika Tual, 2016.....	16

Number of Earthquakes Recorded by Distance in Geophysics Station of Tual, 2016	16
1.2.3 Data Klimatologi Bulanan Stasiun Meteorologi Dumaturun Langgur, 2016	17
Monthly Climate Data Recorded at the Dumaturun Langgur Meteorology Station, 2016	17
2 Pemerintahan	19
2.1 Pemerintahan/ <i>Government</i>	24
2.1.1. Nama-nama Camat Kei Besar dan Masa Jabatannya.....	24
Names of District Major of Kei Besar and Serving Periods.....	24
2.1.2 Nama-nama Kepala Desa menurut Umur dan Pendidikan Terakhir di Kecamatan Kei Besar, 2017	25
Names of Village Chiefs by Age and Education in Kei Besar Subdistrict, 2017	25
2.1.3 Klasifikasi Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016	27
Village Classification in Kei Besar Subdistrict, 2016	27
2.1.4 Nama-nama Partai Politik yang Aktif di Kecamatan Kei Besar, 2016 ...	29
Active Political Parties in Kei Besar Subdistrict, 2016	29
3 Kependudukan dan Ketenagakerjaan	31
3.1 Kependudukan/ <i>Population</i>	38
3.1.1 Jumlah Penduduk menurut Desa di Kecamatan Kei Besar, 2015 dan 2016	38
Population by Villages in Kei Besar Subdistrict, 2015 and 2016.....	38
3.1.2 Jumlah Penduduk dan Rasio Jenis Kelamin menurut Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016	40
Population and Sex Ratio by Villages in Kei Besar Subdistrict, 2016.....	40
3.1.3 Persebaran dan Kepadatan Penduduk Kecamatan Kei Besar dan Kecamatan Lainnya, 2016	42
Distribution and Density of Human Population of Kei Besar Subdistrict and the Other Subdistricts, 2016.....	42
4 Sosial	43
4.1 Pendidikan/ <i>Education</i>	52

4.1.1	Jumlah Taman Kanak-kanak dan Ruang Kelasnya menurut Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016	52
	Number of Kindergartens and Classrooms by Villages in Kei Besar Subdistrict, 2016	52
4.1.2	Jumlah Sekolah Dasar menurut Status dan menurut Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016	54
	Number of Elementary School by Status and by Villages in Kei Besar Subdistrict ,2016	54
4.1.3	Jumlah Sekolah Menengah Pertama menurut Status dan menurut Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016	56
	Number of Junior High School by Status and by Villages in Kei Besar Subdistrict, 2016	56
4.1.4	Jumlah Sekolah Menengah Umum/Kejuruan menurut Status dan menurut Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016	58
	Number of Senior High Schools and Vocational High Schools by Status and by Villages in Kei Besar Subdistrict, 2016	58
4.1.5	Jumlah Sekolah, Gedung Sekolah, Ruang Kelas dan Rombel menurut Tingkat Sekolah di Kecamatan Kei Besar, 2016	60
	Number of Schools, School Buildings, Classrooms and Study Group by School Levels in Kei Besar Subdistrict, 2016	60
4.1.6	Jumlah Guru menurut Tingkat Sekolah di Kecamatan Kei Besar, 2016.....	61
	Number of Teachers by School Levels in Kei Besar Subdistrict, 2016	61
4.1.7	Jumlah Murid dan Penerimaan Murid Baru menurut Tingkat Sekolah di Kecamatan Kei Besar, 2016	62
	Number of Pupils and New Pupil Acceptance by School Levels in Kei Besar Subdistrict, 2016.....	62
4.1.8	Rasio Murid dan Guru dan Rata-rata Murid per Kelas menurut Tingkat Sekolah di Kecamatan Kei Besar, 2016	63
	Pupils to Teacher Ratio and Average Pupils per Class by School Levels in Kei Besar Subdistrict, 2016.....	63
4.1.9	Banyaknya Peserta dan Lulusan EBTA menurut Tingkat Sekolah di Kecamatan Kei Besar, 2016	64

Number of Pupils Participating and Passing Final Exam by School Levels in Kei Besar Subdistrict, 2016	64
4.1.10 Jumlah Sekolah, Gedung Sekolah, Rombel, Ruang Kelas Guru dan Murid Madrasah di Kecamatan Kei Besar, 2016.....	65
Number of Schools, School Buildings, Study Group, Classrooms, Teachers and Pupils in Kei Besar Subdistrict, 2016.....	65
4.2 Kesehatan/ <i>Health</i>	66
4.2.1 Jumlah Fasilitas Kesehatan menurut Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016	66
Number of Health Facilities by Village in Kei Besar Subdistrict, 2016	66
4.2.2 Jumlah Dokter dan Tenaga Kesehatan Lainnya yang Berada di Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016.....	68
Number of Physicians and Other Paramedics Stayed in Village in Kei Besar Subdistrict, 2016	68
4.2.3 Kegiatan Balai Kesehatan Ibu dan Anak di Kecamatan Kei Besar, 2016	70
Activities of the Mother and Children Polyclinics in Kei Besar Subdistrict, 2016	70
4.2.4 Hasil Cakupan Imunisasi menurut Jenis di Kecamatan Kei Besar, 2016	71
Scooping Results of Immunization by Type in Kei Besar Subdistrict, 2016	71
4.2.5 Hasil Monitoring Usaha Perbaikan Gizi Keluarga (UPGK) di Kecamatan Kei Besar, 2016	72
Monitoring Result of Family Nutrition Improvement Program (UPGK) in Kei Besar Subdistrict, 2016	72
4.2.6 Jumlah Keluarga menurut Tahapan Keluarga Sejahtera di Kecamatan Kei Besar, 2016.....	73
Number of Family by Family Prosperity Ranks in Kei Besar Subdistrict, 2016	73
4.2.7 Peserta KB menurut Alat Kontrasepsi di Kecamatan Kei Besar, 2016.....	74

Family Planning Acceptors by Contraceptions in Kei Besar Subdistrict, 2016	74
4.3 Agama/ <i>Religion</i>	75
4.3.1 Jumlah Tempat Ibadah menurut Jenis dan Kecamatan di Kabupaten Maluku Tenggara , 2016.....	75
Number of Worship Places by Type and Subdistrict in Maluku Tenggara Regency, 2016	75
5 Pertanian	77
5.1 Tanaman Pangan/ <i>Food Crops</i>	87
5.1.1 Luas Areal, Luas Panen dan Produksi Tanaman Pangan menurut Komoditi di Kecamatan Kei Besar, 2016	87
Land Area, Area Harvested and Production of Food Crops by Commodity in Kei Besar Subdistrict, 2016	87
5.2 Perkebunan/ <i>plantation</i>	88
5.2.1 Luas Areal dan Produksi Tanaman Pala dan Kelapa di Kecamatan Kei Besar, 2016	88
Land Area and Production of Pala and Coconut in Kei Besar Subdistrict, 2016	88
5.3 Peternakan/ <i>Livestock</i>	89
5.3.1 Populasi Ternak, Jumlah Pemotongan dan Produksi Daging menurut Jenis di Kecamatan Kei Besar, 2015	89
Live Stocks Population, Slaughtered an Meat Production by Type in Kei Besar Subdistrict, 2015	89
5.3.2 Populasi Uggas dan Produksi Telur menurut Jenis Uggas di Kecamatan Kei Besar, 2015	90
Poultry Population and Egg Production by Type in Kei Besar Subdistrict, 2015	90
5.4 Perikanan/ <i>Fishery</i>	91
5.4.1 Jumlah Nelayan, Kelompok Nelayan, Perahu Nelayan dan Alat Penangkapan Ikan di Kecamatan Kei Besar, 2016	91
Number of Fishermen, Fishermen Groups, Fishing - Boat and Fishing Gears in Kei Besar Subdistrict, 2016	91
5.5 Kehutanan/ <i>Forestry</i>	92

5.5.1	Luas Kawasan Hutan di Kabupaten Maluku Tenggara, 2016	92
	Total Forest Area in Maluku Tenggara Regency, 2016.....	92
6	Industri, Pertambangan, Energi, dan Konstruksi	95
6.1	Pertambangan/ <i>Mining</i>	99
6.1.1	Lokasi Penggalian Bahan Galian C menurut Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016	99
	Location of Type – C Quarrying Sites by Village in Kei Besar Subdistrict, 2016	99
6.2	Energi/Energy.....	101
6.2.1	Ketersediaan Listrik PLN dan Jumlah Generator yang Ada di Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016	101
	Government Electricity and Generator Availability in Villages in Kei Besar Subdistrict, 2016	101
6.2.2	Sumber Air Minum Utama yang Digunakan menurut Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016	103
	Main Drinking Water Source to Use by Villages in Kei Besar Subdistrict, 2016	103
Perdagangan.....		105
7.1	Jumlah Toko/Kios menurut Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016 ..	110
	Number of Stores/Shops by Villages in Kei Besar Subdistrict, 2016	110
7.2	Perkembangan Harga Rata-rata Beberapa Bahan Pokok di Kecamatan Kei Besar menurut Desa, 2016	112
	Trend Average Price of Some Primary Goods by Villages in Kei Besar Subdistrict, 2016	112
7.3	Jumlah Bank dan Lembaga Keuangan Desa Lainnya menurut Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016	116
	Numbers of Banks and Other Village Financial Institutions by Villages in Kei Besar Subdistrict, 2016.....	116
8	Hotel dan Pariwisata	119
8.1	Hotel dan Restoran/ <i>Hotels and restaurants</i>	123
8.1.1	Nama Akomodasi, Letak, Kamar, Tempat Tidur, Tarif Menginap di Kecamatan Kei Besar, 2016	123

Names of Accomodations, Locations, Rooms, Beds and Tariff of One Night Spent in Kei Besar Subdistrict, 2016	123
8.1.2 Jumlah Warung Makan/Restoran menurut Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016	124
Numbers of Food Stalls/Restaurants by Villages in Kei Besar Subdistrict, 2016	124
8.2 Pariwisata/Tourism	126
8.2.1 Objek - objek Wisata di Kecamatan Kei Besar, 2016	126
Tourism Objects in the Kei Besar Subdistrict, 2016	126
8.2.2 Jumlah Tempat Hiburan Karaoke, Bilyard dan Fitness Center menurut Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016	127
Numbers of Billiard, Karaoke Amusements and Fitness Center by Villages in Kei Besar Subdistrict, 2016	127
9 Transportasi dan Komunikasi	129
9.1 Transportasi/ <i>Transportasi</i>	136
9.1.1 Jarak antara Desa di Kecamatan Kei Besar dengan Kota Kecamatan dan Kota Kabupaten, 2016	136
Distances between Villages in Kei Besar Subdistrict and District Capital and Regency Capital, 2016.....	136
9.1.2 Sarana dan Prasarana Transportasi Antar Desa, di Kecamatan Kei Besar, 2016	138
Transportation Facilities and Infrastructure Between the Villages in Kei Besar Subdistrict, 2016	138
9.1.3 Jenis Angkutan yang Biasa Digunakan untuk Menjangkau Desa dari Ibukota Kecamatan, 2016.....	140
Type of Transportation Commonly Used to Reach the Villages from District Capital, 2016	140
9.1.4 Jumlah Mobil menurut Trayek, Terminal Asal dan Trayek Alternatif yang Bisa Digunakan untuk Menjangkau Desa, 2016	142
Number of Public Vehicles by Routes, Departure Terminal and Alternative Public Vehicles Routes to Reach Village, 2016	142
9.2 komunikasi/ <i>Communication</i>	144
9.2.1 Jaringan Telepon Kabel dan Seluler yang Tersedia di Kecamatan Kei Besar, 2016	144

Cable and Cellular Phone Networks Availability in Kei Besar Subdistrict, 2016	144
10 Perbandingan Antar kecamatan	147
10.1 Proyeksi Penduduk menurut Kecamatan di Kabupaten Maluku Tenggara, 2012 – 2016	151
Population Projection by Subdistrict in Maluku Tenggara Regency, 2012 – 2016.....	151
10.2 Luas Wilayah Kabupaten menurut Kecamatan di Kabupaten Maluku Tenggara, 2016.....	152
Total Area Region by Subdistrict in Maluku Tenggara Regency, 2016	152
10.3 Rasio Murid Terhadap Guru menurut Kecamatan dan Jenjang Pendidikan di Kabupaten Maluku Tenggara, 2016	153
<i>Pupils to Teacher Ratio of State and Private Schools by Subdistrict and Educational Level in Maluku Tenggara Regency, 2016</i>	153
10.4 Banyaknya Rumah Sakit, Puskesmas, Pukesmas Pembantu dan Posyandu menurut Kecamatan di Kabupaten Maluku Tenggara, 2016	154
<i>Number of Hospitals, Public Health Centres, Supporting PHC and Integrated Health Service Posts by Subdistrict in Maluku Tenggara Regency, 2016</i>	154

DAFTAR GAMBAR/*LIST OF FIGURES*

	halaman page
1 Curah Hujan dan Rata-rata Penyinaran Matahari Berdasarkan Bulan, 2016	9
Rainfall Rate and Average Solar Illumination By Month, 2016	9
2 Jumlah Penduduk Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016	37
Human Population by Villages in Kei Besar Subdistrict, 2016	37
3 Jumlah Sekolah menurut Tingkatan di Kecamatan Kei Besar, 2016.....	51
Number of Schools by Level in Kei Besar Subdistrict, 2016	51
4 Produksi Tanaman Pangan di Kecamatan Kei Besar, 2016	86
Production of Food Crops in Kei Besar Subdistrict, 2016.....	86
5 Toko / Kios menurut Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016	109
Stores / Shop by Villages in Kei Besar Subdistrict, 2016	109
6 Jumlah Desa Menurut Jaringan Telepon Seluler yang Tersedia di Kecamatan Kei Besar, 2016	135
Number of Villages by Cellular Phone Networks Availability in Kei Besar Subdistrict	135

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

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

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

Perbedaan angka di belakang koma disebabkan oleh pembulatan angka.

The difference in decimal numbers is caused by rounding.

http://malukutenggarakab.bps.
go.id

http://malukutenggarakab.bps.
go.id

[http://malukutenggarakab.bps.
go.id](http://malukutenggarakab.bps.go.id)

BAB I

KEADAAN GEOGRAFI

Geographical Situation



PENJELASAN TEKNIS**TECHNICAL NOTES**

- | | |
|---|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Secara astronomis, Kecamatan Kei Besar terletak pada $5^{\circ}33'57''$ – $5^{\circ}47'10''$ Lintang Selatan dan $132^{\circ}51'58''$ – $133^{\circ}9'49''$ Bujur Timur. 2. Berdasarkan letak geografisnya, Kecamatan Kei Besar memiliki batas-batas: Utara – Kecamatan Kei Besar Utara Barat dan Kecamatan Kei Besar Utara Timur; Selatan – Kecamatan Kei Besar Selatan; Barat – Kota Tual dan Kecamatan Kei Kecil; Timur – Laut Arafura. 3. Kecamatan Kei Besar terdiri 37 desa. 4. Desa/Kelurahan Tepi Laut adalah desa/kelurahan yang sebagian atau seluruh wilayahnya bersinggungan langsung dengan laut, baik berupa pantai maupun tebing karang. 5. Desa/Kelurahan bukan tepi laut adalah desa/kelurahan yang wilayahnya tidak bersinggungan langsung dengan laut. 6. Desa/Kelurahan Lereng/Puncak adalah desa/kelurahan yang sebagian besar wilayahnya berada di puncak gunung/pegunungan | <ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Astronomically, Kei Besar Subdistrict is located between $5^{\circ}33'57''$ – $5^{\circ}47'10''$ south latitude, and between $132^{\circ}51'58''$ – $133^{\circ}9'49''$ east longitude.</i> 2. <i>In terms of geographic position, Kei Besar Subdistrict has boundaries as follows: North – Kei Besar Utara Barat Subdistrict and Kei Besar Utara Timur Subdistrict; South – Kei Besar Selatan Subdistrict; West – Tual City and Kei Kecil Subdistrict; East – Arafura Sea.</i> 3. <i>Kei Besar Subdistrict has 37 villages.</i> 4. <i>Coastal Village/Coastal Sub-District is a village/sub-district which some areas are intersect/directly adjacent to the sea, either gently sloping/flat beach or cliffs/reef.</i> 5. <i>Non Coastal Village/Non Coastal Sub-District is a village which has no area that intersect/directly adjacent to the sea.</i> 6. <i>Slope/Peak Village/Sub-District is a village/sub-district which the largest part of village/sub-district lies on the highest part of</i> |
|---|--|

- atau terletak di antara puncak sampai lembah.
7. Desa/Kelurahan lembah adalah desa/kelurahan yang wilayahnya sebagian besar merupakan daerah rendah yang terletak di antara dua gunung/pegunungan atau daerah yang mempunyai kedudukan lebih rendah dibandingkan daerah sekitarnya.
8. Desa/Kelurahan Dataran adalah desa/kelurahan yang sebagian besar wilayahnya tampak datar, rata, dan membentang.
9. Sungai adalah aliran air yang besar dan memanjang yang mengalir secara terus-menerus dari hulu (sumber) menuju hilir (muara).
10. Gempa bumi adalah peristiwa bergetarnya bumi akibat pelepasan energi di dalam bumi secara tiba-tiba yang ditandai dengan patahnya lapisan batuan pada kerak bumi.
11. *Calm* adalah kecepatan angin rata-rata yang kurang dari 1 knots
- mount/mountain or lies between the peak to the valley.
7. *Valley Village/Sub-District area is a village/sub-district with the largest part of the village/sub-district is a low area between two mountains or area that have a position lower than the surrounding areas.*
8. *Flat Village/Sub-District is a village/sub-district which the largest part of village1/sub-district looked plane, flat, and stretches.*
9. *A river is a natural flowing watercourse, usually freshwater, flowing towards an ocean, sea, lake or another river*
10. *An earthquake is the perceptible shaking of the surface of the Earth, resulting from the sudden release of energy in the Earth's crust that creates seismic waves.*
11. *Calm is the average wind speed of less than 1 knots*

ULASAN	<i>DESCRIPTION</i>
<p>Secara topografi Kecamatan Kei Besar berupa daerah berbukit-bukit yang memiliki luas daratan 112,97 km² yang terletak pada ketinggian 0 – 750 meter di atas permukaan laut.</p> <p>Kecamatan Kei Besar terletak pada 5°33'57" – 5°47'10" Lintang Selatan dan 132°51'58" – 133°9'49" Bujur Timur. Luas daratan Kecamatan Kei Besar adalah 112,97 km².</p> <p>Berdasarkan posisi geografisnya, Kecamatan Kei Besar memiliki batas-batas: Utara – Kecamatan Kei Besar Utara Barat dan Kecamatan Kei Besar Utara Timur; Selatan – Kecamatan Kei Besar Selatan; Barat – Kota Tual dan Kecamatan Kei Kecil; Timur – Laut Arafura.</p>	<p><i>Based on its topography, Kei Besar Subdistrict is a hilly area of 112,97 km² located between 0 - 750 meters above the sea level.</i></p> <p><i>Kei Besar Subdistrict is located between 5°33'57" – 5°47'10" south latitude and 132°51'58" – 133°9'49" east longitude. Kei Besar Subdistrict area shaped in land by 112,97 km².</i></p> <p><i>In terms of geographic position, Kei Besar Subdistrict has boundaries as follows: North – Kei Besar Utara Barat Subdistrict and Kei Besar Utara Timur Subdistrict; South – Kei Besar Selatan Subdistrict; West – Tual City and Kei Kecil Subdistrict; East – Arafura Sea.</i></p>
Geologi	<i>Geology</i>
<p>Menurut peta geologi Indonesia [1965], pulau/kepulauan di Maluku Tenggara terbentuk/tersusun dari tanah dan batuan yang tercatat sebanyak 3 jenis tanah dan 5 jenis batuan, secara lengkap dapat dilihat pada Tabel 1.1.5.</p>	<p><i>Based on Indonesian geology map [1965], island/archipelago in the Regency of Maluku Tenggara are formed by 3 kinds soil and 5 kinds rock (Table 1.1.5).</i></p>
Iklim	<i>Climate</i>
<p>Iklim dipengaruhi oleh Laut Banda, Laut Arafura dan Samudera Hindia juga dibayangi oleh Pulau Irian di bagian</p>	<p><i>The Climate is influenced by Banda Sea, Arafura Sea and Hindia Ocean, and also by Irian island in the eastern part,</i></p>

timur dan Benua Australia di bagian selatan, sehingga sewaktu-waktu terjadi perubahan.

Berdasarkan klasifikasi Agroklimate menurut OLDEMAN, IRSAL dan MULADI [1981], Kecamatan Kei Besar termasuk dalam Zone C2 dengan jumlah bulan basah 5-6 bulan dan bulan kering 4-5 bulan .

a. Musim

1. Keadaan musim teratur, musim timur berlangsung dari bulan April sampai Oktober. Musim ini adalah musim kemarau. Musim barat berlangsung dari bulan Oktober sampai April. Curah hujan terbesar terjadi pada bulan Desember sampai Februari.
2. Musim pancaroba jatuh pada bulan Maret/April dan Oktober/November.
3. Bulan April sampai Oktober, bertiup angin timur tenggara. Angin kencang bertiup pada bulan Januari dan Februari diikuti dengan hujan deras dan laut bergelora.
4. Bulan April sampai September bertiup angin timur, tenggara dan selatan sebanyak 91% dengan angin tenggara dominan 61%.

and Australian continent in the southern part, so that there is an uncertainty on seasonal transition period.

Based on Agroclimate Classification by OLDEMAN, IRSAL and MULADI [1981], Kei Besar Subdistrict is classified in Zone C2 with number of wet month 5 - 6 months and dry month 4 - 5 months.

a. Season

1. *Regularly, East Wind Season start from April to October. This season is a dry season. West Wind Season start from October to April. December to February is the period with heaviest rainfall.*
2. *Seasonal transitions fall in March/April and October/November.*
3. *From April to October wind blows East and South East. Hard wind blows in January and February followed by heavy rain and rough sea.*
4. *During April to September 91% wind blows East, South East and South with South East wind 61% dominance.*

5. Bulan Oktober sampai Maret bertiup angin barat laut sebanyak 50% dengan angin barat laut dominan 28%.

b. Curah Hujan

Tahun 2016 curah hujan yang tercatat di stasiun Meteorologi Dumatubun Langgur adalah 3.208,40 mm per tahun atau rata-rata 267,36 mm per bulan, dengan jumlah hari hujan sebanyak 217 hari atau rata-rata 18 hari hujan per bulan

c. Suhu, Kelembaban, Penyinaran Matahari dan Tekanan Udara

1. Suhu rata-rata untuk tahun 2016 sesuai data dari Stasiun Meteorologi Dumatubun Langgur adalah 27,20°C dengan suhu minimum 23,85°C dan maksimum 31,30°C.
2. Kelembaban rata-rata 86,41%, penyinaran matahari rata-rata 40,08% dan tekanan udara rata-rata 1.011,60 milibar

Hidrologi

a. Sungai

Banyak sungai yang mengalir di Kecamatan Kei Besar, dapat terlihat pada Tabel 1.1.6.

5. From October to March blows North West wind 50% with North West dominance 28%.

b. Rainfall

Through the year of 2016 rainfall rate recorder by Dumatubun Langgur Meteorology Station is 3.208,20 mm per year or 267,36 mm per month with 217 rainy days per year or an average 18 rainy days per month.

c. Temperature, Humidity, Solar Illumination and Atmospheric Pressure

1. Particulary in the year 2015, based on the record by Dumatubun Meteorology Station, Langgur, average temperature is 27,20 °C with minimum temperature 23,85 °C and maximum 31,30 °C.
2. The average humidity 86,41%, average solar illumination 40,08% and average atmosperical pressure at 1.011,60 milibar

Hidrology

a. Rivers

Many rivers flowing in the Kei Besar Subdistrict, can be seen in Table 1.1.6.

b. *D a n a u*

Kecamatan Kei Besar memiliki sebuah danau yang terletak di Pulau Nuhuyanan.

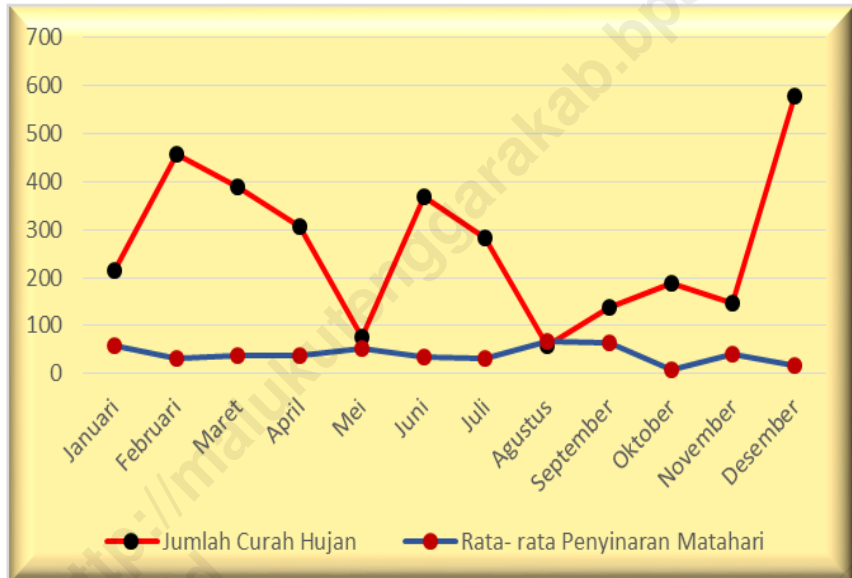
Banyaknya gempa bumi yang tercatat serta frekuensi gempa dari Stasiun Geofisika Tual dapat dilihat pada Tabel 1.2.1 dan Tabel 1.2.2

b. *L a k e s*

There is one river flowing through Kei Besar Subdistrict located on Nuhuyanan Island.

Earthquakes frequency recorded by Tual Geophysics Station can bee seen in the Table 1.2.1 and Table 1.2.2.

Gambar 1 Curah Hujan dan Rata-rata Penyinaran Matahari Berdasarkan Bulan, 2016
Rainfall Rate and Average Solar Illumination By Month, 2016



1.1 GEOGRAFI/GEOGRAPHY

Tabel 1.1.1 Letak Geografis Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016
Table Geographical Location of Villages in Kei Besar Subdistrict, 2016

	Desa Villages	Pulau Island
	(1)	(2)
1.	Ohoiwait	P. Yut
2.	Ohoiel	P. Yut
3.	Werka	P. Yut
4.	Ler Ohoilim	P. Yut
5.	Rahareng	P. Yut
6.	Waur	P. Yut
7.	Ngefuit	P. Yut
8.	Waurtahait	P. Yut
9.	Yamtel	P. Yut
10.	Ohoinangan	P. Yut
11.	Elat	P. Yut
12.	Depur	P. Yut
13.	Ohoilim	P. Yut
14.	Fako	P. Yut
15.	Reyamru	P. Yut
16.	Erlang	P. Yut
17.	Watuar	P. Yut
18.	Mataholat	P. Yut
19.	Harangur	P. Yut
20.	Udar	P. Yut
21.	Daftel	P. Yut
22.	Karkarit	P. Yut
23.	Rahareng Atas	P. Yut
24.	Wulurat	P. Yut
25.	Ngefuit Atas	P. Yut

Lanjutan / *Continued*

	Desa <i>Villages</i>	Pulau <i>Island</i>
	(1)	(2)
26	Nabaheng	P. Yut
27	Ohoiwang	P. Yut
28	Fangamas	P. Yut
29	Ohoinangan Atas	P. Yut
30	Wakol	P. Yut
31	Ngurdu	P. Yut
32	Soindrat	P. Yut
33	Wermaf	P. Yut
34	Bombay	P. Yut
35	Watsin	P. Yut
36	Sirbante	P. Yut
37	Ngat	P. Yut

Sumber/Source: Kepala/Pejabat Desa / *Chiefs / Officials Villages*

Tabel 1.1.2 Luas Wilayah Kecamatan Kei Besar, 2016
Table Total Area of Kei Besar Subdistrictt, 2016

Kecamatan Subdistrict	Luas Daratan Land Area Width [KM ²]	Luas Perairan Sea Area Width [KM ²]	Luas Total Total Area Width [KM ²]
(1)	(2)	(3)	(4)
Kei Besar	112,97	371,21	484,18

Sumber / Source: Bappeda Kabupaten Maluku Tenggara / Bappeda of Maluku Tenggara Regency

Tabel 1.1.3 Nama-nama Pulau Besar dan Status Didiami/Kosong dan Wilayah Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016
Table Big Islands Names and Lived/Empty Status and Village Area in Kei Besar Subdistrict, 2016

Pulau Island	Desa Villages	Didiami/Kosong Lived/Empty
(1)	(2)	(3)
1. P. Kei Besar / P. Nuhuyut	Semua Desa	Ya
2. P. Nuhuyanan		Tidak
3. P. Ivat		Tidak
4. P. Ngiru		Tidak
5. P. Karodi		Tidak
6. P. Vatngerit		Tidak
7. Tidak ada nama		Tidak

Sumber / Source: Kantor Kecamatan Kei Besar / Office of Kei Besar Subdistrict

Tabel 1.1.4 Klasifikasi Golongan Umur Beberapa Pulau/Kepulauan di Kecamatan Kei Besar, 2016
Table Group Ages Clasifications some Islands/Archipelego in Kei Besar Subdistrict, 2016

Nama Kepulauan <i>Name of Archipelago</i>	Klasifikasi <i>Classification</i>	Umur [Juta Tahun] <i>Ages [Million Year]</i>
(1)	(2)	(3)
	Politocean	70
Kepulauan Kei / <i>Kei Island</i>	Neogen	50
	Kwartir/Polistocene	1

Sumber / Source: Bappeda Kabupaten Maluku Tenggara / *Bappeda of Maluku Tenggara Regency*

Tabel 1.1.5 Distribusi Jenis Tanah/Batuan pada Kepulauan di Kecamatan Kei Besar
Table Distribution Kinds of Land/Rock at Archipelago in Kei Besar Subdistrict

Jenis Tanah/Batuan <i>Kinds of Land/Rock</i>	Jenis Batuan <i>Kinds of Rock</i>
(1)	(2)
	Aluvium Undak
Podzolik	Terumbul Coral
Rensina	Seklis Habluk
Lithosol	Paleogen
	Ulagan Paleozoikum

Sumber / Source: Pola Dasar Kabupaten Maluku Tenggara

Tabel 1.1.6 Nama-nama Sungai menurut Letaknya di Kecamatan Kei Besar
Table **Names and Location by Rivers in Kei Besar Subdistrict**

Nama Sungai <i>Name of Rivers</i>	Letak Desa <i>Village Location</i>
(1)	(2)
Rono	Elat
Dermas	Waurtahait
Hoat Falaban	Werka
Eklewu, Maslawa	Ohoiel
Watngauf	Waur
Udar	Udar
Harangur	Harangur
Komes	Rahareng
Ohoinangan	Ohoinangan
Horen Kali	Ngefuit Atas
Har Watsin	Ngefuit
Hoat Simbor	Elralang
Holar, Walar, Morwera, Maleban	Ohoiwait, Watuar
Sarmau	Ohoilim
Daftel	Daftel
Hoat Fein	Ohoinangan Atas
Watsan Buer	Watsin

Sumber/Source: Kepala/Pejabat Desa / Chiefs / Officials Villages

1.2 IKLIM/*CLIMATE*

Tabel 1.2.1 Banyaknya Gempa Bumi yang Tercatat pada Stasiun Geofisika Tual menurut Bulan, 2016

Number of Earthquakes Recorded at Geophysics Station of Tual by Monthly, 2016

Bulan Month	Gempa <i>Earthquakes</i>		Local Magnitude		Gempa yang dirasakan <i>Earthquakes</i> <i>to be notice</i>	Efisien <i>Eficient</i>
	Lokal <i>Local</i>	Jauh <i>Long</i>	M≥4	M<4		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Januari	79	11	58	32	-	100
Februari	73	8	60	21	-	100
Maret	113	4	75	42	-	100
April	121	16	82	55	-	100
Mei	124	5	68	61	-	100
Juni	106	8	70	44	-	100
Juli	90	8	72	26	-	100
Agustus	91	13	83	21	-	100
September	105	7	69	43	-	100
Okttober	92	8	69	31	-	100
November	100	14	73	41	-	100
Desember	94	17	75	36	1	99,7
2016	1 188	119	854	453	1	99,75
2015	909	134	778	270	2	99,90
2014	1 141	206	781	629	2	99,89
2013	1 027	272	488	536	1	99,67

Sumber/Source: Stasiun Geofisika Tual

Tabel
Table

1.2.2 Jumlah Gempa Bumi yang Tercatat menurut Jarak di Stasiun Geofisika Tual, 2016
Number of Earthquakes Recorded by Distance in Geophysics Station of Tual, 2016

Bulan Month	Jarak Dalam Derajat <i>Distance in Degree</i>				
	$0^{\circ} - 1^{\circ}$	$1^{\circ} - 2^{\circ}$	$2^{\circ} - 3^{\circ}$	$3^{\circ} - 4^{\circ}$	> 4
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Januari	6	16	21	18	29
Februari	1	13	27	14	26
Maret	5	25	22	31	34
April	3	22	34	26	52
Mei	12	22	46	23	26
Juni	8	24	32	26	24
Juli	1	15	33	26	23
Agustus	4	16	25	20	39
September	9	27	27	16	33
Oktober	5	17	27	26	25
November	8	20	33	20	33
Desember	6	15	32	19	39
2016	68	232	359	265	383

Catatan/ Note: $1^{\circ} = 111 \text{ Km}$

Sumber/Source: Stasiun Geofisika Tual

Tabel 1.2.3 Data Klimatologi Bulanan Stasiun Meteorologi Dumatubun Langgur, 2016
Table 1.2.3 Monthly Climate Data Recorded at the Dumatubun Langgur Meteorology Station, 2016

Bulan Month	Suhu/Temperature ° C			Jumlah Curah Hujan <i>Rain fall</i> [mm]	Jumlah Hari Hujan <i>Rain Days</i>	Rata2 Penyi- naran Matahari <i>Average Solar Illumin- ation [%]</i>
	Rata-rata <i>Average</i>	Maksi- mum <i>Maxi- mal</i>	Mini- mum <i>Minimal</i>			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Januari	27,9	32,2	23,6	216,0	15	57
Februari	25,9	31,3	24,1	456,3	28	33
Maret	27,3	31,9	24,3	390,0	13	38
April	26,7	31,3	23,7	308,0	23	39
Mei	28,7	32,0	24,3	76,3	19	53
Juni	26,0	30,5	24,1	367,3	18	35
Juli	26,7	29,6	24,2	282,8	17	32
Agustus	26,8	29,9	23,1	57,9	12	66
September	27,0	31,3	23,8	138,7	15	63
Oktober	27,9	32,2	23,8	189,9	14	7
November	28,2	32,1	23,8	147,6	14	41
Desember	27,3	31,4	23,5	577,6	29	17
2016	27,2	31,30	23,85	3 208,4	217	40,08

Lanjutan/*Continued*

Bulan <i>Month</i>	Tekanan Udara Rata2	Kelembaban	<i>Angin/Wind</i>			
	<i>Average Atmos- pheric Pressure[mb]</i>	<i>Average Relative Humadity [%]</i>	Kecepatan Rata2 <i>Average Speed [Knot]</i>	Arah Terbanyak <i>Prevailing Direction</i>	Kecepatan Terbesar <i>Max Speed</i>	Arah Direct -ion
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Januari	1 012,7	87	0,4	290	14	300
Februari	1 011,8	92	0,4	290	15	290
Maret	1 012,1	91	2,0	300	18	290
April	1 011,6	89	0,1	110	8	280
Mei	1 011,3	86	0,5	110	14	110
Juni	1 012,2	85	0,7	110	13	110
Juli	1 012,4	84	1,2	130	15	130
Agustus	1 012,5	83	1,0	130	16	140
September	1 010,9	85	1,0	120	15	110
Oktober	1 011,0	85	0,5	120	15	100
November	1 010,3	83	0,7	130	14	130
Desember	1 009,5	87	0,2	290	14	260
2016	1 011,60	86,41	8,7	130	18	290

Sumber/*Source*: Stasiun Meteorologi Dumatubun Langgur

BAB II

PEMERINTAHAN

Goverment



PENJELASAN TEKNIS

TECHNICAL NOTES

1. Kecamatan adalah pembagian wilayah administrasi di Indonesia di bawah kabupaten atau kota. Kecamatan terdiri atas desa-desa atau kelurahan.

1. *Subdistrict is the division of administrative regions in Indonesia under the regency or city. Subdistrict consists of the villages or kelurahan.*

ULASAN	DESCRIPTION
Sejarah Singkat	Brief History
Kecamatan Kei Besar, yang beribukota di Elat, merupakan kecamatan induk yang ada sejak Kabupaten Maluku Tenggara berdiri, yaitu pada tahun 1957 ketika Maluku Tenggara menjadi Daerah Swatantra Tingkat II dengan membawahi 8 delapan kecamatan.	<i>Kei Besar Subdistrict, capitalled in Elat, is a main district which was founded as the Regency of Maluku Tenggara was founded in 1957 as Second Level Swatantra Region with eight districts under its jurisdiction.</i>
Kabupaten Maluku Tenggara dimekarkan menjadi dua kabupaten, yaitu : Kabupaten Maluku Tenggara dan Kabupaten Maluku Tenggara Barat pada tahun 2000. Kabupaten Maluku Tenggara hanya terdiri dari tiga kecamatan, yaitu:	<i>In year 2000, Regency of Maluku Tenggara was splitted into two regency : Regency Maluku Tenggara Barat and Regency of Maluku Tenggara itself. At that moment Regency of Maluku Tenggara consisted of:</i>
<ol style="list-style-type: none">1. Kecamatan Kei Kecil2. Kecamatan Kei Besar3. Kecamatan Pulau-pulau Aru <p>Kecamatan Kei Besar saat itu membawahi 44 desa</p>	<ol style="list-style-type: none">1. <i>Kei Kecil Subdistrict</i>2. <i>Kei Besar Subdistrict</i>3. <i>Pulau-pulau Aru Subdistrict</i> <p><i>Kei Besar Subdistrict at that moment governed 44 villages.</i></p>
Pada tahun 2001 Kecamatan Kei Besar dipecah menjadi 3 (tiga) kecamatan :	<i>In year 2001, Kei Besar Subdistrict was divided into three subdistricts :</i>
<ol style="list-style-type: none">1. Kecamatan Kei Besar terdiri dari 21 desa2. Kecamatan Kei Besar Utara Timur terdiri dari 9 desa3. Kecamatan Kei Besar Selatan terdiri dari 14 desa	<ol style="list-style-type: none">1. <i>Kei Besar Subdistrict consisted 21 villages</i>2. <i>Kei Besar Utara Timur Subdistrict consisted 9 villages</i>3. <i>Kei Besar Selatan Subdistrict consisted 14 villages</i>

Pada tahun 2012, Kecamatan Kei Besar dipecah lagi menjadi 2 (dua) kecamatan :

1. Kecamatan Kei Besar terdiri dari 37 desa
2. Kecamatan Kei Besar Utara Barat terdiri dari 25 desa.

In year 2012, Kei Besar Subdistrict was divided into two districts :

1. *Kei Besar Subdistrict consisted of 37 villages*
2. *Kei Besar Utara Barat Subdistrict consisted of 25 villages*

Pemerintahan Desa

Kecamatan Kei Besar terbagi menjadi 37 Desa dan kesemuanya berada di daerah perdesaan.

Tingkat perkembangan desa di Kecamatan Kei Besar pada tahun 2016 dapat dilihat dari klasifikasi desa (Tabel 2.1.3) yang terdiri dari 1 Desa Swakarya dan 36 desa Swadaya.

Village Government

Kei Besar Subdistrict consisted of 37 villages which all are located in rural area.

Village growth in Kei Besar Subdistrict in 2016 can be seen from the village classification (Table 2.1.3.) as follows 1 Swakarya Village and 36 Swadaya Villages.

2.1 PEMERINTAHAN/*GOVERNMENT*

Tabel 2.1.1. Nama-nama Camat Kei Besar dan Masa Jabatannya
Table Names of District Major of Kei Besar and Serving Periods

Masa Jabatan <i>Period</i>	Nama <i>Name</i>	Lama Menjabat <i>Period Length</i>
1	2	3
1945 – 1949	V. Rahail	4
1949 – 1953	P. Tethool	4
1953 – 1959	P. Ditalebeth	5
1959 – 1963	J. M. Huliselan	4
1963 – 1966	J. Soselissa, BA	3
1966 – 1972	J. P. Nanlohy, BA	6
1972 – 1975	J. J. Lawalata, BA	3
1975 – 1980	A. H. F. Oersepuny, BA	5
1980 – 1983	La Arohama, BA	3
1983 – 1984	S. Latuwael, BA	1
1984 – 1985	J. Rettob, BA	1
1985 – 1988	Drs. TH. Berhitu	3
1988 – 1993	Drs. J. Persulessy	5
1993 – 1996	G. Renuat, BA	3
1996 – 1999	Drs. B. R. Koedoeboen	3
1999 – 2004	H. Matdoan, SH	5
2004 – 2008	J. Ch. Elkel, SE	4
2008 – 2011	J. F. Ohirat, S.Sos	3
2010 – 2012	A. S. Refra. BA	2
2013 – Sekarang	Drs. Ch. Rahakbauw	4

Sumber/*Source*: Kantor Kecamatan Kei Besar

Tabel 2.1.2 Nama-nama Kepala Desa menurut Umur dan Pendidikan Terakhir di Kecamatan Kei Besar, 2017
Table 2.1.2 Names of Village Chiefs by Age and Education in Kei Besar Subdistrict, 2017

	Desa <i>Villages</i>	Nama <i>Name</i>	Umur <i>Age</i>	Pendidikan <i>Education</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	
1	Ohoiwait	Abdul Jalil Ingratubun	69	SMA
2	Ohoiel	Chrestiang Balubun	67	SMA
3	Werka	Corlenes Renurth	35	SMA
4	Ler Ohoilim	Jamal Renuat	49	SMA
5	Rahareng	Nurhayati Biyau	39	SMA
6	Waur	Henrikus A. Ngutra	39	S1
7	Ngefruit	Peres Rahana	67	SMP
8	Waurtahait	Dikey M. Rahakbauw	49	SMA
9	Yamtel	Adam Narayaman	53	SMA
10	Ohoinangan	Burhan Rusbal	57	SMA
11	Elat	Betu Suat	...	SMA
12	Depur	Patiwandan Rumra	49	S1
13	Ohoilim	Petrus Paulus Ruban	40	S1
14	Fako	Donatus Lutur	41	S1
15	Reyamru	Costantinus Renyaan	60	SD
16	Elralang	Muhani Rahawarin	51	S1
17	Watuar	Cosmas Yanyaan	71	SMA
18	Mataholat	Ismen Rahangiar	43	SMP
19	Harangur	Edison Heatubun	46	SMA
20	Udar	Yusuf Litiloly	41	SMP
21	Daftel	Zubair Difinubun	64	SMA
22	Karkarit	Irawan Widymoko	37	SMA
23	Rahareng Atas	Rony F. Ohoiner	39	SMK
24	Wulurat	Deonisius Sarkol	59	SMP
25	Ngefruit Atas	Isidorus Hukubun	55	SMP

Lanjutan / *Continued*

Desa Villages	Nama Name	Umur Age	Pendidikan Education
(1)	(2)	(3)	(4)
26 Nabaheng	Amram Elwarin	42	SMP
27 Ohoiwang	Serilius Uweubun	64	SMP
28 Fangamas	Jason Faref	41	S1
29 Ohoinangan Atas	Christian Yokohail	42	SMA
30 Wakol	Jakaria Ngaja	...	S1
31 Ngurdru	Hasim Suat	56	STM
32 Soindrat	Agustinus Fatubun	72	SMA
33 Wermaf	Bakri Raharusun	42	S1
34 Bombay	Stephanus Talubun	74	SMA
35 Watsin	Yosep Heatubun	53	SMA
36 Sirbante	Kunrat Karubun	48	SMP
37 Ngat	Christian Walten	59	SMP

Sumber/*Source*: Kepala / Pejabat Desa

Tabel 2.1.3 Klasifikasi Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016
Table Village Classification in Kei Besar Subdistrict, 2016

	Nama Desa <i>Village</i>	Klasifikasi Desa <i>Village Classification</i>
(1)		(2)
1	Ohoiwait	Swadaya
2	Ohoiel	Swadaya
3	Werka	Swadaya
4	Ler Ohoilim	Swadaya
5	Rahareng	Swadaya
6	Waur	Swadaya
7	Ngefuit	Swadaya
8	Waurtahait	Swadaya
9	Yamtel	Swadaya
10	Ohoinangan	Swadaya
11	Elat	Swakarya
12	Depur	Swadaya
13	Ohoilim	Swadaya
14	Fako	Swadaya
15	Reyamu	Swadaya
16	Elralang	Swadaya
17	Watuar	Swadaya
18	Mataholat	Swadaya
19	Harangur	Swadaya
20	Udar	Swadaya
21	Daftel	Swadaya
22	Karkarit	Swadaya
23	Rahareng Atas	Swadaya
24	Wulurat	Swadaya
25	Ngefuit Atas	Swadaya

Lanjutan / *Continued*

Nama Desa Village		Klasifikasi Desa Village Classification
	(1)	(2)
26	Nabaheng	Swadaya
27	Ohoiwang	Swadaya
28	Fangamas	Swadaya
29	Ohoinangan Atas	Swadaya
30	Wakol	Swadaya
31	Ngurdu	Swadaya
32	Soindrat	Swadaya
33	Wermaf	Swadaya
34	Bombay	Swadaya
35	Watsin	Swadaya
36	Sirbante	Swadaya
37	Ngat	Swadaya

Sumber/Source: BPMPD Kabupaten Maluku Tenggara

Tabel 2.1.4 Nama-nama Partai Politik yang Aktif di Kecamatan Kei Besar, 2016
Table Active Political Parties in Kei Besar Subdistrict, 2016

Nama Parpol <i>Political Party</i>	(1)
1. Partai Nasional Demokrat (NASDEM)	
2. Partai Keadilan Sejahtera (PKS)	
3. Partai Demokrasi Perjuangan (PDIP)	
4. Partai Golongan Karya (GOLKAR)	
5. Partai Gerakan Indonesia Raya (GERINRA)	
6. Partai Demokrat	
7. Partai Amanat Nasional (PAN)	
8. Partai Partai Persatuan Pembangunan (PPP)	
9. Partai Hati Nurani Rayat (HANURA)	

Sumber/Source: Kantor Kecamatan Kei Besar

http://malukutenggarakab.bps.
go.id

BAB III

PENDUDUK

Population



PENJELASAN TEKNIS**TECHNICAL NOTES**

1. Sumber utama data kependudukan adalah sensus penduduk yang dilaksanakan setiap sepuluh tahun sekali. Sensus penduduk telah dilaksanakan sebanyak enam kali sejak Indonesia merdeka, yaitu tahun 1961, 1971, 1980, 1990, 2000, dan 2010.

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

Metode pengumpulan data dalam sensus dilakukan dengan wawancara antara petugas sensus dengan responden dan juga melalui e-census. Pencatatan penduduk menggunakan konsep usual residence, yaitu konsep di mana penduduk biasa bertempat tinggal. Bagi penduduk yang bertempat tinggal tetap dicacah di mana mereka biasa tinggal, sedangkan untuk penduduk yang tidak bertempat tinggal tetap dicacah di tempat di mana mereka ditemukan petugas sensus pada malam ‘Hari Sensus’. Termasuk penduduk yang tidak bertempat tinggal tetap adalah

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

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

The method of data collection in a population census involves interviewing respondents and conducting e-census. Enumeration of the population uses the concept of “usual residence”, which is the concept of “places where people usually live”. De jure was applied to the permanent residents, while de facto was applied to non-permanent residents. The permanent residents were enumerated in place where they normally live, the non-permanent residents were enumerated where they were found by the enumerators, on the night of ‘Census Date’. The non permanent residents include homeless people, ship crew, boat people, remote area community, and internally displaced

tuna wisma, awak kapal berbendera Indonesia, penghuni perahu/rumah apung, masyarakat terpencil/terasing, dan pengungsi. Bagi mereka yang mempunyai tempat tinggal tetap dan sedang bepergian ke luar wilayah lebih dari enam bulan, tidak dicacah di tempat tinggalnya, tetapi dicacah di tempat tujuannya. Untuk tahun yang tidak dilaksanakan sensus penduduk, data kependudukan diperoleh dari hasil proyeksi penduduk. Proyeksi penduduk merupakan suatu perhitungan ilmiah yang didasarkan pada asumsi dari komponen-komponen perubahan penduduk, yaitu kelahiran, kematian, dan migrasi. Proyeksi penduduk Indonesia 2010–2035 menggunakan data dasar penduduk hasil SP2010.

persons. Those who had permanent residence and had been travelling away from their home for six months or more were not enumerated in their permanent place, but in the place where they were during the census.

For the periods where the population census is not conducted, population projection is done to estimate population during those years. The population projection is an estimate based on the demographic components, such as birth, death, and migration. Indonesia's 2010–2035 population projection used the 2010 Population Census as the base population.

2. **Penduduk Indonesia** adalah semua orang yang berdomisili di wilayah teritorial Indonesia selama 6 bulan atau lebih dan atau mereka yang berdomisili kurang dari 6 bulan tetapi bertujuan menetap.
2. *The population of Indonesia* are all residents of the entire territory of Indonesia who have stayed for six months or longer, and those who intended to stay more than six months even though their length of stay is less than six months.
3. **Laju pertumbuhan penduduk** adalah angka yang menunjukkan persentase pertambahan penduduk dalam jangka waktu tertentu.
3. *The growth rate of population* is the number that show percentage of population growth within a specified period.

4. **Kepadatan penduduk** adalah rasio banyaknya penduduk per kilometer persegi.
5. **Rasio jenis kelamin** adalah perbandingan antara penduduk laki-laki dan penduduk perempuan pada suatu wilayah dan waktu tertentu. Biasanya dinyatakan dengan banyaknya penduduk laki-laki untuk 100 penduduk perempuan.
6. **Distribusi penduduk** adalah pola persebaran penduduk di suatu wilayah, baik berdasarkan batas-batas geografis maupun berdasarkan batas-batas administrasi pemerintahan.
7. **Komposisi penduduk** adalah pola persebaran penduduk menurut karakteristiknya, contoh: penduduk menurut kelompok umur, penduduk menurut jenis kelamin
4. **Population density** is ratio of population per square kilometer.
5. **Sex ratio** is the ratio of males population to females population in a given area and time, usually expressed as the number of males for every 100 females.
6. **Population distribution** is the pattern of population distribution in an area, either by geographic boundaries or by government administrative boundaries.
7. **Population composition** is the pattern of population distribution by its characteristics, example: population by age group, population by sex

ULASAN

DESCRIPTION

Hasil proyeksi menunjukkan bahwa jumlah penduduk di Kecamatan Kei Besar pada tahun 2016 adalah sebanyak 15.633 jiwa yang terdiri dari laki-laki sebanyak 7.583 jiwa dan perempuan sebanyak 8.050 jiwa

Rasio Jenis Kelamin Kecamatan Kei Besar pada tahun 2016 sebesar 94. Hal ini berarti secara rata-rata perbandingan laki-laki dan perempuan di kecamatan ini adalah 94 : 100 atau dapat pula dikatakan pada tahun 2016 di Kecamatan Kei Besar untuk setiap 100 orang perempuan terdapat 94 orang laki-laki.

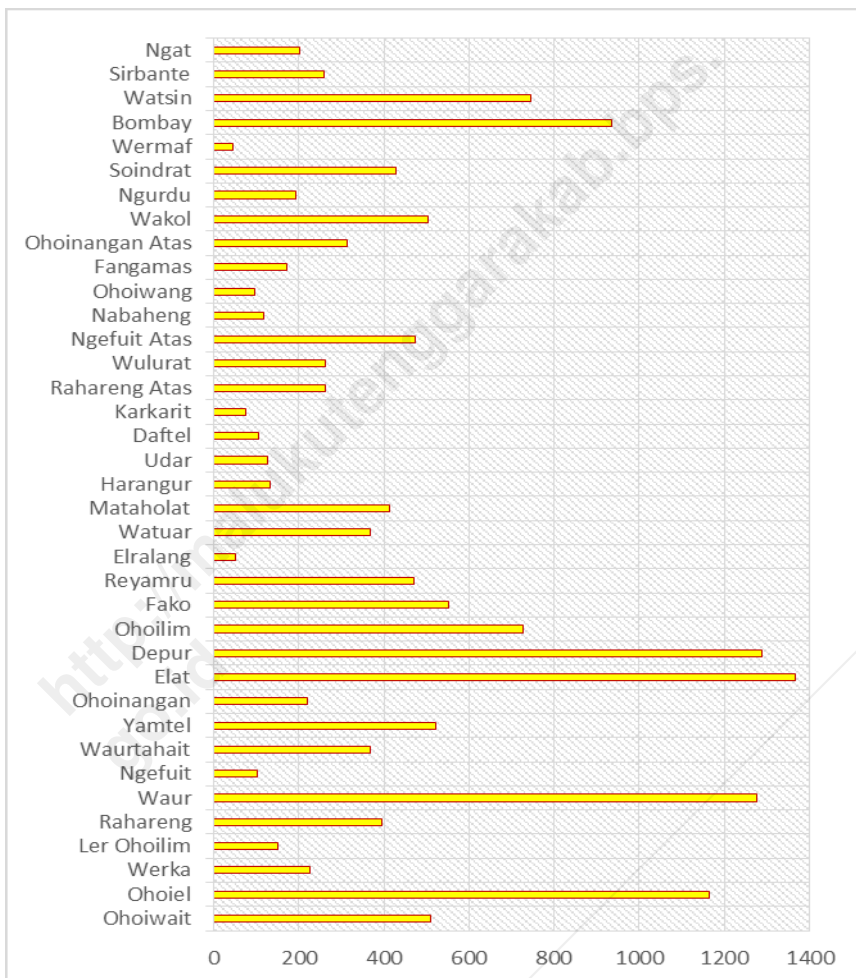
Tabel 3.1.3 menunjukkan bahwa pada tahun 2016, terdapat sekitar 15,78 persen penduduk Kabupaten Maluku Tenggara, tersebar di Kecamatan Kei besar. Selain itu, tingkat Kepadatan Penduduknya sebesar 138 jiwa per km².

The projections shows that the population of Kei Besar Districts in 2016 is 15.633 people, with consist of 7.583 males and 8.050 females.

Sex Ratio of Kei Besar Subdistrict in 2016 is 94. It means that averagely the ratio of males to females in this district is 94 to 100 or it can also be said that for every 100 females there is 94 males averagely in 2016.

Table 3.1.3 shows that, in 2015, approximately 15,78 percent population of Maluku Tenggara Regency was spread in Kei Besar Subdistrict. Beside that, the population density of this district is 138 per km².

Gambar 2 Jumlah Penduduk Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016
Human Population by Villages in Kei Besar Subdistrict, 2016



3.1 KEPENDUDUKAN/POPULATION

Tabel 3.1.1 Jumlah Penduduk menurut Desa di Kecamatan Kei Besar, 2015 dan 2016
Population by Villages in Kei Besar Subdistrict, 2015 and 2016

Desa <i>Villages</i>	Jumlah Penduduk <i>Population</i>	
	2015	2016
(1)	(3)	(4)
1. Ohoiwait	508	511
2. Ohoiel	1 161	1 164
3. Werka	226	227
4. Ler Ohoilim	152	152
5. Rahareng	395	396
6. Waur	1 270	1 275
7. Ngefuit	103	103
8. Waurtahait	368	369
9. Yamtel	521	523
10. Ohoinangan	218	219
11. Elat	1 361	1 367
12. Depur	1 283	1 289
13. Ohoilim	724	726
14. Fako	550	552
15. Reyamru	468	470
16. Elralang	53	53
17. Watuar	365	367
18. Mataholat	411	413
19. Harangur	133	134
20. Udar	125	126
21. Daftel	105	105
22. Karkarit	75	75
23. Rahareng Atas	262	263
24. Wulurat	261	263
25. Ngefuit Atas	471	473

KEPENDUDUKAN DAN KETENAGAKERJAAN

Lanjutan/*Continued*

Desa <i>Villages</i>	Jumlah Penduduk <i>Population</i>		
	2015	2016	
(1)	(3)	(4)	
26. Nabaheng	117		118
27. Ohoiwang	98		98
28. Fangamas	170		171
29. Ohoinangan Atas	314		315
30. Wakol	502		504
31. Ngurdru	193		194
32. Soindrat	427		428
33. Wermaf	45		46
34. Bombay	933		936
35. Watsin	743		746
36. Sirkante	259		261
37. Ngat	200		201
Kei Besar	15 570		15 633

Sumber/Source: Proyeksi Penduduk

Tabel 3.1.2 Jumlah Penduduk dan Rasio Jenis Kelamin menurut Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016
Table Population and Sex Ratio by Villages in Kei Besar Subdistrict, 2016

Desa <i>Villages</i>	Jenis Kelamin <i>Sex</i>			Rasio Jenis Kelamin <i>Sex Ratio</i>
	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Ohoiwait	265	246	511	108
2. Ohoiel	550	614	1 164	90
3. Werka	119	108	227	110
4. Ler Ohoilim	81	71	152	114
5. Rahareng	181	215	396	84
6. Waur	593	682	1 275	87
7. Ngefuit	57	46	103	124
8. Waurtahait	187	182	369	103
9. Yamtel	247	276	523	89
10. Ohoinangan	109	110	219	99
11. Elat	672	695	1 367	97
12. Depur	634	655	1 289	97
13. Ohoilim	341	385	726	89
14. Fako	249	303	552	82
15. Reyamru	237	233	470	102
16. Elralang	29	24	53	121
17. Watuar	169	198	367	85
18. Mataholat	211	202	413	104
19. Harangur	78	56	134	139
20. Udar	64	62	126	103
21. Daftel	44	61	105	72
22. Karkarit	34	41	75	83
23. Rahareng Atas	136	127	263	107
24. Wulurat	129	134	263	96
25. Ngefuit Atas	237	236	473	100

KEPENDUDUKAN DAN KETENAGAKERJAAN

Lanjutan/*Continued*

Desa <i>Villages</i>	Jenis Kelamin <i>Sex</i>			Rasio Jenis Kelamin <i>Sex Ratio</i>
	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>	
	(2)	(3)	(4)	
26. Nabaheng	58	60	118	97
27. Ohoiwang	49	49	98	100
28. Fangamas	79	92	171	86
29. Ohoinangan Atas	161	154	315	105
30. Wakol	218	286	504	76
31. Ngurdu	105	89	194	118
32. Soindrat	202	226	428	89
33. Wermaf	21	25	46	84
34. Bombay	437	499	936	88
35. Watsin	372	374	746	99
36. Sirkante	128	133	261	96
37. Ngat	100	101	201	99
Kei Besar	7 583	8 050	15 633	94

Sumber/*Source*: Proyeksi Penduduk

Tabel 3.1.3 Persebaran dan Kepadatan Penduduk Kecamatan Kei Besar dan Kecamatan Lainnya, 2016

Distribution and Density of Human Population of Kei Besar Subdistrict and the Other Subdistricts, 2016

Kecamatan <i>Districts</i>	Persebaran <i>Distribution</i>		Kepadatan <i>Density</i>
	(1)	(3)	(4)
1 Kei Kecil	29,11		264
2 Kei Kecil Barat	5,94		61
3 Kei Kecil Timur	6,70		97
4 Hoat Sorbay	7,43		90
5 Manyeuw	5,28		84
6 Kei Kecil Timur Selatan	4,37		78
7 Kei Besar	15,78		138
8 Kei Besar Utara Timur	9,98		59
9 Kei Besar Selatan	5,41		68
10 Kei Besar Utara Barat	7,54		47
11 Kei Besar Selatan Barat	2,46		58
Jumlah / Total	100,00		96

BAB IV

SOSIAL

Social



PENJELASAN TEKNIS**TECHNICAL NOTES**

1. **Jalur Pendidikan di Indonesia** terdiri atas 1) pendidikan formal, 2) pendidikan nonformal, dan 3) pendidikan informal yang ketiganya dapat saling melengkapi dan memperkaya (Undang-Undang No. 20 Tahun 2013 tentang Sistem Pendidikan Nasional).

1. *The Education System in Indonesia consists of 1) a formal education, 2) non-formal education, and 3) informal education that all three can be complementary and enriching (Law No. 20 Year 2013 about The National Education System).*
2. **Jenjang Pendidikan Formal** terdiri atas pendidikan dasar, pendidikan menengah, dan pendidikan tinggi. Jenis pendidikan yang diajarkan mencakup pendidikan umum, kejuruan, akademik, profesi, vokasi, keagamaan, dan khusus.
 - a. Pendidikan Dasar berbentuk Sekolah Dasar (SD) dan Madrasah Ibtidaiyah (MI) atau bentuk lain yang sederajat serta Sekolah Menengah Pertama (SMP) dan Madrasah Tsanawiyah (MTs), atau bentuk lain yang sederajat.
 - b. Pendidikan Menengah berbentuk Sekolah Menengah Atas (SMA), Madrasah Aliyah (MA), Sekolah Menengah Kejuruan (SMK), dan Madrasah Aliyah Kejuruan (MAK), atau bentuk lain yang sederajat.
 - c. Pendidikan Tinggi merupakan
2. *The Formal Education Level consists of primary education, secondary education, and high education. The kind of education that taught consists of general education, vocational, academic, professional, religious, and specific education.*
 - a. *The Primary Education consists of Elementary School and Islamic Elementary School or other equivalent forms and Junior High School and MTs, or other equivalent forms.*
 - b. *The Secondary Education consists of the senior high school, MA, Vocational School, and Vocational Madrasah Aliyah, or other equivalent forms.*
 - c. *The High Education consists of the education level after the secondary education that consists of diplomas, bachelor, master, specialist, and doctoral*

jenjang pendidikan setelah pendidikan menengah yang mencakup program pendidikan diploma, sarjana, magister, spesialis, dan doktor yang diselenggarakan oleh perguruan tinggi. Perguruan tinggi dapat berbentuk akademi, politeknik, sekolah tinggi, institut, atau universitas.

degrees that are held by the college. The colleges can be academy, polytechnic, high school, institute, or university.

3. **Rumah Sakit** adalah tempat pemeriksaan dan perawatan kesehatan, biasanya berada di bawah pengawasan dokter/tenaga medis, yang melayani penderita yang sakit untuk berobat rawat jalan atau rawat inap.
4. **Poliklinik** adalah sarana kesehatan yang dipakai untuk pelayanan berobat jalan, biasanya berada di bawah pengawasan dokter/tenaga medis.
5. **Puskesmas (Pusat Kesehatan Masyarakat)** adalah unit pelaksana teknis dinas kesehatan kabupaten/kota yang mempunyai fungsi utama sebagai penyelenggara pelayanan kesehatan tingkat pertama. Wilayah kerja puskesmas maksimal adalah satu kecamatan dan untuk dapat menjangkau wilayah kerjanya, puskesmas mempunyai jaringan
3. **Hospital** is a place for health check, usually controlled/supervised by doctors/medical personnel to serve the ill patients to get outpatient or inpatient treatment services.
4. **Polyclinic** is a health facility in which to get outpatient services, usually under the control of doctor/medical personnel.
5. **Public Health Center** is technical implementation unit of regency health department that have the primary function as a first-level health care providers. The working area standard of public health center is one district and to reach their working areas, public health centers have a service network covering subsidiary of public health center,

pelayanan yang meliputi unit Puskesmas Pembantu (Pustu), unit Puskesmas Keliling (Puskel), dan unit bidan desa/komunitas (Peraturan Menteri Kesehatan RI No. 75 Tahun 2014 Tentang Pusat Kesehatan Masyarakat).

6. **Apotek** adalah suatu tempat tertentu yang digunakan untuk melakukan pekerjaan kefarmasian, dan penyaluran/penjualan obat atau bahan farmasi dan perbekalan kesehatan lainnya kepada masyarakat yang dikelola oleh tenaga apoteker (Peraturan Menteri Kesehatan RI No. 1332 Tahun 2002 Tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Kesehatan RI No. 922/MENKES/PER/X/1993 Tentang Ketentuan dan Tata Cara Pemberian Izin Apotek).
7. **Imunisasi** adalah memasukkan kuman atau racun penyakit tertentu yang sudah dilemahkan (vaksin) ke dalam tubuh dengan cara disuntik atau diminum (diteteskan dalam mulut) dengan maksud agar terjadi kekebalan tubuh terhadap penyakit tersebut.
8. **BCG (Bacillus Calmette Guerin)** merupakan vaksinasi untuk mencegah penyakit TBC, diberikan *mobile public health center units, and midwife units (Regulation of the Minister of Health of Indonesia Number 75 Year 2014 about Public Health Center).*
6. **Pharmacy** is a specific place that is used for pharmaceutical jobs, and distribution/sale of drugs/pharmaceuticals and other medical supplies to people that are administered by trained pharmacist (*Regulation of the Minister of Health of Indonesia Number 1332 Year 2002 about the Changes of Regulation of the Minister of Health of Indonesia Number 922/MENKES/PER/X/1993 about Pro-vision and Procedures for Administration of Licensed Pharmacies*).
7. **Immunization** is putting enervated microbe of a certain disease into human body by injection or drinking (dropping into mouth) to make the body immune to that disease.
8. **BCG (Bacillus Calmette Guerin)** is a vaccine to prevent TBC disease, given to newborns or children, by injection

pada bayi baru lahir atau anak, dengan suntikan pada kulit pangkal lengan atas. Bekas suntikan kemudian akan membentuk tonjolan kecil jaringan parut pada kulit lengan atas. Suntikan BCG diberikan kepada anak sebanyak 1 kali.

at the base of the skin of the upper arm. Injection site will form little bumps of scar tissue in the skin of the upper arm. BCG injections given to children 1 times.

9. **DPT (Difteri, Pertusis, Tetanus)** merupakan vaksin untuk mencegah penyakit Difteri, Pertusis, dan Tetanus yang diberikan pada bayi berumur 3 bulan ke atas, dengan suntikan pada paha, diulang 1 bulan dan 2 bulan kemudian, sehingga suntikan imunisasi DPT lengkap pada balita berjumlah 3 kali (kadang-kadang selang waktu antar suntikan bisa lebih dari 1 bulan).
9. **DPT (Diphtheria, Pertussis, Tetanus)** is a vaccine to prevent the diphtheria, pertussis, and tetanus disease, given to infants aged 3 months and above, with a shot in the thigh, repeated one month and two months later, so that the complete DPT immunization shots at toddler totaling 3 times (sometimes the time interval between injections can be more than 1 month).
10. **Polio** merupakan vaksin untuk mencegah penyakit polio yang diberikan pada bayi berumur 3 bulan ke atas, dengan memberikan 3 tetes cairan vaksin berwarna merah muda atau putih ke dalam mulut anak, diberikan biasanya bersama-sama DPT. Imunisasi polio lengkap pada balita berjumlah 3 kali.
10. **Polio** is a vaccine to prevent the polio, given to infants aged 3 months and above, with 3 drops of the pink or white liquid vaccine into a child's mouth, usually together with DPT. Complete Polio immunization given to infants 3 times.
11. **Campak/morbilli** merupakan vaksin untuk mencegah penyakit campak/morbilli, yang biasanya
11. **Measles/morbilli** is a vaccine to prevent the measles/morbilli, normally given to infants aged 9 to

diberikan pada bayi berumur 9 sampai 12 bulan, dengan suntikan di bawah kulit pada paha sebanyak 1 kali.

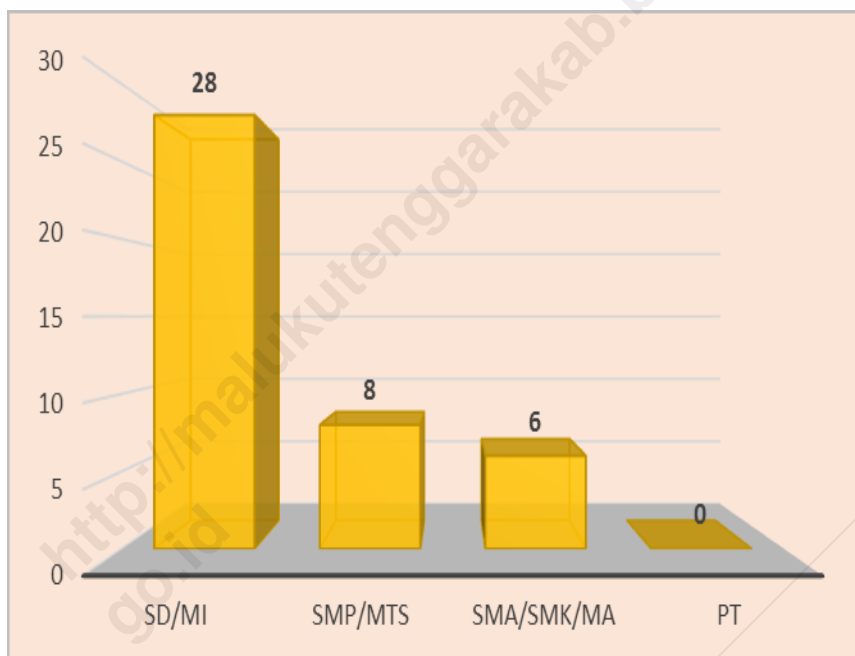
12. **Hepatitis B** adalah suntikan secara intramuskular (suntikan ke dalam otot) biasanya di paha yang diberikan pada bayi untuk mencegah penyakit Hepatitis B. Suntikan ini diberikan sebanyak 3 kali. Suntikan pertama diberikan pada bayi berumur 0 bulan, kedua pada bayi 1 bulan, dan ke 3 pada bayi 6 bulan.

12 months, by injection at the skin of thighs 1 times.

12. **Hepatitis B** is a intramuscular injection (injection into a muscle) usually in the thigh that given to infants to prevent Hepatitis B. Injection are given 3 times. The first injection on aged 0 months, the second on 1 months, and the third injection is to infants aged 6 monts.

ULASAN	DESCRIPTION
Pendidikan Keadaan Pendidikan di Kecamatan Kei Besar dapat dilihat dari (Tabel 4.1.1 s.d. Tabel 4.1.10).	Education <i>Information about education in Kei Besar Subdistrict can be obtained from (Table 4.1.1 to 4.1.10).</i>
Terdapat 29 Sekolah Dasar yang tersebar di hampir seluruh Desa di Kecamatan Kei Besar. Sekolah Menengah Pertama berjumlah 8 dan hanya berada di desa-desa tertentu tetapi semua desa rata-rata bisa menjangkau fasilitas SMP. Sedangkan Sekolah Menengah Atas atau Kejuruan berjumlah 6 sekolah.	<i>There are 29 Elementary Schools spread in almost all villages in Kei Besar Subdistrict. The number of Junior High Schools in Kei Besar Subdistrict is 8, located in some certain villages and almost all villages can reach to the nearest one easily. While there are 6 Senior High Schools / Vocational High Schools in Kei Besar Subdistrict.</i>
Kesehatan Pada tahun 2016, Di Kecamatan Kei Besar terdapat 1 Rumah Sakit, 6 Puskesmas, 7 Puskesmas Pembantu, 42 Posyandu, 6 Poskesdes dan 2 toko obat (Tabel 4.2.1).	Health <i>In 2016, There are 1 Hospital, 6 Public Health Centers, 7 Supporting Public Health Centers, 42 Integrated Health Service Posts, 6 rural health posts, and 2 drug store (Table 4.2.1).</i>
Sedangkan untuk tenaga kesehatan hanya terdapat seorang dokter, 160 orang tenaga kesehatan, 35 bidan, 35 dukun terlatih dan 42 dukun tidak terlatih (Tabel 4.2.2).	<i>While, as health personnels, there are only 1 Doctors, 160 Paramedics, 35 Educated Midwives, 35 Trained Midwives and 42 Trained Midwives (Table 4.2.2).</i>
Agama Jumlah tempat ibadah yang ada di Kecamatan Kei Besar dapat dilihat pada Tabel 4.3.1	Religion <i>The number of Worship Place in Kei Besar Subdistrict can be see on Table 4.3.1.</i>

Gambar 3 Jumlah Sekolah menurut Tingkatan di Kecamatan Kei Besar, 2016
Picture **Number of Schools by Level in Kei Besar Subdistrict, 2016**



4.1 PENDIDIKAN/EDUCATION

Tabel 4.1.1 Jumlah Taman Kanak-kanak dan Ruang Kelasnya menurut Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016
Table 4.1.1 Number of Kindergartens and Classrooms by Villages in Kei Besar Subdistrict, 2016

Nama Desa <i>Village</i>	Jumlah Taman Kanak-kanak <i>Number of Kindergartens</i>		Jumlah Ruang Kelas <i>Number of Classrooms</i>
	(1)	(2)	
1 Ohoiwait	-	-	-
2 Ohoiel	-	-	-
3 Werka	-	-	-
4 Ler Ohoilim	-	-	-
5 Rahareng	-	-	-
6 Waur	-	-	-
7 Ngefuit	-	-	-
8 Waurtahait	-	-	-
9 Yamtel	-	-	-
10 Ohoinangan	-	-	-
11 Elat	-	-	-
12 Depur	-	-	-
13 Ohoilim	-	-	-
14 Fako	-	-	-
15 Reyamru	-	-	-
16 Elralang	-	-	-
17 Watuar	-	-	-
18 Mataholat	-	-	-
19 Harangur	-	-	-
20 Udar	-	-	-
21 Daftel	-	-	-
22 Karkarit	-	-	-
23 Rahareng Atas	-	-	-
24 Wulurat	-	-	-
25 Ngefuit Atas	-	-	-

Lanjutan/*Continued*

Nama Desa <i>Village</i>	Jumlah Taman Kanak-kanak <i>Number of Kindergartens</i>	Jumlah Ruang Kelas <i>Number of Classrooms</i>
(1)	(2)	(3)
26. Nabaheng	-	-
27. Ohoiwang	-	-
28. Fangamas	-	-
29. Ohoinangan Atas	-	-
30. Wakol	-	-
31. Ngurdu	-	-
32. Soindrat	-	-
33. Wermaf	-	-
34. Bombay	-	-
35. Watsin	-	-
36. Sirkante	-	-
37. Ngat	-	-
Jumlah / Total	6	9

Sumber/*Source*: Kepala / Pejabat Desa / Chiefs / Officials Villages

Tabel 4.1.2 Jumlah Sekolah Dasar menurut Status dan menurut Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016
Table Number of Elementary School by Status and by Villages in Kei Besar Subdistrict ,2016

	Nama Desa Village	Negeri State	Swasta Private	Jumlah Total
		(1)	(2)	(3)
1	Ohoiwait	-	1	1
2	Ohoiel	-	2	2
3	Werka	-	1	1
4	Ler Ohoilim	1	-	1
5	Rahareng	1	-	1
6	Waur	1	1	2
7	Ngefruit	1	-	1
8	Waurtahait	-	-	-
9	Yamtel	1	-	1
10	Ohoinangan	-	1	1
11	Elat	-	1	1
12	Depur	3	-	3
13	Ohoilim	-	1	1
14	Fako	-	1	1
15	Reyamru	-	1	1
16	Elralang	-	-	-
17	Watuar	-	1	1
18	Mataholat	1	-	1
19	Harangur	1	-	1
20	Udar	-	-	-
21	Daftel	-	-	-
22	Karkarit	-	-	-
23	Rahareng Atas	-	-	-
24	Wulurat	-	1	1
25	Ngefruit Atas	-	1	1

Lanjutan/*Continued*

	Nama Desa Village	Negeri State	Swasta Private	Jumlah Total
	(1)	(2)	(3)	(4)
26	Nabaheng	-	-	-
27	Ohoiwang	-	-	-
28	Fangamas	-	-	-
29	Ohoinangan Atas	-	1	1
30	Wakol	-	-	-
31	Ngurdud	-	-	-
32	Soindrat	-	1	1
33	Wermaf	-	-	-
34	Bombay	1	1	2
35	Watsin	-	1	1
36	Sirbante	-	-	-
37	Ngat	-	1	1
Jumlah / Total		11	18	29

Catatan/*Note*: Termasuk Madrasah Ibtidaiyah / *Include Moslem Elementary Schools*

Sumber/*Source*: Kepala / Pejabat Desa / *Chiefs / Officials Villages*

Tabel 4.1.3 Jumlah Sekolah Menengah Pertama menurut Status dan menurut Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016
Table Number of Junior High School by Status and by Villages in Kei Besar Subdistrict, 2016

	Nama Desa Village	Negeri State	Swasta Private	Jumlah Total
		(1)	(2)	(3)
1	Ohoiwait	-	-	-
2	Ohoiel	-	1	1
3	Werka	-	-	-
4	Ler Ohoilim	-	-	-
5	Rahareng	-	1	1
6	Waur	-	1	1
7	Ngefuit	-	-	-
8	Waurtahait	1	-	1
9	Yamtel	-	-	-
10	Ohoinangan	-	-	-
11	Elat	-	-	-
12	Depur	2	-	2
13	Ohoilim	-	-	-
14	Fako	-	-	-
15	Reyamru	-	-	-
16	Elralang	-	-	-
17	Watuar	-	-	-
18	Mataholat	-	-	-
19	Harangur	1	-	1
20	Udar	-	-	-
21	Daftel	-	-	-
22	Karkarit	-	-	-
23	Rahareng Atas	-	-	-
24	Wulurat	-	-	-
25	Ngefuit Atas	-	-	-

Lanjutan/*Continued*

Nama Desa Village		Negeri State	Swasta Private	Jumlah Total
	(1)	(2)	(3)	(4)
26	Nabaheng	-	-	-
27	Ohoiwang	-	-	-
28	Fangamas	-	-	-
29	Ohoinangan Atas	-	-	-
30	Wakol	-	-	-
31	Ngurdu	-	-	-
32	Soindrat	-	-	-
33	Wermaf	-	-	-
34	Bombay	1	-	1
35	Watsin	-	-	-
36	Sirbante	-	-	-
37	Ngat	-	-	-
Jumlah / Total		5	3	8

Catatan/*Note*: Termasuk Madrasah Tsanawiyah / *Include Moslem Junior High Schools*

Sumber/*Source*: Kepala / Pejabat Desa / *Chiefs / Officials Villages*

Tabel 4.1.4 Jumlah Sekolah Menengah Umum/Kejuruan menurut Status dan menurut Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016
Table Number of Senior High Schools and Vocational High Schools by Status and by Villages in Kei Besar Subdistrict, 2016

	Nama Desa Village	Negeri State	Swasta Private	Jumlah Total
		(1)	(2)	(3)
1	Ohoiwait	-	-	-
2	Ohoiel	-	-	-
3	Werka	-	-	-
4	Ler Ohoilim	-	-	-
5	Rahareng	-	1	1
6	Waur	1	-	1
7	Ngefuit	-	-	-
8	Waurtahait	-	1	1
9	Yamtel	-	-	-
10	Ohoinangan	-	-	-
11	Elat	-	-	-
12	Depur	1	1	2
13	Ohoilim	-	-	-
14	Fako	-	-	-
15	Reyamru	1	-	1
16	Elralang	-	-	-
17	Watuar	-	-	-
18	Mataholat	-	-	-
19	Harangur	-	-	-
20	Udar	-	-	-
21	Daftel	-	-	-
22	Karkarit	-	-	-
23	Rahareng Atas	-	-	-
24	Wulurat	-	-	-
25	Ngefuit Atas	-	-	-

Lanjutan/*Continued*

	Nama Desa Village	Negeri State	Swasta Private	Jumlah Total
	(1)	(2)	(3)	(4)
26	Nabaheng	-	-	-
27	Ohoiwang	-	-	-
28	Fangamas	-	-	-
29	Ohoinangan Atas	-	-	-
30	Wakol	-	-	-
31	Ngurdu	-	-	-
32	Soindrat	-	-	-
33	Wermaf	-	-	-
34	Bombay	-	-	-
35	Watsin	-	-	-
36	Sirbante	-	-	-
37	Ngat	-	-	-
Jumlah / Total		3	3	6

Catatan/*Note*: Termasuk Madrasah Aliyah / *Include Moslem Senior High Schools*
 Sumber/*Source*: Kepala / Pejabat Desa / *Chiefs / Officials Villages*

Tabel 4.1.5 Jumlah Sekolah, Gedung Sekolah, Ruang Kelas dan Rombel menurut Tingkat Sekolah di Kecamatan Kei Besar, 2016
Table Number of Schools, School Buildings, Classrooms and Study Group by School Levels in Kei Besar Subdistrict, 2016

Sekolah <i>School</i>	Jumlah Sekolah <i>Number of School</i>	Gedung Sekolah <i>School Bulidings</i>	Ruang Kelas <i>Class Rooms</i>	Rombel <i>Study Group</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Taman Kanak-kanak *// <i>Kindergartens */</i>	6	6	9	14
2. Sekolah Dasar / <i>Elementary Schools</i>	27	27	166	162
a. Negeri / <i>State</i>	9	9	56	54
b. Swasta / <i>Private</i>	18	18	110	108
3. Sekolah Menengah Pertama / <i>Junior High Schools</i>	7	7	40	21
a. Negeri / <i>State</i>	4	4	25	12
b. Swasta / <i>Private</i>	3	3	15	9
4. Sekolah Menengah Atas dan Sekolah Menengah Kejuruan / <i>Senior High Schools and Vocational High Schools</i>	2	2	22	6
a. Negeri / <i>State</i>	2	2	22	6
b. Swasta / <i>Private</i>	-	-	-	-
Jumlah / Total	42	42	237	203

Catatan/*Note:* *) Data Tahun 2015/*Based on 2015*

Sumber/*Source:* Dinas Pendidikan Pemuda dan Olahraga Kabupaten Maluku Tenggara

Tabel 4.1.6 Jumlah Guru menurut Tingkat Sekolah di Kecamatan Kei Besar, 2016
Table Number of Teachers by School Levels in Kei Besar Subdistrict, 2016

	Sekolah <i>School</i>	Guru <i>Teachers</i>
	(1)	(2)
1.	Taman Kanak-kanak / <i>Kindergartens</i>	...
2.	Sekolah Dasar / <i>Elementary Schools</i>	184
	a. Negeri / <i>State</i>	66
	b. Swasta / <i>Private</i>	118
3.	Sekolah Menengah Pertama / <i>Junior High Schools</i>	61
	a. Negeri / <i>State</i>	44
	b. Swasta / <i>Private</i>	17
4.	Sekolah Menengah Atas dan Sekolah Menengah Kejuruan / <i>Senior High Schools and Vocational High Schools</i>	48
	a. Negeri / <i>State</i>	48
	b. Swasta / <i>Private</i>	-
Jumlah / Total		293

Sumber/*Source*: Dinas Pendidikan Pemuda dan Olahraga Kabupaten Maluku Tenggara

Tabel 4.1.7 Jumlah Murid dan Penerimaan Murid Baru menurut Tingkat Sekolah di Kecamatan Kei Besar, 2016
Table 4.1.7 Number of Pupils and New Pupil Acceptance by School Levels in Kei Besar Subdistrict, 2016

Sekolah <i>School</i>	Murid <i>Pupils</i>		Penerimaan Baru <i>New Acceptance</i>	
	L <i>Male</i>	P <i>Female</i>	L <i>Male</i>	P <i>Female</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)
1. Taman Kanak-kanak / <i>Kindergartens</i>
2. Sekolah Dasar / <i>Elementary Schools</i>	1 362	1 195	237	199
a. Negeri / <i>State</i>	380	325	64	52
b. Swasta / <i>Private</i>	982	870	173	147
3. Sekolah Menengah Pertama / <i>Junior High Schools</i>	392	458	150	145
a. Negeri / <i>State</i>	259	290	108	92
b. Swasta / <i>Private</i>	133	168	42	53
4. Sekolah Menengah Atas dan Sekolah Menengah Kejuruan / <i>Senior High Schools and Vocational High Schools</i>	236	292	75	96
a. Negeri / <i>State</i>	236	292	75	96
b. Swasta / <i>Private</i>	-	-	-	-
Jumlah / Total	1 990	1 945	462	440

Sumber/*Source*: Dinas Pendidikan Pemuda dan Olahraga Kabupaten Maluku Tenggara

Tabel 4.1.8 Rasio Murid dan Guru dan Rata-rata Murid per Kelas menurut Tingkat Sekolah di Kecamatan Kei Besar, 2016
Table Pupils to Teacher Ratio and Average Pupils per Class by School Levels in Kei Besar Subdistrict, 2016

Sekolah <i>School</i>	Rasio Murid terhadap Guru <i>Pupils to Teacher Ratio</i>	Rata-rata Murid per Kelas <i>Average Pupils per Class</i>
(1)	(2)	(3)
1. Taman Kanak-kanak / <i>Kindergartens</i>
2. Sekolah Dasar / <i>Elementary Schools</i>	14	15
a. Negeri / <i>State</i>	11	13
b. Swasta / <i>Private</i>	16	17
3. Sekolah Menengah Pertama / <i>Junior High Schools</i>	14	21
a. Negeri / <i>State</i>	12	22
b. Swasta / <i>Private</i>	18	20
4. Sekolah Menengah Atas dan Sekolah Menengah Kejuruan / <i>Senior High Schools and Vocational High Schools</i>	11	24
a. Negeri / <i>State</i>	11	24
b. Swasta / <i>Private</i>	-	-

Sumber/Source: Dinas Pendidikan Pemuda dan Olahraga Kabupaten Maluku Tenggara

Tabel 4.1.9 Banyaknya Peserta dan Lulusan EBTA menurut Tingkat Sekolah di Kecamatan Kei Besar, 2016
Table 4.1.9 Number of Pupils Participating and Passing Final Exam by School Levels in Kei Besar Subdistrict, 2016

Sekolah <i>School</i>	Peserta <i>Participants</i>		Lulusan <i>Passing</i>	
	L <i>Male</i>	P <i>Female</i>	L <i>Male</i>	P <i>Female</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)
1. Sekolah Dasar / <i>Elementary Schools</i>	215	193	215	193
a. Negeri / <i>State</i>
b. Swasta / <i>Private</i>
2. Sekolah Menengah Pertama / <i>Junior High Schools</i>	111	147	111	147
a. Negeri / <i>State</i>
b. Swasta / <i>Private</i>
3. Sekolah Menengah Atas dan Sekolah Menengah Kejuruan / <i>Senior High Schools and Vocational High Schools</i>	95	81	95	81
a. Negeri / <i>State</i>	95	81	95	81
b. Swasta / <i>Private</i>	-	-	-	-
Jumlah / Total	421	421	421	421

Sumber/*Source*: Dinas Pendidikan Pemuda dan Olahraga Kabupaten Maluku Tenggara

Tabel 4.1.10 Jumlah Sekolah, Gedung Sekolah, Rombel, Ruang Kelas Guru dan Murid Madrasah di Kecamatan Kei Besar, 2016
Table Number of Schools, School Buildings, Study Group, Classrooms, Teachers and Pupils in Kei Besar Subdistrict, 2016

Uraian <i>Description</i>	Madrasah Ibtidaiyah <i>Moslem</i> Elementary Schools	Madrasah Tsanawiyah <i>Moslem Junior</i> High Schools	Madrasah Aliyah <i>Moslem Senior</i> High Schools
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Gedung Sekolah / School Buildings	3	1	1
2. Sekolah / Schools	3	1	1
3. Ruang Kelas / Classrooms	15	3	3
4. Rombel / Study Group	18	3	3
5. Guru Tetap / <i>Permanent Teachers</i>			
a. Laki-laki / Male	7	7	-
b. Perempuan / Female	5	5	2
6. Guru Tidak Tetap <i>Temporary Teachers</i>			
a. Laki-laki / Male	15	15	1
b. Perempuan / Female	10	30	6
7. Murid / Pupils			
a. Laki-laki / Male	150	40	30
b. Perempuan / Female	120	45	26
8. Penerimaan Murid Baru / <i>New Pupil Acceptance</i>			
a. Laki-laki / Male	103	23	12
b. Perempuan / Female	120	54	11

Sumber/Souce: Kantor Dep. Agama Kabupaten Maluku Tenggara

4.2 KESEHATAN/*HEALTH*

Tabel 4.2.1 Jumlah Fasilitas Kesehatan menurut Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016
Table 4.2.1 Number of Health Facilities by Village in Kei Besar Subdistrict, 2016

Desa Villages	Rumah Sakit Hospital	Puskesmas Public Health Center	Puskesmas Pembantu Supporting PHC	Posyandu Integrated Health Service Posts	Poskesdes Village Health Centers	Toko Obat Drug Store
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1. Ohoiwait	-	-	1	1	-	-
2. Ohoiel	-	1	-	2	-	-
3. Werka	-	-	-	1	1	-
4. Ler Ohoilim	-	-	1	1	-	-
5. Rahareng	1	-	-	1	-	-
6. Waur	-	-	1	3	-	-
7. Ngefuit	-	-	-	1	-	-
8. Waurtahait	-	-	1	1	-	-
9. Yamtel	-	-	-	1	-	-
10. Ohoinangan	-	-	-	1	1	-
11. Elat	-	-	-	3	-	1
12. Depur	-	1	-	2	-	1
13. Ohoilim	-	-	-	1	1	-
14. Fako	-	-	1	-	-	-
15. Reyamru	-	-	1	1	-	-
16. Elralang	-	-	-	1	-	-
17. Watuar	-	-	-	-	1	-
18. Mataholat	-	1	-	1	-	-
19. Harangur	-	-	-	1	-	-
20. Udar	-	-	-	1	-	-
21. Daftel	-	-	-	1	-	-
22. Karkarit	-	-	-	1	-	-
23. Rahareng Atas	-	-	-	-	1	-
24. Wulurat	-	-	1	1	-	-
25. Ngefuit Atas	-	-	-	1	1	-

Lanjutan/ *Continued*

Desa <i>Villages</i>	Rumah Sakit <i>Hospital</i>	Puskesmas <i>Public Health Center</i>	Puskesmas <i>Pembantu Supporting PHC</i>	Posyandu <i>Integrated Health Service Posts</i>	Poskesdes <i>Village Health Centers</i>	Toko <i>Obat Drug Store</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
26 Nabaheng	-	-	-	1	-	-
27 Ohoiwang	-	-	-	1	-	-
28 Fangamas	-	-	-	1	-	-
29 Ohoinangan Atas	-	-	-	1	-	-
30 Wakol	-	1	-	1	-	-
31 Ngurdu	-	-	-	1	-	-
32 Soindrat	-	-	-	1	-	-
33 Wermaf	-	-	-	1	-	-
34 Bombay	-	1	-	2	-	-
35 Watsin	-	1	-	2	-	-
36 Sirkante	-	-	-	1	-	-
37 Ngat	-	-	-	1	-	-
Kei Besar	1	6	7	42	6	2

Sumber/Source: Kepala / Pejabat Desa / *Chiefs / Officials Villages*

Tabel 4.2.2 Jumlah Dokter dan Tenaga Kesehatan Lainnya yang Berada di Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016
Table Number of Physicians and Other Paramedics Stayed in Village in Kei Besar Subdistrict, 2016

Desa Villages	Dokter <i>Physicians</i>	Nakes <i>Health Personnels</i>	Bidan <i>Midwives</i>	Dukun Beranak <i>Non-Educated Midwives</i>	
				Terlatih <i>Trained</i>	Belum terlatih <i>Not Trained</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Ohoiwait	-	10	1	-	1
2. Ohoiel	-	5	1	4	-
3. Werka	-	6	-	-	-
4. Ler Ohoilim	-	6	1	-	2
5. Rahareng	-	7	1	1	2
6. Waur	-	15	1	-	-
7. Ngefuit	-	-	-	1	-
8. Waurtahait	-	5	1	1	-
9. Yamtel	-	-	1	2	-
10. Ohoinangan	-	5	1	-	3
11. Elat	-	-	-	3	6
12. Depur	-	3	2	2	-
13. Ohoilim	-	5	1	1	-
14. Fako	-	-	1	2	2
15. Reyamru	-	-	-	1	3
16. Elralang	-	1	-	-	-
17. Watuar	-	5	1	2	-
18. Mataholat	-	5	1	-	1
19. Harangur	-	5	1	2	4
20. Udar	-	-	-	1	-
21. Daftel	-	5	-	-	3
22. Karkarit	-	5	-	-	-
23. Rahareng Atas	-	-	-	-	-
24. Wulurat	-	-	1	1	2
25. Ngefuit Atas	-	4	1	-	2

Lanjutan / *Continued*

Desa <i>Villages</i>	Dokter <i>Physicians</i>	Nakes <i>Health Personnels</i>	Bidan <i>Midwives</i>	Dukun Beranak	
				<i>Non-Educated Midwives</i>	<i>Belum terlatih Not Trained</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
26 Nabaheng	-	5	-	-	-
27 Ohoiwang	-	3	-	1	-
28 Fangamas	-	-	-	-	3
29 Ohoinangan Atas	-	1	2	1	-
30 Wakol	1	5	5	2	-
31 Ngurdu	-	6	-	1	-
32 Soindrat	-	5	1	-	-
33 Wermaf	-	1	1	-	-
34 Bombay	-	17	8	2	4
35 Watsin	-	10	1	1	4
36 Sirkante	-	5	-	1	-
37 Ngat	-	5	-	2	-
Kei Besar	1	160	35	35	42

Sumber/*Source*: Kepala / Pejabat Desa / *Chiefs / Officials Villages*

Tabel 4.2.3 Kegiatan Balai Kesehatan Ibu dan Anak di Kecamatan Kei Besar, 2016
Table Activities of the Mother and Children Polyclinics in Kei Besar Subdistrict, 2016

Kegiatan Activity	Banyaknya Number
(1)	(2)
1. Kunjungan / Visit	
a. Bayi / Infants	316
b. Balita / One to Five Years	1 150
c. Ibu Hamil / Pregnant Women	249
d. Ibu Menetek / Suckle Women	311
Jumlah / Total	2 026
2. Persalinan yang Ditolong / Birth Attended	
a. Bidan / by Educated Midwives	267
b. Dukun Terlatih / by Trained Midwives	59
Jumlah / Total	326

Sumber/Source: Dinas Kesehatan Kabupaten Maluku Tenggara

Tabel 4.2.4 Hasil Cakupan Imunisasi menurut Jenis di Kecamatan Kei Besar, 2016

Scooping Results of Immunization by Type in Kei Besar Subdistrict, 2016

Vaksin <i>Vaccine</i>	Penerima <i>Acceptor</i>
(1)	(2)
1. BCG / <i>BCG</i>	324
2. DPT 1 / <i>DPT 1</i>	301
3. DPT 3 / <i>DPT 3</i>	311
4. Polio 3 / <i>Polio 3</i>	237
5. Campak / <i>Measles</i>	316
6. Hepatitis B 3 / <i>Hepatitis B 3</i>	311
7. TT 1 Ibu Hamil / <i>TT 1 for Pregnant Women</i>	88
8. TT 2 Ibu Hamil / <i>TT 2 for Pregnant Women</i>	68

Sumber/*Source*: Dinas Kesehatan Kabupaten Maluku Tenggara

Tabel 4.2.5 Hasil Monitoring Usaha Perbaikan Gizi Keluarga (UPGK) di Kecamatan Kei Besar, 2016
Table 4.2.5 Monitoring Result of Family Nutrition Improvement Program (UPGK) in Kei Besar Subdistrict, 2016

	Indikator <i>Indicator</i>	Banyaknya <i>Number</i>
	(1)	(2)
1.	Desa / Village	37
2.	Desa Proyek / Project Village	-
3.	Kader Gizi / Nutrition Cader	275
4.	Balita Yang Ditimbang / <i>Weighed Under 5 Years Old Children</i>	500
	a. Gizi Lebih / Better Nutrition	-
	b. Gizi Baik / Good Nutrition	489
	c. Gizi Kurang / Less Nutrition	10
	d. Gizi Buruk / Worse Nutrition	1

Sumber/Source: Dinas Kesehatan Kabupaten Maluku Tenggara

Tabel 4.2.6 Jumlah Keluarga menurut Tahapan Keluarga Sejahtera di Kecamatan Kei Besar, 2016
Number of Family by Family Prosperity Ranks in Kei Besar Subdistrict, 2016

Tahapan <i>Rank</i>	KK <i>Family</i>
(1)	(2)
1. Pra Sejahtera / <i>Pre-Prosperous</i>	750
2. Sejahtera I / <i>Prosperous I</i>	2 128
3. Sejahtera II / <i>Prosperous II</i>	460
4. Sejahtera III / <i>Prosperous III</i>	81
5. Sejahtera III+ / <i>Prosperous III+</i>	23
Jumlah / Total	3 442

Sumber/*Source*: BPPKBPA Kabupaten Maluku Tenggara

Tabel 4.2.7 Peserta KB menurut Alat Kontrasepsi di Kecamatan Kei Besar, 2016
Table Family Planning Acceptors by Contraceptions in Kei Besar Subdistrict, 2016

	Alat Kontrasepsi Contraception Means	Peserta KB Family Planning Acceptor	
		Aktif Active	Baru New
		(1)	(2)
A.	Pasangan Usia Subur / Fertile Ages Couples	...	
B.	Target Peserta / Target Acceptors	...	
C.	Realisasi Peserta / Real Acceptors *)		
1.	IUD / IUD	32	3
2.	Pil / Pill	334	101
3.	Kondom / Condom	35	3
4.	Suntikan / Injection	531	330
5.	Vasektomi / MOP	-	-
6.	Tubektomi / MOW	36	-
7.	Implant / Implant	267	96
D.	Klinik KB / Family Planning Clinics	3	

Sumber/Source: BPPKBPA Kabupaten Maluku Tenggara

4.3 AGAMA/RELIGION

Tabel 4.3.1 Jumlah Tempat Ibadah menurut Jenis dan Kecamatan di Kabupaten Maluku Tenggara , 2016
Table Number of Worship Places by Type and Subdistrict in Maluku Tenggara Regency, 2016

	Kecamatan Subdistrict	Masjid Mosques	Gereja / Churches	
			Katolik Catholics	Protestan Protestants
1	2	4	5	
1	Kei Kecil	14	21	8
2	Kei Kecil Barat	1	8	5
3	Kei Kecil Timur	11	13	2
4	Hoat Sorbay	7	4	4
5	Manyeuw	2	10	0
6	Kei Kecil Timur Selatan	9	3	0
7	Kei Besar	18	22	16
8	Kei Besar Utara Timur	11	13	1
9	Kei Besar Selatan	6	4	9
10	Kei Besar Utara Barat	10	7	8
11	Kei Besar Selatan Barat	13	0	2
2016		102	105	55

Sumber/Source: Kantor Departemen Agama Kabupaten Maluku Tenggara

http://malukutenggarakab.bps.
go.id

BAB V

PERTANIAN

Agriculture



PENJELASAN TEKNIS

TECHNICAL NOTES

1. **Lahan sawah** adalah lahan pertanian yang berpetak-petak dan dibatasi oleh pemantang (galengan), saluran untuk menahan/menyalurkan air, yang biasanya ditanami padi sawah tanpa memandang dari mana diperoleh atau status lahan tersebut. Lahan yang dimaksud termasuk lahan yang terdaftar di Pajak Bumi Bangunan, luran Pembangunan Daerah, lahan bengkok, lahan serobotan, lahan rawa yang ditanami padi dan lahan bekas tanaman tahunan yang telah dijadikan sawah, baik yang ditanami padi, palawija atau tanaman semusim lainnya.
2. **Tegal/Kebun** adalah lahan pertanian bukan sawah (lahan kering) yang ditanami tanaman semusim atau tahunan dan terpisah dengan halaman sekitar rumah serta penggunaannya tidak berpindah pindah.
3. **Ladang/Huma** adalah lahan pertanian bukan sawah (lahan kering) yang biasanya ditanami tanaman semusim dan penggunaannya hanya semusim
1. **Wetland** is agricultural land that separated by small dykes to resist water, where the main crop is usually wetland paddy without considering where it is got from or the status of the land. It includes the land that is registered at land income tax office, regional development contribution, 'bengkok' land, illegal ownership, swamps for rice cultivation, and annual crop land mark that has been used as rice field, which are both planted with paddy, secondary crops or the other seasonal crops.
2. **Dry field/Garden** is an dryland (unirrigated land) which is planted with seasonal or annual crops and separately from the yard around the house without shifting
3. **Unirrigated agricultural field /Shifting cultivation land** is dryland (unirrigated land) that usually is cultivated for seasonal crops and utilized only for one or two seasons, then it will be left when

atau dua musim, kemudian akan ditinggalkan bila sudah tidak subur lagi (berpindah-pindah).

Kemungkinan lahan ini beberapa tahun kemudian akan dikerjakan kembali jika sudah subur.

it is not fertile (shifting). Maybe, this land will be used again in a few years if it has been fertile.

4. **Lahan yang sementara tidak diusahakan** adalah lahan yang biasanya diusahakan tetapi untuk sementara (lebih dari 1 (satu) tahun tetapi kurang dari atau sama dengan 2 (dua) tahun) tidak diusahakan, termasuk lahan sawah yang tidak diusahakan selama lebih dari 2 (dua) tahun.
4. **Temporarily unused land** is land that is regularly used but temporarily (more than a year but less or equal than two years) is unused, it includes wetland that is not cultivated more than two years.
5. Data pokok tanaman pangan yang dikumpulkan adalah luas panen dan produktivitas (hasil per hektar). Produksi tanaman pangan merupakan hasil perkalian antara luas panen dengan produktivitas. Pengumpulan data luas panen dilakukan setiap bulan dengan pendekatan area kecamatan di seluruh wilayah Indonesia. Pengumpulan data produktivitas dilakukan melalui pengukuran langsung pada plot ubinan berukuran $2\frac{1}{2}$ m x $2\frac{1}{2}$ m. Pengumpulan data produktivitas dilakukan setiap subround (empat bulanan) pada waktu panen petani.
5. *The main food crops data collected consists of harvested area and productivity (yield per hectare). Food crops production is generated by harvested area multiplied by productivity. The harvested area data is collected every month using sub district area approach in all sub district in Indonesia. The productivity data collection is conducted by a direct measurement in $2\frac{1}{2}$ m x $2\frac{1}{2}$ m crop cutting plot. The productivity measurement is conducted in every subround (four monthly) at the time when farmers are harvesting their crops.*

6. Data produksi padi dan palawija yang disajikan adalah dalam kualitas: gabah kering giling (padi), pipilan kering (jagung), biji kering (kedelai dan kacang tanah), dan umbi basah (ubi kayu dan ubi jalar).
6. *Production of paddy and secondary crops data are presented in the form of: dry unhusked rice (paddy), dry loose maize (maize), dry shells crops (soybeans and peanuts), and fresh roots (cassava and sweet potatoes).*
7. **Tanaman sayuran dan buah-buahan semusim**
Tanaman sayuran semusim adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa daun, bunga, buah, dan umbinya, yang berumur kurang dari satu tahun.
Tanaman buah-buahan semusim adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral, dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa buah, berumur kurang dari satu tahun, tidak berbentuk pohon/rumpun tetapi menjalar dan berbatang lunak.
7. ***Seasonal vegetable and fruit plants***
Seasonal vegetable plants are plants which are the sources of vitamin, mineral salt, etc, consumed from the part of the plant in the form of leaf, flower, fruit, and root with the age of less than one year.
8. **Tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan**
Tanaman buah-buahan tahunan adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral, dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa buah dan merupakan tanaman tahunan.
Tanaman sayuran tahunan adalah
8. ***Annual fruit and vegetable plants***
Annual fruit plants are plants which are the sources of vitamin, contained mineral salt, etc, consumed from the part of plant in the form of fruit and more than one year of age.
- Annual vegetable plants*** are plants

tanaman sumber vitamin, garam mineral, dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa daun dan atau buah yang berumur lebih dari satu tahun.

which are the sources of vitamin, contained mineral salt, etc, consumed from the part of the plant in the form of vegetable and more than one year of age.

9. **Tanaman biofarmaka** adalah tanaman yang bermanfaat untuk obat-obatan, kosmetik, dan kesehatan yang dikonsumsi atau digunakan dari bagian-bagian tanaman seperti daun, batang, buah, umbi (rimpang) ataupun akar.
9. ***Medicinal plants*** are plants which are useful for medicine. It is consumed from part of the plant such as leaf, flower, fruit, tubber, and root.
10. **Tanaman hias** adalah tanaman yang mempunyai nilai keindahan baik bentuk, warna daun, tajuk maupun bunganya, sering digunakan untuk penghias pekarangan dan lain sebagainya.
10. ***Ornamental plants*** are plants which have a beauty value, either in shape, colour of leaf or crown of flower, and they are often used as a yard decorator.
11. **Luas panen tanaman hortikultura** adalah luas tanaman sayuran, buah-buahan, biofarmaka, dan tanaman hias yang diambil hasilnya/dipanen pada periode pelaporan.
11. ***Harvested area of horticulture*** is area which vegetable, fruit, medicinal and ornamental plant of crop harvested during the period of report.
12. **Luas panen untuk tanaman sayuran** adalah luas tanaman yang dipanen sekaligus/habis/dibongkar dan luas tanaman yang dipanen berkali-kali (lebih dari satu kali)/belum habis.
- Tanaman yang dipanen sekaligus/habis/dibongkar** adalah tanaman
12. ***Harvested area of vegetables*** is area of entirely plant harvested/demolished and plant harvested several times/undemolished.
- Entirely plants harvested/ demolished*** are plants usually harvested once and

yang sehabis panen langsung dibongkar/dicabut, terdiri dari bawang merah, bawang putih, bawang daun, kentang, kol/kubis, kembang kol, petasai/sawi, wortel, lobak, dan kacang merah.

Tanaman yang dipanen berkali-kali (lebih dari satu kali)/belum habis adalah tanaman yang pemanenananya lebih dari satu kali dan biasanya dibongkar apabila panenan terakhir sudah tidak memadai lagi, terdiri dari: kacang panjang, cabe besar, cabe rawit, jamur, tomat, terung, buncis, ketimun, labu siam, kangkung, bayam, melon, semangka, dan blewah.

demolished to be substituted by other plants, consisting of: shallots, garlic, leeks, potato, cabbage, cauli flower, mustard green, carrots, chinese radish, and red kidney beans.

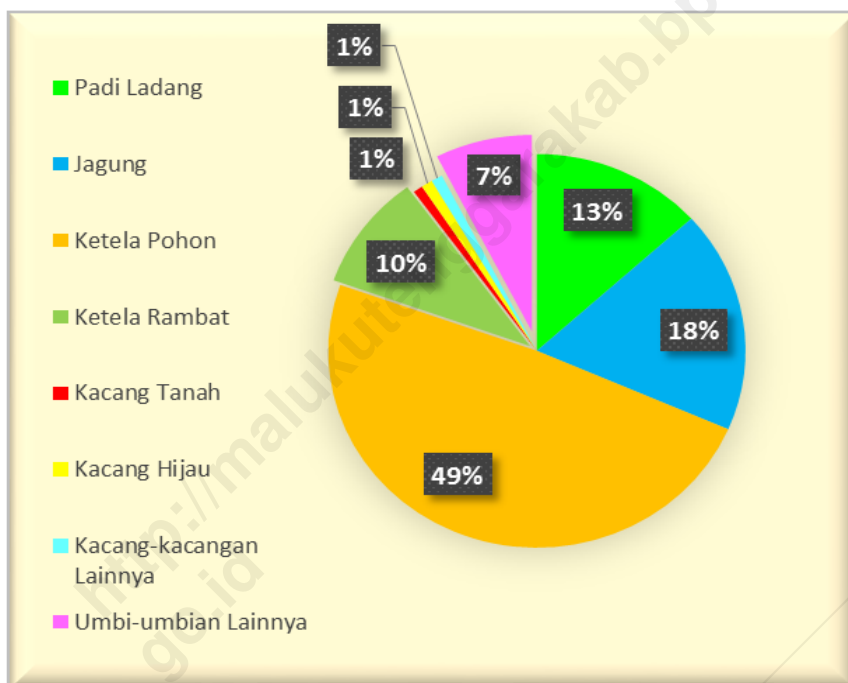
Plants harvested several times/undemolished are plants usually harvested more than once and demolished in the case that the last harvest was economically not profitable. They consist of: yard long beans, chili, small chili, mushroom, tomatoes, egg plant, french beans, cucumber, pumpkin/chajota, swamp cabbage, spinach, melon, watermelon, and blewah.

ULASAN	DESCRIPTION
Sektor Pertanian merupakan sektor ekonomi utama yang menunjang kehidupan masyarakat di Kecamatan Kei Besar, terutama pertanian palawija dan perikanan.	<i>Agriculture is the main economic sector which builds the living of the people of Kei Besar Subdistrict, especially primary food agriculture and fishery.</i>
Luas areal pertanian padi palawija sebagai bahan makanan pokok adalah sebesar 355 ha (3,55 km ²) saja. Produksi dari pertanian padi palawija yang paling dominan di Kecamatan Kei Besar adalah ketela pohon dan sejenisnya sebesar 780 ton selama tahun 2016. Hal ini mencerminkan bahan makanan pokok sehari-hari penduduk Kecamatan Kei Besar (Tabel 5.1.1).	<i>The agricultural areas used for primary food farm is 355 hectares (3,55 km²) only. The major production of primary food farm in Kei Besar Subdistrict is cassava and its kind in amount of 780 tons during the year of 2016. It is so as cassava and its kind is the daily main food of people in Kei Besar Subdistrict (Table 5.1.1).</i>
Peternakan di Kecamatan Kei Besar seperti terlihat di Tabel 5.3.1 dan Tabel 5.3.2 volumenya tidak terlalu besar. Hal ini dikarenakan subsektor peternakan berasal sebagian besar dari peternak rumah tangga yang terdiri dari kambing, babi atau ayam buras dan jumlah ternaknya sedikit.	<i>Animal husbandry in Kei Besar Subdistrict, as can be seen in Table 5.3.1 and Table 5.3.2, is not quite significant. Most of the production comes from home-farm of goats, pigs and non-layers chicken with number of livestocks limited.</i>
Subsektor perikanan meskipun sangat besar kontribusinya di Kecamatan Kei Besar masih didominasi oleh nelayan tradisional. Hal itu terlihat dari perahu yang digunakan, yang sebagian besar perahu tak bermotor,	<i>The contribution of fishery to the economy in Kei Besar Subdistrict is still dominated by traditional fishermen. It can be seen from the boats used, that is mainly non-motor boats, with fishing gears used most is traditional fishing up</i>

dan alat penangkapan ikan utama yang digunakan yaitu pancing tegak (Tabel 5.4.1). Produksi ikan selama tahun 2016 sebesar 8.499,4 Ton.

(Table 5.4.1). The production of marine fishes during the year of 2016 is 8.499,4 tons.

Gambar 4 Produksi Tanaman Pangan di Kecamatan Kei Besar, 2016
Picture **Production of Food Crops in Kei Besar Subdistrict, 2016**



5.1 TANAMAN PANGAN/*FOOD CROPS*

Tabel 5.1.1 Luas Areal, Luas Panen dan Produksi Tanaman Pangan menurut Komoditi di Kecamatan Kei Besar, 2016
Table 5.1.1 Land Area, Area Harvested and Production of Food Crops by Commodity in Kei Besar Subdistrict, 2016

Komoditi <i>Commodities</i>	Luas Areal <i>Land Area</i> [ha]	Luas Panen <i>Area Harvested</i> [ha]	Produksi <i>Production</i> [ton]
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Padi Ladang <i>Wetland Paddy</i>	88	73	211,7
2. Jagung <i>Maize</i>	107	97	291
3. Ketela Pohon <i>Cassava</i>	83	65	780
4. Ketela Rambat <i>Sweet Potatoes</i>	25	19	152
5. Kacang Tanah <i>Peanuts</i>	8	6	12
6. Kacang Hijau <i>Mung Beans</i>	8	7	14
7. Kacang-kacangan Lainnya <i>Other Pulses</i>	9	7	14
8. Umbi-umbian Lainnya <i>Tubers</i>	27	24	120
Jumlah / Total	355	298	

Sumber/Source: Dinas Pertanian dan Peternakan Kab. Maluku Tenggara

5.2 PERKEBUNAN/PLANTATION

Tabel 5.2.1 Luas Areal dan Produksi Tanaman Pala dan Kelapa di Kecamatan Kei Besar, 2016
Land Area and Production of Pala and Coconut in Kei Besar Subdistrict, 2016

Komoditi Commodities	Luas Areal Tanaman/Land Area of Plants [Ha]				Produksi Production [Ton]
	Muda Young	Menghasil-kan Productive	Tua/Rusak Old/Damage	Jumlah Total	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Pala/Pala	1	30	0	31	0
Kelapa/Coconut	189	260	105	554	6
Jumlah/Total	190	290	105	585	6

Sumber/Source: Dinas Pertanian dan Peternakan Kab. Maluku Tenggara

5.3 PETERNAKAN/LIVESTOCK

Tabel 5.3.1 Populasi Ternak, Jumlah Pemotongan dan Produksi Daging menurut Jenis di Kecamatan Kei Besar, 2015
Table Live Stocks Population, Slaughtered and Meat Production by Type in Kei Besar Subdistrict, 2015

Jenis Ternak <i>Live Stock</i>	Populasi <i>Population</i> [Ekor]	Pemotongan <i>Slaughtered</i> [Ekor]	Produksi Daging <i>Meat Production</i> [Ton]
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Sapi / Cows	164	6	0,42
2. Kerbau / Buffaloes	-	-	-
3. Kambing / Goats	92	10	0,15
4. Domba / Sheeps	-	-	-
5. Babi / Pigs	301	110	2,75
6. Kuda / Horses	-	-	-

Sumber/Source: Dinas Pertanian dan Peternakan Kab. Maluku Tenggara

Tabel 5.3.2 Populasi Unggas dan Produksi Telur menurut Jenis Unggas di Kecamatan Kei Besar, 2015
Table Poultry Population and Egg Production by Type in Kei Besar Subdistrict, 2015

Jenis Unggas <i>Poultry</i>	Populasi <i>Population</i>	Produksi Telur <i>Egg Production</i> [Kg]
(1)	(2)	(3)
1. Itik / Ducks	600	172,80
2. Ayam / Chickens	980	202
a. Buras / Non Layers	980	202
b. Ras / Layers	-	-

Sumber/Source: Dinas Pertanian dan Peternakan Kab. Maluku Tenggara

5.4 PERIKANAN/*FISHERY*

Tabel 5.4.1 Jumlah Nelayan, Kelompok Nelayan, Perahu Nelayan dan Alat Penangkapan Ikan di Kecamatan Kei Besar, 2016
Table Number of Fishermen, Fishermen Groups, Fishing - Boat and Fishing Gears in Kei Besar Subdistrict, 2016

<i>Uraian Description</i>	<i>Jumlah Number</i>
(1)	(2)
1. Nelayan / <i>Fishermen</i>	721
2. Kelompok Nelayan / <i>Fishermen Group</i>	248
3. Perahu Nelayan / <i>Fishing Boats</i>	
a. Perahu Tanpa Bermotor / <i>Non Powered Boats</i>	689
b. Perahu Motor Tempel / <i>Out Board Motor Boats</i>	130
c. Kapal Motor / <i>In Board Motor Boats</i>	23
4. Alat Penangkapan Ikan / <i>Fishing Gears</i>	
a. Bagan / <i>Lift Net</i>	4
b. Jaring Insang Tetap / <i>Bottom Gill Net</i>	132
c. Jaring Insang Hanyut / <i>Drift Gill Net</i>	60
d. Jaring Insang Lingkar / <i>Encircling Gill Net</i>	271
e. Pancing Tegak / <i>Vertical Line</i>	720
f. Pancing Ulur / <i>Hand Line</i>	192
g. Pancing Tonda / <i>Troll Line</i>	492
h. Pancing Lainnya / <i>Other Fishing Gear</i>	65
h. Sero Tancap / <i>Sero Net</i>	2
i. Pengumpul Rumput Laut / <i>Seaweed Collectors</i>	-
j. Bubu / <i>Fish Traps</i>	65
k. Alat Penangkap Lainnya / <i>Other Fishing Gears</i>	102

Sumber/Source: Dinas Kelautan dan Perikanan Kabupaten Maluku Tenggara

5.5 KEHUTANAN/*FORESTRY*

Tabel 5.5.1 Luas Kawasan Hutan di Kabupaten Maluku Tenggara, 2016
Table Total Forest Area in Maluku Tenggara Regency, 2016

Uraian Description	Luas Kawasan Hutan Total Forest Area
(1)	(2)
1. Hutan Konservasi	18 017
2. Hutan Lindung	6 438
3. Hutan Produksi Terbatas	2 399
4. Hutan Produksi Tetap	2 966
5. Hutan Produksi Konversi	17 322
Jumlah Total	47 142

Sumber/source : Dinas Kehutanan Provinsi Maluku

http://malukutenggarakab.bps.
go.id

http://malukutenggarakab.bps.
go.id

BAB VI

PERTAMBANGAN DAN ENERGI

Mining and Energy



PENJELASAN TEKNIS

TECHNICAL NOTES

1. **Sumur terlindung** adalah air yang berasal dari dalam tanah yang digali dan lingkar sumur tersebut dilindungi oleh tembok paling sedikit 0,8 meter di atas tanah dan 3 meter ke bawah tanah, serta ada lantai semen sejauh 1 meter dari lingkar sumur.
A Protected well is the water that originated from the excavated soil and well's rings was protected by the wall of at least 0,8 meters above the ground and 3 meters below the ground, and there was a cement floor as far as 1 meter from the well's ring.
2. **Sumur tak terlindung** adalah air yang berasal dari dalam tanah yang digali dan lingkar sumur tersebut tidak dilindungi oleh tembok dan lantai semen sejauh 1 meter dari lingkar sumur.
An Un Protected well is the water that originated from the excavated soil and well's ring was not protected by the wall and there was not a cement floor as far as 1 meter from the well's ring.
3. **Mata air terlindung** adalah sumber air permukaan tanah di mana air timbul dengan sendirinya dan terlindung dari air bekas pakai, bekas mandi, mencuci, atau lainnya.
A Protected Water Spring is a water source on the surface of the ground, where the water float to surface by itself and protected from the water that has been used to bathing, washing or other.
4. **Mata air tak terlindung** adalah sumber air permukaan tanah di mana air timbul dengan sendirinya tetapi tidak terlindung dari air bekas pakai, bekas mandi, mencuci, atau lainnya.
An Un Protected Water is a water source on the surface of the ground, where the water float to surface by itself and not protected from the water that has been used to bathing, washing or other.

ULASAN	DESCRIPTION
Di Kecamatan Kei Besar aktivitas pertambangan yang ada adalah penggalian bahan galian C yaitu penggalian pasir pantai (Tabel 6.1.1).	<i>Mining activities existing in Kei Besar Subdistrict is type – C quarrying which are coastal sand quarrying (Table 6.1.1).</i>
Listrik PLN belum menjangkau semua desa di Kecamatan Kei Besar, kecuali Desa Wermaf. Di desa tersebut, sebagian masyarakat menggunakan generator untuk penerangan, sedangkan yang lain menggunakan pelita (Tabel 6.2.1).	<i>Government electricity doesn't reach all villages in Kei Besar Subdistrict, except Wermaf. In this villages, small percentage of people using generators for lighting, while others use kerosene-lamps (Table 6.2.1).</i>
Sumber air minum di ibukota kecamatan dan sekitarnya menggunakan air ledeng PDAM. Sedangkan di daerah perdesaan kebanyakan sumber air minum yang digunakan adalah mata air yang ada di desa. Beberapa desa membuat sistem penampungan dan penyalurannya sendiri dengan pipa-pipa (Tabel 6.3.1).	<i>Drinking water in district capital is provided by Regional Drinking Water Company (PDAM). Most villagers in rural area use water spring in their village as drinking water source. Some villages build their own water tanks and plumbing system (Table 6.3.1).</i>

6.1 PERTAMBANGAN/*MINING*

Tabel 6.1.1 Lokasi Penggalian Bahan Galian C menurut Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016
Table Location of Type – C Quarrying Sites by Village in Kei Besar Subdistrict, 2016

	Nama Desa <i>Village</i>	Pasir Pantai <i>Coastal Sand</i>	Batu Kapur *) <i>Limestone</i>
	(1)	(2)	(3)
1.	Ohoiwait	Tidak Ada	Tidak Ada
2.	Ohoiel	Tidak Ada	Tidak Ada
3.	Werka	Tidak Ada	Tidak Ada
4.	Ler Ohoilim	Tidak Ada	Tidak Ada
5.	Rahareng	Tidak Ada	Tidak Ada
6.	Waur	Tidak Ada	Tidak Ada
7.	Ngefuit	Ada	Tidak Ada
8.	Waurtahait	Tidak Ada	Tidak Ada
9.	Yamtel	Tidak Ada	Tidak Ada
10.	Ohoinangan	Tidak Ada	Tidak Ada
11.	Elat	Tidak Ada	Tidak Ada
12.	Depur	Tidak Ada	Tidak Ada
13.	Ohoilim	Tidak Ada	Tidak Ada
14.	Fako	Tidak Ada	Tidak Ada
15.	Reyamru	Ada	Tidak Ada
16.	Elralang	Tidak Ada	Tidak Ada
17.	Watuar	Tidak Ada	Tidak Ada
18.	Mataholat	Tidak Ada	Tidak Ada
19.	Harangur	Tidak Ada	Tidak Ada
20.	Udar	Ada	Tidak Ada
21.	Daftel	Tidak Ada	Tidak Ada
22.	Karkarit	Tidak Ada	Tidak Ada
23.	Rahareng Atas	Tidak Ada	Tidak Ada
24.	Wulurat	Tidak Ada	Tidak Ada
25.	Ngefuit Atas	Tidak Ada	Tidak Ada

Lanjutan / *Continued*

	Nama Desa <i>Village</i>	Pasir Pantai <i>Coastal Sand</i>	Batu Kapur *) <i>Limestone</i>
		(1)	(2)
26.	Nabaheng	Tidak Ada	Tidak Ada
27.	Ohoiwang	Tidak Ada	Tidak Ada
28.	Fangamas	Tidak Ada	Tidak Ada
29.	Ohoinangan Atas	Tidak Ada	Tidak Ada
30.	Wakol	Tidak Ada	Tidak Ada
31.	Ngurdru	Tidak Ada	Tidak Ada
32.	Soindrat	Tidak Ada	Tidak Ada
33.	Wermaf	Tidak Ada	Tidak Ada
34.	Bombay	Tidak Ada	Tidak Ada
35.	Watsin	Tidak Ada	Tidak Ada
36.	Sirbante	Tidak Ada	Tidak Ada
37.	Ngat	Tidak Ada	Tidak Ada

Catatan /Note: *) Termasuk Tanah Urug dan Kerikil / Including Soil and Crushed-stone

Sumber/Source: Kepala / Pejabat Desa

6.2 ENERGI/ENERGY

Tabel 6.2.1 Ketersediaan Listrik PLN dan Jumlah Generator yang Ada di Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016
Table 6.2.1 Government Electricity and Generator Availability in Villages in Kei Besar Subdistrict, 2016

Nama Desa <i>Village</i>	Listrik PLN <i>Government Electricity</i>	Jumlah Generator <i>Number of Generator*)</i>
(1)	(2)	(3)
1. Ohoiwait	Ada	
2. Ohoiel	Ada	
3. Werka	Ada	
4. Ler Ohoilim	Ada	
5. Rahareng	Ada	
6. Waur	Ada	
7. Ngefuit	Ada	
8. Waurtahait	Ada	
9. Yamtel	Ada	
10. Ohoinangan	Ada	
11. Elat	Ada	
12. Depur	Ada	
13. Ohoilim	Ada	
14. Fako	Ada	
15. Reyamru	Ada	
16. Elralang	Ada	
17. Watuar	Ada	
18. Mataholat	Ada	
19. Harangur	Ada	
20. Udar	Ada	
21. Daftel	Ada	
22. Karkarit	Ada	
23. Rahareng Atas	Ada	
24. Wulurat	Ada	
25. Ngefuit Atas	Ada	

Lanjutan / *Continued*

Nama Desa <i>Village</i>	Listrik PLN <i>Government Electricity</i>	Jumlah Generator <i>Number of Generator*)</i>
(1)	(2)	(3)
26. Nabaheng	Ada	
27. Ohoiwang	Ada	
28. Fangamas	Ada	
29. Ohoinangan Atas	Ada	
30. Wakol	Ada	
31. Ngurdu	Ada	
32. Soindrat	Ada	
33. Wermaf	Tidak Ada	2
34. Bombay	Ada	
35. Watsin	Ada	
36. Sirbante	Ada	
37. Ngat	Ada	
Jumlah / Total		2

Catatan / Note: *) Ditanyakan jika tidak ada listrik PLN/ Asked if there is no government electricity

Sumber/Source: Kepala / Pejabat Desa

Tabel 6.2.2 Sumber Air Minum Utama yang Digunakan menurut Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016
Main Drinking Water Source to Use by Villages in Kei Besar Subdistrict, 2016

Nama Desa Village	Sumber Air Minum Utama Main Drinking Water Source
(1)	(2)
1. Ohoiwait	Mata Air Terlindung
2. Ohoiel	Mata Air Terlindung
3. Werka	Mata Air Terlindung
4. Ler Ohoilim	Mata Air Terlindung
5. Rahareng	Mata Air Terlindung
6. Waur	Mata Air Terlindung
7. Ngefuit	Mata Air Terlindung
8. Waurtahait	Mata Air Terlindung
9. Yamtel	Mata Air Terlindung
10. Ohoinangan	Mata Air Terlindung
11. Elat	Leding Meteran
12. Depur	Leding Meteran
13. Ohoilim	Mata Air Terlindung
14. Fako	Mata Air Terlindung
15. Reyamru	Mata Air Terlindung
16. Elralang	Mata Air Terlindung
17. Watuar	Mata Air Terlindung
18. Mataholat	Mata Air Terlindung
19. Harangur	Mata Air Terlindung
20. Udar	Mata Air Terlindung
21. Daftel	Mata Air Terlindung
22. Karkarit	Mata Air Terlindung
23. Rahareng Atas	Mata Air Terlindung
24. Wulurat	Mata Air Terlindung
25. Ngefuit Atas	Mata Air Terlindung

Lanjutan / *Continued*

26.	Nama Desa <i>Village</i>	Sumber Air Minum Utama <i>Main Drinking Water Source</i>
		(1) (2)
26.	Nabaheng	Mata Air Terlindung
27.	Ohoiwang	Mata Air Terlindung
28.	Fangamas	Mata Air Terlindung
29.	Ohoinangan Atas	Mata Air Terlindung
30.	Wakol	Mata Air Terlindung
31.	Ngurdru	Mata Air Terlindung
32.	Soindrat	Mata Air Terlindung
33.	Wermaf	Mata Air Terlindung
34.	Bombay	Mata Air Terlindung
35.	Watsin	Mata Air Terlindung
36.	Sirbante	Mata Air Terlindung
37.	Ngat	Mata Air Terlindung

Sumber/*Source*: Kepala / Pejabat Desa

BAB VII

PERDAGANGAN, KEUANGAN DAN HARGA

Trade, Finance and Price



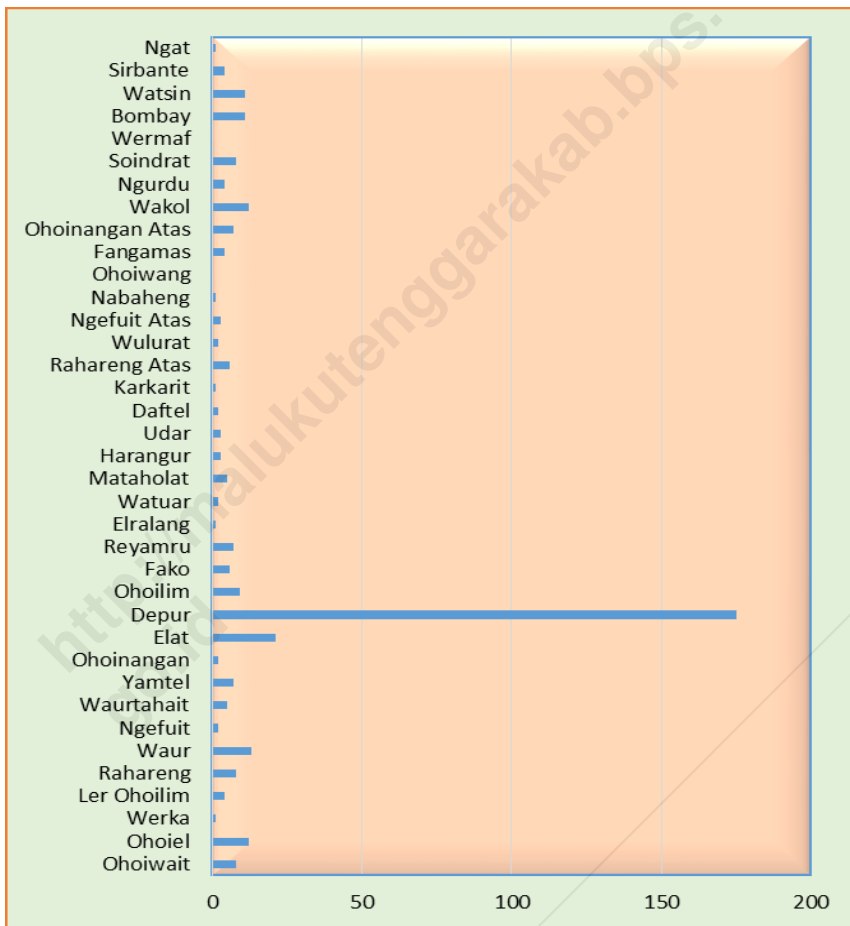
PENJELASAN TEKNIS

TECHNICAL NOTES

1. Bank adalah institusi/lembaga yang bergerak dalam bidang keuangan untuk melakukan kegiatan menerima, menyimpan, dan meminjamkan uang. Dalam hal tertentu untuk kemudahan transaksi uang, bank juga mempunyai kewenangan untuk menerbitkan cek, atau surat berharga. Dalam SUSI, asal modal dari Bank jenis pinjamannya adalah KCK, KKU, KUK, Kupedes, dan Kredit Investasi.
1. *Bank is institutions/agencies that carry on financial activities, receiving, storing and lending money. In certain cases, for easier money transaction, the bank also has the authority to checks or securities. In SUSI, the origin of the capital of the Bank loan types are KCK, TPI, KUK, Kupedes, and investment credit.*

ULASAN	DESCRIPTION
<p>Pada tahun 2016 terdapat 371 kegiatan usaha yang berbentuk toko/kios yang tersebar di hampir semua desa di Kecamatan Kei Besar (Tabel 7.1.1) dimana harga-harga barang yang cukup bervariasi antar desa.</p>	<p><i>In year 2016, there are 371 stores/shops in spread in almost all villages in Kei Besar Subdistrict (Table 7.1), in which the prices of goods are quite varied between villages.</i></p>
<p>Jumlah lembaga keuangan di Kecamatan Kei Besar pada tahun 2015 yaitu : 3 Bank, 1 Koperasi Simpan Pinjam, 37 Non KUD lainnya (Tabel 7.3.1).</p>	<p><i>Financial Institutes in Kei Besar Subdistrict in year 2015 are : 3 Bank, 1 Loan and Saving Cooperatives, and 37 other cooperatives (Table 7.3.1).</i></p>

Gambar 5 Picture Toko / Kios menurut Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016
Stores / Shop by Villages in Kei Besar Subdistrict, 2016



Tabel 7.1 Jumlah Toko/Kios menurut Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016
Number of Stores/Shops by Villages in Kei Besar Subdistrict, 2016

	Nama Desa Village	Toko/Kios Stores/Shops
	(1)	(2)
1.	Ohoiwait	8
2.	Ohoiel	12
3.	Werka	1
4.	Ler Ohoilim	4
5.	Rahareng	8
6.	Waur	13
7.	Ngefuit	2
8.	Waurtahait	5
9.	Yamtel	7
10.	Ohoinangan	2
11.	Elat	21
12.	Depur	175
13.	Ohoilim	9
14.	Fako	6
15.	Reyamru	7
16.	Elralang	1
17.	Watuar	2
18.	Mataholat	5
19.	Harangur	3
20.	Udar	3
21.	Daftel	2
22.	Karkarit	1
23.	Rahareng Atas	6
24.	Wulurat	2
25.	Ngefuit Atas	3

Lanjutan / *Continued*

	Nama Desa <i>Village</i>	Toko/Kios <i>Stores/Shops</i>
	(1)	(2)
26	Nabaheng	1
27	Ohoiwang	-
28	Fangamas	4
29	Ohoinangan Atas	7
30	Wakol	12
31	Ngurdu	4
32	Soindrat	8
33	Wermaf	-
34	Bombay	11
35	Watsin	11
36	Sirbante	4
37	Ngat	1
Jumlah / Total		371

Sumber/Source: Kepala / Pejabat Desa

Tabel 7.2 Perkembangan Harga Rata-rata Beberapa Bahan Pokok di Kecamatan Kei Besar menurut Desa, 2016
Trend Average Price of Some Primary Goods by Villages in Kei Besar Subdistrict, 2016

Desa Village	Beras Rice [Kg]	Gula Pasir Sugar [Kg]	Susu Kental Manis Milk [Klg]	Minyak Goreng Frying Oil [Btl]	Garam Salt [Bks/ Pack]	Minyak Tanah Kerosene [Liter/ Litre]
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Ohoiwait	14 000	18 000	12 000	12 000	2 000	6 000
Ohoiel	13 000	17 000	14 000	5 000	2 000	5 000
Werka	13 000	20 000	13 000	17 000	2 000	6 000
Ler Ohoilim	13 000	20 000	12 000	15 000	3 000	5 000
Rahareng	13 000	16 000	14 000	12 000	1 000	6 000
Waur	13 000	18 000	12 000	12 000	2 000	6 000
Ngefuit	-	-	-	-	-	-
Waurtahait	12 000	15 000	-	-	2 000	5 000
Yamtel	-	-	-	-	-	-
Ohoinangan	12 000	17 000	12 000	15 000	2 000	6 000
Elat	12 000	15 000	11 000	12 000	1 000	5 000
Depur	12 000	16 000	12 000	15 000	1 000	5 000
Ohoilim	12 000	18 000	12 000	13 000	2 000	5 000
Fako	-	-	-	-	-	-
Reyamru	-	-	-	-	-	-
Erlalang	12 000	18 000	11 000	12 000	2 000	6 000
Watuar	13 000	20 000	10 000	15 000	2 000	6 000
Mataholat	12 000	18 000	14 000	12 000	3 000	5 000
Harangur	14 000	20 000	13 000	17 000	2 000	5 000
Udar	-	-	-	-	-	-
Daftel	13 000	17 000	13 000	13 000	2 000	5 000
Karkarit	13 000	20 000	12 000	15 000	2 000	6 000
Rahareng Atas	12 000	15 000	10 000	12 000	2 000	6 000
Wulurat	-	-	-	-	-	-
Ngefuit Atas	13 000	20 000	14 000	20 000	2 000	6 000

Lanjutan/*Continued*

Desa Village	Beras Rice [Kg]	Gula Pasir Sugar [Kg]	Susu Kental Manis Milk [Klg]	Minyak Goreng Frying Oil [Btl]	Garam Salt [Bks/ Pack]	Minyak Tanah Kerosene [Liter/ Litre]
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Nabaheng	12 000	-	-	12 000	2 000	6 000
Ohoiwang	-	-	-	-	-	-
Fangamas	-	-	-	-	-	-
Ohoinangan Atas	13 000	20 000	12 000	15 000	2 000	5 000
Wakol	12 000	15 000	11 000	12 000	2 000	5 000
Ngurdus	12 000	15 000	13 000	12 000	2 000	7 000
Soindrat	13 000	20 000	15 000	12 000	2 000	6 000
Wermaf	-	-	-	-	-	-
Bombay	12 000	16 000	13 000	15 000	2 000	5 000
Watsin	12 000	17 000	13 000	15 000	2 000	5 000
Sirbante	12 000	19 000	13 000	12 000	2 000	6 000
Ngat	12 000	18 000	15 000	13 000	2 000	5 000

Lanjutan/*Continued*

Desa Village	Rinso Detergent [Sachet]	Telur Egg [Butir]	Mie Instan Noodles [Bks]	Tepung Terigu Wheat Flour [Kg]	Rokok Surya Cigarette [Bks]
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
Ohoiwait	1 000	3 000	3 000	10 000	25 000
Ohoiel	1 000	2 500	3 000	10 000	24 000
Werka	1 000	3 000	3 000	15 000	25 000
Ler Ohoilim	1 000	3 000	3 000	11 000	25 000
Rahareng	1 000	3 000	3 000	10 000	25 000
Waur	1 000	3 000	3 000	12 000	25 000
Ngefuit	-	-	-	-	-
Waurtahait	1 000	3 000	3 000	-	22 000
Yamtel	-	-	-	-	-
Ohoinangan	1 000	3 000	3 000	-	22 000
Elat	500	2 000	3 000	10 000	20 000
Depur	1 000	3 000	3 000	10 000	22 000
Ohoilim	1 000	3 000	3 000	13 000	25 000
Fako	-	-	-	-	-
Reyamru	-	-	-	-	-
Elralang	1 000	3 000	3 000	-	23 000
Watuar	1 000	3 000	3 000	12 000	25 000
Mataholat	1 000	3 000	3 000	12 000	22 000
Harangur	1 000	3 000	3 000	-	25 000
Udar	-	-	-	-	-
Daftel	1 000	3 000	4 000	12 000	25 000
Karkarit	1 000	3 000	3 000	-	25 000
Rahareng Atas	1 000	3 000	3 000	10 000	25 000
Wulurat	-	-	-	-	-
Ngefuit Atas	1 000	3 000	3 000	10 000	23 000

Lanjutan/*Continued*

Desa Village	Rinso Detergent [Sachet]	Telur Egg [Butir]	Mie Instan Noodles [Bks]	Tepung Terigu Wheat Flour [Kg]	Rokok Surya Cigarette [Bks]
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
Nabaheng	1 000	-	3 000	-	22 000
Ohoiwang	-	-	-	-	-
Fangamas	-	-	-	-	-
Ohoinangan Atas	1 000	3 000	3 000	15 000	25 000
Wakol	1 000	3 000	3 000	10 000	23 000
Ngurdus	1 000	3 000	3 000	10 000	25 000
Soindrat	1 000	3 000	3 000	-	25 000
Wermaf	-	-	-	-	-
Bombay	1 000	3 000	3 000	10 000	25 000
Watsin	1 000	3 000	3 000	11 000	22 000
Sirbante	1 000	3 000	3 000	12 000	25 000
Ngat	1 000	3 000	3 000	10 000	25 000

Sumber/*Source*: Kepala / Pejabat Desa

Tabel 7.3 Jumlah Bank dan Lembaga Keuangan Desa Lainnya menurut Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016
Table 7.3 Numbers of Banks and Other Village Financial Institutions by Villages in Kei Besar Subdistrict, 2016

Nama Desa <i>Village</i>	Bank <i>Banks</i>	KUD <i>Village Unit</i>	KSP <i>Loan and Saving Cooperatives</i>	Non KUD Lainnya <i>Other Cooperatives</i>
		<i>Cooperatives</i>	<i>Cooperatives</i>	<i>Cooperatives</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Ohoiwait	-	-	-	1
2 Ohoiel	-	-	-	1
3 Werka	-	-	-	1
4 Ler Ohoilim	-	-	-	1
5 Rahareng	-	-	-	1
6 Waur	-	-	-	1
7 Ngefuit	-	-	-	1
8 Waurtahait	-	-	-	1
9 Yamtel	-	-	-	1
10 Ohoinangan	-	-	-	1
11 Elat	-	-	-	1
12 Depur	3	-	1	1
13 Ohoilim	-	-	-	1
14 Fako	-	-	-	1
15 Reyamru	-	-	-	1
16 Elralang	-	-	-	1
17 Watuar	-	-	-	1
18 Mataholat	-	-	-	1
19 Harangur	-	-	-	1
20 Udar	-	-	-	1
21 Daftel	-	-	-	1
22 Karkarit	-	-	-	1
23 Rahareng Atas	-	-	-	1
24 Wulurat	-	-	-	1
25 Ngefuit Atas	-	-	-	1

Lanjutan / *Continued*

	Nama Desa <i>Village</i>	Bank <i>Banks</i>	KUD <i>Village Unit Cooperatives</i>	KSP <i>Loan and Saving Cooperatives</i>	Non KUD Lainnya <i>Other Cooperatives</i>
		(1)	(2)	(3)	(4)
26	Nabaheng	-	-	-	1
27	Ohoiwang	-	-	-	1
28	Fangamas	-	-	-	1
29	Ohoinangan Atas	-	-	-	1
30	Wakol	-	-	-	1
31	Ngurdud	-	-	-	1
32	Soindrat	-	-	-	1
33	Wermaf	-	-	-	1
34	Bombay	-	-	-	1
35	Watsin	-	-	-	1
36	Sirbante	-	-	-	1
37	Ngat	-	-	-	1
Jumlah / Total		3	-	1	37

Sumber/*Source*: Kepala / Pejabat Desa

BAB VIII

HOTEL, RESTORAN DAN PARIWISATA

Hotels, Restaurant and Tourism



PENJELASAN TEKNIS

TECHNICAL NOTES

1. Usaha penyediaan akomodasi adalah usaha yang menyediakan pelayanan penginapan yang dapat dilengkapi dengan pelayanan pariwisata lainnya. Usaha penyediaan akomodasi dapat berupa hotel, vila, pondok wisata, bumi perkemahan, persinggahan karavan, dan akomodasi lainnya yang digunakan untuk tujuan pariwisata.

2. **Hotel** adalah penyediaan akomodasi secara harian berupa kamar-kamar di dalam satu bangunan yang dapat dilengkapi dengan jasa pelayanan makan dan minum, kegiatan hiburan dan atau fasilitas lainnya. Hotel terdiri dari hotel berbintang dan hotel non-bintang.
1. *The business of providing accommodation is a business that provides specialty services that can be equipped with other tourism services. It includes hotel, villa, cottage, camping, caravan stop, and other accommodation that are used for tourism purposes.*

2. *Hotel is a daily supply of accommodation rooms within a building which can be equipped with eating and drinking services, entertainment activities and/or other facilities. Hotel consists of a classified hotel and a non-classified hotel.*

ULASAN	DESCRIPTION
Pada tahun 2016 di Kecamatan Kei Besar terdapat 7 warung makan yang terletak di Desa Depur (Tabel 8.1.2).	<i>In year 2016, there are 7 Diners in Kei Besar Subdistrict which the availability is only in Depur (Table 8.1.2).</i>
Objek wisata di Kecamatan Kei Besar dapat dilihat pada Tabel 8.2.1. Selain itu, terdapat 2 fasilitas akomodasi terletak disekitar ibukota kecamatan (Tabel 8.1.1).	<i>The tourism objects in Kei Besar Subdistrict can be seen on Table 8.2.1. In addition, there are 2 accomodations located around capital district (Table 8.1.1).</i>
Untuk tempat hiburan, hanya ada 1 Tempat Bilyar, sedangkan untuk tempat hiburan karaoke dan fitness center tidak ada (Tabel 8.2.2).	<i>For Amusement Places, there is 1 Billiard Places and no Karaoke Amusements for a while and no Fitness Centers (Table 8.2.2).</i>

8.1 HOTEL DAN RESTORAN/*HOTELS AND RESTAURANTS*

Tabel 8.1.1 Nama Akomodasi, Letak, Kamar, Tempat Tidur, Tarif Menginap di Kecamatan Kei Besar, 2016
Table 8.1.1 Names of Accomodations, Locations, Rooms, Beds and Tariff of One Night Spent in Kei Besar Subdistrict, 2016

Nama Akomodasi Names of Acomodation	Desa/Kel. Village	Kamar Rooms	Tempat Tidur Beds	Tarif / Tariff	
				Terendah Minimum	Tertinggi Maximum
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Penginapan Sanohi	Elat	8	21	100 000	150 000
Penginapan Eden	Depur	6	12	100 000	100 000

Sumber/Source: Kepala / Pejabat Desa

Tabel 8.1.2 Jumlah Warung Makan/Restoran menurut Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016
Table Numbers of Food Stalls/Restaurants by Villages in Kei Besar Subdistrict, 2016

Nama Desa Village	Warung Makan/Restoran Diners/Restaurants	
	(1)	(2)
1. Ohoiwait		-
2. Ohoiel		-
3. Werka		-
4. Ler Ohoilim		-
5. Rahareng		-
6. Waur		1
7. Ngefuit		-
8. Waurtahait		-
9. Yamtel		-
10. Ohoinangan		-
11. Elat		1
12. Depur		5
13. Ohoilim		-
14. Fako		-
15. Reyamru		-
16. Elralang		-
17. Watuar		-
18. Mataholat		-
19. Harangur		-
20. Udar		-
21. Daftel		-
22. Karkarit		-
23. Rahareng Atas		-
24. Wulurat		-
25. Ngefuit Atas		-

Lanjutan / *Continued*

Nama Desa <i>Village</i>	Warung Makan/Restoran <i>Diners/Restaurants</i>
(1)	(2)
26. Nabaheng	-
27. Ohoiwang	-
28. Fangamas	-
29. Ohoinangan Atas	-
30. Wakol	-
31. Ngurdru	-
32. Soindrat	-
33. Wermaf	-
34. Bombay	-
35. Watsin	-
36. Sirkante	-
37. Ngat	-
Jumlah / Total	7

Sumber/Source: Kepala / Pejabat Desa

8.2 PARIWISATA/TOURISM

Tabel 8.2.1 Objek - objek Wisata di Kecamatan Kei Besar, 2016
Table Tourism Objects in the Kei Besar Subdistrict, 2016

Objek Wisata Tourism Object	Lokasi Location
(1)	(2)
Pantai Daftel	Ohoi Daftel
Pantai Walar	Ohoi Ohoiwait
Meriam Portugis Ohoiwait	Ohoi Ohoiwait
Pantai Ler Ohoilim	Ohoi Ler Ohoilim
Bukit Indah	Ohoi Bombay
Air Terjun Bombay	Ohoi Bombay
Benteng Wawulurat	Ohoi Wulurat

Sumber/Source: Dinas Pariwisata dan Kebudayaan Kabupaten Maluku Tenggara

Tabel 8.2.2 Jumlah Tempat Hiburan Karaoke, Bilyard dan Fitness Center menurut Desa di Kecamatan Kei Besar, 2016
Table 8.2.2 Numbers of Billiard, Karaoke Amusements and Fitness Center by Villages in Kei Besar Subdistrict, 2016

Nama Desa <i>Village</i>	Tempat Bilyar <i>Billiard Places</i>	Hiburan Karaoke <i>Karaoke Amusements</i>	Fitness Center <i>Fitness Center</i>
		(3)	
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Ohoiwait	-	-	-
2. Ohoiel	-	-	-
3. Werka	-	-	-
4. Ler Ohoilim	-	-	-
5. Rahareng	-	-	-
6. Waur	-	-	-
7. Ngefuit	-	-	-
8. Waurtahait	-	-	-
9. Yamtel	-	-	-
10. Ohoinangan	-	-	-
11. Elat	-	-	-
12. Depur	1	-	-
13. Ohoilim	-	-	-
14. Fako	-	-	-
15. Reyamru	-	-	-
16. Elralang	-	-	-
17. Watuar	-	-	-
18. Mataholat	-	-	-
19. Harangur	-	-	-
20. Udar	-	-	-
21. Daftel	-	-	-
22. Karkarit	-	-	-
23. Rahareng Atas	-	-	-
24. Wulurat	-	-	-
25. Ngefuit Atas	-	-	-

Lanjutan / *Continued*

Nama Desa Village	Tempat Biliar Billiard Places	Hiburan Karaoke Karaoke Amusements	Fitness Center Fitness Center
(1)	(2)	(3)	(4)
26. Nabaheng	-	-	-
27. Ohoiwang	-	-	-
28. Fangamas	-	-	-
29. Ohoinangan Atas	-	-	-
30. Wakol	-	-	-
31. Ngurdu	-	-	-
32. Soindrat	-	-	-
33. Wermaf	-	-	-
34. Bombay	-	-	-
35. Watsin	-	-	-
36. Sirbante	-	-	-
37. Ngat	-	-	-
J u m l a h / Total		1	-

Sumber/Source: Kepala / Pejabat Desa

BAB IX

TRANSPORTASI DAN KOMUNIKASI

Transportation and Communication



PENJELASAN TEKNIS

TECHNICAL NOTES

1. **Kendaraan bermotor** adalah setiap kendaraan yang digerakkan oleh peralatan teknik yang ada pada kendaraan tersebut, biasanya digunakan untuk angkutan orang atau barang di atas jalan raya selain kendaraan yang berjalan di atas rel. Kendaraan bermotor yang dicatat adalah semua jenis kendaraan kecuali kendaraan bermotor TNI/Polri dan Korps Diplomatik.
2. **Mobil penumpang** adalah setiap kendaraan bermotor yang dilengkapi dengan tempat duduk untuk sebanyak-banyaknya delapan orang, tidak termasuk tempat duduk untuk pengemudi, baik dilengkapi atau tidak dilengkapi bagasi.
3. **Kantor Pos** adalah tempat pemberi pelayanan komunikasi tertulis dan atau surat elektronik, layanan paket, layanan logistik, layanan transaksi keuangan, dan layanan keagenan pos untuk kepentingan umum. Rumah pos berfungsi sama seperti kantor pos dan kantor pos pembantu, bedanya rumah pos biasanya terletak di daerah terpencil.
1. ***Motor vehicles** are any kind of vehicles motorized by machine set up in those vehicles, they are usually used for transporting peoples or goods on roads except vehicles moving along a railway line. The data cover all kinds of motor vehicles except those belong to Indonesia Army Force Indonesian State Police and Diplomatic Corps.*
2. ***Passenger cars** are any motor vehicles with no more than eight seats, excluding seat for driver, it can be with or without hoot.*
3. ***Post Office** is a service provider facility of written communication and or electronic mail, parcel service, logistics services, financial transaction services, and postal services to the public. Postal house has the same function as the post office and subsidiary of post office, the difference is that postal house is usually located in remote areas.*

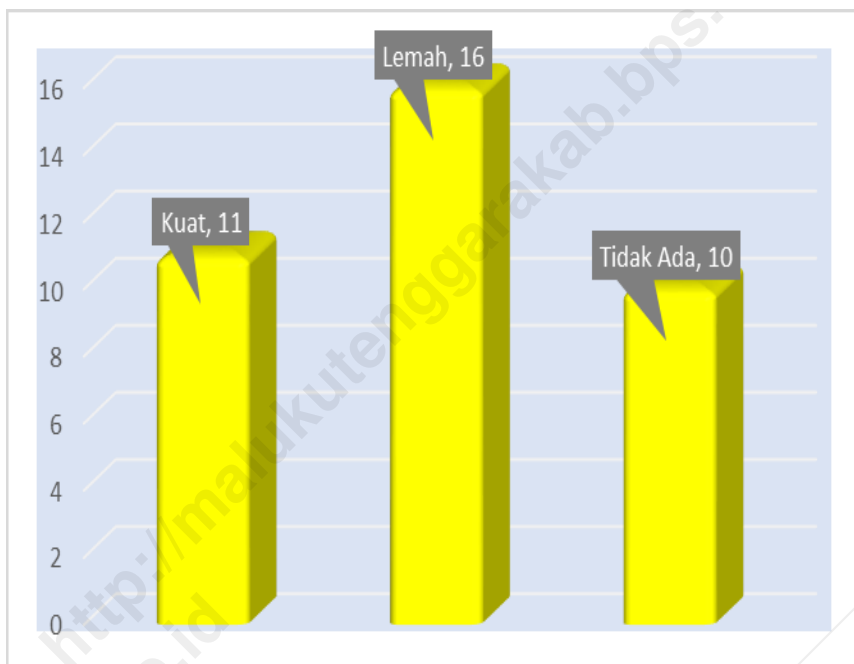
4. **Telekomunikasi** adalah setiap pemancaran, pengiriman dan atau penerimaan dari setiap informasi dalam bentuk tanda-tanda, isyarat, tulisan, gambar, suara dan bunyi melalui sistem kawat, optik, radio atau sistem elektromagnetik lainnya.
Telecommunication includes every transmitting, delivering and or receiving from every information of marking, signal, article, picture, sound and voice through strand of wire system, optic, radio or other electromagnetic system.
5. **Jaringan telekomunikasi** adalah rangkaian perangkat telekomunikasi dan kelengkapannya yang digunakan dalam bertelekomunikasi.
Telecommunication network is peripheral network of telecommunication and its equipment used in the means of telecommunication.
6. Telepon tetap kabel dalam Susenas disebut **telepon rumah** adalah jaringan telekomunikasi menggunakan perangkat telepon tetap dengan kabel yang secara umum diatur oleh standar-standar teknis dengan menggunakan suatu nomor telepon, dikenal pula sebagai Public Switched Telephone Network (PSTN). Pada umumnya dimanfaatkan untuk telepon rumah dan jaringan internet, memiliki kemampuan menghantarkan sinyal dengan kuat dan jelas dengan biaya yang relatif lebih murah.
*Fixed line telephone based on Susenas called **home phone** is a telecommunication network using fixed line telephone device which is generally regulated by technical standards, using a phone number, also known as the Public Switched Telephone Network (PSTN). It is generally used for home phone and Internet networks, has the ability to deliver a strong and clear signal with a relatively low cost.*
7. **Telepon bergerak seluler** adalah perangkat telekomunikasi elektronik yang mempunyai kemampuan dasar yang sama
Cellular mobile phone is an electronic telecommunication device which has the same basic capabilities with fixed cables, but

dengan telepon tetap kabel, namun dapat dibawa ke mana-mana (portable, mobile) dan tidak perlu disambungkan dengan jaringan telekomunikasi kabel. Selain berfungsi sebagai telepon, telepon selular modern biasanya mendukung layanan tambahan seperti Short Messages Services (SMS), Multimedia Messages Service (MMS), e-mail dan akses Internet, aplikasi bisnis dan permainan, serta fotografi. Saat ini, Indonesia mempunyai dua sistem jaringan telepon bergerak seluler yaitu Global System for Mobile Telecommunications (GSM) dan CDMA.

can be taken anywhere (portable, mobile) and does not need to be connected to the wired telecommunications networks. In addition to functioning as a telephone, modern mobile phone typically supports additional services such as Short Messages Services (SMS), Multimedia Messages Service (MMS), e-mail and access to the Internet, business applications and games, as well as photography. Currently, Indonesia has two cellular mobile telephone network system that are GSM (Global System for Mobile Telecommunications) and Code Division Multiple Access (CDMA).

ULASAN	DESCRIPTION
Kecamatan Kei Besar termasuk kecamatan yang letaknya jauh namun cukup mudah dijangkau dari Ibukota Kabupaten. Jarak antara Ibukota Kecamatan Kei Besar di Elat dan Ibukota Kabupaten Maluku Tenggara di Langgur ± 30 Km (Tabel 9.1.1).	<i>Kei Besar Subdistrict is one of districts located distance but quite easy to reach from Regency Capital. The distance between Capital City of Kei Besar Subdistrict in Elat and Capital City of Regency of Maluku Tenggara in Langgur is about 30 Km (Table 9.1.1).</i>
Seluruh Desa di Kecamatan Kei Besar terletak di satu Pulau Kei Besar/Pulau Nuhuyut sehingga semua desa dapat dijangkau melalui jalan darat. Pemerintah daerah sudah membangun jalan aspal di hampir semua desa, sayangnya hampir tiga per empat dari jalan tersebut yang berada dalam kondisi rusak (Tabel 9.1.2).	<i>All villages in Kei Besar Subdistrict lies in Kei Besar island / Nuhuyut island, so that literally all villages can be reached by land. Regency Government has build asphalt road through almost every villages. Unfortunately, about almost three fourth of the asphalt road condition is damaged (Table 9.1.2).</i>
Angkutan umum yang paling banyak digunakan masyarakat di Kecamatan Kei Besar saat ini ialah Ojek. Hal ini mungkin dikarenakan mobilitas menggunakan ojek lebih fleksibel dibanding dengan mobil trayek.	<i>Public transport is the most commonly used by the people in Kei Besar Subdistrict is motorcycle taxi. This may be due to mobility more flexible use of motorcycle taxi than vehicles.</i>
Komunikasi melalui jaringan seluler sudah bisa diakses di sebagian besar desa di Kecamatan Kei Besar.	<i>Communication by cellular phone network can be accessed in most of villages in Kei Besar Subdistrict.</i>

Gambar 6 Jumlah Desa Menurut Jaringan Telepon Seluler yang Tersedia di Kecamatan Kei Besar, 2016
Number of Villages by Cellular Phone Networks Availability in Kei Besar Subdistrict



9.1 TRANSPORTASI/*TRANSPORTASI*

Tabel 9.1.1 Jarak antara Desa di Kecamatan Kei Besar dengan Kota Kecamatan dan Kota Kabupaten, 2016
Table Distances between Villages in Kei Besar Subdistrict and District Capital and Regency Capital, 2016

Nama Desa <i>Village</i>	Jarak ke Kota Kecamatan <i>Distance to District Capital</i>	Jarak ke Kota Kabupaten <i>Distance to Regency Capital</i>
	[KM]	[KM]
(1)	(2)	(3)
1. Ohoiwait	18,0	48,0
2. Ohoiel	12,0	42,0
3. Werka	8,0	38,0
4. Ler Ohoilim	6,0	36,0
5. Rahareng	1,0	31,0
6. Waur	6,0	36,0
7. Ngefuit	8,0	38,0
8. Waurtahait	6,0	36,0
9. Yamtel	6,0	36,0
10. Ohoinangan	4,0	34,0
11. Elat	0,9	30,0
12. Depur	1,2	30,7
13. Ohoilim	4,0	24,0
14. Fako	8,0	38,0
15. Reyamru	14,0	44,0
16. Elralang	10,0	40,0
17. Watuar	16,0	46,0
18. Mataholat	18,0	48,0
19. Harangur	6,0	36,0
20. Udar	7,0	37,0
21. Daftel	5,0	35,0
22. Karkarit	4,0	34,0
23. Rahareng Atas	3,0	33,0
24. Wulurat	1,0	31,0
25. Ngefuit Atas	6,0	36,0

Lanjutan / *Continued*

Nama Desa <i>Village</i>	Jarak ke Kota Kecamatan <i>Distance to District Capital</i> [KM]	Jarak ke Kota Kabupaten <i>Distance to Regency Capital</i> [KM]
(1)	(2)	(3)
26. Nabaheng	4,0	34,0
27. Ohoiwang	5,0	35,0
28. Fangamas	3,0	33,0
29. Ohoinangan Atas	3,9	33,9
30. Wakol	1,0	31,0
31. Ngurdu	1,5	32,5
32. Soindrat	3,0	33,0
33. Wermaf	6,0	36,0
34. Bombay	5,0	35,0
35. Watsin	6,9	36,9
36. Sirkante	7,0	37,0
37. Ngat	8,0	38,0

Sumber/*Source*: Kepala / Pejabat Desa

Tabel 9.1.2 Sarana dan Prasarana Transportasi Antar Desa, di Kecamatan Kei Besar, 2016
Table Transportation Facilities and Infrastructure Between the Villages in Kei Besar Subdistrict, 2016

Nama Desa <i>Villages</i>	Akses dari dan ke desa <i>Access from and to the village</i>	Jenis Permukaan*) <i>Surface Type</i>	Kondisi Jalan **) <i>Road Condition</i>	Status Jalan <i>Road Status</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Ohoiwait	Darat	Aspal	Rusak	Kabupaten
2. Ohoiel	Darat	Aspal	Rusak	Kabupaten
3. Werka	Darat	Aspal	Rusak	Kabupaten
4. Ler Ohoilim	Darat	Aspal	Rusak	Kabupaten
5. Rahareng	Darat	Aspal	Baik	Kabupaten
6. Waur	Darat	Aspal	Rusak	Kabupaten
7. Ngefuit	Darat	Aspal	Baik	Kabupaten
8. Waurtahait	Darat	Aspal	Rusak	Kabupaten
9. Yamtel	Darat	Aspal	Baik	Kabupaten
10. Ohoinangan	Darat	Aspal	Baik	Kabupaten
11. Elat	Darat	Aspal	Rusak	Kabupaten
12. Depur	Darat	Aspal	Rusak	Kabupaten
13. Ohoilim	Darat	Aspal	Rusak	Kabupaten
14. Fako	Darat	Aspal	Rusak	Kabupaten
15. Reyamru	Darat	Aspal	Rusak	Kabupaten
16. Elralang	Darat	Aspal	Rusak	Kabupaten
17. Watuar	Darat	Aspal	Rusak	Kabupaten
18. Mataholat	Darat	Aspal	Rusak	Kabupaten
19. Harangur	Darat	Aspal	Rusak	Kabupaten
20. Udar	Darat	Aspal	Baik	Kabupaten
21. Daftel	Darat	Aspal	Rusak	Kabupaten
22. Karkarit	Darat	Aspal	Rusak	Kabupaten
23. Rahareng Atas	Darat	Aspal	Rusak	Kabupaten
24. Wulurat	Darat	Aspal	Baik	Kabupaten
25. Ngefuit Atas	Darat	Aspal	Rusak	Kabupaten

Lanjutan / *Continued*

Nama Desa <i>Villages</i>	Akses dari dan ke desa <i>Access from and to the village</i>	Jenis Permukaan*) <i>Surface Type</i>	Kondisi Jalan **) <i>Road Condition</i>	Status Jalan <i>Road Status</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
26. Nabaheng	Darat	Aspal	Rusak	Kabupaten
27. Ohoiwang	Darat	Aspal	Rusak	Kabupaten
28. Fangamas	Darat	Aspal	Baik	Kabupaten
29. Ohoinangan Atas	Darat	Aspal	Rusak	Kabupaten
30. Wakol	Darat	Aspal	Baik	Kabupaten
31. Ngurdu	Darat	Aspal	Baik	Kabupaten
32. Soindrat	Darat	Aspal	Rusak	Kabupaten
33. Wermaf	Darat	Aspal	Rusak	Kabupaten
34. Bombay	Darat	Aspal	Rusak	Kabupaten
35. Watsin	Darat	Aspal	Rusak	Kabupaten
36. Sirbante	Darat	Aspal	Rusak	Kabupaten
37. Ngat	Darat	Aspal	Rusak	Kabupaten

Catatan/*Note* : *) Jenis permukaan jalan untuk akses darat **) Kondisi jalan aspal

Sumber/*Source*: Kepala / Pejabat Desa

Tabel 9.1.3 Jenis Angkutan yang Biasa Digunakan untuk Menjangkau Desa dari Ibukota Kecamatan, 2016
Table Type of Transportation Commonly Used to Reach the Villages from District Capital, 2016

Nama Desa Village	Jenis Angkutan Type of Transportation	(1)	(2)
1. Ohoiwait	Ojek		
2. Ohoiel	Ojek		
3. Werka	Ojek		
4. Ler Ohoilim	Ojek		
5. Rahareng	Ojek		
6. Waur	Ojek		
7. Ngefuit	Ojek		
8. Waurtahait	Ojek		
9. Yamtel	Ojek		
10. Ohoinangan	Ojek		
11. Elat	Ojek		
12. Depur	Ojek		
13. Ohoilim	Angkutan Desa		
14. Fako	Angkutan Desa		
15. Reyamru	Angkutan Desa		
16. Elralang	Ojek		
17. Watuar	Ojek		
18. Mataholat	Ojek		
19. Harangur	Ojek		
20. Udar	Ojek		
21. Daftel	Ojek		
22. Karkarit	Ojek		
23. Rahareng Atas	Ojek		
24. Wulurat	Ojek		
25. Ngefuit Atas	Ojek		

Lanjutan / *Continued*

Nama Desa <i>Village</i>	Jenis Angkutan <i>Type of Transportation</i>
(1)	(2)
26. Nabaheng	Ojek
27. Ohoiwang	Ojek
28. Fangamas	Ojek
29. Ohoinangan Atas	Ojek
30. Wakol	Ojek
31. Ngurdu	Ojek
32. Soindrat	Angkutan Desa
33. Wermaf	Ojek
34. Bombay	Ojek
35. Watsin	Angkutan Desa
36. Sirkante	Ojek
37. Ngat	Ojek

Sumber/Source: Kepala / Pejabat Desa

Tabel 9.1.4 Jumlah Mobil menurut Trayek, Terminal Asal dan Trayek Alternatif yang Bisa Digunakan untuk Menjangkau Desa, 2016
Table Number of Public Vehicles by Routes, Departure Terminal and Alternative Public Vehicles Routes to Reach Village, 2016

Nama Desa Village	Jumlah Mobil Numbers of Public Vehicles	Terminal Asal Departed From
		(1) (2) (3)
1. Ohoiwait		
2. Ohoiel		
3. Werka		
4. Ler Ohoilim		
5. Rahareng		
6. Waur		
7. Ngefuit		
8. Waurtahait		
9. Yamtel	1	Elat
10. Ohoinangan		
11. Elat	1	Elat
12. Depur		
13. Ohoilim	1	Elat
14. Fako		
15. Reyamru		
16. Elralang		
17. Watuar		
18. Mataholat		
19. Harangur		
20. Udar		
21. Daftel		
22. Karkarit		
23. Rahareng Atas		
24. Wulurat		
25. Ngefuit Atas		

Lanjutan / *Continued*

Nama Desa Village	Jumlah Mobil Numbers of Public Vehicles	Terminal Asal Departed From
(1)	(2)	(3)
26. Nabaheng		
27. Ohoiwang		
28. Fangamas		
29. Ohoinangan Atas		
30. Wakol		
31. Ngurdru		
32. Soindrat	1	Elat
33. Wermaf		
34. Bombay		
35. Watsin	2	Watsin
36. Sirkante		
37. Ngat		
Jumlah / Total	6	

Sumber/Source: Kepala / Pejabat Desa

9.2 KOMUNIKASI / COMMUNICATION

Tabel 9.2.1 Jaringan Telepon Kabel dan Seluler yang Tersedia di Kecamatan Kei Besar, 2016
Cable and Cellular Phone Networks Availability in Kei Besar Subdistrict, 2016

Nama Desa Village	Telepon Kabel Cable Phone	Sinyal Ponsel Cell-phone Signal Strength
(1)	(2)	(3)
1. Ohoiwait	-	Tidak tersedia/ <i>Not Available</i>
2. Ohoiel	-	Lemah/ <i>Weak</i>
3. Werka	-	Lemah/ <i>Weak</i>
4. Ler Ohoilim	-	Lemah/ <i>Weak</i>
5. Rahareng	-	Kuat/ <i>Strong</i>
6. Waur	-	Tidak tersedia/ <i>Not Available</i>
7. Ngefuit	-	Tidak tersedia/ <i>Not Available</i>
8. Waurtahait	-	Tidak tersedia/ <i>Not Available</i>
9. Yamtel	-	Tidak tersedia/ <i>Not Available</i>
10. Ohoinangan	-	Tidak tersedia/ <i>Not Available</i>
11. Elat	-	Kuat/ <i>Strong</i>
12. Depur	-	Kuat/ <i>Strong</i>
13. Ohoilim	-	Tidak tersedia/ <i>Not Available</i>
14. Fako	-	Lemah/ <i>Weak</i>
15. Reyamru	-	Lemah/ <i>Weak</i>
16. Elralang	-	Kuat/ <i>Strong</i>
17. Watuar	-	Lemah/ <i>Weak</i>
18. Mataholat	-	Lemah/ <i>Weak</i>
19. Harangur	-	Lemah/ <i>Weak</i>
20. Udar	-	Kuat/ <i>Strong</i>
21. Daftel	-	Lemah/ <i>Weak</i>
22. Karkarit	-	Lemah/ <i>Weak</i>
23. Rahareng Atas	-	Kuat/ <i>Strong</i>
24. Wulurat	-	Kuat/ <i>Strong</i>
25. Ngefuit Atas	-	Tidak tersedia/ <i>Not Available</i>

Lanjutan / *Continued*

Nama Desa <i>Village</i> (1)	Telepon Kabel <i>Cable Phone</i> (2)	Sinyal Ponsel <i>Cell-phone Signal Strength</i> (3)
26. Nabaheng	-	Tidak tersedia/ <i>Not Available</i>
27. Ohoiwang	-	Lemah/ <i>Weak</i>
28. Fangamas	-	Lemah/ <i>Weak</i>
29. Ohoinangan Atas	-	Tidak tersedia/ <i>Not Available</i>
30. Wakol	-	Kuat/ <i>Strong</i>
31. Ngurdu	-	Lemah/ <i>Weak</i>
32. Soindrat	-	Kuat/ <i>Strong</i>
33. Wermaf	-	Kuat/ <i>Strong</i>
34. Bombay	-	Kuat/ <i>Strong</i>
35. Watsin	-	Lemah/ <i>Weak</i>
36. Sirbante	-	Lemah/ <i>Weak</i>
37. Ngat	-	Lemah/ <i>Weak</i>

Sumber/Source: Kepala / Pejabat Desa

http://malukutenggarakab.bps.
go.id

BAB X

PERBANDINGAN ANTAR KECAMATAN

Subdistrict Comparison



PENJELASAN TEKNIS

1. Penduduk adalah semua orang yang berdomisili di wilayah geografis Republik Indonesia selama 6 bulan atau lebih dan atau mereka yang berdomisili kurang dari 6 bulan tetapi bertujuan untuk menetap.

TECHNICAL NOTES

1. **Residents** are all the people who live in the geographical area of the Republic of Indonesia for 6 months or longer, and those who live less than 6 months but intended to stay.

ULASAN	DESCRIPTION
Jumlah Penduduk Jika dibandingkan dengan Kecamatan Lainnya lainnya di Kabupaten Maluku Tenggara, maka jumlah penduduk Kecamatan Kei Besar berada pada urutan ke-2 terbesar dengan jumlah penduduk pada tahun 2016 sebanyak 15.633 jiwa. Jumlah penduduk terbesar yaitu Kecamatan Kei Kecil sebanyak 28.842 jiwa. Secara lengkap dapat dilihat pada Tabel 10.1	Population <i>In compare with other subdistrict in Maluku Tenggara Regency, the population of Kei Besar Subdistrict was the second in Maluku Tenggara Regency with 15.633 people. The largest population is Kei Kecil subdistrict, 28.842 people. Completely can be seen on Table 10.1</i>

Tabel 10.1 Proyeksi Penduduk menurut Kecamatan di Kabupaten Maluku Tenggara, 2012 – 2016
Population Projection by Subdistrict in Maluku Tenggara Regency, 2012 – 2016

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	2012	2013	2014	2015	2016
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kei Kecil	41 046	41 133	28 664	28 726	28 842
Kei Kecil Barat	5 798	5 814	5 848	5 861	5 885
Kei Kecil Timur	10 801	10 830	6 597	6 610	6 637
Kei Besar	22 760	22 831	15 536	15 570	15 633
Kei Besar Utara Timur	9 761	9 786	9 829	9 849	9 890
Kei Besar Selatan	7 657	7 679	5 326	5 337	5 359
Hoat Sorbay	*	*	7 321	7 336	7 367
Manyeuw	*	*	5 201	5 211	5 223
Kei Kecil Timur Selatan	*	*	4 302	4 312	4 329
Kei Besar Utara Barat	*	*	7 427	7 443	7 473
Kei Besar Selatan Barat	*	*	2 423	2 429	2 438
Maluku Tenggara	97 823	98 073	98 474	98 684	99 086

Catatan *: masih bergabung dengan kecamatan induk/ *still counted in main subdistrict*

Sumber / source : BPS

SUBDISTRICT COMPARISON

**Tabel 10.2 Luas Wilayah Kabupaten menurut Kecamatan di
Table Kabupaten Maluku Tenggara, 2016**
**Total Area Region by Subdistrict in Maluku Tenggara
Regency, 2016**

Kecamatan Subdistrict	Luas Daratan Land Area Width [km ²]	Luas Perairan Sea Area Width [km ²]	Luas Total Total Area Width [km ²]
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Kei Kecil	109,27	283,23	392,50
2. Kei Kecil Barat	95,76	870,27	966,03
3. Kei Kecil Timur	68,26	85,81	154,07
4. Hoat Sorbay	82,28	22,62	104,90
5. Manyeuw	61,93	231,93	293,86
6. Kei Kecil Timur Selatan	55,48	125,49	180,97
7. Kei Besar	112,97	371,21	484,18
8. Kei Besar Utara Timur	167,09	351,62	518,71
9. Kei Besar Selatan	78,83	325,32	404,15
10 Kei Besar Utara Barat	157,81	353,55	511,36
11 Kei Besar Selatan Barat	42,13	159,68	201,81
Jumlah Total	1 031,81	3 180,73	4 212,54

Sumber/source : BAPPEDA Kabupaten Maluku Tenggara

Tabel 10.3 Rasio Murid Terhadap Guru menurut Kecamatan dan Jenjang Pendidikan di Kabupaten Maluku Tenggara, 2016
Table 10.3 Pupils to Teacher Ratio of State and Private Schools by Subdistrict and Educational Level in Maluku Tenggara Regency, 2016

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	SD <i>Primary School</i>	SMP <i>Junior High Schools</i>	SMA <i>Senior High Schools</i>	SMK <i>Vocational Senior High Schools</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kei Kecil	18	13	10	7
Kei Kecil Barat	15	11	8	0
Kei Kecil Timur	12	10	9	3
Hoat Sorbay	12	10	13	3
Manyeuw	12	6	0	0
Kei Kecil Timur Selatan	14	7	6	0
Kei Besar	14	14	11	0
Kei Besar Utara Timur	13	13	11	0
Kei Besar Selatan	13	11	10	0
Kei Besar Utara Barat	16	13	0	0
Kei Besar Selatan Barat	8	7	0	0
Maluku Tenggara	14	11	10	6

Sumber/source : Dinas Pendidikan Pemuda dan Olahraga Kabupaten Maluku Tenggara

Tabel 10.4 Banyaknya Rumah Sakit, Puskesmas, Pukesmas Pembantu dan Posyandu menurut Kecamatan di Kabupaten Maluku Tenggara, 2016

Number of Hospitals, Public Health Centres, Supporting PHC and Integrated Health Service Posts by Subdistrict in Maluku Tenggara Regency, 2016

Desa Villages	Rumah Sakit Hospital	Puskesmas Public Health Center	Puskesmas Pembantu Supporting PHC	Posyandu Integrated Health Service Posts
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kei Kecil	2	3	5	40
Kei Kecil Barat	-	1	4	13
Kei Kecil Timur	-	1	6	18
Hoat Sorbay	-	-	-	*
Manyeuw	-	1	2	17
Kei Kecil Timur Selatan	-	1	1	13
Kei Besar	-	4	6	54
Kei Besar Utara Timur	-	2	6	32
Kei Besar Selatan	-	2	5	29
Kei Besar Utara Barat	-	2	2	17
Kei Besar Selatan Barat	-	-	-	*
Maluku Tenggara	2	17	37	233

Catatan *: masih bergabung dengan kecamatan induk/ still counted in main subdistrict

Sumber/source : Dinas Kesehatan Kabupaten Maluku Tenggara



DATA

MENCERDASKAN BANGSA

Enlighten The Nation



BADAN PUSAT STATISTIK
KABUPATEN MALUKU TENGGARA

Jln. Soekarno Hatta Ohoijang-Watdek 97611

Telp/Fax (0916) 23484

Email : bps8102@bps.go.id

Homepage : malukutenggarakab.bps.go.id