

Kecamatan

MERIGI DALAM ANGKA

Merigi Subdistrict In Figures

2018



**BADAN PUSAT STATISTIK
KABUPATEN KEPAHIANG**

BPS - Statistics of Kepahiang Regency

Kecamatan

MERIGI DALAM ANGKA

Merigi Subdistrict In Figures

2018



Kecamatan Merigi Dalam Angka
Merigi Subdistrict in Figures
2018

ISSN: 2620-3421

No. Publikasi/*Publication Number*: 17080.1811

Katalog/*Catalog*: 1102001.1708080

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

Jumlah Halaman/*Number of Pages*: xviii + 106 halaman/*pages*

Naskah/*Manuscript*:

Badan Pusat Statistik Kabupaten Kepahiang

BPS-Statisticsof Kepahiang Regency

Gambar Kover oleh/*Cover Designed by*:

Badan Pusat Statistik Kabupaten Kepahiang

BPS-Statistics of Kepahiang Regency

Diterbitkan oleh/*Published by*:

© BPS Kabupaten Kepahiang/*BPS-Statistics of Kepahiang Regency*

Dicetak oleh/*Printed by*:

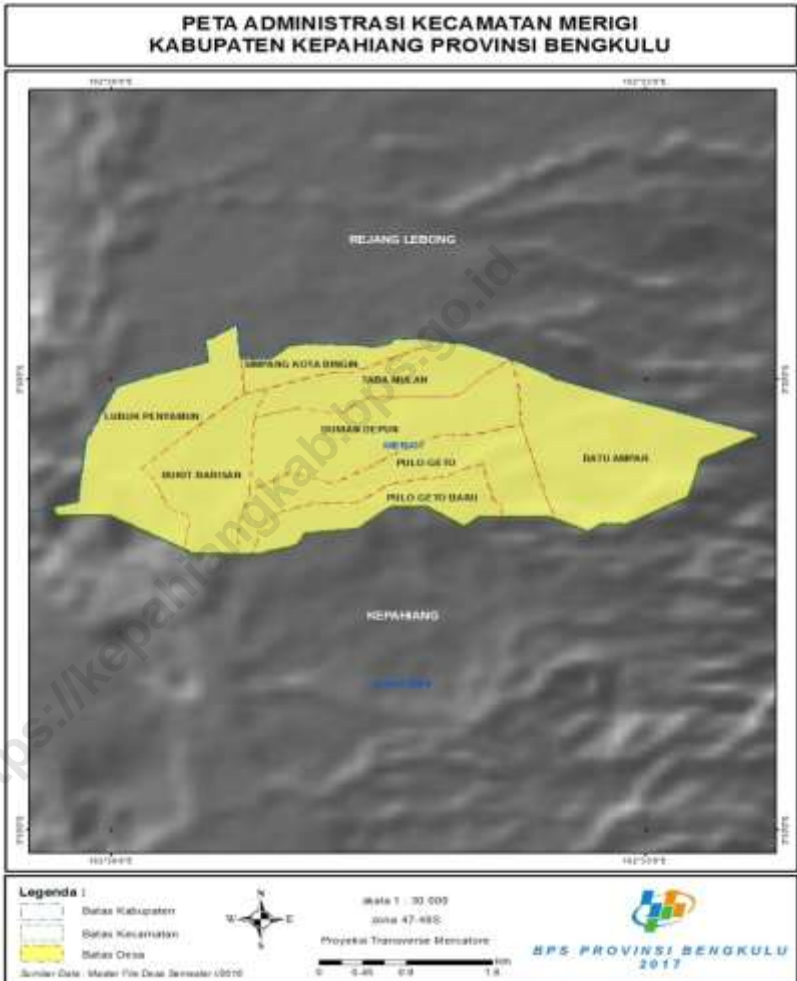
Toko Percetakan Merdeka, PO

**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 MERIGI

MAP OF MERIGI SUBDISTRICT



KEPALA BPS KABUPATEN KEPAHANG
CHIEF STATISTICS OF KEPAHANG REGENCY



Yulian Efendi, SE



KATA PENGANTAR

Kecamatan Merigi Dalam Angka 2018 merupakan publikasi tahunan yang diterbitkan oleh BPS Kabupaten Kepahiang. 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.

Disadari bahwa publikasi ini belum sepenuhnya memenuhi harapan pihak pemakai data khususnya para perencana, namun diharapkan dapat membantu melengkapi penyusunan rencana pembangunan di Kabupaten Kepahiang.

Untuk perbaikan publikasi ini, tanggapan dan saran yang bersifat konstruktif dari para pemakai sangat diharapkan.

Kepahiang, September 2018
Kepala Badan Pusat Statistik
Kabupaten Kepahiang

Yulian Efendi, SE



PREFACE

Merigi Subdistricts in Figures 2018 is an annual publication written by BPS Kepahiang 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.

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 new regency.

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

Kepahiang, September 2018

*Chief Statistics of
Kepahiang Regency*

Yulian Efendi, SE

DAFTAR ISI/CONTENTS

	halaman page
Peta Wilayah Kecamatan Merigi/ <i>Map of Merigi Subdistrict</i>	iii
Kepala BPS Kabupaten Kepahiang/ <i>Chief Statistics of Kepahiang Regency</i>	v
Kata Pengantar	vii
<i>Preface</i>	viii
Daftar Isi/ <i>Contents</i>	ix
Daftar Tabel/ <i>List of Tables</i>	x
Daftar Gambar/ <i>List of Figures</i>	xvii
Penjelasan Umum/ <i>Explanatory Notes</i>	xviii
1 Geografi/ <i>Geography</i>	1
2 Pemerintahan/ <i>Government</i>	29
3 Kependudukan/ <i>Population</i>	39
4 Sosial/ <i>Social</i>	49
4.1 Pendidikan/ <i>Education</i>	55
4.2 Kesehatan/ <i>Health</i>	58
4.3 Agama/ <i>Religion</i>	65
5 Pertanian/ <i>Agriculture</i>	71
5.1 Tanaman Pangan/ <i>Food Crops</i>	82
5.2 Hortikultura/ <i>Horticulture</i>	88
5.3 Perkebunan/ <i>Estate Crops</i>	92
5.4 Peternakan/ <i>Lives Stock</i>	93
5.5 Perikanan/ <i>Fishery</i>	96
6 Keuangan Daerah dan Koperasi/ <i>Local Finance and Cooperative</i>	97

DAFTAR TABEL/*LIST OF TABLES*

halaman
page

1 GEOGRAFI/*GEOGRAPHY*

1.1	Jarak Antara Desa/Kelurahan di Kecamatan Merigi dengan Ibukota Kabupaten Kepahiang (km), 2016/ <i>Distance Between Villages /Urban Villages in Merigi Subdistrict to Capital of Kepahiang Regency (km), 2016</i>	6
1.2	Jarak Antara Desa/Kelurahan dengan Ibukota Kecamatan Merigi (km), 2016/ <i>Distance Between Villages/Urban Villages to Capital of Merigi Subdistrict (km), 2016</i>	7
1.3	Tinggi Wilayah di Atas Permukaan Laut (DPL) menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Merigi, 2016/ <i>Height Above Mean Sea Level (AMSL) by Villages/Urban Villages in Merigi Subdistrict, 2016</i>	8
1.4	Letak Geografis Desa/Kelurahan di Kecamatan Merigi, 2017/ <i>Geographic Position of Villages/Urban Villages in Merigi Subdistrict, 2017</i>	9
1.5	Topografi Wilayah Desa/Kelurahan di Kecamatan Merigi, 2016/ <i>Topography of The Villages/Urban Villages area in Merigi Subdistrict, 2016</i>	10
1.6	Letak Desa/Kelurahan dengan Kawasan Hutan di Kecamatan Merigi, 2016/ <i>Location of Villages/Urban Villages with the Forest Area in Merigi Subdistrict, 2016</i>	11
1.7	Jumlah Curah Hujan Kumulatif per Bulan di Kecamatan Merigi (mm), 2016-2017/ <i>Amount of Cumulative Rainfall by Month in Merigi Subdistrict (mm), 2016-2017</i>	12
1.8	Jumlah Hari Hujan per Bulan di Kecamatan Merigi, 2016-2017/ <i>Number of Rainy Days by Month in Merigi Subdistrict, 2016-2017</i>	13

1.9	Kelembaban Nisbih Udara per Bulan di Kecamatan Merigi (%), 2016-2017/ <i>Nisbih Humidity by Month in Merigi Subdistrict (%)</i> , 2016-2017	14
1.10	Temperatur Rata-rata per Bulan di Kecamatan Merigi ($^{\circ}\text{C}$), 2016-2017/ <i>Average Temperature by Month in Merigi Subdistrict ($^{\circ}\text{C}$)</i> , 2016-2017	15
1.11	Temperatur Maksimum Rata-rata per Bulan di Kecamatan Merigi ($^{\circ}\text{C}$), 2016-2017/ <i>Average Maximum Temperature by Month in Merigi Subdistrict ($^{\circ}\text{C}$)</i> , 2016-2017	16
1.12	Suhu Udara Minimum per Bulan di Kecamatan Merigi ($^{\circ}\text{C}$), 2016-2017/ <i>Minimum Temperature by Month in Merigi Subdistrict ($^{\circ}\text{C}$)</i> , 2016-2017	17
1.13	Tekanan Udara Rata-rata per Bulan di Kecamatan Merigi ($^{\circ}\text{C}$), 2016-2017/ <i>Average Air Pressure by Month in Merigi Subdistrict (milibar)</i> , 2016-2017	18
1.14	Rata-rata Penyinaran Matahari per Bulan di Kecamatan Merigi (%), 2016-2017/ <i>Average Solar Exposure by Month in Merigi Subdistrict (%)</i> , 2016-2017	19
1.15	Jumlah Penyinaran Matahari per Bulan di Kecamatan Merigi (%), 2016-2017/ <i>Amount of Solar Exposure by Month in Merigi Subdistrict (%)</i> , 2016-2017	20
1.16	Rata-rata Kecepatan Angin per Bulan di Kecamatan Merigi (km/jam), 2016-2017/ <i>Average Wind Velocity by Month in Merigi Subdistrict (km/hours)</i> , 2016-2017	21
1.17	Kecepatan Angin Minimum per Bulan di Kecamatan Merigi (km/jam), 2016-2017/ <i>Minimum Wind Velocity by Month in Merigi Subdistrict (km/hours)</i> , 2016-2017	22
1.18	Kecepatan Angin Maksimum per Bulan di Kecamatan Merigi (km/jam), 2016-2017/ <i>Maximum Wind Velocity by Month in Merigi Subdistrict (km/hours)</i> , 2016-2017	23
1.19	Jumlah Getaran Gempa di Kecamatan Merigi, 2013-2017/ <i>Number of Earthquake Vibrations in Merigi Subdistrict</i> , 2013-2017	24

1.20	Jumlah Getaran Gempa per Bulan di Kecamatan Merigi, 2016-2017/ <i>Number of Earthquake Vibrations by Month in Merigi Subdistrict, 2016-2017</i>	25
1.21	Jumlah Getaran Gempa Tertinggi per Bulan di Kecamatan Merigi, 2016-2017/ <i>Number of Highest Earthquake Vibrations by Month in Merigi Subdistrict, 2016-2017</i>	26
1.22	Jumlah Getaran Gempa Terendah per Bulan di Kecamatan Merigi, 2016-2017/ <i>Number of Lowest Earthquake Vibrations by Month in Merigi Subdistrict, 2016-2017</i>	27
2	PEMERINTAHAN/GOVERNMENT	
2.1	Klasifikasi Desa/Kelurahan di Kecamatan Merigi, 2017/ <i>Village/Urban Village Classification in Merigi Subdistrict, 2017</i>	34
2.2	Status Desa/Kelurahan di Kecamatan Merigi, 2017/ <i>Status of Village in Merigi Subdistrict, 2017</i>	35
2.3	Status Keberadaan Badan Perwakilan Desa (BPD)/Lembaga Pemberdayaan Masyarakat (LPM) di Kecamatan Merigi, 2017/ <i>Status of Existence of Villages Representative Body/Institute for Community Empowerment in Merigi Subdistrict, 2017</i>	36
2.4	Banyaknya Rukun Warga (RW), Rukun Tetangga (RT), dan Dusun menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Merigi, 2017/ <i>Number of Citizens Association, Neighborhood Association and Hamlet by Villages/Urban Villages in Merigi Subdistrict, 2017</i>	37
2.5	Jumlah Lembaga Ketahanan Masyarakat Desa menurut Kategorinya di Kabupaten Kepahiang, 2017/ <i>Number of Villages Community Resilience Institution by Category in Merigi Subdistrict, 2017</i>	38
3	KEPENDUDUKAN/POPULATION	
3.1	Jumlah Penduduk dan Rasio Jenis Kelamin di Kecamatan Merigi, 2010-2017/ <i>Population and Sex Ratio in Merigi Subdistrict, 2010-2017</i>	46
3.2	Suku/Etnis Sebagian Besar Warga Desa/Kelurahan di Kecamatan Merigi, 2016/ <i>Tribes/Ethnic Most Villagers in Merigi Subdistrict, 2016</i> .	47

3.3	Distribusi dan Kepadatan Penduduk di Kecamatan Merigi, 2010-2017/ <i>Population Distribution and Density in Merigi Subdistrict, 2010-2017</i>	48
4	SOSIAL/SOCIAL	
4.1	PENDIDIKAN/EDUCATION	
4.1.1	Jumlah Sekolah Berdasarkan Status di Kecamatan Merigi, 2017/ <i>Number of Schools by Status in Merigi Subdistrict, 2017</i>	55
4.1.2	Jumlah Murid Berdasarkan Status di Kecamatan Merigi, 2017/ <i>Number of Pupils by Status in Merigi Subdistrict, 2017</i>	56
4.1.3	Jumlah Guru Berdasarkan Status di Kecamatan Merigi, 2017/ <i>Number of Teachers by Status in Merigi Subdistrict, 2017</i>	57
4.2	KESEHATAN/HEALTH	
4.2.1	Jumlah Fasilitas Kesehatan di Kecamatan Merigi, 2017/ <i>Number of Health Facilities in Merigi Subdistrict, 2017</i>	58
4.2.2	Jumlah Tenaga Kesehatan di Kecamatan Merigi, 2017/ <i>Number of Health Personnel in Merigi Subdistrict, 2017</i>	59
4.2.3	Jumlah Bayi Lahir, Bayi Berat Badan Lahir Rendah (BBLR), BBLR Dirujuk, dan Bergizi Buruk di Kecamatan Merigi, 2017/ <i>Number of Births, Babies with Low Birth Weights (LBW), Treated LBW, and Malnutrition Cases in Merigi Subdistrict, 2017</i>	60
4.2.4	Jumlah Kasus HIV/AIDS, DBD, Diare, TB, dan Malaria di Kecamatan Merigi, 2017/ <i>Number of HIV/AIDS, Sexuality Transmitted Diseases (STDs), Dengue Fever, Diarrhea, TB, and Malaria in Merigi Subdistrict, 2017</i>	61
4.2.5	Jumlah Peserta KB Aktif menurut Alat yang digunakan di Kecamatan Merigi, 2017/ <i>Number of Active Family Planning Participants by Type of Contraception Use in Merigi Subdistrict, 2017</i>	62
4.2.6	Jumlah Klinik Keluarga Berencana (KKB) dan Pos Pelayanan Keluarga Berencana Desa (PPKBD) di Kecamatan Merigi, 2017/ <i>Number of Family Planning Clinic and Village Family Planning Postal in Merigi Subdistrict, 2017</i>	63

4.2.7	Jumlah Pasangan Usia Subur (PUS), Peserta KB Aktif dan Persentase Peserta KB Aktif Terhadap PUS Di Kecamatan Merigi, 2017/ <i>Number of Eligible Couples, Active Family Planning Participants and Percentage of Active Family Participants to Eligible Couple in Merigi Subdistrict, 2017</i>	64
4.3	AGAMA/RELIGION	
4.3.1	Jumlah Tempat Peribadatan di Kecamatan Merigi, 2017/ <i>Number of Worship Facilities in Merigi Subdistrict, 2017</i>	65
4.3.2	Jumlah Penduduk menurut Agama di Kecamatan Merigi, 2017/ <i>Population by Religion in Merigi Subdistrict, 2017</i>	65
4.3.3	Banyaknya Hewan Kurban menurut Jenis di Kecamatan Merigi, 2017/ <i>Number of Qurban Animal by Type in Merigi Subdistrict, 2017</i>	67
4.3.4	Jumlah Rohaniawan Islam di Kecamatan Merigi, 2017/ <i>Number of Moslem Clergy in Merigi Subdistrict, 2017</i>	65
4.3.5	Jumlah Jemaah Haji menurut Jenis Kelamin di Kecamatan Merigi, 2017/ <i>Number of Pilgrims by Sex in Merigi Subdistrict, 2017</i>	69
5	PERTANIAN/AGRICULTURE	
5.1	TANAMAN PANGAN/FOOD CROPS	
5.1.1	Luas Lahan Sawah menurut Jenis Pengairan di Kecamatan Merigi (hektar), 2015/ <i>Area of Wetland by Type of Irrigation in Merigi Subdistrict (hectare), 2015</i>	82
5.1.2	Luas Lahan Tegal/Kebun, Ladang/Huma, dan Lahan yang Sementara Tidak Diusahakan di Kecamatan Merigi (hektar), 2015/ <i>Area of Dry Field/Garden, Shifting Cultivation, Land and Temporarily Unused Land in Merigi Subdistrict (hectare), 2015</i>	83
5.1.3	Luas Panen Padi Sawah dan Padi Ladang di Kecamatan Merigi (hektar), 2015/ <i>Harvested Area of Wetland and Dryland Paddy in Merigi Subdistrict (hectare), 2015</i>	84
5.1.4	Produksi Padi Sawah dan Padi Ladang Di Kecamatan Merigi (ton), 2015/ <i>Production of Wetland and Dryland Paddy in Merigi Subdistrict (ton), 2015</i>	85

5.1.5	Luas Panen Jagung, Kedelai, Kacang Tanah, Kacang Hijau, Ubi Kayu, Ubi Jalar di Kecamatan Merigi (hektar), 2015/ <i>Harvested Area of Maize, Soybean, Peanut, Mungbean, Cassava, and Sweet Potato in Merigi Subdistrict (hectare), 2015</i>	86
5.1.6	Produksi Jagung, Kedelai, Kacang Tanah, Kacang Hijau, Ubi Kayu, Ubi Jalar di Kecamatan Merigi (ton), 2015/ <i>Production of Maize, Soybean, Peanut, Mungbean, Cassava, and Sweet Potato in Merigi Subdistrict (ton), 2015</i>	87
5.2	HORTIKULTURA/HORTICULTURE	
5.2.1	Luas Panen Tanaman Sayuran Semusim menurut Jenis Sayuran di Kecamatan Merigi (Hektar), 2017/ <i>Harvested Area of Soasonal Vegetables by Kind of Vegetables in Merigi Subdistrict (hectare), 2017</i>	88
5.2.2	Produksi Tanaman Sayuran Semusim menurut Jenis Sayuran di Kecamatan Merigi (kuintal), 2017/ <i>Production of Seasonal Vegetables by Kind of Vegetables in Merigi Subdistrict (quintal), 2017</i>	89
5.2.3	Jumlah Tanaman yang Menghasilkan Tanaman Buah-buahan menurut Jenis Buah di Kecamatan Merigi (pohon/rumpun), 2017/ <i>Producing Plants of Annual Fruits by Kind of Fruit in Merigi Subdistrict (tree/clump), 2017</i>	90
5.2.4	Produksi Tanaman Buah-buahan Tahunan menurut Jenis Buah di Kecamatan Merigi (kuintal), 2017/ <i>Production of Annual Fruits by Kind of Fruits in Merigi Subdistrict (quintal), 2017</i>	91
5.3	PERKEBUNAN/ESTATE CROPS	
5.3.1	Luas Tanaman, Produksi, dan Jumlah Petani Perkebunan menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Merigi, 2017/ <i>Planted Area, Production and the Number of Plantation Farmers of Estate Crops by Kind of Crop in Merigi Subdistrict, 2017</i>	92
5.4	PETERNAKAN/LIVES STOCK	
5.4.1	Populasi Ternak menurut Jenis Ternak di Kecamatan Merigi (ekor), 2017/ <i>Livestock Population by Kind of Livestock in Merigi Subdistrict (head), 2017</i>	93

5.4.2	Populasi Unggas menurut Jenis Unggas di Kecamatan Merigi, 2017/ <i>Poultry Population by Kind of Poultry in Merigi Subdistrict, 2017</i>	94
5.4.3	Jumlah Ternak yang Dipotong menurut Jenis Ternak di Kecamatan Merigi (ekor), 2017/ <i>Livestock Slaughtered by Kind of Livestock in Merigi Subdistrict (head), 2017</i>	95
5.5	PERIKANAN/FISHERY	
5.5.1	Luas Area Produksi, Produksi, Nilai dan Jumlah Rumah Tangga Perikanan Tangkap dan Darat menurut Jenisnya di Kecamatan Merigi, 2017/ <i>Harvested Area, Production, Value and Number of Households of Fish Capture by Type in Merigi Subdistrict, 2017</i>	96
6	KEUANGAN DAERAH DAN KOPERASI/LOCAL FINANCE AND COOPERATIVE	
6.1	Target dan Realisasi Wajib Pajak Bumi dan Bangunan (PBB) di Kecamatan Merigi, 2017/ <i>Target and Realization of Land and Building Tax Payer in Merigi Subdistrict, 2017</i>	103
6.2	Target Dan Realisasi Penerimaan Pajak Bumi dan Bangunan (PBB) di Kecamatan Merigi, 2017/ <i>Target and Realization of Land and Building Tax Revenue in Merigi Subdistrict, 2017</i>	104
6.3	Jumlah Koperasi menurut Jenis Koperasi di Kecamatan Merigi, 2017/ <i>Number of Cooperatives by Type of Cooperativein Merigi Subdistrict, 2017</i>	105
6.4	Banyaknya Anggota Koperasi menurut Jenis Koperasi di Kecamatan Merigi, 2016/ <i>Number of Cooperatives Member by Type of Cooperatives in Merigi Subdistrict, 2016</i>	106

DAFTAR GAMBAR/LIST OF FIGURES

	halaman page
1 Luas Wilayah menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Merigi (km ²), 2016/ <i>Total Area by Village/Urban Villages in Merigi Subdistrict (km²), 2016</i>	5
2 Klasifikasi Desa/Kelurahan di Kecamatan Merigi, 2017/ <i>Villages/Urban Villages Classification in Merigi Subdistrict, 2017</i>	33
3 Perkembangan Jumlah Penduduk menurut Jenis Kelamin di Kecamatan Merigi, 2011-2017/ <i>Population Growth by Sex in Merigi Subdistrict, 2011- 2017</i>	45
4 Jumlah Sekolah menurut Jenjang Pendidikan di Kecamatan Merigi, 2017/ <i>Number of School by Educational Level in Merigi Subdistrict, 2017</i> .	54
5 Jumlah Peserta KB Aktif menurut Alat yang Digunakan di Kecamatan Merigi, 2017/ <i>Number of Active Family Planning Participants by Type of Contraception Use in Merigi Subdistrict, 2017</i>	54
6 Populasi Ternak di Kecamatan Merigi (ekor),2011-2017/ <i>Livestock Population in Merigi Subdistrict (heads), 2011-2017</i>	81
7 Banyaknya Wajib Pajak Bumi dan Bangunan (PBB) di Kecamatan Merigi, 2011-2017/ <i>Number of Property Tax Payers in Merigi Subdistrict, 2011- 2017</i>	102
8 Banyaknya Anggota Koperasi di Kecamatan Merigi, 2011-2016/ <i>Number of Cooperatives Member in Merigi Subdistrict, 2011-2016</i>	102

PENJELASAN UMUM/EXPLANATORY NOTES

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

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

1. TANDA-TANDA/SYMBOLS

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

2. SATUAN/UNITS

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

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

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

Perbedaan angka di belakang koma disebabkan oleh pembulatan angka.

The difference in decimal numbers is caused by rounding.

BAB
Chapter

GEOGRAFI
Geography

1

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

PENJELASAN TEKNIS

1. Berdasarkan posisi geografisnya, Kecamatan Merigi memiliki batas-batas: Utara - Kabupaten Rejang Lebong; Selatan - Kecamatan Ujan Mas; Barat - Kabupaten Rejang Lebong; Timur - Kabupaten Rejang Lebong.
2. Kecamatan Merigi terdiri dari 7 desa dan 1 kelurahan, yaitu:
 - Desa Lubuk Penyamun
 - Desa Bukit Barisan
 - Kelurahan Durian Depun
 - Desa Pulogeto
 - Desa Taba Mulan
 - Desa Simpang Kota Bingin
 - Desa Batu Ampar
 - Desa Pulogeto Baru

TECHNICAL NOTES

1. *In terms of geographic position, Merigi Subdistrict has boundaries as follows: North - Rejang Lebong Regency; South – Ujan Mas Subdistrict; West - Rejang Lebong Regency; East - Rejang Lebong Regency.*
2. *Merigi Subdistrict has 7 villages and 1 Urban Village. These include:*
 - *Lubuk Penyamun Village*
 - *Bukit Barisan Village*
 - *Durian Depun Urban Village*
 - *Pulogeto Village*
 - *Taba Mulan Village*
 - *Simpang Kota Bingin Village*
 - *Batu Ampar Village*
 - *Pulogeto Baru Village*

ULASAN

Kecamatan Merigi merupakan salah satu kecamatan di Kabupaten Kepahiang. Luas wilayah Kecamatan Merigi mencapai lebih kurang 2.418 hektar atau 24,18 kilometer persegi. Ibukota Kecamatan Merigi terletak di Kelurahan Durian Depun.

Secara geografis, Kecamatan Merigi di sebelah utara berbatasan dengan Kabupaten Rejang Lebong, di sebelah selatan berbatasan dengan Kecamatan Ujan Mas, di sebelah barat berbatasan dengan Kabupaten Rejang Lebong, dan di sebelah timur berbatasan dengan Kabupaten Rejang Lebong .

Kecamatan Merigi terletak di dataran tinggi mempunyai iklim yang sejuk. Suhu udara rata-rata di Kecamatan Merigi tidak lebih dari 25 °C, dengan jumlah curah hujan tertinggi pada tahun 2017 terjadi di Bulan November, terendah di Bulan Agustus.

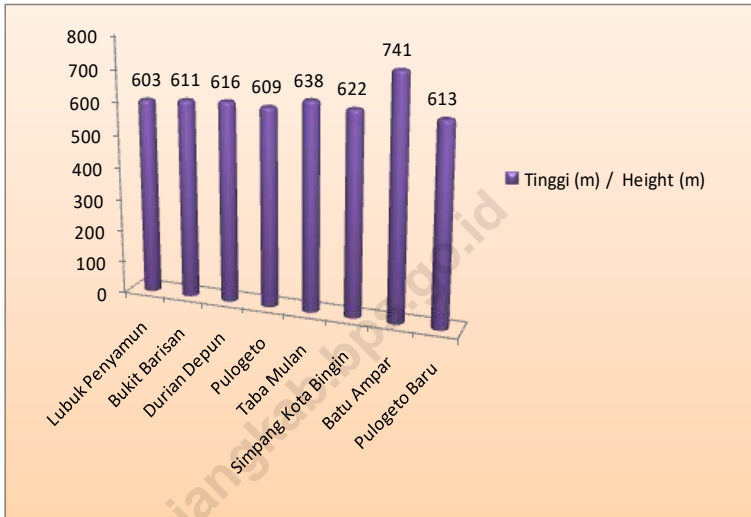
DESCRIPTION

Merigi Subdistrict is one district in Kepahiang Regency. The total area of Merigi Subdistrict reaches approximately 2.418 hectares or 24,18 square kilometers. The capital of Merigi Subdistrict is located in Durian Depun Urban Village.

Geographically, on the north side Merigi Subdistrict shares borders with The Rejang Lebong Regency, on the south side with The Ujan Mas Subdistrict, on the west side with The Rejang Lebong Regency, and on the east side with The Rejang Lebong Regency .

Merigi Subdistrict is located in the highlands, has a cool climate. The average air temperature in Merigi Subdistrict is no more than 25 °C, with the highest rainfall in 2017 was occurred in November, the lowest was in August.

Gambar 1. Tinggi Wilayah di Atas Permukaan Laut (DPL) menurut Desa di Kecamatan Merigi, 2016
Picture **Height Above Mean Sea Level (AMSL) by Villages in Merigi Subdistrict, 2016**



Tabel 1.1 Jarak Antara Desa/Kelurahan di Kecamatan Merigi dengan Ibukota Kabupaten Kepahiang (km), 2016
Table *Distance Between Villages/Urban Villages of Merigi Subdistrict to Capital of Kepahiang Regency (km), 2016*

Desa/Kelurahan <i>Villages/Urban Villages</i>	Jarak ke Ibukota Kabupaten (km) <i>Distance to Regency Capital (km)</i>
(1)	(2)
1. Lubuk Penyamun	18,9
2. Bukit Barisan	17,1
3. Durian Depun	17,6
4. Pulogeto	16,8
5. Taba Mulan	17,9
6. Simpang Kota Bingin	18,7
7. Batu Ampar	19,1
8. Pulogeto Baru	16,3

Sumber/Source: Survei Khusus Monografi 2016/Monographic Special Surveys 2016

Tabel 1.2 Jarak Antara Desa/Kelurahan dengan Ibukota Kecamatan Merigi (km), 2016
Table *Distance Between Villages/Urban Villages to Capital of Merigi Subdistric (km), 2016*

Desa/Kelurahan <i>Villages/Urban Villages</i>		Jarak ke Ibukota Kecamatan (km) <i>Distance to Subdistrict Capital (km)</i>
(1)		(2)
1.	Lubuk Penyamun	1,2
2.	Bukit Barisan	0,6
3.	Durian Depun	0,05
4.	Pulogeto	0,8
5.	Taba Mulan	0,3
6.	Simpang Kota Bingin	1,0
7.	Batu Ampar	1,4
8.	Pulogeto Baru	1,35

Sumber/Source: Survei Khusus Monografi 2016/Monographic Special Surveys 2016

Tabel 1.3 Tinggi Wilayah di Atas Permukaan Laut (DPL) menurut Desa di Kecamatan Merigi, 2016
Table *Height Above Mean Sea Level (AMSL) by Villages in Merigi Subdistrict, 2016*

Desa/Kelurahan <i>Villages/Urban Villages</i>	Tinggi (m) <i>Height (m)</i>
(1)	(3)
1. Lubuk Penyamun	603
2. Bukit Barisan	611
3. Durian Depun	616
4. Pulogeto	609
5. Taba Mulan	638
6. Simpang Kota Bingin	622
7. Batu Ampar	741
8. Pulogeto Baru	613

Sumber/Source: Survei Khusus Monografi 2016/*Monographic Special Surveys 2016*

Tabel 1.4 Letak Geografis Desa/Kelurahan di Kecamatan Merigi, 2017
Table *Geographic Position of Villages/Urban Villages in Merigi Subdistrict, 2017*

Desa/Kelurahan <i>Villages/Urban Villages</i>	Tepi Pantai <i>Seashore</i>	Bukan Tepi Pantai <i>Not Seashore</i>
(1)	(2)	(3)
1. Lubuk Penyamun	-	√
2. Bukit Barisan	-	√
3. Durian Depun	-	√
4. Pulogeto	-	√
5. Taba Mulan	-	√
6. Simpang Kota Bingin	-	√
7. Batu Ampar	-	√
8. Pulogeto Baru	-	√

Tabel 1.5 Topografi Wilayah Desa/Kelurahan di Kecamatan Merigi Tahun 2016
Table 2016
Topography of The Villages area in Merigi Subdistrict, 2016

Desa/Kelurahan <i>Villages/Urban Villages</i>	Topografi Wilayah Desa <i>Topography of The Village area *)</i>
(1)	(2)
1. Lubuk Penyamun	1
2. Bukit Barisan	1
3. Durian Depun	1
4. Pulogeto	1
5. Taba Mulan	1
6. Simpang Kota Bingin	1
7. Batu Ampar	1
8. Pulogeto Baru	1

*) Keterangan kolom 2/*Description of column 2 :*

1. Hamparan/*overlay*
2. Lembah/*valley*
3. Puncak/*peak*

Sumber/*Source:* Survei Khusus Monografi 2016/*Monographic Special Surveys 2016*

Tabel 1.6 Letak Desa/Kelurahan dengan Kawasan Hutan di Kecamatan Merigi, 2016
Table Location of Villages/Urban Villages with The Forest Area in Merigi Subdistrict, 2016

Desa/Kelurahan Villages/Urban Villages	Letak Desa/Kelurahan dengan Kawasan Hutan Lindung Location of Villages/Urban Villages with The Forest Area *)
(1)	(2)
1. Lubuk Penyamun	2
2. Bukit Barisan	2
3. Durian Depun	2
4. Pulogeto	2
5. Taba Mulan	2
6. Simpang Kota Bingin	2
7. Batu Ampar	2
8. Pulogeto Baru	2

*) Keterangan kolom 2/Description of column 2:

1. Di tepi/sekitar kawasan hutan (Around of the Forest Area)
2. Di luar kawasan hutan (Outside of the Forest Area)

Sumber/Source: Survei Khusus Monografi 2016/Monographic Special Surveys 2016

Tabel 1.7 Jumlah Curah Hujan Kumulatif per Bulan di Kecamatan Merigi (mm), 2016-2017
Table Amount of Cumulative Rainfall by Month in Merigi Subdistrict (mm), 2016-2017

Bulan	2016	2017
Month		
(1)	(2)	(3)
Januari/January	362	192,7
Februari/February	333	330,2
Maret/March	358	272,3
April/April	323	339,8
Mei/May	264	195,8
Juni/June	206	85,4
Juli/July	140	123,6
Agustus/August	183	67,6
September/September	296	240,6
Oktober/October	396	293,9
November/November	557	396,5
Desember/December	350	362,3

Sumber : Stasiun Geofisika Kepahiang Bengkulu

Source : Geophysical Station of Kepahiang Bengkulu

Tabel 1.8 Jumlah Hari Hujan per Bulan di Kecamatan Merigi, 2016-2017
Table Number of Rainy Days by Month in Merigi Subdistrict, 2016-2017

Bulan	2016	2017
Month		
(1)	(2)	(3)
Januari/ <i>January</i>	24	23
Februari/ <i>February</i>	19	24
Maret/ <i>March</i>	23	22
April/ <i>April</i>	28	28
Mei/ <i>May</i>	26	28
Juni/ <i>June</i>	17	17
Juli/ <i>July</i>	18	23
Agustus/ <i>August</i>	22	26
September/ <i>September</i>	29	24
Oktober/ <i>October</i>	27	21
November/ <i>November</i>	29	28
Desember/ <i>December</i>	24	29

Sumber : Stasiun Geofisika Kepahiang Bengkulu

Source : Geophysical Station of Kepahiang Bengkulu

Tabel

1.9

Table

Kelembaban Nisbih Udara per Bulan di Kecamatan Merigi (%), 2016-2017

Nisbih Humidity by Month in Merigi Subdistrict (%), 2016-2017

Bulan	2016	2017
Month		
(1)	(2)	(3)
Januari/January	87	86
Februari/February	86	87
Maret/March	86	84
April/April	89	86
Mei/May	88	88
Juni/June	86	85
Juli/July	86	86
Agustus/August	86	85
September/September	87	86
Oktober/October	87	85
November/November	88	87
Desember/December	93	88

Sumber : Stasiun Geofisika Kepahiang Bengkulu

Source : Geophysical Station of Kepahiang Bengkulu

Tabel
1.10
Table

Temperatur Rata-rata per Bulan di Kecamatan Merigi (°C), 2016-2017
Average Temperature by Month in Merigi Subdistrict (°C), 2016-2017

Bulan Month	2016	2017
(1)	(2)	(3)
Januari/January	24,6	23,4
Februari/February	24,4	23,7
Maret/March	24,9	24,1
April/April	24,6	24,1
Mei/May	24,9	24,4
Juni/June	24,2	24,1
Juli/July	23,8	23,8
Agustus/August	23,8	24,1
September/September	23,7	24,0
Oktober/October	23,7	24,1
November/November	23,8	24,0
Desember/December	23,6	23,5

Sumber : Stasiun Geofisika Kepahiang Bengkulu

Source : Geophysical Station of Kepahiang Bengkulu

Tabel

1.11

Table

Temperatur Maksimum Rata-rata per Bulan di Kecamatan Merigi ($^{\circ}\text{C}$), 2016-2017

Average Maximum Temperature by Month in Merigi Subdistrict ($^{\circ}\text{C}$), 2016-2017

Bulan	2016	2017
Month		
(1)	(2)	(3)
Januari/ <i>January</i>	30,1	28,6
Februari/ <i>February</i>	29,8	29,0
Maret/ <i>March</i>	30,5	30,1
April/ <i>April</i>	30,6	29,5
Mei/ <i>May</i>	30,3	30,0
Juni/ <i>June</i>	30,0	29,6
Juli/ <i>July</i>	30,1	29,4
Agustus/ <i>August</i>	29,4	29,3
September/ <i>September</i>	29,4	29,8
Oktober/ <i>October</i>	28,8	29,5
November/ <i>November</i>	29,4	28,8
Desember/ <i>December</i>	29,8	28,6

Sumber : Stasiun Geofisika Kepahiang Bengkulu

Source : Geophysical Station of Kepahiang Bengkulu

Tabel
1.12
Table

Suhu Udara Minimum per Bulan di Kecamatan Merigi (°C), 2016-2017
Minimum Temperature by Month in Merigi Subdistrict (°C), 2016-2017

Bulan Month	2016	2017
(1)	(2)	(3)
Januari/ <i>January</i>	18,8	20,5
Februari/ <i>February</i>	18,4	21,0
Maret/ <i>March</i>	20,2	20,5
April/ <i>April</i>	20,2	21,1
Mei/ <i>May</i>	18,8	21,3
Juni/ <i>June</i>	19,0	20,5
Juli/ <i>July</i>	18,8	20,4
Agustus/ <i>August</i>	19,2	20,9
September/ <i>September</i>	19,2	20,7
Oktober/ <i>October</i>	19,8	21,1
November/ <i>November</i>	19,6	21,2
Desember/ <i>December</i>	20,0	21,0

Sumber : Stasiun Geofisika Kepahiang Bengkulu

Source : Geophysical Station of Kepahiang Bengkulu

Tabel

1.13

Table

Tekanan Udara Rata-rata per Bulan di Kecamatan Merigi (Milibar), 2016-2017

Average Air Pressure by Month in Merigi Subdistrict (Milibar), 2016-2017

Bulan	2016	2017
Month		
(1)	(2)	(3)
Januari/ <i>January</i>	1 013,4	1 011,9
Februari/ <i>February</i>	1 013,4	1 012,8
Maret/ <i>March</i>	1 013,2	1 012,3
April/ <i>April</i>	1 012,4	1 012,9
Mei/ <i>May</i>	1 012,2	1 012,0
Juni/ <i>June</i>	1 012,8	1 012,8
Juli/ <i>July</i>	1 012,5	1 012,9
Agustus/ <i>August</i>	1 012,5	1 012,5
September/ <i>September</i>	1 012,9	1 013,0
Oktober/ <i>October</i>	1 012,5	1 012,9
November/ <i>November</i>	1 012,4	1 011,4
Desember/ <i>December</i>	1 011,8	1 012,5

Sumber : Stasiun Geofisika Kepahiang Bengkulu

Source : Geophysical Station of Kepahiang Bengkulu

Tabel

1.14

Table

Rata-rata Penyinaran Matahari per Bulan di Kecamatan Merigi (%), 2016-2017

Average Solar Exposure by Month in Merigi Subdistrict (%), 2016-2017

Bulan	2016	2017
Month		
(1)	(2)	(3)
Januari/ <i>January</i>	26,9	31,6
Februari/ <i>February</i>	51,6	43,9
Maret/ <i>March</i>	59,6	52,6
April/ <i>April</i>	49,0	50,8
Mei/ <i>May</i>	60,0	52,6
Juni/ <i>June</i>	62,3	54,4
Juli/ <i>July</i>	63,2	62,7
Agustus/ <i>August</i>	56,4	54,6
September/ <i>September</i>	54,4	56,6
Oktober/ <i>October</i>	33,7	52,1
November/ <i>November</i>	41,7	33,1
Desember/ <i>December</i>	35,5	39,5

Sumber : Stasiun Geofisika Kepahiang Bengkulu

Source : Geophysical Station of Kepahiang Bengkulu

Tabel

1.15

Table

Jumlah Penyinaran Matahari per Bulan di Kecamatan Merigi (%), 2016-2017

The amount of Solar Exposure by Month in Merigi Subdistrict (%), 2016-2017

Bulan	2016	2017
Month		
(1)	(2)	(3)
Januari/January	835,0	980,0
Februari/February	1 443,8	1 228,8
Maret/March	1 846,3	1 741,3
April/April	1 517,7	1 525,0
Mei/May	1 737,5	1 631,3
Juni/June	1 867,5	1 632,5
Juli/July	1 960,0	1 942,5
Agustus/August	1 747,5	1 692,5
September/September	1 687,5	1 698,8
Oktober/October	1 043,8	1 615,0
November/November	1 292,5	1 026,3
Desember/December	1 100,0	1 225,0

Sumber : Stasiun Geofisika Kepahiang Bengkulu

Source : Geophysical Station of Kepahiang Bengkulu

Tabel

1.16

Table

Rata-rata Kecepatan Angin per Bulan di Kecamatan Merigi (Km/jam), 2016-2017

Average Wind Velocity by Month in Merigi Subdistrict (Km/Hours), 2016-2017

Bulan	2016	2017
Month		
(1)	(2)	(3)
Januari/ <i>January</i>	3,0	3,8
Februari/ <i>February</i>	3,1	3,4
Maret/ <i>March</i>	3,3	3,4
April/ <i>April</i>	2,7	3,6
Mei/ <i>May</i>	2,5	2,8
Juni/ <i>June</i>	3,0	3,3
Juli/ <i>July</i>	3,1	3,3
Agustus/ <i>August</i>	3,2	3,2
September/ <i>September</i>	3,5	3,4
Oktober/ <i>October</i>	2,8	3,0
November/ <i>November</i>	2,5	3,3
Desember/ <i>December</i>	4,2	2,8

Sumber : Stasiun Geofisika Kepahiang Bengkulu

Source : Geophysical Station of Kepahiang Bengkulu

Tabel

1.17

Table

Kecepatan Angin Minimum per Bulan di Kecamatan Merigi (Km/jam), 2016-2017
Minimum Wind Velocity by Month in Merigi Subdistrict (Km/Hours), 2016-2017

Bulan	2016	2017
Month		
(1)	(2)	(3)
Januari/January	1,5	1,6
Februari/February	0,4	1,2
Maret/March	2,3	2,4
April/April	0,6	2,1
Mei/May	1,3	1,8
Juni/June	1,8	2,0
Juli/July	1,9	1,0
Agustus/August	1,2	2,1
September/September	2,1	1,9
Oktober/October	1,0	0,6
November/November	1,3	1,4
Desember/December	1,8	1,0

Sumber : Stasiun Geofisika Kepahiang Bengkulu

Source : Geophysical Station of Kepahiang Bengkulu

Tabel

1.18

Table

Kecepatan Angin Maksimum per Bulan di Kecamatan Merigi (Km/jam), 2016-2017
Maximum Wind Velocity by Month in Merigi Subdistrict (Km/Hours), 2016-2017

Bulan	2016	2017
Month		
(1)	(2)	(3)
Januari/ <i>January</i>	6,1	6,2
Februari/ <i>February</i>	6,6	5,8
Maret/ <i>March</i>	5,5	4,9
April/ <i>April</i>	4,8	5,7
Mei/ <i>May</i>	3,5	4,0
Juni/ <i>June</i>	4,9	4,7
Juli/ <i>July</i>	4,4	4,6
Agustus/ <i>August</i>	4,8	4,7
September/ <i>September</i>	4,8	5,5
Oktober/ <i>October</i>	4,4	6,0
November/ <i>November</i>	6,0	7,8
Desember/ <i>December</i>	7,2	5,2

Sumber : Stasiun Geofisika Kepahiang Bengkulu

Source : Geophysical Station of Kepahiang Bengkulu

Tabel

1.19

Table

Jumlah Getaran Gempa di Kecamatan Merigi, 2013-2017
Number of Earthquake Vibrations in Merigi Subdistrict, 2013-2017

Tahun <i>Year</i>	Jumlah Gempa <i>Number of earthquake Vibrations</i>
(1)	(2)
2013	1 430
2014	534
2015	654
2016	563
2017	697

Sumber : Stasiun Geofisika Kepahiang Bengkulu

Source : Geophysical Station of Kepahiang Bengkulu

Tabel

1.20

Table

**Jumlah Getaran Gempa per Bulan di Kecamatan Merigi,
2016-2017**

***Number of Earthquake Vibrations by Month in Merigi
Subdistrict, 2016-2017***

Bulan Month	2016	2017
(1)	(2)	(3)
Januari/ <i>January</i>	64	52
Februari/ <i>February</i>	41	43
Maret/ <i>March</i>	55	66
April/ <i>April</i>	43	63
Mei/ <i>May</i>	24	60
Juni/ <i>June</i>	39	48
Juli/ <i>July</i>	42	54
Agustus/ <i>August</i>	57	120
September/ <i>September</i>	47	49
Oktober/ <i>October</i>	52	46
November/ <i>November</i>	53	50
Desember/ <i>December</i>	46	56

Sumber : Stasiun Geofisika Kepahiang Bengkulu

Source : *Geophysical Station of Kepahiang Bengkulu*

Tabel

1.21

Table

Jumlah Getaran Gempa Tertinggi per Bulan di Kecamatan Merigi, 2016-2017

Number of Highest Earthquake Vibrations by Month in Merigi Subdistrict, 2016-2017

Bulan Month	2016		2017	
	4,0<=M<=4,9	M>=5,0	4,0<=M<=4,9	M>=5,0
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Januari/January	9	1	10	3
Februari/February	10	2	8	5
Maret/March	15	8	17	4
April/April	16	8	7	1
Mei/May	9	3	17	2
Juni/June	9	6	8	2
Juli/July	5	2	13	10
Agustus/August	8	2	10	6
September/September	10	4	11	6
Oktober/October	7	1	11	2
November/November	10	1	9	3
Desember/December	6	-	14	4

Sumber : Stasiun Geofisika Kepahiang Bengkulu

Source : Geophysical Station of Kepahiang Bengkulu

Tabel

1.22

Table

Jumlah Getaran Gempa Terendah per Bulan di Kecamatan Merigi, 2016-2017

Number of Lowest Earthquake Vibrations by Month in Merigi Subdistrict, 2016-2017

Bulan Month	2016		2017	
	M<=3,0	3,0<=M<=3,9	M<=3,0	3,0<=M<=3,9
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Januari/January	11	15	14	25
Februari/February	7	8	12	18
Maret/March	12	20	14	31
April/April	6	10	19	36
Mei/May	6	13	9	32
Juni/June	4	12	10	28
Juli/July	4	14	7	24
Agustus/August	3	6	55	49
September/September	6	9	10	22
Oktober/October	3	20	12	21
November/November	3	22	9	19
Desember/December	6	20	6	32

Sumber : Stasiun Geofisika Kepahiang Bengkulu

Source : Geophysical Station of Kepahiang Bengkulu

BAB
Chapter

PEMERINTAHAN
Government

2



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

Free
vector
com

**PEMERINTAHAN
GOVERNMENT**

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

PENJELASAN TEKNIS

1. Desa swadaya adalah suatu wilayah pedesaan yang hampir seluruh masyarakatnya mampu memenuhi kebutuhannya dengan cara mengadakan sendiri. Ciri-ciri desa swadaya adalah daerahnya terisolir dengan daerah lainnya.
2. Desa swakarsa adalah suatu wilayah pedesaan yang sudah bisa memenuhi kebutuhannya sendiri dan kelebihan produksi sudah mulai dijual ke daerah-daerah lainnya. Ciri-ciri desa swakarsa adalah adanya pengaruh dari luar sehingga mengakibatkan perubahan pola pikir.
3. Desa definitif adalah wilayah yang secara administratif di bawah kecamatan yang dipimpin oleh Kepala Desa.
4. Desa persiapan adalah desa baru di dalam wilayah desa sebagai hasil pemekaran yang akan ditingkatkan menjadi desa definitif.

TECHNICAL NOTES

1. *Swadaya village is a rural area where nearly all people are able to meet their needs by their own. The characteristic of swadaya village is the isolated region with other regions.*
2. *Swakarsa village is a rural area that has been able to meet their own needs and excess production have started to be sold to other regions. The characteristic of swakarsa village is the influence from the outside, resulting in a change of mindset.*
3. *Definitive village is a area which is administratively under the subdistrict led by the Village Head.*
4. *Preparation village is a new village in rural areas as a result of the division that will be upgraded into a definitive village.*

GOVERNMENT

ULASAN

Kecamatan Merigi terdiri dari 7 desa dan 1 kelurahan. Seluruh desa/kelurahan di Kecamatan Merigi berstatus sebagai desa/kelurahan definitif.

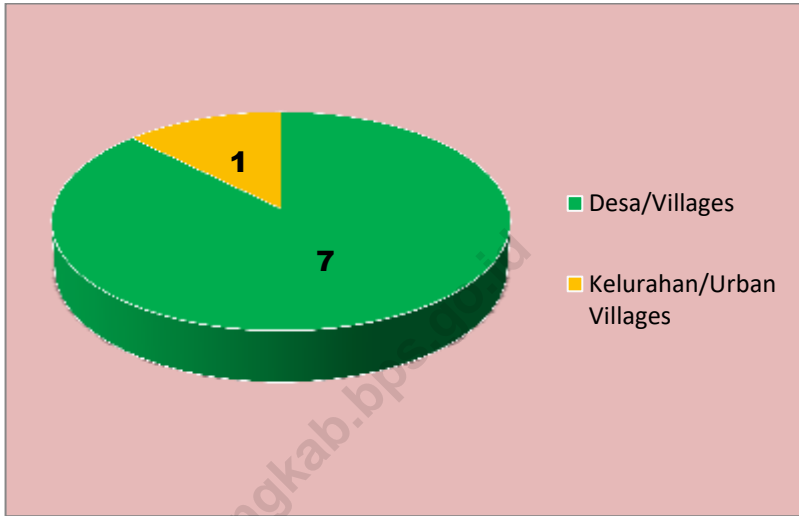
Ibukota Kecamatan Merigi terletak di Kelurahan Durian Depun. Akses masyarakat ke seluruh desa/kelurahan cukup mudah. Setiap desa dikepalai oleh kepala desa yang dipilih setiap 5 (lima) tahun sekali oleh warga. Semua desa di Kecamatan Merigi memiliki Badan Perwakilan Desa (BPD), sedangkan kelurahan terdapat Lembaga Pemberdayaan Masyarakat (LPM). BPD/LPM berfungsi menetapkan peraturan desa bersama kepala desa untuk menampung dan menyalurkan aspirasi masyarakat.

DESCRIPTION

Merigi Subdistrict has 8 villages and 1 Urban Village. Status of villages/urban villages in Merigi Subdistrict are definitive villages/urban villages.

The capital of Merigi Subdistrict is located in Durian Depun Urban Village. Community access to all villages/urban villages is quite easy. Each village is headed by a village head elected once every 5 (five) years by citizens. All villages in Merigi Subdistrict have Village Representative Body (BPD), while there is Community Empowerment Institution (LPM). BPD/LPM function to set village regulations with village head to accommodate and distribute the aspirations of the community.

Gambar 2 Klasifikasi Desa/Kelurahan di Kecamatan Merigi, 2017
Picture Villages/Urban Villages Classification in Merigi Subdistrict, 2017



GOVERNMENT

Tabel 2.1 **Klasifikasi Desa/Kelurahan di Kecamatan Merigi, 2017**
Table ***Villages/Urban Villages Classification in Merigi Subdistrict, 2017***

Desa/Kelurahan Villages/Urban Villages	Klasifikasi Classification
(1)	(2)
1. Lubuk Penyamun	Swakarsa
2. Bukit Barisan	Swakarsa
3. Durian Depun	Swakarsa
4. Pulogeto	Swakarsa
5. Taba Mulan	Swakarsa
6. Simpang Kota Bingin	Swakarsa
7. Batu Ampar	Swakarsa
8. Pulogeto Baru	Swakarsa

Tabel 2.2 Status Desa/Kelurahan di Kecamatan Merigi, 2017
Table Status of Villages/Urban Villages in Merigi Subdistrict, 2017

Desa/Kelurahan Villages/Urban Villages	Definitif Definitive	Persiapan Preparation
(1)	(2)	(3)
1. Lubuk Penyamun	√	-
2. Bukit Barisan	√	-
3. Durian Depun	√	-
4. Pulogeto	√	-
5. Taba Mulan	√	-
6. Simpang Kota Bingin	√	-
7. Batu Ampar	√	-
8. Pulogeto Baru	√	-

GOVERNMENT

Tabel 2.3 Status Keberadaan Badan Perwakilan Desa (BPD)/Lembaga Pemberdayaan Masyarakat (LPM) di Kecamatan Merigi, 2017
Status of Existence of Villages Representative Body/Institute for Community Empowerment in Merigi Subdistrict, 2017

Desa/Kelurahan <i>Villages/Urban Villages</i>	Keberadaan <i>Existence</i>
(1)	(2)
1. Lubuk Penyamun	√
2. Bukit Barisan	√
3. Durian Depun	√
4. Pulogeto	√
5. Taba Mulan	√
6. Simpang Kota Bingin	√
7. Batu Ampar	√
8. Pulogeto Baru	√

Tabel 2.4 Banyaknya Rukun Warga (RW), Rukun Tetangga (RT), dan Dusun menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Merigi, 2017
Table Number of Citizens Association, Neighborhood Association, and Hamlet by Villages/Urban Villages in Merigi Subdistrict, 2017

Desa/Kelurahan Villages/Urban Villages	Rukun Warga Citizens Association	Rukun Tetangga Neighborhood Association	Dusun Hamlet
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Lubuk Penyamun	-	-	2
2. Bukit Barisan	-	-	2
3. Durian Depun	4	16	-
4. Pulogeto	-	-	3
5. Taba Mulan	-	-	6
6. Simpang Kota Bingin	-	-	3
7. Batu Ampar	-	-	2
8. Pulogeto Baru	-	-	3
Jumlah/Total	4	16	21

Sumber: Bagian Organisasi dan Tata Laksana SETDA Kabupaten Kepahiang

Source: Organization and Management Section of Regional Government of Kepahiang Regency

Tabel 2.5 Jumlah Lembaga Ketahanan Masyarakat Desa menurut Kategorinya di Kabupaten Kepahiang, 2017
Table Number of Villages Community Resilience Institution by Category in Merigi Subdistrict, 2017

Desa/Kelurahan <i>Villages/Urban Villages</i>	Kategori <i>Category</i>	
	Lembaga Pemberdayaan Masyarakat (LPM)/LKMD <i>Institute for Community Empowerment</i>	Badan Perwakilan Desa (BPD) <i>Village Representative Body</i>
(1)	(2)	(3)
1. Lubuk Penyamun	1	1
2. Bukit Barisan	1	1
3. Durian Depun	-	-
4. Pulogeto	1	1
5. Taba Mulan	1	1
6. Simpang Kota Bingin	1	1
7. Batu Ampar	1	1
8. Pulogeto Baru	1	1
Jumlah/ <i>Total</i>	7	7

Sumber: Badan Pemberdayaan Masyarakat, Pemberdayaan Perempuan dan KB Kabupaten Kepahiang
 *Dinas Sosial, Pemberdayaan Masyarakat dan Desa Kabupaten Kepahiang

Source: *Community Empowerment, Women's Empowerment and Family Planning Office of Kepahiang Regency*

BAB
Chapter

KEPENDUDUKAN
Population

3

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

KEPENDUDUKAN
POPULATION

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

PENJELASAN TEKNIS

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

TECHNICAL NOTES

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

POPULATION

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.

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.
3. **Laju pertumbuhan penduduk** adalah angka yang menunjukkan persentase penambahan penduduk dalam jangka waktu tertentu.

area community, and internally displaced 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. **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. **The growth rate of population** is the number that show percentage of population growth within a specified period.
4. **Population density** is ratio of

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.
- 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.

POPULATION

ULASAN

Penduduk Kecamatan Merigi pada tahun 2017 mencapai 11.379 jiwa, mengalami kenaikan dari tahun sebelumnya yaitu pada tahun 2016 sebesar 11.153 jiwa. Rasio jenis kelamin penduduk Kecamatan Merigi pada tahun 2017 sebesar 102. Hal ini menunjukkan bahwa setiap 100 penduduk perempuan terdapat 102 penduduk laki-laki. Perkembangan jumlah penduduk di Kecamatan Merigi dari tahun 2012-2017 mengalami peningkatan dari tahun ke tahun seperti yang terlihat pada Gambar 3.

Suku bangsa di Kecamatan Merigi beraneka ragam, namun sebagian besar penduduk yang berada di wilayah Kecamatan Merigi bersuku bangsa Rejang.

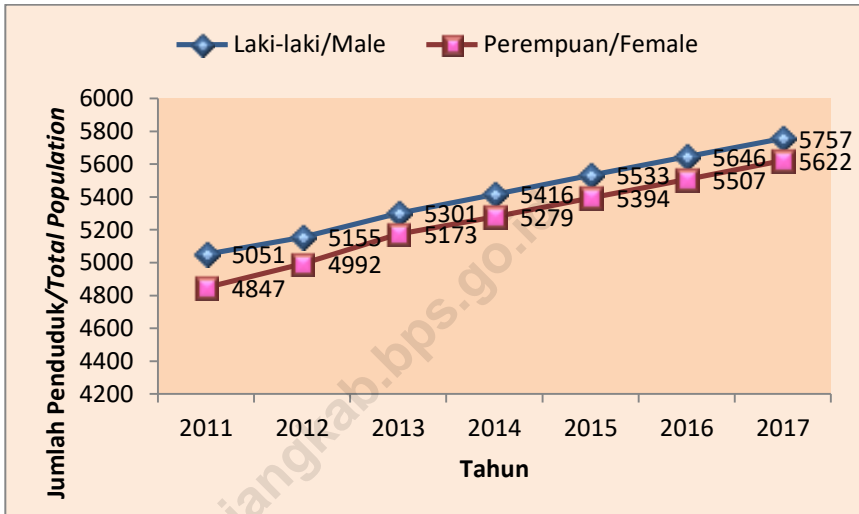
DESCRIPTION

The population of Merigi Subdistrict in 2017 reaches 11.379 people, an increase from the previous year 2016 amount of 11.153 people. The population sex ratio in Merigi Subdistrict in 2017 is 102. This shows that for every 100 female population, there are 102 male population.

Development of the population in Merigi Subdistrict from year 2012-2017 has increased from year to year as shown in Figure 3.

Tribes in Merigi Subdistrict diversified but most of the population residing in the territory of Merigi Subdistrict is Rejang Tribe.

Gambar 3 Perkembangan Jumlah Penduduk menurut Jenis Kelamin di Kecamatan Merigi, 2011-2017
Picture *Population Growth by Sex in Merigi Subdistrict, 2011-2017*



POPULATION

Tabel 3.1 Jumlah Penduduk dan Rasio Jenis Kelamin di Kecamatan Merigi, 2010-2017
Table Population and Sex Ratio in Merigi Subdistrict, 2010-2017

Tahun Year	Jenis Kelamin/Sex			Rasio Jenis Kelamin Sex Ratio
	Laki-Laki Male	Perempuan Female	Jumlah Total	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
2010	4.932	4.804	9.736	103
2011	5.051	4.847	9.898	103
2012	5.155	4.992	10.147	103
2013	5.301	5.173	10.474	103
2014	5.416	5.279	10.695	103
2015	5.533	5.394	10.927	103
2016	5.646	5.507	11.153	103
2017	5.757	5.622	11.379	102

Sumber: Proyeksi Penduduk Indonesia 2010–2035
 Source: Indonesia Population Projection 2010–2035

Tabel 3.2 Suku/Etnis Sebagian Besar Warga Desa/Kelurahan di Kecamatan Merigi, 2016
Tribe/Ethnic Most Villagers in Merigi Subdistrict, 2016

Desa/Kelurahan Villages/Urban Villages	Suku/Etnis Tribe/Ethnic
(1)	(2)
1. Lubuk Penyamun	Rejang
2. Bukit Barisan	Jawa
3. Durian Depun	Rejang
4. Pulogeto	Rejang
5. Taba Mulan	Rejang, Jawa
6. Simpang Kota Bingin	Rejang, Serawai
7. Batu Ampar	Rejang, Serawai, Jawa
8. Pulogeto Baru	Rejang

Sumber/Source: Survei Khusus Monografi 2016/Monographic Special Surveys 2016

POPULATION

Tabel 3.3 Distribusi dan Kepadatan Penduduk di Kecamatan Merigi, 2010-2017
Table *Population Distribution and Density in Merigi Subdistrict, 2010-2017*

Tahun Year	Persentase Penduduk Percentage of Total Population	Kepadatan Penduduk per km ² Population Density per sq.km
(1)	(2)	(3)
2010	7,788	402
2011	7,806	409
2012	7,986	420
2013	8,075	433
2014	8,163	442
2015	8,252	452
2016	8,342	461
2017	8,433	471

Sumber: Proyeksi Penduduk Indonesia 2010–2035
Source: Indonesia Population Projection 2010–2035

BAB
Chapter

SOSIAL
Social **4**

<http://www.jangkab.bps.go.id>



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

SOSIAL
SOCIAL

PENJELASAN TEKNIS

1. **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.
2. **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 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).

TECHNICAL NOTES

1. **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.
2. **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, mobile public health center units, and midwife units (Regulation of the Minister of Health of Indonesia Number 75 Year 2014 about Public Health Center).

ULASAN**DESCRIPTION**

Keadaan sosial penduduk Kecamatan Merigi digambarkan dalam beberapa variabel antara lain pendidikan, kesehatan dan keluarga berencana, serta agama.

Dalam bidang pendidikan, pada tahun 2017 di Kecamatan Merigi memiliki gedung sekolah sebanyak 21 yang terdiri dari 9 gedung Taman Kanak-Kanak (TK), 6 gedung Sekolah Dasar (SD), 2 gedung Madrasah Ibtidaiyah (MI), 1 gedung Sekolah Menengah Pertama (SMP), 1 gedung Madrasah Tsanawiyah (MTs), 1 gedung Sekolah Menengah Atas (SMA) dan 1 gedung Madrasah Aliyah (MA).

Fasilitas kesehatan merupakan salah satu tolak ukur dalam pencapaian pelaksanaan pembangunan di Kecamatan Merigi . Pada tahun 2017 terdapat satu buah puskesmas di wilayah Kecamatan Merigi . Sedangkan fasilitas kesehatan lainnya yakni posyandu dan klinik/balai kesehatan sebanyak 8 dan 1.

Di bidang Keluarga Berencana (KB), berdasarkan data dari DPPKB-PPPA Kabupaten Kepahiang menunjukkan bahwa jumlah peserta KB aktif atau akseptor aktif di Kecamatan Merigi mengalami penurunan dibanding tahun 2016. Pada tahun 2017 jumlah akseptor

The social circumstances of people in Merigi Subdistrict are described in several variables, i.e. education, health and family planning, also religion.

In education sector, 2017, Merigi Subdistrict has 21 school buildings, which consist of 9 Kindergarden buiding, 6 Primary School buildings, 2 Islamic Primary School buildings, 1 Junior High School building, 1 Islamic Junior High School building , 1 Senior High School building, and 1 Islamic Senior High School building.

Health facilities are one of benchmarks of the achievements on the implementation of development Merigi Subdistrict. In 2017 there are one unit of public health centre in Merigi Subdistrict. On the other hand, there are other health facilities that's 8 unit Maternal & Child Health Centre and 1 unit Clinic/ Health Center.

In the sector of family planning, based on data from DPPKB-PPPA of Merigi Regency, it shows that the number of active members of family planning or active acceptors in Merigi Subdistrict have decreased compared to 2016. In 2017 the number of active acceptors in Merigi Subdistrict is as many as 1.325 pairs. Active acceptors in Merigi Subdistrict generally user

aktif di Kabupaten Kepahiang sebanyak 1.325 pasangan. Akseptor aktif di Kecamatan Merigi umumnya lebih banyak menggunakan alat kontrasepsi suntik, pil, dan implan, dimana proporsinya masing-masing mencapai 56,75 persen, 20,83 persen, dan 10,49 persen.

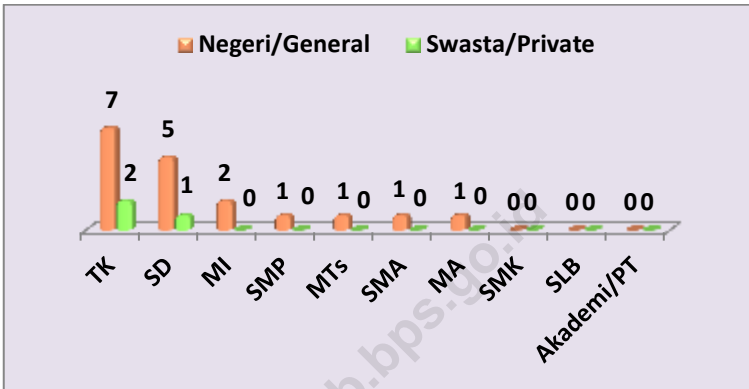
Jumlah masjid dan mushola yang terdapat di Kecamatan Merigi sebanyak 15 buah masjid dan 16 buah mushola.

injections, pills and implants, as contraceptives, with the proportions reach 56,75 percent, 20,83 percent, and 10,49 percent, respectively.

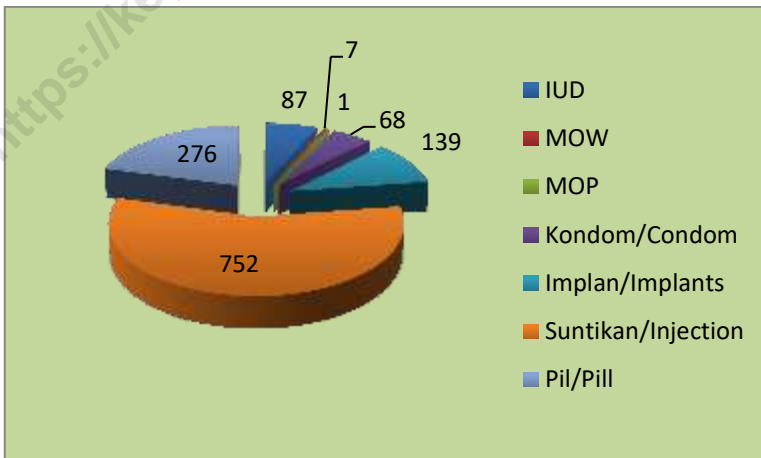
The number of mosque and mushola in Merigi Subdistrict are 15 and 16.

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

Gambar 4 Jumlah Sekolah menurut Jenjang Pendidikan di Kecamatan Merigi, 2017
Picture **Number of School by Educational Level in Merigi Subdistrict, 2017**



Gambar 5 Jumlah Peserta KB Aktif menurut Alat yang Digunakan di Kecamatan Merigi, 2017
Picture **Number of Active Family Planning Participants by Type of Contraception Use in Merigi Subdistrict, 2017**



4.1 PENDIDIKAN/*EDUCATION*

**Tabel 4.1.1 Jumlah Sekolah Berdasarkan Status di Kecamatan Merigi ,
Table 2017
Number of Schools by Status in Merigi Subdistrict, 2017**

	Tingkatan Level	Negeri General	Swasta Private
	(1)	(2)	(3)
1.	Taman Kanak-Kanak <i>Kindergarten</i>	7	2
2.	Raudathul Athfal/Bustanul Athfal <i>Islamic Kindergarten</i>	-	-
3.	Sekolah Dasar <i>Elementary School</i>	5	1
4.	Madrasah Ibtidaiyah <i>Islamic Primary School</i>	2	-
5.	Sekolah Menengah Pertama <i>Junior High School</i>	1	-
6.	Madrasah Tsanawiyah <i>Islamic Junior High School</i>	1	-
7.	Sekolah Menengah Atas <i>Senior High School</i>	1	-
8.	Madrasah Aliyah <i>Islamic Senior High School</i>	1	-
9.	Sekolah Menengah Kejuruan <i>Vocational Senior High School</i>	-	-

Sumber : Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Kabupaten Kepahiang

Source : *Education and Cultural Office of Kepahiang Regency*

Tabel 4.1.2 Jumlah Murid Berdasarkan Status di Kecamatan Merigi, 2017
Table **2017**
Number of Pupils by Status in Merigi Subdistrict, 2017

	Tingkatan Level	Negeri General	Swasta Private
	(1)	(2)	(3)
1.	Taman Kanak-Kanak <i>Kindergarten</i>	202	-
2.	Raudathul Athfal/Bustanul Athfal <i>Islamic Kindergarten</i>	-	-
3.	Sekolah Dasar <i>Elementary School</i>	729	-
4.	Madrasah Ibtidaiyah <i>Islamic Primary School</i>	395	-
5.	Sekolah Menengah Pertama <i>Junior High School</i>	173	-
6.	Madrasah Tsanawiyah <i>Islamic Junior High School</i>	635	-
7.	Sekolah Menengah Atas <i>Senior High School</i>	387	-
8.	Madrasah Aliyah <i>Islamic Senior High School</i>	239	-
9.	Sekolah Menengah Kejuruan <i>Vocational Senior High School</i>	-	-

Sumber : Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Kabupaten Kepahiang

Source : Education and Cultural Office of Kepahiang Regency

Tabel 4.1.3 Jumlah Guru Berdasarkan Status di Kecamatan Merigi, 2017
Table Number of Teachers by Status in Merigi Subdistrict, 2017

	Tingkatan Level	Negeri General	Swasta Private
	(1)	(2)	(3)
1.	Taman Kanak-Kanak <i>Kindergarten</i>	22	-
2.	Raudathul Athfal/Bustanul Athfal <i>Islamic Kindergarten</i>	-	-
3.	Sekolah Dasar <i>Elementary School</i>	56	-
4.	Madrasah Ibtidaiyah <i>Islamic Primary School</i>	35	-
5.	Sekolah Menengah Pertama <i>Junior High School</i>	22	-
6.	Madrasah Tsanawiyah <i>Islamic Junior High School</i>	30	-
7.	Sekolah Menengah Atas <i>Senior High School</i>	33	-
8.	Madrasah Aliyah <i>Islamic Senior High School</i>	31	-
9.	Sekolah Menengah Kejuruan <i>Vocational Senior High School</i>	-	-

Sumber : Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Kabupaten Kepahiang

Source : Education and Cultural Office of Kepahiang Regency

4.2 KESEHATAN/HEALTH

Tabel 4.2.1 Jumlah Fasilitas Kesehatan di Kecamatan Merigi, 2017
Table Number of Health Facilities in Merigi Subdistrict, 2017

Fasilitas Kesehatan <i>Health Facilities</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)
1. Rumah Sakit/ <i>Hospital</i>	-
2. Rumah Bersalin/ <i>Maternity Hospital</i>	-
3. Puskesmas/ <i>Public Health Centre</i>	1
4. Posyandu/ <i>Maternal & Child Health Centre</i>	8
5. Klinik/Balai Kesehatan/ <i>Clinic/ Health Center</i>	1
6. Polindes/ <i>Village Maternity</i>	-

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Kepahiang

Source : *Public Health Office of Kepahiang Regency*

Tabel 4.2.2 Jumlah Tenaga Kesehatan di Kecamatan Merigi, 2017
Table Number of Health Personnel in Merigi Subdistrict, 2017

Tenaga Kesehatan Health Personnel		Jumlah Total
(1)		(2)
1.	Dokter Spesialis/ <i>Specialist Physician</i>	-
2.	Dokter Umum/ <i>General Physician</i>	-
3.	Dokter Gigi/ <i>Dental Physician</i>	-
4.	Keperawatan Umum/ <i>Nurse</i>	20
5.	Keperawatan Gigi/ <i>Dental Nursing</i>	-
6.	Bidan/ <i>Midwife</i>	16
7.	Tenaga Medis/ <i>Medical Personnel</i>	2
8.	Tenaga Kesehatan Lainnya/ <i>Other</i>	-

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Kepahiang

Source : *Public Health Office of Kepahiang Regency*

Tabel 4.2.3 Jumlah Bayi Lahir, Bayi Berat Badan Lahir Rendah (BBLR), BBLR Dirujuk, dan Bergizi Buruk di Kecamatan Merigi, 2017
Number of Births, Babies with Low Birth Weights (LBW), Treated LBW, and Malnutrition Cases in Merigi Subdistrict, 2017

	Kasus Case	Jumlah Total
	(1)	(2)
1.	Bayi Lahir/ <i>Births</i>	176
2.	Berat Badan Lahir Rendah (BBLR)/ <i>Babies with Low Birth Weights (LBW)</i>	7
3.	BBLR Dirujuk/ <i>Treated LBW</i>	7
4.	Gizi Buruk/ <i>Malnutrition</i>	5

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Kepahiang

Source : Public Health Office of Kepahiang Regency

Tabel 4.2.4 Jumlah Kasus HIV/AIDS, DBD, Diare, TB, dan Malaria di Kecamatan Merigi, 2017
Table *Number of HIV/AIDS, Sexuality Transmitted Diseases (STDs), Dengue Fever, Diarrhea, TB, and Malaria in Merigi Subdistrict, 2017*

	Kasus Penyakit <i>Disease Cases</i>	Jumlah <i>Total</i>
	(1)	(2)
1.	HIV/AIDS	-
2.	IMS/STDs	-
3.	DBD/ <i>Dengue Fever</i>	1
4.	Diare/ <i>Diarrhea</i>	40
5.	TB	7
6.	Malaria	-

Sumber : Dinas Kesehatan Kabupaten Kepahiang

Source : *Public Health Office of Kepahiang Regency*

Tabel 4.2.5 Jumlah Peserta KB Aktif menurut Alat yang Digunakan di Kecamatan Merigi, 2017
Table *Number of Active Family Planning Participants by Type of Contraception Use in Merigi Subdistrict, 2017*

Jenis Alat Kontrasepsi <i>Type of Contraception</i>		Peserta KB Aktif <i>Family Planning Participants</i>
(1)		(2)
1.	IUD	87
2.	MOW	7
3.	MOP	1
4.	Kondom/ <i>Condom</i>	68
5.	Implan/ <i>Implants</i>	139
6.	Suntikan/ <i>Injection</i>	752
7.	Pil/ <i>Pill</i>	276
Jumlah/Total		1325

Sumber: Dinas Pengendalian Penduduk, Keluarga Berencana, Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak Kabupaten Kepahiang

Source: Population Control, Family Plannin, Women Empowerment and Child Protection Office of Kepahiang Regency

Tabel 4.2.6 Jumlah Klinik Keluarga Berencana (KKB) dan Pos Pelayanan Keluarga Berencana Desa (PPKBD) di Kecamatan Merigi, 2017
Number of Family Planning Clinic and Village Family Planning Postal in Merigi Subdistrict, 2017

Jenis Pelayanan <i>Service Type</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)
1. Klinik Keluarga Berencana (KKB)/ <i>Family Planning Clinic</i>	1
2. Pos Pelayanan Keluarga Berencana Desa (PPKBD)/ <i>Village Family Planning Postal</i>	8
Jumlah/Total	9
Sumber:	Dinas Pengendalian Penduduk, Keluarga Berencana, Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak Kabupaten Kepahiang
Source:	<i>Population Control, Family Plannin, Women Empowerment and Child Protection Office of Kepahiang Regency</i>

Tabel 4.2.7 Jumlah Pasangan Usia Subur (PUS), Peserta KB Aktif dan Persentase Peserta KB Aktif Terhadap PUS di Kecamatan Merigi, 2017
Number of Eligible Couples, Active Family Planning Participants and Percentage of Active Family Participants to Eligible Couples in Merigi Subdistrict, 2017

Jenis Alat Kontrasepsi <i>Type of Contraception</i>	Jumlah Peserta <i>Number of Participants</i>
(1)	(2)
1. Pasangan Usia Subur (PUS)/ <i>Eligible Couples</i>	1 610
2. Peserta KB Aktif/ <i>Active Family Planning Participants</i>	1 325
3. Persentase Terhadap PUS (%) <i>Percentage to Eligible Couples (%)</i>	82,29

Sumber: Dinas Pengendalian Penduduk, Keluarga Berencana, Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak Kabupaten Kepahiang

Source: *Population Control, Family Plannin, Women Empowerment and Child Protection Office of Kepahiang Regency*

4.3 AGAMA/RELIGION

Tabel 4.3.1 Jumlah Tempat Peribadatan di Kecamatan Merigi, 2017
Table Number of Worship Facilities in Merigi Subdistrict, 2017

	Tempat Peribadatan <i>Worship Facilities</i>	Jumlah <i>Total</i>
	(1)	(2)
1.	Masjid/ <i>Mosque</i>	15
2.	Mushola/ <i>Mushola</i>	16
3.	Gereja Protestan/ <i>Christian Church</i>	-
4.	Gereja Katolik/ <i>Catholic Church</i>	-
5.	Pura/ <i>Temple</i>	-
6.	Vihara/ <i>Vihara</i>	-

Sumber: Kementerian Agama Kabupaten Kepahiang

Source: Ministry of Religion of Kepahiang Regency

Tabel 4.3.2 Jumlah Penduduk menurut Agama di Kecamatan Merigi, 2017
Table **Population by Religion in Merigi Subdistrict, 2017**

	Agama Religion	Jumlah Total
	(1)	(2)
1.	Islam/ <i>Islam</i>	11 586
2.	Kristen Protestan/ <i>Christian</i>	64
3.	Katolik/ <i>Catholic</i>	3
4.	Hindu/ <i>Hindu</i>	2
5.	Budha/ <i>Buddha</i>	-
6.	Lainnya/ <i>Other</i>	-

Sumber: Kementerian Agama Kabupaten Kepahiang

Source: Ministry of Religion of Kepahiang Regency

Tabel 4.3.3 Banyaknya Hewan Kurban menurut Jenis di Kecamatan Merigi, 2017
The Number of Qurban Animal by Type in Merigi Subdistrict, 2017

Jenis Hewan Kurban <i>Type of Qurban Animal</i>		Jumlah <i>Total</i>
(1)		(2)
1.	Sapi/ <i>Cow</i>	42
2.	Kerbau/ <i>Buffalo</i>	-
3.	Kambing/ <i>Goat</i>	70

Sumber: Kementerian Agama Kabupaten Kepahiang

Source: Ministry of Religion of Kepahiang Regency

Tabel 4.3.4 Jumlah Rohaniawan Islam di Kecamatan Merigi, 2017
Table The Number of Moslem Clergy in Merigi Subdistrict, 2017

	Rohaniawan Islam Moslem/Clergy	Jumlah Total
	(1)	(2)
1.	Ulama/ <i>Mubaligh</i>	4
2.	Khatib/ <i>Preacher</i>	8
3.	Penyuluh Agama Islam/ <i>Moslem Extension Agent</i>	3

Sumber: Kementerian Agama Kabupaten Kepahiang

Source: Ministry of Religion of Kepahiang Regency

Tabel 4.3.5 Jumlah Jemaah Haji menurut Jenis Kelamin di Kecamatan Merigi, 2017
Table *The Number of Pilgrims by Sex in Merigi Subdistrict, 2017*

	Jenis Kelamin Sex	Jumlah Total
	(1)	(2)
1.	Laki-laki/ <i>Male</i>	1
2.	Perempuan/ <i>Female</i>	2

Sumber: Kementerian Agama Kabupaten Kepahiang
 Source: Ministry of Religion of Kepahiang Regency

BAB
Chapter

PERTANIAN
Agriculture

5

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

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

PERTANIAN
AGRICULTURE

PENJELASAN TEKNIS

1. **Lahan sawah** adalah lahan pertanian yang berpetak-petak dan dibatasi oleh pematang (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 atau dua musim, kemudian akan

TECHNICAL NOTES

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

ditinggalkan bila sudah tidak subur lagi (berpindah-pindah). Kemungkinan lahan ini beberapa tahun kemudian akan dikerjakan kembali jika sudah subur.

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.
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 2½ m x 2½ m. Pengumpulan data produktivitas dilakukan setiap subround (empat bulanan) pada waktu panen petani.
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. *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 2½m x 2½m crop cutting plot. The productivity measurement is conducted in every subround (four monthly) at the time when farmers are harvesting their crops.*
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).*

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).

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/rumpuntetapi menjalar dan berbatang lunak.

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 tanaman sumber vitamin, garam

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.

Seasonal fruit plants are plants which are the sources of vitamin, mineral salt, etc, consumed from the part of the plant in the form of fruits. These plants are creeps with the age of less than one year.

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 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. **Harvested area of horticulture is area which vegetable, fruit, medicinal and ornamental plant of crop harvested during the period of report.**

AGRICULTURE

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

9. **Luas panen tanaman hortikultura** adalah luas tanaman sayuran, buah-buahan, biofarmaka, dan tanaman hias yang diambil hasilnya/dipanen pada periode pelaporan.

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

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

10. **Harvested area of vegetables** is the area of entirely plant harvested/demolished and plant harvested several times/undemolished.

Entirely plants harvested/demolished are plants usually harvested once and 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 .

11. **Horticulture production** is the standard production quantity form of vegetable, fruit, medicinal and ornamental plant based on harvested area/the number of production plants reported monthly/quarterly.

bayam, melon, semangka, dan blewah.

11. **Produksi hortikultura** adalah hasil menurut bentuk produk dari setiap tanaman sayuran, buah-buahan, biofarmaka dan tanaman hias yang diambil berdasarkan luas yang dipanen/tanaman yang menghasilkan pada bulan/triwulan laporan.
12. **Penghitungan luas tanaman perkebunan besar** adalah pada keadaan akhir tahun dan tidak termasuk yang luasnya kurang dari 5 hektar.
13. **Bentuk produksi perkebunan** adalah; karet kering (karet), daun kering (teh dan tembakau), biji kering (kopi dan coklat), kulit kering (kayu manis dan kina), serat kering (rami), bunga kering (cengkeh), refined sugar (tebu dari perkebunan besar), gula mangkok (tebu dari perkebunan rakyat), ekivalen kopra (kopra), biji dan bunga (pala) serta minyak daun (sereh).
14. **Rumah Tangga Perikanan Tangkap** adalah rumah tangga yang melakukan kegiatan penangkapan ikan/binatang air lainnya/tanaman air dengan tujuan sebagian/seluruh
12. **Planted areas of estates** refer to condition at the end of the year, and exclude areas less than 5 hectares.
13. **Production of estates crops** are follows: dry rubber (rubber); dry leaves (tea and tobacco); dry beans (coffee and cocoa); dry bark (cassia vera and cinchona); dry fibre (rosella); dry flowers/buds (cloves); refined sugar (sugar cane from estate); cup sugar (sugar cane from smallholders); copra (copra); seeds and buds (nutmeg); and leaf oil (citronella).
14. **A capture fishery household** is a household conducting activities in catching fishes/other aquatic animals/aquatic plants, for which the products are wholly or partly to be sold.
15. **An aquaculture fishery household** is a household conducting activities in culturing fishes/other aquatic animals/aquatic plants, for which the products are wholly or partly to be sold. different types of parameters.

AGRICULTURE

hasilnya untuk dijual.

15. **Rumah Tangga Perikanan Budidaya** adalah rumah tangga yang melakukan kegiatan budidaya ikan/binatang air lainnya/tanaman air dengan tujuan sebagian/seluruh hasilnya untuk dijual.

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

ULASAN**DESCRIPTION**

Pada tahun 2015, luas panen padi sawah di Kecamatan Merigi mencapai 1.313 hektar dengan produksinya sebesar 5.680 ton. Sedangkan luas panen untuk komoditi palawija (jagung dsb) sebesar 556 hektar dengan produksi sebesar 3.142 ton.

Selain tanaman padi dan palawija, Kecamatan Merigi juga mempunyai keragaman produksi tanaman hortikultura yaitu buah-buahan. Pada tahun 2017, komoditi tanaman buah-buahan terbanyak adalah pisang dan pepaya. Total produksi masing-masing sebesar 2.430 kuintal dan 702 kuintal.

Komoditi perkebunan yang dihasilkan di Kecamatan Merigi antara lain kopi robusta, kakao, kelapa dalam, dan lada. Pada tahun 2015, produksinya masing-masing adalah sebesar 255,9 ton, 35 ton, 11,5 ton, dan 7,8 ton.

Hewan ternak dibagi dalam dua kelompok yaitu ternak besar dan ternak kecil serta unggas. Hewan yang masuk kategori ternak besar adalah sapi potong dan kerbau. Sedangkan hewan yang masuk kategori ternak kecil dan unggas adalah kambing, domba, babi, itik, ayam ras, dan ayam kampung. Tahun 2017 populasi sapi potong sebanyak 36. Sedangkan populasi ternak kecil dan unggas masing-masing adalah

In 2015, harvested area of paddy in Merigi Subdistrict reaches 1.313 hectares with the production of 5.680 tons. While the harvested area of mayze etc reaches 556 hectares, with the production of 3.142 tons.

In addition to paddies and crops, Merigi Subdistrict also has a diversity of fruit production. In 2017, commodity crops most fruits are banana and papaya. Total production of each 2.430 quintals and 702 quintals.

Commodities produced in Merigi Subdistrict are robusta coffe, cocoa, coconut, and pepper. In 2015, total production of each is 255,9 tons, 35 tons, 11,5 tons, and 7,8 tons respectively.

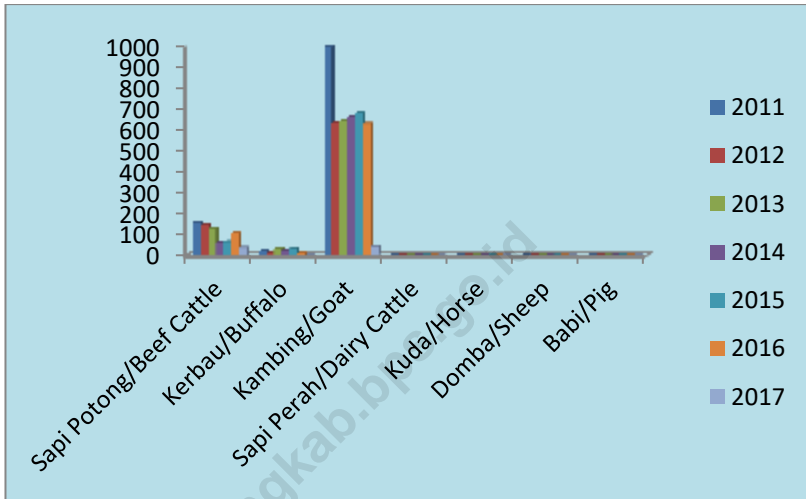
The livestock are divided into twogroups: large livestock, small livestock and poultry. Animals categorized as large livestock are beef cattle and buffalo. While the animals categorized as small livestock and poultry are goats, sheep, pigs, ducks, broilers and layers, and organic chicken. In 2017 the population of beef cattle are 105 heads. While the population of small livestock and poultry, respectively 43 and 455.477 heads, respectively.

AGRICULTURE

43 ekor dan 393.094.289 ekor.

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

Gambar 6 Populasi Ternak di Kecamatan Merigi (ekor), 2011-2017
Picture *Livestock Population in Merigi Subdistrict (heads), 2011-2017*



5.1 TANAMAN PANGAN/*FOOD CROPS*

Tabel 5.1.1 Luas Lahan Sawah Menurut Jenis Pengairan di Kecamatan Merigi (hektar), 2015
Area of Wetland by Type of Irrigation in Merigi Subdistrict (hectare), 2015

Jenis Pengairan <i>Type of Irrigation</i>		Luas Lahan Sawah <i>Area of Wetland</i>
(1)		(2)
1.	Irigasi/ <i>Irrigation</i>	633
2.	Non Irigasi/ <i>Non Irrigation</i>	-
Jumlah/<i>Total</i>		633

Sumber : BPS Kabupaten Kepahiang

Source : BPS – Statistics of Kepahiang Regency

Tabel 5.1.2 Luas Lahan Tegal/Kebun, Ladang/Huma, dan Lahan yang Sementara Tidak Diusahakan di Kecamatan Merigi (hektar), 2015
Table Area of Dry Field/Garden, Shifting Cultivation, Land and Temporarily Unused Land in Merigi Subdistrict (hectare), 2015

Jenis Pengairan <i>Type of Irrigation</i>		Luas Lahan <i>Area</i>
(1)		(2)
1.	Tegal (Kebun)/ <i>Dry Field (Garden)</i>	486
2.	Ladang (Huma)/ <i>Shifting Cultivation</i>	-
3.	Sementara Tidak Diusahakan/ <i>Temporarily Unused</i>	-

Sumber : BPS Kabupaten Kepahiang

Source : BPS – Statistics of Kepahiang Regency

Tabel 5.1.3 Luas Panen Padi Sawah dan Padi Ladang di Kecamatan Merigi (hektar), 2015
Table Harvested Area of Wetland and Dryland Paddy in Merigi Subdistrict (hectare), 2015

	Jenis Padi Type of Paddy	Luas Panen Harvested Area
	(1)	(2)
1.	Padi Sawah/Wetland Paddy	1313
2.	Padi Ladang/Dryland Paddy	-

Sumber : BPS Kabupaten Kepahiang
 Source : BPS – Statistics of Kepahiang Regency

Tabel 5.1.4 **Produksi Padi Sawah dan Padi Ladang di Kecamatan Merigi (ton), 2015**
Table ***Production of Wetland and Dryland Paddy in Merigi Subdistrict (ton), 2015***

Jenis Padi <i>Type of Paddy</i>		Produksi <i>Production</i>
(1)		(2)
1.	Padi Sawah/ <i>Wetland Paddy</i>	5680
2.	Padi Ladang/ <i>Dryland Paddy</i>	-

Sumber : BPS Kabupaten Kepahiang

Source : BPS – Statistics of Kepahiang Regency

AGRICULTURE

Tabel 5.1.5 Luas Panen Jagung, Kedelai, Kacang Tanah, Kacang Hijau, Ubi Kayu, Ubi Jalar di Kecamatan Merigi (hektar), 2015
Harvested Area of Maize, Soybean, Peanut, Mungbean, Cassava, and Sweet Potato in Merigi Subdistrict (hectare), 2015

Jenis Palawija Type of Palawija		Luas Panen Harvested Area
(1)		(2)
1.	Jagung/Maize	437
2.	Kedelai/Soybean	50
3.	Kacang Tanah/Peanut	23
4.	Kacang Hijau/Mugbean	-
5.	Ubi Kayu/Cassava	20
6.	Ubi Jalar/Sweet Potato	26

Sumber : BPS Kabupaten Kepahiang

Source : BPS – Statistics of Kepahiang Regency

Tabel 5.1.6 **Produksi Jagung, Kedelai, Kacang Tanah, Kacang Hijau, Ubi Kayu, Ubi Jalar di Kecamatan Merigi (ton), 2015**
Table **Production of Maize, Soybean, Peanut, Mungbean, Cassava, and Sweet Potato in Merigi Subdistrict (ton), 2015**

Jenis Palawija Type of Palawija		Produksi Production
(1)		(2)
1.	Jagung/ <i>Maize</i>	2092
2.	Kedelai/ <i>Soybean</i>	65
3.	Kacang Tanah/ <i>Peanut</i>	27
4.	Kacang Hijau/ <i>Mugbean</i>	-
5.	Ubi Kayu/ <i>Cassava</i>	438
6.	Ubi Jalar/ <i>Sweet Potato</i>	520

Sumber : BPS Kabupaten Kepahiang

Source : BPS – Statistics of Kepahiang Regency

5.2 HORTIKULTURA/HORTICULTURE

Tabel 5.2.1 Luas Panen Tanaman Sayuran Semusim menurut Jenis Sayuran di Kecamatan Merigi (hektar), 2017
Table Harvested Area of Seasonal Vegetables by Kind of Vegetables in Merigi Subdistrict (hectare), 2017

Jenis Sayuran <i>Kind of Vegetables</i>	Luas Panen <i>Harvested Area</i>
(1)	(2)
1. Bawang daun/ <i>Spring Onion</i>	15
2. Bawang Merah/ <i>Shallot</i>	5
3. Bayam/ <i>Spinach</i>	1
4. Buncis/ <i>Bean</i>	32
5. Cabai Besar/ <i>Big Chilli</i>	97
6. Cabai Rawit/ <i>Cayenne Pepper</i>	4
7. Kacang Panjang/ <i>Long Beans</i>	21
8. Kembang Kol/ <i>Cauliflower</i>	3
9. Ketimun/ <i>Cucumber</i>	28
10. Kubis/ <i>Cabbage</i>	12
11. Labu Siam/ <i>Chayote</i>	5
12. Petsai/ <i>Chinese Cabbage/Sawi/Chicory</i>	11
13. Terung/ <i>Eggplant</i>	25
14. Tomat/ <i>Tomato</i>	42

Sumber : Laporan Statistik Tanaman Hortikultura, BPS

Source : *Statistic Report of Horticulture, BPS*

Tabel 5.2.2 Produksi Tanaman Sayuran Semusim menurut Jenis Sayuran di Kecamatan Merigi (kuintal), 2017
Table *Production of Seasonal Vegetables by Kind of Vegetables in Merigi Subdistrict (quintal), 2017*

Jenis Sayuran <i>Kind of Vegetables</i>		Luas Panen <i>Harvested Area</i>
(1)		(2)
1.	Bawang daun/ <i>Spring Onion</i>	955
2.	Bawang Merah/ <i>Shallot</i>	200
3.	Bayam/ <i>Spinach</i>	10
4.	Buncis/ <i>Bean</i>	1.627
5.	Cabai Besar/ <i>Big Chilli</i>	2.954
6.	Cabai Rawit/ <i>Cayenne Pepper</i>	969
7.	Kacang Panjang/ <i>Long Beans</i>	1.673
8.	Kembang Kol/ <i>Cauliflower</i>	145
9.	Ketimun/ <i>Cucumber</i>	2.161
10.	Kubis/ <i>Cabbage</i>	1.430
11.	Labu Siam/ <i>Chayote</i>	2.398
12.	Petsai/ <i>Chinese Cabbage/Sawi/Chicory</i>	772
13.	Terung/ <i>Eggplant</i>	2.495
14.	Tomat/ <i>Tomato</i>	3.538

Sumber : Laporan Statistik Tanaman Hortikultura, BPS

Source : *Statistic Report of Horticulture, BPS*

Tabel 5.2.3 Jumlah Tanaman yang Menghasilkan Tanaman Buah-buahan Tahunan Menurut Jenis Buah di Kecamatan Merigi (pohon/rumpun), 2017
Producing Plants of Annual Fruits by Kind of Fruit in Merigi Subdistrict (tree/clump), 2017

Jenis Buah <i>Kind of Fruits</i>		Jumlah Tanaman Menghasilkan (pohon) <i>Producing Plants (tree)</i>
(1)		(2)
1.	Alpukat/ <i>Alvocado</i>	250
2.	Durian/ <i>Durian</i>	84
3.	Sawo/ <i>Sawo</i>	80
4.	Sirsak/ <i>Sirsak</i>	20
5.	Pepaya/ <i>Papaya</i>	2.300
6.	Nanas/ <i>Pineapple</i>	80
7.	Jambu Biji/ <i>Guava</i>	96
8.	Salak/ <i>Salak</i>	160
9.	Pisang/ <i>Banana</i>	3.100
10.	Jambu Air/ <i>Water Apple</i>	50
11.	Nangka/ <i>Jack Fruit</i>	56
12.	Jeruk Siam/ <i>Tangerine</i>	350

Sumber : Laporan Statistik Tanaman Hortikultura, BPS

Source : *Statistic Report of Horticulture, BPS*

Tabel 5.2.4 Produksi Tanaman Buah-buahan Tahunan Menurut Jenis Buah di Kecamatan Merigi (kuintal), 2017
Table *Production of Annual Fruits by Kind of Fruit in Merigi Subdistrict (quintal), 2017*

Jenis Buah <i>Kind of Fruits</i>		Produksi (kuintal) <i>Production (Quintal)</i>
(1)	(2)	
1.	Alpukat/ <i>Alvocado</i>	143
2.	Durian/ <i>Durian</i>	73
3.	Sawo/ <i>Sawo</i>	16
4.	Sirsak/ <i>Sirsak</i>	3
5.	Pepaya/ <i>Papaya</i>	702
6.	Nanas/ <i>Pineapple</i>	5
7.	Jambu Biji/ <i>Guava</i>	21
8.	Salak/ <i>Salak</i>	24
9.	Pisang/ <i>Banana</i>	2.430
10.	Nangka/ <i>Jack Fruit</i>	17
11.	Jeruk Siam/ <i>Tangerine</i>	184

Sumber : Laporan Statistik Tanaman Hortikultura, BPS

Source : *Statistic Report of Horticulture, BPS*

5.3 PERKEBUNAN/ESTATE CROPS

Tabel 5.3.1 Luas Tanaman, Produksi dan Jumlah Petani Perkebunan Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Merigi, 2017
Planted Area, Production and the Number of Plantation Farmers of Estate Crops by Kind of Crop in Merigi Subdistrict, 2017

Jenis Tanaman <i>Kind of Crop</i>	Luas Tanaman (hektar) <i>Planted Area (hectar)</i>	Produksi <i>Production (ton)</i>
(1)	(2)	(3)
1. Karet/ <i>Rubber</i>	-	-
2. Kopi Robusta/ <i>Robusta Coffee</i>	619,00	290,30
3. Kopi Arabika/ <i>Arabica Coffee</i>	-	-
4. Kelapa/ <i>Coconut</i>	18,50	34,29
5. Kelapa Sawit/ <i>Palm Oil</i>	-	-
6. Kakao/ <i>Cocoa</i>	11,00	4,45
7. Lada/ <i>Pepper</i>	21,50	4,10
8. Kayu Manis/ <i>Cinnamon</i>	-	-
9. Kapuk/ <i>Cottonseed</i>	-	-
10. Pinang/ <i>Sirloin</i>	-	-
11. Aren/ <i>Sugar Palm</i>	-	-
12. Pala/ <i>Nutmeg</i>	-	-
13. Kemiri/ <i>Candlenut</i>	-	-

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Kepahiang

Source: Agriculture Department of Kepahiang Regency

5.4 PETERNAKAN/*LIVES STOCK*

Tabel 5.4.1 Populasi Ternak Menurut Jenis Ternak di Kecamatan Merigi (ekor), 2017
Table *Livestock Population by Kind of Livestock in Merigi Subdistrict (head), 2017*

Jenis Ternak <i>Kind of Livestock</i>		Populasi (ekor) <i>Population (head)</i>
(1)		(2)
1.	Sapi Perah/ <i>Dairy Cattle</i>	-
2.	Sapi Potong/ <i>Beef Cattle</i>	89
3.	Kerbau/ <i>Buffalo</i>	-
4.	Kuda/ <i>Horse</i>	-
5.	Kambing/ <i>Goat</i>	585
6.	Domba/ <i>Sheep</i>	-
7.	Babi/ <i>Pig</i>	-

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Kepahiang

Source: *Agriculture Department of Kepahiang Regency*

Tabel 5.4.2 **Populasi Unggas Menurut Jenis Unggas di Kecamatan Merigi, 2017**
Poultry Population by Kind of Poultry in Merigi Subdistrict, 2017

	Jenis Unggas <i>Kind of Poultry</i>	Populasi (ekor) <i>Population (head)</i>
	(1)	(2)
1.	Ayam Kampung/ <i>Native Chicken</i>	53 027
2.	Ayam Petelur/ <i>Layer</i>	905
3.	Ayam Pedaging/ <i>Broiler (000)</i>	393 040
4.	Itik/Itik Manila/ <i>Duck/Muscovy Duck</i>	306
5.	Angsa/ <i>Goose</i>	51

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Kepahiang

Source: *Agriculture Department of Kepahiang Regency*

Tabel

**Jumlah Ternak yang Dipotong menurut Jenis Ternak di
Kecamatan Merigi, 2017**

5.4.3

Table

***Livestock Slaughtered by Kind of Livestock in Merigi
Subdistrict, 2017***

	Jenis Ternak <i>Kind of Livestock</i>	Jumlah (ekor) <i>Total (head)</i>
	(1)	(2)
1.	Sapi Potong/ <i>Beef Cattle</i>	36
2.	Kerbau/ <i>Buffalo</i>	-
3.	Kuda/ <i>Horse</i>	-
4.	Kambing/ <i>Goat (Domba/Sheep)</i>	43
5.	Babi/ <i>Pig</i>	-

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Kepahiang

Source: *Agriculture Department of Kepahiang Regency*

5.5 PERIKANAN/FISHERY

Tabel 5.5.1 Luas Area Produksi, Produksi, Nilai dan Jumlah Rumah Tangga Perikanan Tangkap dan Darat Menurut Jenisnya di Kecamatan Merigi, 2017
The Harvested Area, Production, Value and Number of Households of Fish Capture by Type in Merigi Subdistrict, 2017

	Jenis Type	Produksi Production (ton)	Jumlah Rumah Tangga Number of Households
	(1)	(2)	(3)
1.	Perairan Umum/ <i>Inland Water</i>	5,33	37
2.	Kolam/ <i>Fresh Water Pond</i>	8	40
3.	Tebat Teknis/ <i>Technical Dam</i>	-	-
4.	Perikanan Sawah/ <i>Fishery</i>	-	-
5.	Tambak/ <i>Brackish Water Pond</i>	-	-

Sumber: Dinas Ketahanan Pangan dan Perikanan Kabupaten Kepahiang

Source: The Livestock and Fisheries Service of Kepahiang Regency

KEUANGAN DAERAH DAN KOPERASI

Local Finance and Cooperative

6

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

KEUANGAN DAERAH DAN KOPERASI
LOCAL FINANCE AND COOPERATIVE

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

PENJELASAN TEKNIS

1. **Pajak Bumi dan Bangunan (PBB)** adalah pajak yang dipungut atas tanah dan bangunan karena adanya keuntungan dan/atau kedudukan sosial ekonomi yang lebih baik bagi orang atau badan yang mempunyai suatu hak atasnya atau memperoleh manfaat dari padanya.
2. **Koperasi** adalah organisasi bisnis yang dimiliki dan dioperasikan oleh orang-seorang demi kepentingan bersama dan melandaskan kegiatan berdasarkan prinsip gerakan ekonomi rakyat yang berdasarkan asas kekeluargaan.
3. **Koperasi Unit Desa (KUD)** adalah koperasi serba usaha yang beranggotakan penduduk desa dan berlokasi di daerah pedesaan, daerah kerjanya biasanya mencakup satu wilayah kecamatan.
4. **Koperasi Pegawai Negeri (KPN)** adalah koperasi yang beranggotakan Pegawai negeri sipil di seluruh Indonesia.
5. **Koperasi karyawan (Kopkar)** adalah koperasi yang beranggotakan

TECHNICAL NOTES

1. **Land and Building Tax (PBB)** is a tax levied on land and buildings for their profits and/or socio-economic position is better for a person who has a right to it or benefit from it
2. **The cooperative** is a business organization owned and operated by the individual for the sake of common interests and bases its activities on the principle of people's economic movement based on the principle of family
3. **Village Unit Cooperative** is a cooperative venture consisting paced villagers located in the countryside , the area of work usually covers the same district.
4. **Civil Servants Cooperative** is a cooperative whose members are civil servants in Indonesia.
5. **Cooperative Employee** is a cooperative whose members are limited to the employees of a company
6. **All-round Cooperative Effort** is a cooperative composed of various types of businesses

LOCAL FINANCE AND COOPERATIVE

terbatas pada karyawan sebuah perusahaan.

6. **Koperasi serba usaha (KSU)** adalah koperasi yang terdiri dari berbagai jenis usaha.
7. **Koperasi simpan pinjam** adalah koperasi yang melayani para anggotanya untuk menabung dengan mendapatkan imbalan jasa.
8. **Koperasi wanita** adalah koperasi yang memiliki kegiatan berorientasi pada pemenuhan kebutuhan dan

7. ***Savings and Loan Cooperative*** is cooperatives that serve members to save money by getting recompense

8. ***Women Cooperative*** is a cooperative of women who have an activity oriented to meet the needs and solving the problems of women

ULASAN

Sampai tahun 2017, target wajib pajak Kecamatan Merigi mencapai 2.890 dengan realisasi sebesar 2.145 atau 74,22 persen. Realisasi penerimaan sebesar Rp. 62.511.363,00 atau sebesar 75,00 persen.

Koperasi (KUD maupun non KUD) diharapkan semakin besar perannya dalam menggerakkan perekonomian rakyat. Untuk mencapai maksud tersebut, pemerintah telah melakukan upaya-upaya antara lain melalui pemberian tambahan modal kegiatan usaha, pembinaan manajemen, mengikutsertakan koperasi dalam mengelola berbagai bantuan pemerintah, dan lain-lain.

Pada tahun 2017, koperasi di Kabupaten Kepahiang ada sebanyak 8 koperasi yang terdiri dari 3 Koperasi Pegawai Negeri, 2 Koperasi Serba Usaha, 1 Koperasi Wanita, 1 Koperasi Simpan Pinjam, dan 1 Koperasi lainnya. Banyaknya anggota koperasi di Kecamatan Merigi pada tahun 2016 yaitu 354 anggota

DESCRIPTION

Until 2017, taxpayer target of Merigi Subdistrict reached 2.890 with realization 2.145 or 74,22 percent. Revenue realization reached 62.511.363 rupiahs or 75,00 percent.

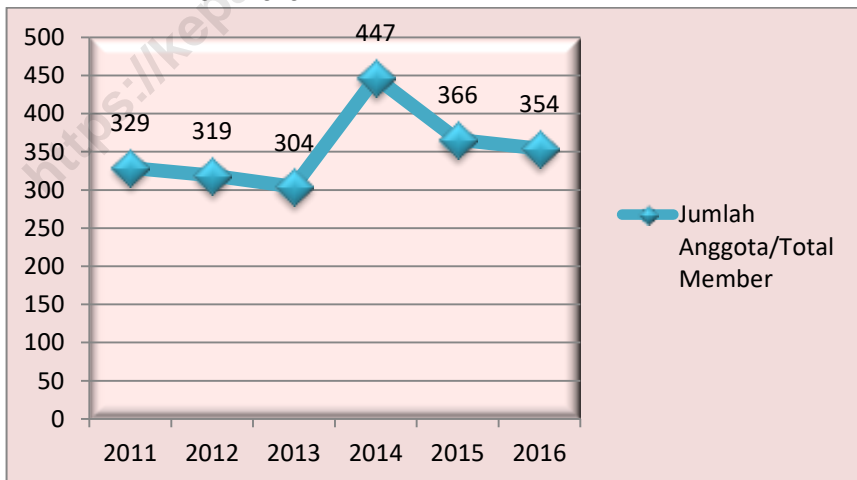
Cooperatives (KUD and Non-KUD) are expected to have increasingly large role in driving the economy of the people. To achieve this purpose, the government has made efforts, such as the provision of additional capital for business activities, management funding, involving cooperatives in managing various government's aid, and others.

In 2017, the number of cooperatives in Merigi Subdistrict is 8 consisting of 3 Civil Servants Cooperatives, 2 All-round Cooperatives Effort, 1 Women Cooperative, 1 Saving and Loan Cooperative, and 1 Other Cooperatives. Number of cooperative member in Merigi Subdistrict in 2016 is 354.

Gambar 7 Banyaknya Wajib Pajak Bumi dan Bangunan (PBB) di Kecamatan Merigi, 2011-2017
Picture **Number of Property Tax Payers in Merigi Subdistrict, 2011-2017**



Gambar 8 Banyaknya Anggota Koperasi di Kecamatan Merigi, 2011-2016
Picture **Number of Cooperatives Member in Merigi Subdistrict, 2011-2016**



Tabel 6.1 Target dan Realisasi Wajib Pajak Bumi dan Bangunan (PBB) di Kecamatan Merigi, 2017
Table Target and Realization of Land and Building Tax Payer in Merigi Subdistrict, 2017

Uraian <i>Description</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)
Target Wajib Pajak/ <i>Tax Payer Target</i>	2 890
Realisasi Wajib Pajak/ <i>Realization Tax Payer</i>	2 145
Persentase/ <i>Percentage</i>	74,22

Sumber: Badan Keuangan Daerah Kabupaten Kepahiang

Source: Revenue Income and Asset Finance Office of Kepahiang Regency

Tabel 6.2 Target dan Realisasi Penerimaan Pajak Bumi dan Bangunan (PBB) di Kecamatan Merigi, 2017
Table Target and Realization of Land and Building Tax Revenue in Merigi Subdistrict, 2017

Uraian <i>Description</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)
Pokok Ketetapan/ <i>Principal Decision (Rp)</i>	83 381 236
Realisasi PeerimaanPajak/ <i>Realization Tax Revenue (Rp)</i>	62 511 363
Persentase/ <i>Percentage</i>	75,0

Sumber: Badan Keuangan Daerah Kabupaten Kepahiang

Source: Revenue Income and Asset Finance Office of Kepahiang Regency

Tabel 6.3 Jumlah Koperasi menurut Jenis Koperasi di Kecamatan Merigi, 2017
Table
Number of Cooperatives by Type of Cooperative in Merigi Subdistrict, 2017

Jenis Koperasi <i>Type of Cooperatives</i>		Jumlah <i>Total</i>
(1)		(2)
1.	KUD/ <i>Village Unit of Cooperative</i>	-
2.	KPN/ <i>Civil Servants Cooperative</i>	3
3.	KOPTAN/ <i>Agricultural Cooperative</i>	-
4.	KOPWAN/ <i>Women Cooperative</i>	1
5.	KSU/ <i>All-round Cooperative Effort</i>	2
6.	Koperasi Simpan Pinjam/ <i>Saving and Loan Cooperative</i>	1
7.	Lainnya/ <i>Others</i>	1

Sumber: Dinas Perdagangan, Koperasi, Usaha Kecil dan Menengah (UKM) Kabupaten Kepahiang
 Source: Department of Cooperatives, SMEs and Trade of Kepahiang Regency

Tabel 6.4 Banyaknya Anggota Koperasi menurut Jenis Koperasi di Kecamatan Merigi, 2016
Table *Number of Cooperatives Member by Type of Cooperative in Merigi Subdistrict, 2016*

Jenis Koperasi <i>Type of Cooperatives</i>		Jumlah Anggota <i>Total Member</i>
(1)		(2)
1.	KUD/ <i>Village Unit of Cooperative</i>	-
2.	KPN/ <i>Civil Servants Cooperative</i>	110
3.	KOPTAN/ <i>Agricultural Cooperative</i>	-
4.	KOPWAN/ <i>Women Cooperative</i>	27
5.	KSU/ <i>All-round Cooperative Effort</i>	79
6.	Koperasi Simpan Pinjam/ <i>Saving and Loan Cooperative</i>	50
7.	Lainnya/ <i>Others</i>	88

Sumber: Dinas Perdagangan, Koperasi, Usaha Kecil dan Menengah (UKM) Kabupaten Kepahiang
 Source: Department of Cooperatives, SMEs and Trade of Kepahiang Regency



DATA

MENCERDASKAN BANGSA

— Enlighten The Nation —

**BADAN PUSAT STATISTIK
KABUPATEN KEPAHANG
BPS – Statistics of Kepahiang Regency**

Komplek Perkantoran Pemerintah Daerah
DesaPelangkian, Kec. Kepahiang, Kab. Kepahiang, Bengkulu
Telp : (0736)3930009; e-mail: bps1708@bps.go.id
website : <http://kepahiangkab.bps.go.id>



9 772620 342006

