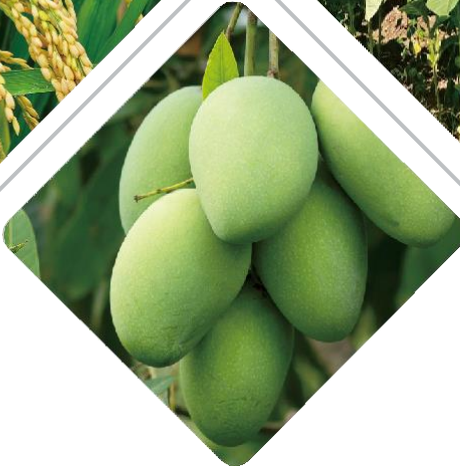


# STATISTIK

PERTANIAN DAN PANGAN

## TAHUN 2024



 Dintanpan Rembang

 @din.tanpanrembang



# **STATISTIK PERTANIAN DAN PANGAN TAHUN 2024**

## **TIM PENYUSUN**

- Pengarah : Kepala Dinas Pertanian dan Pangan
- Penanggung Jawab : Sekretaris Dinas Pertanian dan Pangan
- Penyunting : Sub Bagian Program Dinas Pertanian dan Pangan
- Penulis : Sub Bagian Program Dinas Pertanian dan Pangan
- Kontributor Data : 1. Sekretariat Dinas Pertanian dan Pangan  
2. Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura  
3. Bidang Penyuluhan  
4. Bidang Perkebunan  
5. Bidang Prasarana dan Sarana Pertanian  
6. Bidang Peternakan  
7. Bidang Ketahanan Pangan



# Kata Pengantar

*Assalamualaikum Wr. Wb.*

Dengan memanjatkan puji syukur kehadirat Allah SWT yang telah memberikan limpahan rahmat-Nya sehingga dapat tersusun buku STATISTIK PERTANIAN DAN PANGAN KABUPATEN REMBANG TAHUN 2024. Buku ini berisikan informasi umum perkembangan sektor pangan, pertanian, peternakan dan perkebunan di Kabupaten Rembang sepanjang tahun 2023, yang berusaha disajikan secara lengkap, akurat serta mudah diakses baik jenis maupun wilayahnya.

Selanjutnya buku statistik ini diharapkan dapat memberikan gambaran dan informasi yang jelas bagi masyarakat serta berguna bagi para konsumen data baik pemerintah maupun swasta sebagai bahan perencanaan dan evaluasi pembangunan di sektor pangan, pertanian, peternakan dan perkebunan di Kabupaten Rembang.

Kami sadar, bahwa buku ini masih terdapat banyak kekurangan, oleh karena itu kritik dan saran yang bersifat membangun sangat kami harapkan demi penyempurnaan penerbitan selanjutnya.

*Wassalamualaikum Wr. Wb.*

Rembang, 28 Maret 2024

KEPALA DINAS PERTANIAN DAN PANGAN  
KABUPATEN REMBANG



**AGUS IWAN HASWANTO, S.Pt, M.Si**

Pembina Utama Muda  
NIP. 19750819 199903 1 003

# Daftar Isi

Halaman Cover	i
Kata Pengantar	ii
Daftar Isi	iii
Daftar Diagram	iv
Daftar Grafik	v
Daftar Tabel	vi
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Tujuan	1
1.3. Tujuan dan Sasaran Dinas Pertanian dan Pangan	2
1.4. Struktur Organisasi	3
<b>BAB II ISI</b>	
A. Kondisi umum	4
B. Tanaman Pangan	23
C. Hortikultura Sayur	34
D. Hortikultura Buah	48
E. Biofarmaka	72
F. Peternakan	84
G. Perkebunan	107
H. Prasarana dan Prasarana Pertanian	122
I. Ketahanan Pangan	134
<b>BAB III PENUTUP</b>	148

# Daftar Diagram

Diagram		Hal.
1	Luas wilayah Kabupaten berdasarkan penggunaan lahan	5
2	Produksi padi Kabupaten Rembang	25
3	Produksi Bawang Merah Tahun 2020 – 2023 di Kabupaten Rembang	36
4	Produksi Daging dan Jeroan Ternak Kabupaten Rembang	89

# Daftar Grafik

Grafik		Hal.
1	Curah Hujan Perkecamatan di Kabupaten Rembang Tahun 2023	7
2	Produksi mangga Kabupaten Rembang	50
3	Luas panen dan produksi tebu Kabupaten Rembang	110
4	Perkembangan produksi tembakau di Kabupaten Rembang	111

# Daftar Tabel

Tabel		Hal.
I.1	Kecamatan, Luas Wilayah Dan Jumlah Desa Di Kabupaten Rembang	8
I.2	Jumlah Penduduk Di Kabupaten Rembang	9
I.3	Data Penggunaan Lahan Di Kabupaten Rembang Tahun 2023	10
I.4	Data Penggunaan Lahan Sawah	11
I.5	Data Penggunaan Lahan Bukan Sawah	12
I.6	Kelembagaan Pertanian Kabupaten Rembang	14
I.7	Jumlah Kelompok Tani Di Kabupaten Rembang	15
I.8	Data Penyuluh Pertanian Di Kabupaten Rembang	16
I.9	Data Kepegawaian Dinas Pertanian Dan Pangan	17
I.10	Banyaknya Hari Hujan Dan Curah Hujan	18
I.11	Banyaknya Hari Hujan (Hari)	19
I.12	Banyaknya Curah Hujan (Mm)	21
II	Produksi Jagung di Kabupaten Rembang	25
II.1	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Padi Sawah	26
II.2	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Padi Gogo	27
II.3	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Jagung	28
II.4	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Kedelai	29
II.5	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Kacang Tanah	30
II.6	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Kacang Hijau	31
II.7	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Ubi Jalar	32
II.8	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Ubi Kayu	33
III.1	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Bawang Merah	37
III.2	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Kacang Panjang	38
III.3	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Lombok Besar	39
III.3	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Cabai Keriting	40
III.4	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Lombok Kecil	41
III.5	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Tomat	42
III.6	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Terong	43
III.7	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Kangkung	44
III.8	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Bayam	45
III.9	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Mentimun	46

III.10	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Petsai	47
IV	Data curah hujan rata-rata Kabupaten Rembang	51
IV.1	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Melon	52
IV.2	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Semangka	53
IV.3	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Mangga	54
IV.4	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Rambutan	55
IV.5	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Durian	56
IV.6	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Jambu Biji	57
IV.7	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Jeruk	58
IV.8	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Sawo	59
IV.9	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Pepaya	60
IV.10	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Pisang	61
IV.11	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Nanas	62
IV.12	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Kedondong	63
IV.13	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Alpukat	64
IV.14	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Belimbing	65
IV.15	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Duku	66
IV.16	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Jambu air	67
IV.17	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Nangka	68
IV.18	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Sukun	69
IV.19	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Sirsak	70
IV.20	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Buah Naga	71
V.1	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Jahe	75
V.2	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Laos	76
V.3	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Kencur	77
V.4	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Kunyit	78
V.5	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Lempuyang	79
V.6	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Temulawak	80
V.7	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Temuireng	81
V.8	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Temukunci	82
V.9	Luas Panen, Produksi, Dan Produktivitas Serai	83
VI	Populasi Ternak Kabupaten Rembang Tahun 2020-2023	88
VI.1	Populasi Ternak Sapi Potong	90
VI.2	Populasi Ternak Kuda	91
VI.3	Populasi Ternak Kambing	92
VI.4	Populasi Ternak Domba	93
VI.5	Populasi Ternak Kelinci	94
VI.6	Populasi Ternak Ayam Buras	95
VI.7	Populasi Ternak Ayam Ras Layer	96
VI.8	Populasi Ternak Broiler	97

VI.9	Populasi Ternak Itik	98
VI.10	Jumlah Pemilik Ternak Di Kabupaten Rembang	99
VI.11	Banyaknya Ternak Yang Dipotong Di Rph	101
VI.12	Banyaknya Ternak Yang Dipotong Diluar Rph	102
VI.13	Banyaknya Ternak Yang Dipotong Tidak Tercatat	103
VI.14	Produksi Daging	104
VI.15	Produksi Telur Dan Susu	106
VII.1	Luas Areal Panen, Produksi dan Jumlah Petani Kelapa	112
VII.2	Luas Areal Panen, Produksi dan Jumlah Petani Kapuk	113
VII.3	Luas Areal Panen, Produksi dan Jumlah Petani Cengkeh	114
VII.4	Luas Areal Panen, Produksi dan Jumlah Petani Jambu Mete	115
VII.5	Luas Areal Panen, Produksi dan Jumlah Petani Kopi	116
VII.6	Luas Areal Panen, Produksi dan Jumlah Petani Siwalan	117
VII.7	Luas Areal Panen, Produksi dan Jumlah PetaniWijen	118
VII.8	Luas Areal Panen, Produksi dan Jumlah Petani Tembakau	119
VII.9	Luas Areal Panen, Produksi dan Jumlah Petani Tebu (Kristal)	120
VII.10	Luas Areal Panen, Produksi dan Jumlah Petani Tebu (Tumbu)	121
VIII	Perkembangan Alat Mesin Pertanian	125
VIII.1	Alat Mesin Penggilingan Padi Kabupaten Rembang	126
VIII.2	Alat Mesin Perontok/Pemipil Kabupaten Rembang	127
VIII.3	Alat Mesin Pengolah Lahan Kabupaten Rembang	128
VIII.4	Jumlah Embung Di Kabupaten Rembang	129
VIII.5	Jumlah Jaringan Irigasi Di Kabupaten Rembang	131
VIII.6	Jumlah Jalan Usaha Tani Di Kabupaten Rembang	132
VIII.7	Alokasi Pupuk Di Kabupaten Rembang	133
IX.1	Ketersediaan dan Kebutuhan Beras	138
IX.2	Ketersediaan dan Kebutuhan Jagung	139
IX.3	Ketersediaan dan Kebutuhan Ubi Kayu	140
IX.4	Ketersediaan dan Kebutuhan Ubi Jalar	141
IX.5	Ketersediaan dan Kebutuhan Kacang Tanah	142
IX.6	Ketersediaan dan Kebutuhan Kacang Hijau	143
IX.7	Ketersediaan dan Kebutuhan Kedelai	144
IX.8	Skor Pola Pangan Harapan Kabupaten Rembang	145
IX.9	Jumlah Kelompok Wanita Tani	146
IX.10	Jumlah Lumbung Pangan Di Kabupaten Rembang	147





STATISTIK PERTANIAN DAN PANGAN 2024



# BAB 1





# **BAB I**

## **PENDAHULUAN**

### **1.1. Latar Belakang**

Dinas Pertanian dan Pangan Kabupaten Rembang merupakan perangkat daerah di Kabupaten Rembang yang menyelenggarakan urusan pemerintahan di bidang pertanian dan bidang pangan. Hal ini tertuang dalam Peraturan Bupati Nomor 69 Tahun 2021 tentang Kedudukan, Susunan Organisasi, Tugas dan Fungsi serta Tata Kerja Dinas Pertanian dan Pangan. Dalam upaya menyelenggarakan urusannya, Dinas Pertanian dan Pangan melakukan proses perencanaan, pelaksanaan dan evaluasi. Proses-proses ini tentunya akan menghasilkan dan membutuhkan data.

Dalam kegiatan perencanaan, Dinas Pertanian dan Pangan akan memerlukan data-data pertanian dan pangan tahun sebelumnya sebagai acuan penyusunan kegiatan tahun direncanakan. Data-data pertanian dan pangan ini dihasilkan selama pelaksanaan kegiatan dan akan menjadi bahan evaluasi di akhir kegiatan. Data-data ini perlu disimpan, diolah, dan dikemas sehingga dapat digunakan sebagaimana fungsinya.

Oleh sebab itu, perlu disusun buku Statistik Pertanian dan Pangan Kabupaten Rembang untuk menyajikan data pertanian dan pangan Dinas Pertanian dan Pangan Kabupaten Rembang.

### **1.2. Tujuan**

Penyusunan buku Statistik Pertanian dan Pangan tahun 2023 bertujuan untuk :

- 1) Menyajikan data pertanian dan pangan Dinas Pertanian dan Pangan Kabupaten Rembang tahun 2023
- 2) Menjadi bahan evaluasi kegiatan tahun 2023

- 3) Menjadi bahan acuan perencanaan kegiatan tahun 2024
- 4) Memberikan informasi terkait data pertanian dan pangan kepada masyarakat luas.

### **1.3. Tujuan Dan Sasaran Dinas Pertanian Dan Pangan Kabupaten Rembang**

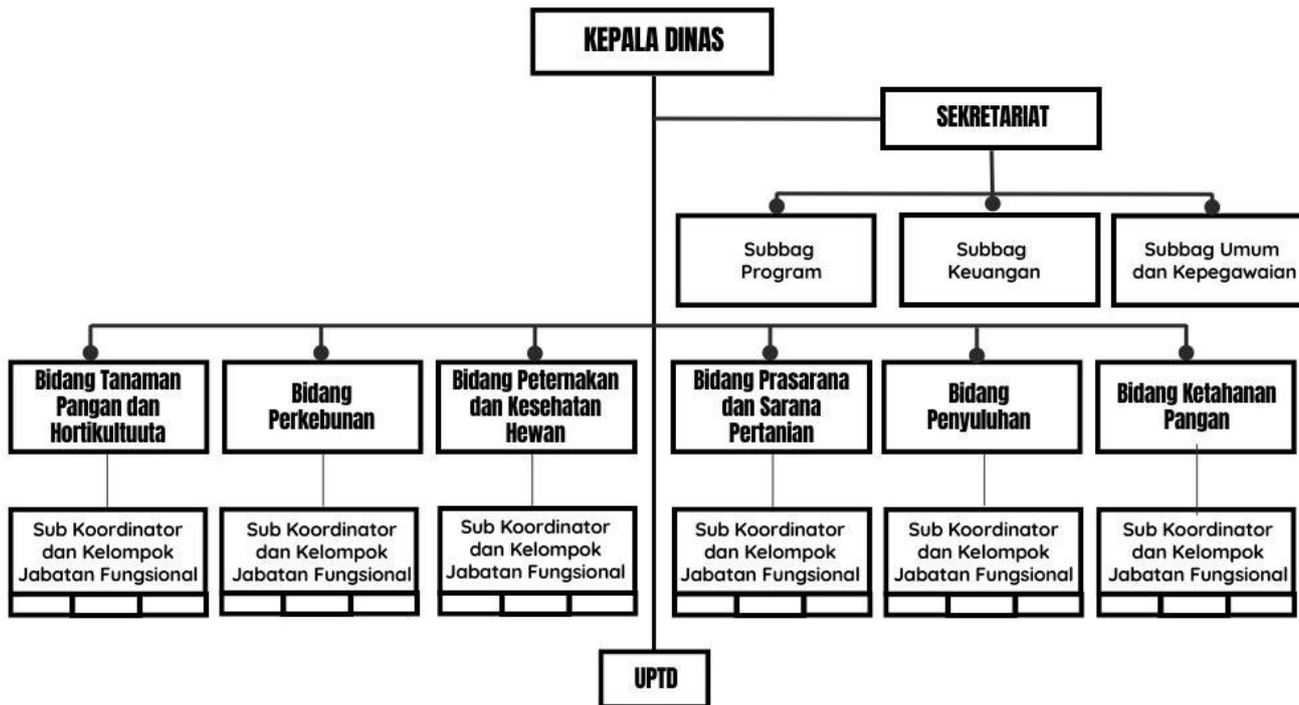
#### **A. Tujuan :**

1. Meningkatkan pertumbuhan sektor unggulan dan investasi terhadap ekonomi unggulan daerah yang mempunyai indikator berupa Pertumbuhan PDRB Sektor Pertanian, Kehutanan dan Perikanan.
2. Meningkatkan ketahanan pangan yang mempunyai indikator Pertumbuhan Skor PPH.

#### **B. Sasaran :**

1. Meningkatnya produksi pertanian yang mempunyai indikator Pertumbuhan produksi pertanian (Tanaman Pangan, Hortikultura, Peternakan, dan Perkebunan).
2. Meningkatnya ketersediaan dan konsumsi energi dan protein perkapita yang mempunyai indikator Skor PPH Ketersediaan dan Skor PPH Konsumsi.

#### 1.4. Struktur Organisasi Dinas Pertanian Dan Pangan Kabupaten Rembang





STATISTIK PERTANIAN DAN PANGAN 2024

# BAB 2





# Kondisi Umum

Kabupaten Rembang merupakan kabupaten di Provinsi Jawa Tengah dengan luas wilayah 1.036,70 km<sup>2</sup>. Kabupaten ini berbatasan langsung dengan Provinsi Jawa Timur di sebelah timur. Sebelah utara berbatasan langsung dengan laut, sebelah selatan berdampingan dengan Kabupaten Blora, sedangkan sebelah Barat berbatasan dengan Kabupaten Pati.

Kabupaten Rembang memiliki 294 desa yang tersebar di 14 kecamatan. yang dihuni oleh 660.166 orang penduduk. Secara geografis, sebagian besar wilayah Kabupaten Rembang merupakan dataran rendah yang tersebar di sebelah utara. Hanya tiga kecamatan yang berada pada ketinggian lebih dari 700 mpdl yaitu Sedan, Pancur, Gunem dan Kragan.

Berdasarkan penggunaan lahannya, Kabupaten Rembang terbagi menjadi lahan sawah, lahan bukan sawah dan lahan bukan pertanian. Lahan sawah merupakan lahan pertanian yang berpetak-petak dan dibatasi oleh pematang (galengan), saluran untuk menahan/menyalurkan air, yang biasanya ditanami padi sawah tanpa memandang dari mana diperolehnya atau status tanah tersebut (Ditjen Tanaman Pangan, 2005). Lebih lanjut, lahan sawah terbagi menjadi lahan sawah irigasi dan tadah hujan.

Dalam pemanfaatannya di bidang pertanian, sawah irigasi biasanya lebih menghasilkan jika ditanami padi, sedangkan sawah tadah hujan dapat dimanfaatkan dengan ditanami tanaman pangan dan palawija. Lahan sawah di Kabupaten Rembang, didominasi oleh sawah tadah hujan, yakni sebesar 82,76% dari total lahan sawah. Adapun sawah irigasinya hanya sebesar 4.591 ha, dimana 24,55% sawah irigasi terdapat di Kecamatan Kaliori.

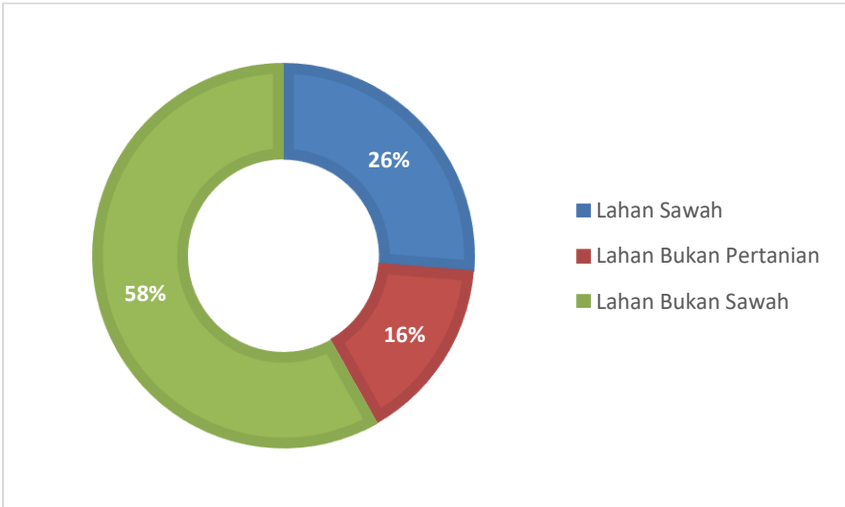


Diagram 1. Luas wilayah Kabupaten berdasarkan penggunaan lahan

Lahan bukan sawah memiliki persentase tertinggi yaitu mencapai 58% dari luas total wilayah Kabupaten Rembang. Lahan bukan sawah yang dimaksud disini adalah lahan pertanian diluar lahan sawah yaitu meliputi tegalan, perkebunan, hutan rakyat, ladang/huma, hutan negara, padang penggembala dan lahan yang sementara ini tidak diusahakan. Lahan bukan sawah biasanya ditanami komoditas pertanian yang tidak memerlukan banyak air, seperti mangga, pepaya, singkong dan biofarmaka.

Lahan bukan pertanian adalah lahan yang tidak diusahakan untuk pertanian. Di dalamnya termasuk perumahan penduduk, industri dan fasilitas umum. Luasnya hanya mencapai 15.767 ha atau 16% dari total luas wilayah Kabupaten Rembang.

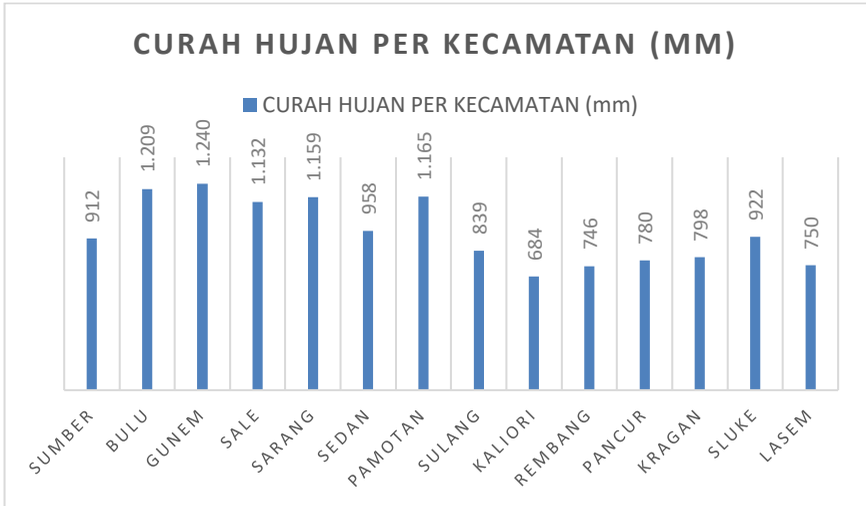
Dalam penyelenggaraan urusan pertanian dan pangan, Dinas Pertanian dan Pangan Kabupaten Rembang sangat erat berkoordinasi dengan kelembagaan bidang pertanian dan pangan seperti kelompok tani, kelompok ternak dan kelompok wanita tani. Jumlah masing-masing kelembagaan pertanian tahun 2023 tersebut tersaji dalam tabel I.6.

Kelompok tani akan dinilai kemampuannya berdasarkan skor. Jika skornya memenuhi syarat, maka kelompok tani akan naik kelas. Adapun kelas kelompok tani dibagi menjadi empat, yaitu kelas pemula, kelas lanjut, kelas madya dan kelas utama. Pada tahun 2023, jumlah kelompok tani tingkat pemula mengalami peningkatan. Hal ini disebabkan munculnya kelompok-kelompok tani baru. Peningkatan juga terjadi pada kelompok tani tingkat lanjut. Sedangkan kelompok tani tingkat madya mengalami penurunan. Hal ini disebabkan adanya kelompok tani yang sudah tidak aktif sehingga tidak dilakukan penilaian untuk kenaikan kelas.

Dalam melaksanakan tugasnya, Dinas Pertanian dan Pangan Kabupaten Rembang dibantu oleh 104 Pegawai Negeri Sipil, 68 PPPK, 6 Tenaga Honorar dan tenaga harian lepas sebanyak 64 orang. Penyuluh pertanian yang tersebar dalam 14 kecamatan bertugas memberikan dorongan kepada petani agar mau mengubah cara berpikir, cara kerja dan cara hidup yang lebih sesuai dengan perkembangan zaman, perkembangan teknologi pertanian yang lebih maju.

Curah hujan adalah jumlah air yang jatuh pada periode tertentu. Rata-rata curah hujan di Indonesia berkisar antara 2.000-3.000 mm per tahun. Kabupaten Rembang memiliki curah hujan yang cukup rendah. Rata-rata curah hujan pada tahun 2023 sebesar 2009,57 mm. Rata-rata curah hujan ini turun secara signifikan jika dibandingkan dengan tahun sebelumnya yaitu 4316,86 mm.

Curah hujan tertinggi di Kabupaten Rembang terjadi di Kecamatan gunem yaitu sebesar 1.240 mm, sedangkan curah hujan terendah pada Kecamatan Kaliori sebesar 684 mm. Sebaran curah hujan perkecamatan di Kabupaten Rembang secara lengkap terlihat pada grafik 1 dan tabel 10.



Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

Grafik 1. Curah Hujan Perkecamatan di Kabupaten Rembang Tahun 2023

Berbeda dengan curah hujan, jumlah hari hujan adalah total dimana hujan turun dalam satu periode. Satuannya hari. Rata-rata hari hujan di Kabupaten Rembang adalah 868 hari, artinya selama satu tahun (365 hari), di Rembang turun hujan sebanyak 868 hari.

Rendahnya curah hujan dan hari hujan di Kabupaten Rembang berdampak pada hasil pertanian dan pangan. Dimana beberapa komoditas dapat berproduksi optimal pada kondisi lahan yang kering (misal Tembakau). Seperti halnya padi sawah yang bisa panen tiga kali (tiga masa tanam) dalam satu tahun namun tahun 2023 masa tanam hanya dua kali. Kondisi ini dapat memicu munculnya berbagai macam penyakit tanaman yang akan berdampak pada tingkat produksi. Penurunan produksi juga terjadi pada komoditas padi gogo. Karena kondisi curah hujan yang rendah, produksi padi gogo mengalami penurunan dibanding tahun lalu

**TABEL 1.1**  
**KECAMATAN, LUAS WILAYAH DAN JUMLAH DESA DI KABUPATEN**  
**REMBANG**

KODE KECAMATAN	Luas (Km2)	Jumlah Desa / Kelurahan
1	2	3
010 SUMBER	78,20	18
020 BULU	101,10	16
030 GUNEM	84,73	16
040 SALE	109,01	15
050 SARANG	92,86	23
060 SEDAN	87,37	21
070 PAMOTAN	80,60	23
080 SULANG	84,81	21
090 KALIORI	61,72	23
100 REMBANG	61,71	34
110 PANCUR	43,00	23
120 KRAGAN	67,08	27
130 SLUKE	38,28	14
140 LASEM	46,23	20
<b>Jumlah</b>	<b>1.036,70</b>	<b>294</b>

Sumber : Kabupaten Rembang Dalam Angka Tahun 2024 (BPS, 2024)

**TABEL 1.2**  
**JUMLAH PENDUDUK DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Jumlah Penduduk (Orang)		
	Laki-laki	Perempuan	Jumlah
1	2	3	4=(2+3)
010 Sumber	18.692	19.000	37.692
020 Bulu	14.473	14.196	28.669
030 Gunem	12.392	12.264	24.656
040 Sale	20.054	19.730	39.784
050 Sarang	32.128	31.432	63.560
060 Sedan	28.889	27.467	56.356
070 Pamotan	26.127	25.296	51.423
080 Sulang	19.830	19.899	39.729
090 Kaliori	21.392	21.800	43.192
100 Rembang	46.813	47.284	94.097
110 Pancur	16.093	15.713	31.806
120 Kragan	34.057	33.532	67.589
130 Sluke	15.194	15.132	30.326
140 Lasem	25.736	25.551	51.287
<b>Jumlah</b>	<b>331.870</b>	<b>328.296</b>	<b>660.166</b>

Sumber : Kabupaten Rembang Dalam Angka Tahun 2024 (BPS, 2024)

**TABEL 1.3**  
**DATA PENGGUNAAN LAHAN DI KABUPATEN REMBANG TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	PENGGUNAAN LAHAN (Ha)			Jumlah Total (Ha)
	Lahan Sawah	Lahan Bukan Sawah	Lahan Bukan Pertanian	
1	2	3	4	5=(2+3+4)
010 SUMBER	3.032	3.856	785	7.673
020 BULU	1.530	7.571	1.139	10.240
030 GUNEM	1.233	6.375	412	8.020
040 SALE	1.752	8.322	641	10.715
050 SARANG	2.384	5.513	1.236	9.133
060 SEDAN	2.007	4.784	1.173	7.964
070 PAMOTAN	1.321	5.135	1.700	8.156
080 SULANG	1.993	4.487	1.974	8.454
090 KALIORI	3.437	1.087	1.626	6.150
100 REMBANG	3.084	1.696	1.101	5.881
110 PANCUR	899	2.384	1.311	4.594
120 KRAGAN	2.219	2.794	1.154	6.167
130 SLUKE	760	2.370	629	3.759
140 LASEM	983	2.634	888	4.505
<b>Jumlah</b>	<b>26.634</b>	<b>59.008</b>	<b>15.768</b>	<b>101.410</b>

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL I.4**  
**DATA PENGGUNAAN LAHAN SAWAH**  
**DI KABUPATEN REMBANG TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	PENGGUNAAN LAHAN (Ha)		Jumlah Total (Ha)
	Sawah Irigasi	Sawah Tadah Hujan	
1	2	3	4=(2+3)
010 SUMBER	282	2.750	3.032
020 BULU	75	1.455	1.530
030 GUNEM	481	752	1.233
040 SALE	468	1.285	1.752
050 SARANG	-	2.384	2.384
060 SEDAN	436	1.571	2.007
070 PAMOTAN	579	742	1.321
080 SULANG	34	1.959	1.993
090 KALIORI	1.127	2.310	3.437
100 REMBANG	-	3.084	3.084
110 PANCUR	350	549	899
120 KRAGAN	-	2.219	2.219
130 SLUKE	760	-	760
140 LASEM	-	983	983
<b>Jumlah</b>	<b>4.591</b>	<b>22.043</b>	<b>26.634</b>

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL I.5 (1)**  
**DATA PENGGUNAAN LAHAN BUKAN SAWAH**  
**DI KABUPATEN REMBANG TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	PENGGUNAAN LAHAN (Ha)				
	Tegalan	Perkebunan	Hutan Rakyat	Ladang/Huma	Hutan Negara
1	2	3	4	5	6
010 SUMBER	2.311	48	27	-	1.390
020 BULU	1.290	465	614	-	5.188
030 GUNEM	2.983	102	114	-	2.830
040 SALE	2.189	-	-	-	6.133
050 SARANG	2.978	-	361	-	2.088
060 SEDAN	3.022	-	-	-	1.762
070 PAMOTAN	4.142	280	260	-	288
080 SULANG	1.972	1.285	181	-	1.050
090 KALIORI	25	-	-	-	-
100 REMBANG	1.135	215	115	-	-
110 PANCUR	1.955	141	278	-	10
120 KRAGAN	2.408	3	-	-	340
130 SLUKE	1.884	-	-	-	421
140 LASEM	601	166	820	170	-
<b>Jumlah</b>	<b>28.894</b>	<b>2.705</b>	<b>2.770</b>	<b>170</b>	<b>21.499</b>

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL I.5 (2)**  
**DATA PENGGUNAAN LAHAN BUKAN SAWAH**  
**DI KABUPATEN REMBANG TAHUN 2023**

*Lanjutan*

KODE KECAMATAN	PENGGUNAAN LAHAN (Ha)			Jumlah Total (Ha)
	Sementara Tidak Diusahakan	Padang penggembalaan dll.	Lainnya (Kolam, Tambak)	
1	7	8	9	10=(2+3+4+5+6+7+8+9)
010 SUMBER	-	30	50	3.856
020 BULU	-	9	6	7.571
030 GUNEM	-	-	346	6.375
040 SALE	-	-	-	8.322
050 SARANG	-	-	87	5.513
060 SEDAN	-	-	-	4.784
070 PAMOTAN	-	-	165	5.135
080 SULANG	-	-	-	4.487
090 KALIORI	-	-	1.062	1.087
100 REMBANG	-	231	-	1.696
110 PANCUR	-	-	-	2.384
120 KRAGAN	2	-	41	2.794
130 SLUKE	-	-	65	2.370
140 LASEM	-	-	877	2.634
<b>Jumlah</b>	<b>2</b>	<b>270</b>	<b>2.699</b>	<b>59.008</b>

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL I.6**  
**KELEMBAGAAN PERTANIAN KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	KELEMBAGAAN PERTANIAN						
	Gapoktan (Klp)	Kelompok Tani (Klp)	Kelompok Ternak	KWT (Klp)	Anggota Kelompok Tani (org)		
					Laki laki	Wanita	Total
1	2	3	4	5	6	7	8=(6+7)
010 SUMBER	18	115	21	9	4.070	134	4.204
020 BULU	16	93	16	22	4.572	1.040	5.612
030 GUNEM	16	75	18	18	5.228	1.109	6.337
040 SALE	15	75	52	14	4.482	1.905	6.387
050 SARANG	22	110	24	9	6.690	1.897	8.587
060 SEDAN	21	125	51	12	6.215	1.388	7.603
070 PAMOTAN	23	93	36	5	7.545	2.528	10.073
080 SULANG	21	96	40	18	5.311	738	6.049
090 KALIORI	18	77	15	8	7.686	1.978	9.664
100 REMBANG	24	94	25	26	5.883	1.190	7.073
110 PANCUR	23	83	22	18	3.955	842	4.797
120 KRAGAN	25	101	32	8	5.130	2.348	7.478
130 SLUKE	14	55	16	14	3.434	797	4.231
140 LASEM	20	71	25	19	2.761	914	3.675
<b>Jumlah</b>	<b>276</b>	<b>1.263</b>	<b>393</b>	<b>200</b>	<b>72.962</b>	<b>18.808</b>	<b>91.770</b>
Tahun 2022	276	1.245	424	203	81.017	19.699	100.754
Tahun 2021	276	1.244	386	191	80.353	19.235	99.588
Tahun 2020	276	1.234	277	161	77.039	14.600	91.639

Sumber Data : Bidang Penyuluhan, 2023

**TABEL I.7**  
**JUMLAH KELOMPOK TANI DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	KELOMPOK TANI (Klp)				
	Pemula	Lanjut	Madya	Utama	Jumlah
1	2	3	4	5	6=(2+3+4+5)
010 SUMBER	55	73	12	7	147
020 BULU	27	28	61	12	128
030 GUNEM	23	53	17	1	94
040 SALE	78	44	24	3	149
050 SARANG	46	83	16	2	147
060 SEDAN	71	89	29	2	191
070 PAMOTAN	56	72	10	2	140
080 SULANG	41	58	42	4	145
090 KALIORI	18	55	22	4	99
100 REMBANG	30	74	35	4	142
110 PANCUR	49	57	8	-	114
120 KRAGAN	69	64	8	4	145
130 SLUKE	19	34	31	-	84
140 LASEM	49	50	24	9	132
<b>Jumlah</b>	<b>631</b>	<b>834</b>	<b>339</b>	<b>54</b>	<b>1.857</b>
Total 2022	646	889	251	41	1.827
Total 2021	624	795	313	41	1.773
Total 2020	489	773	348	51	1.661
Total 2019	453	863	230	38	1.584

Sumber Data : Bidang Penyuluhan, 2023

**TABEL I.8**  
**DATA PENYULUH PERTANIAN DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	JUMLAH PENYULUH		Jumlah	Jumlah Wilayah Binaan
	Penyuluh Pertanian	THLT BPP		
1	2	3	4=(2+3)	5
010 BPP. SUMBER	11	1	12	18
020 BPP. BULU	6	1	7	16
030 BPP. GUNEM	7	1	8	16
040 BPP. SALE	5	3	8	15
050 BPP. SARANG	4	1	5	23
060 BPP. SEDAN	4	3	7	21
070 BPP. PAMOTAN	9	2	11	23
080 BPP. SULANG	8	3	11	21
090 BPP. KALIORI	7	-	7	20
100 BPP. REMBANG	6	1	7	24
110 BPP. PANCUR	5	1	6	23
120 BPP. KRAGAN	5	3	8	27
130 BPP. SLUKE	4	1	5	14
140 BPP. LASEM	6	1	7	20
<b>Jumlah</b>	<b>87</b>	<b>22</b>	<b>109</b>	<b>281</b>
Total 2022	45	55	100	281
Total 2021	44	66	110	281
Total 2020	48	62	110	281
Total 2019	51	63	114	281

Sumber Data : Bidang Penyuluhan, 2023

**TABEL 1.9**  
**DATA KEPEGAWAIAN DINAS PERTANIAN DAN PANGAN**  
**KABUPATEN REMBANG TAHUN 2023**

No.	DATA PEGAWAI	PNS	Honorer	THL
1	2	3	4	5
1.	Jumlah Pegawai	172	6	64
2.	Kualifikasi Pendidikan			
	- SD	-	-	-
	- SMP	1	-	1
	- SMA	40	2	19
	- D1	-	-	-
	- D2	-	-	1
	- D3	6	-	3
	- D4	-	-	-
	- S1	97	4	39
	- S2	28	-	-
3.	Pangkat dan Golongan			
	- PPPK	68	-	-
	- Golongan I	-	-	-
	- Golongan II	19	-	-
	- Golongan III	68	-	-
	- Golongan IV	17	-	-
4.	Jumlah Pejabat			
	- Pejabat Struktural	15	-	-
	- Pejabat Fungsional	49	-	-

Sumber Data : Sekretariat Dinas Pertanian dan Pangan, 2023

**TABEL I.10**  
**BANYAKNYA HARI HUJAN DAN CURAH HUJAN**  
**DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	HARI HUJAN (Hari)	CURAH HUJAN (mm)
1	2	3
010 SUMBER	66	912
020 BULU	80	1.209
030 GUNEM	85	1.240
040 SALE	76	1.132
050 SARANG	67	1.159
060 SEDAN	59	958
070 PAMOTAN	78	1.165
080 SULANG	49	839
090 KALIORI	37	684
100 REMBANG	61	746
110 PANCUR	44	780
120 KRAGAN	52	798
130 SLUKE	59	922
140 LASEM	55	750
<b>Rata-rata</b>	<b>62</b>	<b>950</b>
Rata-rata 2022	123	2.041
Rata-rata 2021	98	1.401
Rata-rata 2020	97	1.626
Rata-rata 2019	61	1.136

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL I.11 (1)**  
**BANYAKNYA HARI HUJAN (hari)**  
**DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Jan	Peb	Mar	April	Mei	Jun
1	2	3	4	5	6	7
010 SUMBER	18	5	11	5	5	3
020 BULU	14	5	11	12	5	4
030 GUNEM	16	7	14	15	7	3
040 SALE	17	5	9	9	5	4
050 SARANG	17	3	10	7	3	2
060 SEDAN	16	4	8	5	4	2
070 PAMOTAN	19	4	10	10	4	3
080 SULANG	10	6	10	7	6	1
090 KALIORI	9	3	6	4	3	1
100 REMBANG	15	3	9	5	3	3
110 PANCUR	7	3	6	3	3	4
120 KRAGAN	9	3	5	4	3	4
130 SLUKE	11	2	6	5	2	4
140 LASEM	12	4	8	6	4	3
<b>Rata-rata</b>	<b>14</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
Rata-rata 2022	11	14	15	10	9	10
Rata-rata 2021	17	15	11	7	5	8
Rata-rata 2020	12	12	8	14	7	2
Rata-rata 2019	20	9	12	11	3	0

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL I.11 (2)**  
**BANYAKNYA HARI HUJAN (hari)**  
**DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

*Lanjutan*

KODE KECAMATAN	Jul	Ags	Sep	Okt	Nop	Des	Jumlah
1	8	9	10	11	12	13	14=(2+3+4+5+6+7+8+9+10+11+12+13)
010 SUMBER	2	-	1	-	9	7	66
020 BULU	2	-	-	-	11	16	80
030 GUNEM	2	-	1	2	7	11	85
040 SALE	4	-	2	-	9	12	76
050 SARANG	2	-	1	1	9	12	67
060 SEDAN	3	-	1	-	7	9	59
070 PAMOTAN	3	-	2	-	10	13	78
080 SULANG	1	-	-	-	3	5	49
090 KALIORI	1	-	1	-	8	1	37
100 REMBANG	3	-	3	1	7	9	61
110 PANCUR	1	-	2	-	5	10	44
120 KRAGAN	2	1	1	1	10	9	52
130 SLUKE	2	1	2	1	10	13	59
140 LASEM	1	-	2	-	6	9	55
<b>Rata-rata</b>	<b>2,07</b>	<b>0,14</b>	<b>1,36</b>	<b>0,43</b>	<b>7,93</b>	<b>9,71</b>	<b>62,00</b>
Rata-rata 2022	6,71	1,93	2,21	13,00	13,07	17,79	122,71
Rata-rata 2021	0,36	4,07	4,57	4,64	13,29	10,50	98,00
Rata-rata 2020	1,86	7,00	2,07	5,93	10,00	14,71	97,36
Rata-rata 2019	6,77	0,21	-	0,14	4,14	6,71	73,77

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL I.12 (1)**  
**BANYAKNYA CURAH HUJAN (mm)**  
**DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Jan	Peb	Mar	Apr	Mei	Jun
1	2	3	4	5	6	7
010 SUMBER	161	79	214	50	79	27
020 BULU	199	94	185	166	94	48
030 GUNEM	184	88	189	270	88	32
040 SALE	143	79	208	98	79	105
050 SARANG	134	35	266	207	35	34
060 SEDAN	160	31	241	65	31	20
070 PAMOTAN	194	75	181	168	75	24
080 SULANG	109	122	171	120	122	26
090 KALIORI	182	29	104	71	29	47
100 REMBANG	142	43	170	97	43	12
110 PANCUR	98	54	126	79	54	60
120 KRAGAN	120	36	140	106	36	20
130 SLUKE	152	50	147	73	50	14
140 LASEM	114	35	137	78	35	52
<b>Rata-rata</b>	<b>149,43</b>	<b>60,71</b>	<b>177,07</b>	<b>117,71</b>	<b>60,71</b>	<b>37,21</b>
Rata-rata 2022	108,79	196,07	288,29	185,29	131,86	129,43
Rata-rata 2021	297,57	159,43	156,07	88,93	60,86	105,93
Rata-rata 2020	180,14	196,79	137,07	290,29	100,36	22,86
Rata-rata 2019	211,49	163,93	242,57	216,21	84,14	3,71

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL I.12 (2)**  
**BANYAKNYA CURAH HUJAN (mm)**  
**DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

*Lanjutan*

KODE KECAMATAN	Jul	Ags	Sep	Okt	Nop	Des	Jumlah
1	8	9	10	11	12	13	14=(2+3+4+5+ 6+7+8+9+10+1 1+12+13)
010 SUMBER	10	-	45	-	87	160	912
020 BULU	25	-	-	-	109	289	1.209
030 GUNEM	16	-	3	22	56	292	1.240
040 SALE	49	-	15	-	122	234	1.132
050 SARANG	9	-	20	2	119	298	1.159
060 SEDAN	23	-	12	-	118	257	958
070 PAMOTAN	62	-	22	-	112	252	1.165
080 SULANG	37	-	-	-	45	87	839
090 KALIORI	32	-	18	-	114	58	684
100 REMBANG	9	-	8	3	48	171	746
110 PANCUR	12	-	53	-	75	169	780
120 KRAGAN	74	8	4	3	109	142	798
130 SLUKE	16	1	42	4	124	249	922
140 LASEM	10	-	47	-	96	146	750
<b>Rata-rata</b>	<b>27,43</b>	<b>0,64</b>	<b>20,64</b>	<b>2,43</b>	<b>95,29</b>	<b>200,29</b>	<b>949,57</b>
Rata-rata 2022	89,43	12,14	14,71	299,93	240,57	344,57	2.041,07
Rata-rata 2021	5,00	20,21	49,14	62,43	230,29	153,50	1.400,14
Rata-rata 2020	28,86	34,14	24,00	79,50	252,71	279,71	698,93
Rata-rata 2019	6,99	4,86	-	4,36	98,21	95,86	1.137,77

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

# Tanaman Pangan

## 1. Pendahuluan

Data statistik pertanian merupakan salah satu faktor/komponen penting dan krusial (menentukan) dalam penyelenggaraan pembangunan pertanian, yang digunakan mulai dari tahap perencanaan, penganggaran, dan implementasi sampai dengan evaluasi atau pengukuran pencapaian kinerja pembangunan pertanian.

Tanaman pangan yang akan dibahas disini adalah tanaman yang menghasilkan produk panen berupa karbohidrat dan protein sebagai sumber energi. Tanaman penghasil karbohidrat adalah padi, jagung, ubi jalar dan ubi kayu. Sedangkan tanaman penghasil protein adalah kedelai, kacang tanah dan kacang hijau.

## 2. Maksud dan Tujuan

Tujuan dari pengumpulan data tanaman pangan adalah untuk mendapatkan data luas/jumlah tanaman, produksi dan produktivitas pada tingkat kecamatan.

## 3. Ruang Lingkup

Pengumpulan data Statistik Pertanian Tanaman Pangan mencakup seluruh wilayah di Kabupaten Rembang dengan unit terkecil adalah kecamatan meliputi seluruh pertanaman baik yang diusahakan oleh rumah tangga maupun unit usaha yang bergerak pada budidaya komoditas Tanaman Pangan.

## 4. Definisi Perstatistikan Tanaman Pangan

Dalam Buku Statistik Pertanian dan Pangan ini yang dimaksud dengan:

- a. Padi gogo adalah tanaman pertanian yang diusahakan di lahan kering pada di daerah yang bercurah hujan rendah atau pada bagian teratas dari suatu daerah berlereng yang tidak/kurang mampu menampung air relatif lama
- b. Padi sawah adalah padi yang ditanam di lahan sawah. Termasuk padi sawah ialah padi rendengan, padi gadu, padi pasang surut, padi lebak, padi rembesan dan lain-lain

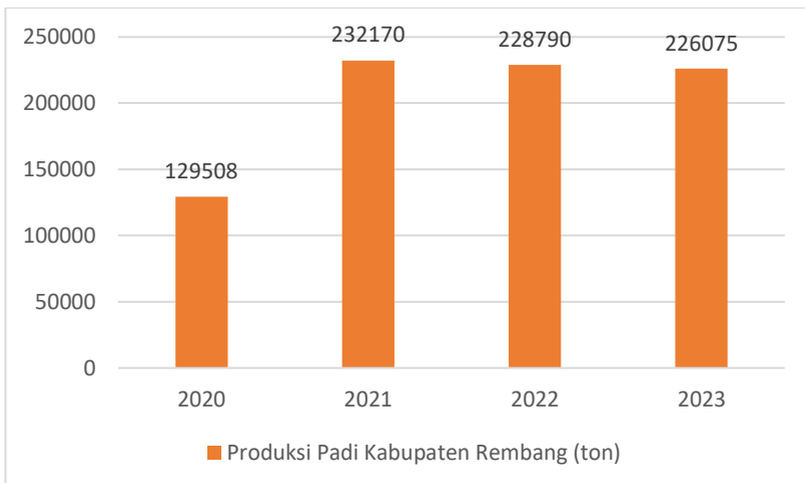
- c. Produksi adalah hasil menurut bentuk produk dari setiap tanaman sayuran, buah-buahan, biofarmaka, dan tanaman pangan yang diambil berdasarkan luas yang dipanen/tanaman yang menghasilkan pada bulan/triwulan laporan.
- d. Luas panen adalah luas tanaman sayuran, buah-buahan, biofarmaka, dan tanaman pangan yang diambil hasilnya/dipanen pada periode pelaporan.

## 5. Analisis

Padi termasuk tanaman pangan penghasil karbohidrat yang merupakan makanan pokok sebagian besar penduduk Indonesia, termasuk Kabupaten Rembang. Padi akan tumbuh optimal dengan kondisi lingkungan yang sesuai. Padi membutuhkan banyak air di masa awal hidupnya dan membutuhkan banyak sinar matahari (kondisi kering) pada masa generatifnya. Hal ini yang menjadi kendala utama budidaya padi di Kabupaten Rembang.

Kabupaten Rembang merupakan daerah kering dengan curah hujan yang cukup rendah. Pengelolaan air perlu diupayakan dengan baik agar mampu mendorong peningkatan produksi padi. Di beberapa kecamatan yang memiliki sumber air dan jaringan irigasi baik, budidaya padi dapat dilakukan 3 kali tanam dalam satu tahun.

Produksi padi di Kabupaten Rembang pada tahun 2023 mengalami sedikit penurunan dibandingkan dengan tahun sebelumnya. Penurunan ini mencapai 1,19%, dimana produksi padi sebanyak 226.075 ton dengan luas panen 37.836 ha. Produksi padi sawah mengalami sedikit penurunan, dan produksi padi gogo cukup rendah. Rendahnya produksi padi gogo akibat rendahnya petani yang menanam padi gogo akibat cuaca yang sulit diprediksi.



Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

Diagram 2. Produksi padi Kabupaten Rembang

Produksi jagung tahun 2023 mengalami penurunan sebesar 26,21% jika dibandingkan dengan produksi tahun 2022. Produksi tertinggi terdapat di Kecamatan Gunem dengan luas panen sebesar 5.276 ha, sedangkan produksi terendah terdapat di Kecamatan Kaliore dengan luas tanam hanya 2 ha. Komoditas kedelai memiliki total produksi mencapai 1.550 ton dengan luas panen 868 ha.

Tabel II Produksi Jagung di Kabupaten Rembang

Tahun	Produksi (ton)	Peningkatan/Penurunan (%)
1	2	3
2020	156.471	26,21
2021	168.734	7,84
2022	249.005	47,57
2023	183.733	-26,21

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

Selain padi, jagung dan kedelai, tanaman pangan yang dibudidayakan di Kabupaten Rembang meliputi kacang tanah, kacang hijau, ubi jalar dan ubi kayu. Secara lengkap, luas panen, produksi dan produktivitas tanaman pangan disajikan dalam tabel berikut ini.

**TABEL II.1.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**PADI SAWAH DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Padi Sawah		
	Luas Panen (Ha)	Produksi (Ton)	Produktivitas (Ton/Ha)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	5.027	31.835	6,33
020 BULU	1.781	10.490	5,89
030 GUNEM	1.504	9.294	6,18
040 SALE	3.693	22.376	6,06
050 SARANG	2.655	14.711	5,54
060 SEDAN	2.146	12.505	5,83
070 PAMOTAN	2.885	17.648	6,12
080 SULANG	2.344	14.405	6,15
090 KALIORI	5.789	35.871	6,20
100 REMBANG	3.244	17.620	5,43
110 PANCUR	1.181	7.184	6,08
120 KRAGAN	1.974	11.164	5,66
130 SLUKE	1.354	7.985	5,90
140 LASEM	993	5.788	5,83
<b>Jumlah</b>	<b>36.570</b>	<b>218.877</b>	<b>5,99</b>
Tahun 2022	37.323	219.359	5,88
Tahun 2021	39.166	216.314	5,52
Tahun 2020	28.674	116.044	4,05
Tahun 2019	33.182	146.131	4,40

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL II.2.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**PADI GOGO DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Padi Gogo		
	Luas Panen (Ha)	Produksi (Ton)	Produktivitas (Ton/Ha)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	344	2.164	6,29
020 BULU	5	18	3,69
030 GUNEM	167	982	5,88
040 SALE	10	62	6,21
050 SARANG	-	-	-
060 SEDAN	-	-	-
070 PAMOTAN	512	3.091	6,04
080 SULANG	-	-	-
090 KALIORI	-	-	-
100 REMBANG	-	-	-
110 PANCUR	22	89	4,05
120 KRAGAN	-	-	-
130 SLUKE	206	792	3,84
140 LASEM	-	-	-
<b>Jumlah</b>	<b>1.266</b>	<b>7.198</b>	<b>5,69</b>
Tahun 2022	1.710	9.431	5,52
Tahun 2021	2.871	15.857	5,52
Tahun 2020	3.327	13.464	4,05
Tahun 2019	3.552	15.642	4,40

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL II.3.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**JAGUNG DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Jagung		
	Luas Panen (Ha)	Produksi (Ton)	Produktivitas (Ton/Ha)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	1.307	8.467	6,48
020 BULU	2.432	21.065	8,66
030 GUNEM	5.276	47.683	9,04
040 SALE	3.151	20.418	6,48
050 SARANG	3.340	21.627	6,48
060 SEDAN	3.887	26.784	6,89
070 PAMOTAN	3.008	21.236	7,06
080 SULANG	466	3.116	6,69
090 KALIORI	2	12	6,00
100 REMBANG	32	198	6,19
110 PANCUR	419	2.690	6,42
120 KRAGAN	438	2.761	6,30
130 SLUKE	929	6.875	7,40
140 LASEM	120	802	6,68
<b>Jumlah</b>	<b>24.807</b>	<b>183.733</b>	<b>7,41</b>
Tahun 2022	34.430	249.005	7,23
Tahun 2021	29.484	168.734	5,72
Tahun 2020	28.179	156.471	5,55
Tahun 2019	23.659	123.973	5,24

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL II.4.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**KEDELAI DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Kedelai		
	Luas Panen (Ha)	Produksi (Ton)	Produktivitas (Ton/Ha)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	43	51	1,19
020 BULU	-	-	-
030 GUNEM	189	321	1,70
040 SALE	8	14	1,70
050 SARANG	10	20	2,01
060 SEDAN	131	169	1,29
070 PAMOTAN	332	640	1,93
080 SULANG	30	85	2,83
090 KALIORI	-	-	-
100 REMBANG	16	16	1,01
110 PANCUR	37	89	2,41
120 KRAGAN	42	53	1,27
130 SLUKE	10	60	6,00
140 LASEM	20	31	1,57
<b>Jumlah</b>	<b>868</b>	<b>1.550</b>	<b>1,79</b>
Tahun 2022	307	584	1,90
Tahun 2021	230	436	1,90
Tahun 2020	247	469	1,90
Tahun 2019	2.034	2.807	1,38

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL II.5.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**KACANG TANAH DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Kacang Tanah		
	Luas Panen (Ha)	Produksi (Ton)	Produktivitas (Ton/Ha)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	30	47	1,56
020 BULU	27	38	1,40
030 GUNEM	5	8	1,50
040 SALE	21	28	1,35
050 SARANG	-	-	-
060 SEDAN	-	-	-
070 PAMOTAN	-	-	-
080 SULANG	5	8	1,50
090 KALIORI	-	-	-
100 REMBANG	-	-	-
110 PANCUR	-	-	-
120 KRAGAN	-	-	-
130 SLUKE	6	24	3,93
140 LASEM	9	18	2,02
<b>Jumlah</b>	<b>103</b>	<b>170</b>	<b>1,65</b>
Tahun 2022	236	373	1,58
Tahun 2021	505	468	0,93
Tahun 2020	696	668	0,96
Tahun 2019	427	365	0,86

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL II.6.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**KACANG HIJAU DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Kacang Hijau		
	Luas Panen (Ha)	Produksi (Ton)	Produktivitas (Ton/Ha)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	280	213	0,76
020 BULU	25	22	0,88
030 GUNEM	6	2	0,27
040 SALE	7	5	0,64
050 SARANG	-	-	-
060 SEDAN	195	245	1,26
070 PAMOTAN	-	-	-
080 SULANG	122	98	0,80
090 KALIORI	85	456	5,36
100 REMBANG	-	-	-
110 PANCUR	-	-	-
120 KRAGAN	-	-	-
130 SLUKE	59	65	1,10
140 LASEM	16	11	0,66
<b>Jumlah</b>	<b>795</b>	<b>1.115</b>	<b>1,40</b>
Tahun 2022	1.515	1.505	0,99
Tahun 2021	1.799	1.738	0,97
Tahun 2020	1.099	969	0,88
Tahun 2019	427	358	0,84

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL II.7.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**UBI JALAR DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Ubi Jalar		
	Luas Panen (Ha)	Produksi (Ton)	Produktivitas (Ton/Ha)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	2	43	21,30
020 BULU	-	-	-
030 GUNEM	12	252	21,00
040 SALE	3	65	21,60
050 SARANG	-	-	-
060 SEDAN	1	16	16,00
070 PAMOTAN	-	-	-
080 SULANG	-	-	-
090 KALIORI	-	-	-
100 REMBANG	-	-	-
110 PANCUR	-	-	-
120 KRAGAN	-	-	-
130 SLUKE	4	48	12,00
140 LASEM	-	-	-
<b>Jumlah</b>	<b>22</b>	<b>423</b>	<b>19,25</b>
Tahun 2022	53	760	14,34
Tahun 2021	52	778	14,96
Tahun 2020	38	591	15,55
Tahun 2019	35	903	26,10

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL II.8.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**UBI KAYU DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Ubi Kayu		
	Luas Panen (Ha)	Produksi (Ton)	Produktivitas (Ton/Ha)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	31	829	26,73
020 BULU	708	18.157	25,65
030 GUNEM	129	3.225	25,00
040 SALE	234	6.291	26,88
050 SARANG	-	-	-
060 SEDAN	70	1.808	25,83
070 PAMOTAN	-	-	-
080 SULANG	65	2.065	31,77
090 KALIORI	-	-	-
100 REMBANG	-	-	-
110 PANCUR	5	110	22,00
120 KRAGAN	52	1.487	28,60
130 SLUKE	484	14.202	29,34
140 LASEM	10	243	24,25
<b>Jumlah</b>	<b>1.788</b>	<b>48.416</b>	<b>27,08</b>
Tahun 2022	2.555	58.697	22,97
Tahun 2021	2.796	73.382	26,25
Tahun 2020	2.871	77.207	26,89
Tahun 2019	2.076	50.618	24,39

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

# Hortikultura Sayur

## 1. Pendahuluan

Salah satu kunci keberhasilan pembangunan subsektor hortikultura adalah tersusunnya perencanaan yang baik yang ditunjang oleh data yang berkualitas dan akurat. Di samping itu, juga dapat berfungsi sebagai alat ukur tingkat keberhasilan terhadap pelaksanaan pembangunan.

Hortikultura menurut bahasa berasal dari kata latin *hortus* yang berarti tanaman kebun, dan *culture* yang berarti budidaya. Secara luas, hortikultura meliputi kegiatan budidaya tanaman yang umumnya di budidayakan di kebun, meliputi tanaman sayur, buah, biofarmaka dan tanaman hias.

Dalam upaya penyediaan data yang berkualitas dan dapat dipertanggungjawabkan, Dinas Pertanian dan Pangan Kabupaten Rembang secara rutin untuk melakukan pengumpulan, pengolahan dan publikasi data hortikultura, yang terdiri dari tanaman sayuran. Pengumpulan data dilakukan dari tingkat kecamatan. Pengumpulan data lapang di 14 Kecamatan.

## 2. Maksud dan Tujuan

Tujuan dari pengumpulan data hortikultura sayur adalah untuk mendapatkan data luas/jumlah tanaman, produksi dan produktivitas pada tingkat kecamatan.

## 3. Ruang Lingkup

Pengumpulan data Statistik Pertanian Tanaman Hortikultura Sayur mencakup seluruh wilayah di Kabupaten Rembang dengan unit terkecil adalah kecamatan meliputi seluruh pertanaman baik yang diusahakan oleh rumah tangga maupun unit usaha yang bergerak pada budidaya komoditas Hortikultura Sayur.

## 4. Definisi Perstatistikan Hortikultura Sayur

Dalam Buku Statistik Pertanian dan Pangan ini yang dimaksud dengan:

- a. Produksi adalah hasil menurut bentuk produk dari setiap tanaman sayuran, buah-buahan, biofarmaka, dan tanaman pangan yang diambil berdasarkan luas yang dipanen/tanaman yang menghasilkan pada bulan/triwulan laporan.
- b. Luas panen adalah luas tanaman sayuran, buah-buahan, biofarmaka, dan tanaman pangan yang diambil hasilnya/dipanen pada periode pelaporan.
- c. Tanaman Sayuran Semusim adalah tanaman sumber vitamin, mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa daun, bunga, buah dan umbinya, yang berumur kurang dari satu tahun. Tidak dibedakan antara tanaman sayuran yang ditanam di daerah dataran tinggi dan dataran rendah, begitu juga yang ditanam di lahan sawah dan lahan bukan sawah.

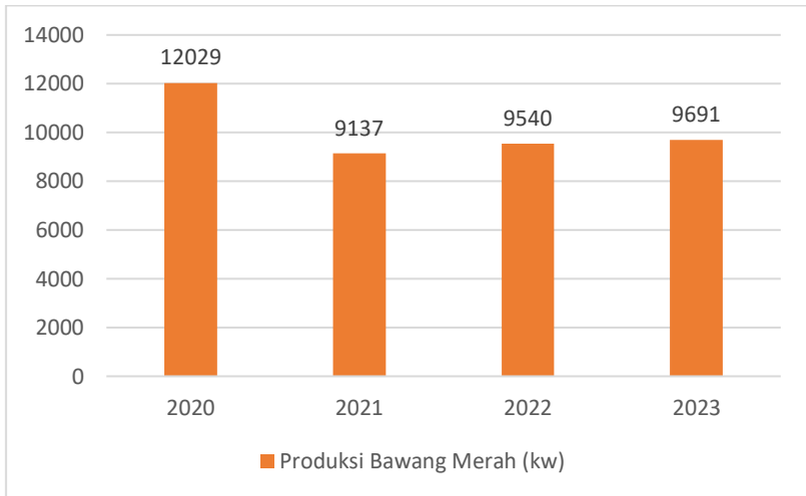
## 5. Analisis

Hortikultura sayur (*Olerikultur*) meliputi komoditas bahan pangan asal tumbuhan yang biasanya mengandung kadar air tinggi dan dikonsumsi segar atau dengan diolah secara minimal. Contoh komoditas sayuran yaitu cabai, kacang panjang, bawang merah dan sebagainya.

Komoditas hortikultura sayur yang menjadi andalan di Kabupaten Rembang adalah bawang merah dan cabai. Bawang merah merupakan tanaman berumbi yang akan tumbuh optimal jika ditanam di daerah dengan ketinggian 0-450 mdpl. Oleh karena itu, bawang merah dapat dibudidayakan di Kabupaten Rembang yang wilayahnya terletak pada 0-806 mdpl.

Kabupaten Rembang, pada tahun 2023 memiliki curah hujan yang kurang. Walaupun demikian, bawang merah tetap dapat dibudidayakan. Hal ini tampak pada produksi bawang merah pada tahun 2023 yang mengalami kenaikan sebesar 1,58 % jika dibandingkan dengan produksi tahun 2022 meskipun secara luas panen mengalami penurunan sedikit. Hal ini dipengaruhi oleh ketersediaan air yang cukup. Perkembangan

produksi bawang merah di Kabupaten Rembang selama periode tahun 2020-2023 tersaji dalam diagram berikut ini :



Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

Diagram 3. Produksi Bawang Merah Tahun 2020-2023 Kabupaten Rembang

Cabai dapat tumbuh optimal di dataran rendah sampai dataran tinggi, sehingga cabai dapat dibudidayakan di Kabupaten Rembang. Cabai yang dibudidayakan meliputi cabai besar, keriting dan cabai kecil. Masyarakat lebih banyak menanam cabai kecil atau cabai rawit, hal ini terlihat dari tingginya produksi cabai kecil. Curah hujan juga mempengaruhi keberhasilan komoditas cabai. Curah hujan yang tinggi akan memicu berbagai penyakit pada cabai sehingga sangat mempengaruhi produksi.

Luas panen, produksi dan produktivitas tanaman hortikultura sayur secara lengkap disajikan dalam tabel berikut ini :

**TABEL III.1.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**BAWANG MERAH DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Bawang Merah		
	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)	Produktivitas (Kw/Ha)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	32	2.870	89,69
020 BULU	12	653	54,42
030 GUNEM	15	2.482	165,47
040 SALE	7	257	36,71
050 SARANG	-	-	-
060 SEDAN	4	390	97,50
070 PAMOTAN	8	80	10,00
080 SULANG	7	732	104,57
090 KALIORI	26	1.730	66,54
100 REMBANG	1	100	100,00
110 PANCUR	4	47	12,50
120 KRAGAN	3	300	100,00
130 SLUKE	6	50	8,33
140 LASEM	-	-	-
<b>Jumlah</b>	<b>124,50</b>	<b>9.691</b>	<b>77,84</b>
Tahun 2022	125	9.540	76,63
Tahun 2021	140	9.137	65,27
Tahun 2020	159	12.029	75,65
Tahun 2019	142	9.716	68,42

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL III.2.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**KACANG PANJANG DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Kacang Panjang		
	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)	Produktivitas (Kw/Ha)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	-	-	-
020 BULU	12	88	7,33
030 GUNEM	27	956	35,41
040 SALE	15	133	8,87
050 SARANG	-	-	-
060 SEDAN	-	-	-
070 PAMOTAN	15	1.030	68,67
080 SULANG	-	-	-
090 KALIORI	-	-	-
100 REMBANG	-	-	-
110 PANCUR	-	-	-
120 KRAGAN	-	-	-
130 SLUKE	60	600	10,00
140 LASEM	44	249	5,66
<b>Jumlah</b>	<b>173</b>	<b>3.056</b>	<b>17,66</b>
Tahun 2022	69	4.916	71,25
Tahun 2021	111	5.094	46,10
Tahun 2020	92	1.367	14,86
Tahun 2019	108	1.829	16,94

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL III.3.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**CABAI TEROPONG DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Lombok Besar		
	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)	Produktivitas (Kw/Ha)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	-	-	-
020 BULU	-	-	-
030 GUNEM	40	1.244	31,10
040 SALE	5	48	9,60
050 SARANG	10	78	7,80
060 SEDAN	-	-	-
070 PAMOTAN	-	-	-
080 SULANG	-	-	-
090 KALIORI	-	-	-
100 REMBANG	1	70	70,00
110 PANCUR	-	-	-
120 KRAGAN	-	-	-
130 SLUKE	10	53	5,25
140 LASEM	-	-	-
<b>Jumlah</b>	<b>66</b>	<b>1.493</b>	<b>22,61</b>
Tahun 2022	41	2.586	63,07
Tahun 2021	62	3.551	57,27
Tahun 2020	762	26.781	35,15
Tahun 2019	517	8.478	16,40

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL III.3.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**CABAI KERITING DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Cabai Keriting		
	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)	Produktivitas (Kw/Ha)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	141	952	6,75
020 BULU	131	8.507	64,94
030 GUNEM	4	240	60,00
040 SALE	19	204	10,74
050 SARANG	485	3.982	8,21
060 SEDAN	23	61	2,65
070 PAMOTAN	46	875	19,02
080 SULANG	11	532	48,36
090 KALIORI	113	616	5,45
100 REMBANG	-	-	-
110 PANCUR	-	-	-
120 KRAGAN	86	293	3,40
130 SLUKE	-	-	-
140 LASEM	37	237	6,41
<b>Jumlah</b>	<b>1.096</b>	<b>16.499</b>	<b>15,05</b>
Tahun 2022	211	11.808	55,96
Tahun 2021	294	6.093	20,72

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL III.4.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**CABAI RAWIT DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Lombok Kecil		
	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)	Produktivitas (Kw/Ha)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	7	31	4,43
020 BULU	12	768	64,00
030 GUNEM	48	1.870	38,96
040 SALE	37	354	9,57
050 SARANG	280	2.341	8,36
060 SEDAN	621	1.287	2,07
070 PAMOTAN	84	816	9,71
080 SULANG	10	444	44,40
090 KALIORI	-	-	-
100 REMBANG	7	58	8,26
110 PANCUR	-	-	-
120 KRAGAN	275	795	2,89
130 SLUKE	6.114	192.270	31,45
140 LASEM	52	263	5,06
<b>Jumlah</b>	<b>7.547</b>	<b>201.297</b>	<b>26,67</b>
Tahun 2022	1.351	250.495	185,41
Tahun 2021	1.169	35.160	30,08
Tahun 2020	1.151	18.747	16,29
Tahun 2019	1.240	17.090	13,78

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL III.5.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**TOMAT DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Tomat		
	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)	Produktivitas (Kw/Ha)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	9	160	17,78
020 BULU	26	1.038	39,92
030 GUNEM	19	3.192	168,00
040 SALE	16	175	10,94
050 SARANG	25	4.378	175,12
060 SEDAN	2	6	3,00
070 PAMOTAN	31	10.270	331,29
080 SULANG	3	450	150,00
090 KALIORI	5	23	4,60
100 REMBANG	1	18	18,00
110 PANCUR	-	-	-
120 KRAGAN	-	-	-
130 SLUKE	33	82	2,48
140 LASEM	4	30	7,50
<b>Jumlah</b>	<b>174</b>	<b>19.822</b>	<b>113,92</b>
Tahun 2022	75	13.703	182,71
Tahun 2021	105	6.882	65,69
Tahun 2020	153	8.342	54,52
Tahun 2019	163	9.514	58,37

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL III.6.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**TERONG DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Terong		
	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)	Produktivitas (Kw/Ha)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	7	282	40,29
020 BULU	22	1.178	53,55
030 GUNEM	18	1.522	84,56
040 SALE	4	53	13,25
050 SARANG	20	1.320	66,00
060 SEDAN	1	30	30,00
070 PAMOTAN	26	6.320	243,08
080 SULANG	9	1.250	138,89
090 KALIORI	12	80	6,67
100 REMBANG	2	305	152,50
110 PANCUR	-	-	-
120 KRAGAN	-	-	-
130 SLUKE	18	3.600	200,00
140 LASEM	-	-	-
<b>Jumlah</b>	<b>139</b>	<b>15.940</b>	<b>114,68</b>
Tahun 2022	84	16.424	189,10
Tahun 2021	93	3.906	42,00
Tahun 2020	170	8.485	49,91
Tahun 2019	164	19.854	121,06

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL III.7.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**KANGKUNG DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Kangkung		
	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)	Produktivitas (Kw/Ha)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	4	86	21,50
020 BULU	-	-	-
030 GUNEM	21	1.654	78,76
040 SALE	-	-	-
050 SARANG	-	-	-
060 SEDAN	12	24	2,00
070 PAMOTAN	25	430	17,20
080 SULANG	5	900	180,00
090 KALIORI	-	-	-
100 REMBANG	2	280	140,00
110 PANCUR	44	241	5,48
120 KRAGAN	-	-	-
130 SLUKE	54	4.540	84,07
140 LASEM	35	209	5,97
<b>Jumlah</b>	<b>202</b>	<b>8.364</b>	<b>77,12</b>
Tahun 2022	105	8.098	77,12
Tahun 2021	79	5.427	68,70
Tahun 2020	50	5.913	118,26
Tahun 2019	42	10.431	248,36

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL III.8.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**BAYAM DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Bayam		
	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)	Produktivitas (Kw/Ha)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	-	-	-
020 BULU	-	-	-
030 GUNEM	13	521	40,08
040 SALE	-	-	-
050 SARANG	-	-	-
060 SEDAN	12	12	1,00
070 PAMOTAN	8	155	19,38
080 SULANG	4	125	31,25
090 KALIORI	-	-	-
100 REMBANG	-	-	-
110 PANCUR	46	340	7,39
120 KRAGAN	-	-	-
130 SLUKE	26	1.078	41,46
140 LASEM	8	169	21,13
<b>Jumlah</b>	<b>117</b>	<b>2.400</b>	<b>20,51</b>
Tahun 2022	90	2.587	28,74
Tahun 2021	69	2.417	35,03
Tahun 2020	41	2.512	61,27
Tahun 2019	44	3.071	69,80

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL III.9.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**MENTIMUN DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Mentimun		
	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)	Produktivitas (Kw/Ha)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	2	195	97,50
020 BULU	-	-	-
030 GUNEM	17	1.397	82,18
040 SALE	21	243	11,57
050 SARANG	-	-	-
060 SEDAN	-	-	-
070 PAMOTAN	29	4.780	164,83
080 SULANG	3	200	66,67
090 KALIORI	2	18	9,00
100 REMBANG	-	-	-
110 PANCUR	2	18	9,00
120 KRAGAN	-	-	-
130 SLUKE	7	15	2,14
140 LASEM	-	-	-
<b>Jumlah</b>	<b>83</b>	<b>6.866</b>	<b>82,72</b>
Tahun 2022	44	4.014	91,23
Tahun 2021	57	2.473	43,76
Tahun 2020	160	4.357	27,23
Tahun 2019	110	4.226	38,42

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL III.10.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**PETSAI DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Petsai		
	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)	Produktivitas (Kw/Ha)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	-	-	-
020 BULU	-	-	-
030 GUNEM	17	3.405	200,29
040 SALE	-	-	-
050 SARANG	-	-	-
060 SEDAN	12	24	2,00
070 PAMOTAN	-	-	-
080 SULANG	4	500	125,00
090 KALIORI	-	-	-
100 REMBANG	-	-	-
110 PANCUR	-	-	-
120 KRAGAN	-	-	-
130 SLUKE	11	88	8,00
140 LASEM	6	106	17,67
<b>Jumlah</b>	<b>50</b>	<b>4.123</b>	<b>82,46</b>
Tahun 2022	50	4.661	93,22
Tahun 2021	50	4.661	93,22
Tahun 2020	32	2.214	69,19
Tahun 2019	41	1.406	34,29

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

# Hortikultura Buah

## 1. Pendahuluan

Ketersediaan data dan informasi pertanaman komoditas hortikultura sangat diperlukan dalam pengambilan kebijakan serta menjadi tolok ukur keberhasilan pembangunan di sektor pertanian khususnya subsektor hortikultura. Selain itu komoditas hortikultura merupakan sumber vitamin dan mineral serta sumber pangan alternatif mempunyai potensi ekspor yang cukup besar sehingga keragaan potensi data hortikultura sangat diperlukan oleh pihak-pihak terkait serta masyarakat umum.

Dalam upaya penyediaan data yang berkualitas dan dapat dipertanggungjawabkan, Dinas Pertanian dan Pangan Kabupaten Rembang secara rutin untuk melakukan pengumpulan, pengolahan dan publikasi data hortikultura, yang terdiri dari tanaman buah. Pengumpulan data dilakukan dari tingkat kecamatan. Pengumpulan data lapang di 14 Kecamatan.

Sehubungan dengan perkembangan tersebut, maka perbaikan statistik pertanian hortikultura sangatlah diperlukan, sehingga data yang dihasilkan lebih objektif, akurat dan mutakhir. Buku ini sangat penting artinya dalam mendukung perumusan perencanaan dan kebijakan, menginformasikan keadaan dan keberhasilan, maupun dalam mengevaluasi kinerja pembangunan subsektor hortikultura.

## 2. Maksud dan Tujuan

Tujuan dari pengumpulan data hortikultura buah adalah untuk mendapatkan data luas/jumlah tanaman, produksi dan produktivitas pada tingkat kecamatan.

## 3. Ruang Lingkup

Pengumpulan data Statistik Pertanian Hortikultura Buah mencakup seluruh wilayah di Kabupaten Rembang dengan unit terkecil adalah kecamatan meliputi seluruh pertanaman baik yang diusahakan oleh rumah tangga maupun unit usaha yang bergerak pada budidaya komoditas Hortikultura Buah.

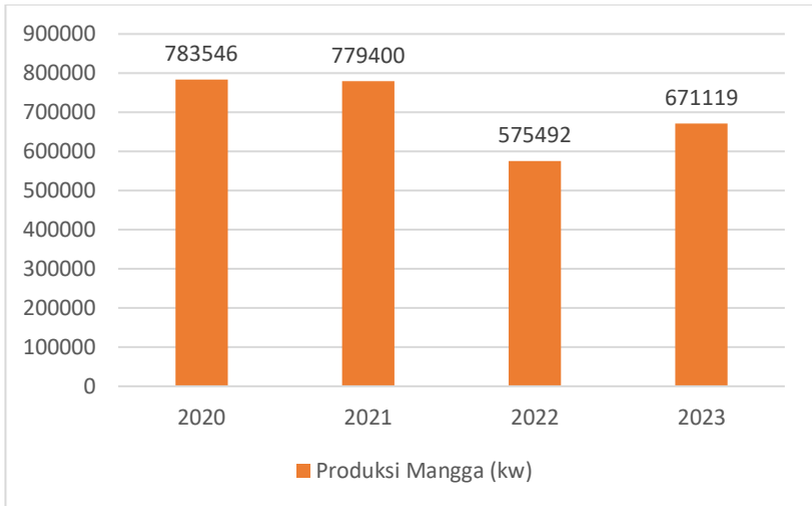
#### **4. Definisi Perstatistikan Hortikultura Buah**

Dalam Buku Statistik Pertanian dan Pangan ini yang dimaksud dengan:

- a. Produksi adalah hasil menurut bentuk produk dari setiap tanaman sayuran, buah-buahan, biofarmaka, dan tanaman pangan yang diambil berdasarkan luas yang dipanen/tanaman yang menghasilkan pada bulan/triwulan laporan.
- b. Luas panen adalah luas tanaman sayuran, buah-buahan, biofarmaka, dan tanaman pangan yang diambil hasilnya/dipanen pada periode pelaporan.
- c. Tanaman Buah-buahan Semusim adalah tanaman sumber vitamin, mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman berupa buah, berumur kurang dari satu tahun, dapat berbentuk rumpun, menjalar dan berbatang lunak. Tanaman buah-buahan semusim terdiri dari melon, semangka dan stroberi.
- d. Tanaman Buah-buahan Tahunan adalah tanaman sumber vitamin, mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dalam bentuk segar dari bagian tanaman berupa buah dan buah yang dikonsumsi setelah dimasak. Tanaman buah-buahan tahunan dikelompokkan dalam 2 jenis, yaitu: Tanaman buah buahan yang tidak berumpun dan dipanen sekaligus, Tanaman buah buahan yang dipanen berulang kali/lebih dari satu kali dalam satu musim/tahun.

#### **5. Analisis**

Komoditas buah unggulan di Kabupaten Rembang adalah mangga. Kondisi lingkungan di Kabupaten Rembang sangat cocok untuk budidaya mangga. Curah hujan rendah, ketersediaan air rendah dan sinar matahari yang maksimal membuat mangga tumbuh dan berkembang dengan baik.



Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

Grafik 2. Produksi mangga Kabupaten Rembang

Berdasarkan diagram diatas, produksi mangga mengalami kenaikan jika dibandingkan dengan tahun 2022. Kenaikan ini disebabkan karena kondisi cuaca di Kabupaten Rembang yang cenderung panas, seperti curah hujan yang rendah dibandingkan dengan tahun sebelumnya. Terlebih pada tahun 2023, pada saat pohon mangga berbunga, curah hujan cukup rendah yang mengakibatkan bunga dapat berkembang dengan baik. Demikian juga pada masa buah, banyak buah yang bisa dipanen karena curah hujan rendah. Hal inilah yang menyebabkan pohon mangga banyak yang berbuah sehingga produksinya cenderung naik.

*Tabel IV*  
*Data Curah Hujan Rata-rata*  
*Kabupaten Rembang MT 2019/2020, MT 2020/2021, MT 2021/2022,*  
*MT 2022/2023*

<b>Masa Tanam</b>	<b>2019/2020</b>	<b>2020/2021</b>	<b>2021/2022</b>	<b>2022/2023</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
<b>Okt</b>	4,36	79,5	62,43	299,93
<b>Nop</b>	98,21	252,71	230,29	240,57
<b>Des</b>	95,86	279,71	153,50	344,57
<b>Jan</b>	180,14	297,57	108,79	149,43
<b>Peb</b>	196,79	170,57	196,07	60,71
<b>Mar</b>	137,07	156,07	288,29	177,07
<b>Apr</b>	290,29	88,93	185,29	117,71
<b>Mei</b>	100,36	60,86	131,86	60,71
<b>Jun</b>	22,86	105,93	129,43	37,21
<b>Jul</b>	28,86	4,64	89,43	27,43
<b>Agus</b>	34,14	21	12,14	0,64
<b>Sep</b>	24	49,14	14,71	20,64

Komoditas hortikultura buah Kabupaten Rembang lainnya yang menjadi varietas lokal dan telah mengantongi SK Kementerian Pertanian adalah Sawo Sedan dan Duku Woro. Kedua komoditas ini sedang fokus dikembangkan. Komoditas lain yang sedang dalam pengajuan SK Kementerian Pertanian adalah kedondong dari Kecamatan Bulu.

**TABEL IV. 1.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**MELON DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Melon		
	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)	Produktivitas (Kw/Ha)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	8	2.116	264,50
020 BULU	-	-	-
030 GUNEM	-	-	-
040 SALE	1	98	98,00
050 SARANG	6	38	6,30
060 SEDAN	1	52	52,00
070 PAMOTAN	1	120	120,00
080 SULANG	-	-	-
090 KALIORI	-	-	-
100 REMBANG	-	-	-
110 PANCUR	-	-	-
120 KRAGAN	34	69	2,03
130 SLUKE	12	360	30,00
140 LASEM	-	-	-
<b>Jumlah</b>	<b>63</b>	<b>2.853</b>	<b>45,28</b>
Tahun 2022	72	8.069	112,07
Tahun 2021	115	21.222	184,54
Tahun 2020	187	24.980	133,58
Tahun 2019	237	25.059	105,73

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL IV. 2.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**SEMANGKA DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Semangka		
	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)	Produktivitas (Kw/Ha)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	10	1.900	190,00
020 BULU	-	-	-
030 GUNEM	-	-	-
040 SALE	2	310	155,00
050 SARANG	-	-	-
060 SEDAN	1	52	52,00
070 PAMOTAN	5	1.040	208,00
080 SULANG	-	-	-
090 KALIORI	-	-	-
100 REMBANG	-	-	-
110 PANCUR	2	40	20,00
120 KRAGAN	-	-	-
130 SLUKE	6	240	40,00
140 LASEM	-	-	-
<b>Jumlah</b>	<b>26</b>	<b>3.582</b>	<b>137,77</b>
Tahun 2022	28	2.050	73,21
Tahun 2021	34	5.868	172,59
Tahun 2020	126	14.522	115,25
Tahun 2019	115	11.151	96,97

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL IV. 3.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**MANGGA DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Mangga		
	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)	Produktivitas (Kw/Pohon)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	20.000	10.800	0,54
020 BULU	31.405	41.140	1,31
030 GUNEM	311	959	3,08
040 SALE	18.328	14.479	0,79
050 SARANG	41.250	61.392	1,49
060 SEDAN	23.800	12.225	0,51
070 PAMOTAN	22.290	52.163	2,34
080 SULANG	142.250	170.700	1,20
090 KALIORI	8.031	2.312	0,29
100 REMBANG	10.000	10.560	1,06
110 PANCUR	39.140	90.010	2,30
120 KRAGAN	20.000	21.800	1,09
130 SLUKE	89.720	168.110	1,87
140 LASEM	57.500	14.470	0,25
<b>Jumlah</b>	<b>524.025</b>	<b>671.119</b>	<b>1,28</b>
Tahun 2022	561.275	575.492	1,03
Tahun 2021	978.442	779.400	0,80
Tahun 2020	662.739	783.546	1,18
Tahun 2019	730.254	799.697	1,10

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL IV. 4.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**RAMBUTAN DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Rambutan		
	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)	Produktivitas (Kw/Pohon)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	145	23	0,16
020 BULU	1.428	1.632	1,14
030 GUNEM	712	356	0,50
040 SALE	2.148	2.520	1,17
050 SARANG	-	-	-
060 SEDAN	500	1.240	2,48
070 PAMOTAN	636	2.570	4,04
080 SULANG	-	-	-
090 KALIORI	-	-	-
100 REMBANG	-	-	-
110 PANCUR	-	-	-
120 KRAGAN	257	21	0,08
130 SLUKE	-	-	-
140 LASEM	2.500	330	0,13
<b>Jumlah</b>	<b>8.326</b>	<b>8.692</b>	<b>1,04</b>
Tahun 2022	3.383	1.864	0,55
Tahun 2021	10.960	4.952	0,45
Tahun 2020	7.547	3.844	0,51
Tahun 2019	10.846	1.200	0,11

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL IV. 5.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**DURIAN DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Durian		
	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)	Produktivitas (Kw/Pohon)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	-	-	-
020 BULU	127	32	0,25
030 GUNEM	95	118	1,24
040 SALE	103	174	1,69
050 SARANG	-	-	-
060 SEDAN	235	800	3,40
070 PAMOTAN	73	25	0,34
080 SULANG	-	-	-
090 KALIORI	-	-	-
100 REMBANG	-	-	-
110 PANCUR	1.000	280	0,28
120 KRAGAN	899	929	1,03
130 SLUKE	1.760	1.748	0,99
140 LASEM	1.500	212	0,14
<b>Jumlah</b>	<b>5.792</b>	<b>4.318</b>	<b>0,75</b>
Tahun 2022	8.744	2.538	0,29
Tahun 2021	19.556	5.807	0,30
Tahun 2020	3.186	2.034	0,64
Tahun 2019	3.740	3.289	0,88

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL IV. 6.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**JAMBU BIJI DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Jambu Biji		
	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)	Produktivitas (Kw/Pohon)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	271	135	0,50
020 BULU	921	488	0,53
030 GUNEM	750	319	0,43
040 SALE	349	286	0,82
050 SARANG	112	193	1,72
060 SEDAN	500	1.750	3,50
070 PAMOTAN	1.385	2.800	2,02
080 SULANG	511	505	0,99
090 KALIORI	136	65	0,48
100 REMBANG	-	-	-
110 PANCUR	350	112	0,32
120 KRAGAN	1.230	502	0,41
130 SLUKE	2.760	1.812	0,66
140 LASEM	-	-	-
<b>Jumlah</b>	<b>9.275</b>	<b>8.966</b>	<b>0,97</b>
Tahun 2022	10.292	8.403	0,82
Tahun 2021	46.472	12.207	0,26
Tahun 2020	16.725	7.503	0,45
Tahun 2019	42.413	15.122	0,36

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL IV. 7.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**JERUK DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Jeruk		
	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)	Produktivitas (Kw/Pohon)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	-	-	-
020 BULU	45	30	0,67
030 GUNEM	-	-	-
040 SALE	302	280	0,93
050 SARANG	-	-	-
060 SEDAN	-	-	-
070 PAMOTAN	86	30	0,35
080 SULANG	-	-	-
090 KALIORI	-	-	-
100 REMBANG	-	-	-
110 PANCUR	-	-	-
120 KRAGAN	217	83	0,38
130 SLUKE	1.092	1.567	1,44
140 LASEM	25	6	0,24
<b>Jumlah</b>	<b>1.767</b>	<b>1.997</b>	<b>1,13</b>
Tahun 2022	3.451	2.559	0,74
Tahun 2021	4.313	998	0,23
Tahun 2020	834	285	0,34
Tahun 2019	453	135	0,30

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL IV. 8.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**SAWO DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Sawo		
	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)	Produktivitas (Kw/Pohon)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	191	148	0,77
020 BULU	556	191	0,34
030 GUNEM	185	215	1,16
040 SALE	614	368	0,60
050 SARANG	207	513	2,48
060 SEDAN	3.000	23.220	7,74
070 PAMOTAN	1.729	1.256	0,73
080 SULANG	619	1.786	2,89
090 KALIORI	80	82	1,03
100 REMBANG	198	139	0,70
110 PANCUR	-	-	-
120 KRAGAN	1.002	301	0,30
130 SLUKE	812	1.613	1,99
140 LASEM	750	192	0,26
<b>Jumlah</b>	<b>9.943</b>	<b>30.023</b>	<b>3,02</b>
Tahun 2022	10.716	34.834	3,25
Tahun 2021	34.742	34.331	0,99
Tahun 2020	11.075	13.044	1,18
Tahun 2019	11.266	14.265	1,27

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL IV. 9.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**PEPAYA DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Pepaya		
	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)	Produktivitas (Kw/Pohon)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	120	27	0,23
020 BULU	891	1.151	1,29
030 GUNEM	800	1.376	1,72
040 SALE	1.121	1.173	1,05
050 SARANG	1.993	3.358	1,69
060 SEDAN	458	435	0,95
070 PAMOTAN	4.785	2.650	0,55
080 SULANG	-	-	-
090 KALIORI	-	-	-
100 REMBANG	-	-	-
110 PANCUR	150	165	1,10
120 KRAGAN	3.810	2.164	0,57
130 SLUKE	3.110	2.411	0,78
140 LASEM	950	183	0,19
<b>Jumlah</b>	<b>18.188</b>	<b>15.093</b>	<b>0,83</b>
Tahun 2022	15.745	12.496	0,79
Tahun 2021	57.084	12.788	0,22
Tahun 2020	11.075	13.044	1,18
Tahun 2019	21.690	12.440	0,57

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL IV. 10.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**PISANG DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Pisang		
	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)	Produktivitas (Kw/Pohon)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	1.500	545	0,36
020 BULU	18.224	20.520	1,13
030 GUNEM	85.500	95.883	1,12
040 SALE	9.876	9.362	0,95
050 SARANG	78.326	190.446	2,43
060 SEDAN	19.500	15.500	0,79
070 PAMOTAN	10.352	10.971	1,06
080 SULANG	20.000	29.111	1,46
090 KALIORI	4.298	2.983	0,69
100 REMBANG	34.500	57.099	1,66
110 PANCUR	400	265	0,66
120 KRAGAN	10.000	8.987	0,90
130 SLUKE	47.520	61.089	1,29
140 LASEM	10.000	1.200	0,12
<b>Jumlah</b>	<b>349.996</b>	<b>503.960</b>	<b>1,44</b>
Tahun 2022	593.401	622.215	1,05
Tahun 2021	1.931.276	548.766	0,28
Tahun 2020	2.520.173	1.122.623	0,45
Tahun 2019	792.073	364.300	0,46

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL IV. 11.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**NANAS DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Nanas		
	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)	Produktivitas (Kw/Ha)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	-	-	-
020 BULU	-	-	-
030 GUNEM	-	-	-
040 SALE	17	0	0,02
050 SARANG	-	-	-
060 SEDAN	255	19	0,07
070 PAMOTAN	-	-	-
080 SULANG	-	-	-
090 KALIORI	-	-	-
100 REMBANG	-	-	-
110 PANCUR	-	-	-
120 KRAGAN	210	6	0,03
130 SLUKE	-	-	-
140 LASEM	150	9	0,06
<b>Jumlah</b>	<b>632</b>	<b>34</b>	<b>0,05</b>
Tahun 2022	772	80	0,10
Tahun 2021	2.372	123	0,05
Tahun 2020	1.220	64	0,05
Tahun 2019	1.282	110	0,09

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL IV. 12.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**KEDONDONG DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Kedondong		
	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)	Produktivitas (Kw/Pohon)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	-	-	-
020 BULU	14.421	25.197	1,75
030 GUNEM	-	-	-
040 SALE	-	-	-
050 SARANG	-	-	-
060 SEDAN	-	-	-
070 PAMOTAN	381	103	0,27
080 SULANG	-	-	-
090 KALIORI	-	-	-
100 REMBANG	-	-	-
110 PANCUR	-	-	-
120 KRAGAN	-	-	-
130 SLUKE	-	-	-
140 LASEM	-	-	-
<b>Jumlah</b>	<b>14.802</b>	<b>25.300</b>	<b>1,71</b>
Tahun 2022	15.210	12.800	0,84
Tahun 2021	15.210	12.800	0,84
Tahun 2020	19.895	10.376	0,52
Tahun 2019	21.738	16.932	0,78

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL IV. 13.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**ALPUKAT DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Alpukat		
	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)	Produktivitas (Kw/Pohon)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	-	-	-
020 BULU	152	319	2,10
030 GUNEM	319	171	0,54
040 SALE	132	40	0,30
050 SARANG	15	18	1,19
060 SEDAN	50	153	3,06
070 PAMOTAN	68	28	0,41
080 SULANG	-	-	-
090 KALIORI	-	-	-
100 REMBANG	-	-	-
110 PANCUR	700	373	0,53
120 KRAGAN	75	75	1,00
130 SLUKE	-	-	-
140 LASEM	50	29	0,57
<b>Jumlah</b>	<b>1.561</b>	<b>1.205</b>	<b>0,77</b>
Tahun 2022	707	820	1,16
Tahun 2021	2.133	1.332	0,62
Tahun 2020	1.550	1.032	0,67
Tahun 2019	344	795	2,31

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL IV. 14.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**BELIMBING DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Belimbing		
	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)	Produktivitas (Kw/Pohon)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	51	25	0,49
020 BULU	511	301	0,59
030 GUNEM	30	27	0,89
040 SALE	90	114	1,27
050 SARANG	152	216	1,42
060 SEDAN	10	41	4,10
070 PAMOTAN	371	86	0,23
080 SULANG	-	-	-
090 KALIORI	89	64	0,72
100 REMBANG	-	-	-
110 PANCUR	100	7	0,07
120 KRAGAN	207	169	0,82
130 SLUKE	520	73	0,14
140 LASEM	30	19	0,63
<b>Jumlah</b>	<b>2.161</b>	<b>1.143</b>	<b>0,53</b>
Tahun 2022	2.234	1.629	0,73
Tahun 2021	7.775	2.153	0,28
Tahun 2020	2.405	3.020	1,26
Tahun 2019	2.417	3.440	1,42

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL IV. 15.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**DUKU DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Duku		
	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)	Produktivitas (Kw/Pohon)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	-	-	-
020 BULU	-	-	-
030 GUNEM	-	-	-
040 SALE	-	-	-
050 SARANG	-	-	-
060 SEDAN	-	-	-
070 PAMOTAN	-	-	-
080 SULANG	-	-	-
090 KALIORI	-	-	-
100 REMBANG	-	-	-
110 PANCUR	300	135	0,45
120 KRAGAN	2.562	5.003	1,95
130 SLUKE	-	-	-
140 LASEM	-	-	-
<b>Jumlah</b>	<b>2.862</b>	<b>5.138</b>	<b>1,80</b>
Tahun 2022	427	92	0,21
Tahun 2021	1.375	900	0,65
Tahun 2020	343	294	0,86
Tahun 2019	165	218	1,32

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL IV. 16.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**JAMBU AIR DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Jambu Air		
	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)	Produktivitas (Kw/Pohon)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	150	54	0,36
020 BULU	425	246	0,58
030 GUNEM	1.250	341	0,27
040 SALE	1.437	951	0,66
050 SARANG	261	373	1,43
060 SEDAN	850	9.100	10,71
070 PAMOTAN	2.159	7.810	3,62
080 SULANG	244	285	1,17
090 KALIORI	80	36	0,45
100 REMBANG	-	-	-
110 PANCUR	405	103	0,25
120 KRAGAN	409	187	0,46
130 SLUKE	307	310	1,01
140 LASEM	500	42	0,08
<b>Jumlah</b>	<b>8.477</b>	<b>19.837</b>	<b>2,34</b>
Tahun 2022	19.112	21.594	1,13
Tahun 2021	29.966	19.371	0,65
Tahun 2020	16.725	7.503	0,45
Tahun 2019	19.996	6.032	0,30

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL IV. 17.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**NANGKA DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Nangka		
	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)	Produktivitas (Kw/Pohon)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	75	365	4,87
020 BULU	1.026	1.036	1,01
030 GUNEM	-	-	-
040 SALE	1.132	964	0,85
050 SARANG	3.530	2.337	0,66
060 SEDAN	420	400	0,95
070 PAMOTAN	3.156	5.850	1,85
080 SULANG	-	-	-
090 KALIORI	22	34	1,52
100 REMBANG	-	-	-
110 PANCUR	6.441	1.472	0,23
120 KRAGAN	1.560	931	0,60
130 SLUKE	562	734	1,31
140 LASEM	2.000	545	0,27
<b>Jumlah</b>	<b>19.924</b>	<b>14.667</b>	<b>0,74</b>
Tahun 2022	21.899	33.465	1,53
Tahun 2021	82.260	29.541	0,36
Tahun 2020	32.203	39.788	1,24
Tahun 2019	37.459	36.063	0,96

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL IV. 18.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**SUKUN DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Sukun		
	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)	Produktivitas (Kw/Pohon)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	182	340	1,87
020 BULU	911	219	0,24
030 GUNEM	915	412	0,45
040 SALE	1.764	1.676	0,95
050 SARANG	6	9	1,51
060 SEDAN	630	1.555	2,47
070 PAMOTAN	868	913	1,05
080 SULANG	2.793	19.371	6,94
090 KALIORI	54	108	2,00
100 REMBANG	-	-	-
110 PANCUR	500	45	0,09
120 KRAGAN	2.215	1.108	0,50
130 SLUKE	410	454	1,11
140 LASEM	3.700	835	0,23
<b>Jumlah</b>	<b>14.948</b>	<b>27.044</b>	<b>1,81</b>
Tahun 2022	13.421	14.400	1,07
Tahun 2021	38.073	18.036	0,47
Tahun 2020	15.876	20.322	1,28
Tahun 2019	16.610	10.412	0,63

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL IV. 19.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**SIRSAK DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Sirsak		
	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)	Produktivitas (Kw/Pohon)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	215	56	0,26
020 BULU	-	-	-
030 GUNEM	450	68	0,15
040 SALE	87	41	0,47
050 SARANG	124	93	0,75
060 SEDAN	600	720	1,20
070 PAMOTAN	1.274	1.056	0,83
080 SULANG	700	235	0,34
090 KALIORI	131	72	0,55
100 REMBANG	74	59	0,80
110 PANCUR	600	30	0,05
120 KRAGAN	9.690	2.753	0,28
130 SLUKE	-	-	-
140 LASEM	-	-	-
<b>Jumlah</b>	<b>13.945</b>	<b>5.182</b>	<b>0,37</b>
Tahun 2022	16.044	7.187	0,45
Tahun 2021	57.566	16.117	0,28
Tahun 2020	17.193	12.302	0,72
Tahun 2019	16.571	14.395	0,87

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL IV. 20.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**BUAH NAGA DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Buah Naga		
	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)	Produktivitas (Kw/Pohon)
1	2	3	4=(3/2)
010 SUMBER	350	72	0,20
020 BULU	261	456	1,75
030 GUNEM	240	230	0,96
040 SALE	-	-	-
050 SARANG	-	-	-
060 SEDAN	50	90	1,80
070 PAMOTAN	-	-	-
080 SULANG	6.460	510	0,08
090 KALIORI	-	-	-
100 REMBANG	700	175	0,25
110 PANCUR	876	275	0,31
120 KRAGAN	20	1	0,05
130 SLUKE	15	10	0,67
140 LASEM	100	60	0,60
<b>Jumlah</b>	<b>9.072</b>	<b>1.878</b>	<b>0,21</b>
Tahun 2022	2.386	923	0,39
Tahun 2021	3.229	1.664	0,52

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

# Biofarmaka

## 1. Pendahuluan

Tanaman biofarmaka adalah tanaman yang bermanfaat untuk bumbu masak, obat-obatan, kosmetik dan kesehatan yang dikonsumsi atau digunakan bagian-bagian tanamannya seperti daun, batang, buah, umbi (rimpang) ataupun akar. Tanaman biofarmaka biasanya dibudidayakan secara sampingan di kebun atau pekarangan rumah. Meskipun komoditas ini tidak menjadi komoditas unggulan, namun selalu diperlukan dalam kehidupan sehari-hari. Perawatan budidayanya yang mudah membuat komoditas ini banyak diminati masyarakat sebagai apotik hidup.

Agar pengembangan dan perumusan perencanaan kebijakan, dan evaluasi pembangunan tanaman hortikultura khususnya tanaman obat-obatan lebih tepat sasaran, maka data statistik tanaman obat sangat dibutuhkan oleh pemerintah dan pengusaha (dunia usaha). Hal ini sejalan dengan perkembangan perekonomian dan peningkatan kesadaran masyarakat untuk menjaga/merawat kesehatan dengan menggunakan pengetahuan cara pengobatan dan pencegahan penyakit yang bersumber dari tanaman obat.

## 2. Maksud dan Tujuan

Tujuan dari pengumpulan data biofarmaka adalah untuk mendapatkan data luas/jumlah tanaman, produksi dan produktivitas pada tingkat kecamatan.

## 3. Ruang Lingkup

Pengumpulan data Statistik Pertanian Biofarmaka mencakup seluruh wilayah di Kabupaten Rembang dengan unit terkecil adalah kecamatan meliputi seluruh pertanaman baik yang diusahakan oleh rumah tangga maupun unit usaha yang bergerak pada budidaya komoditas Biofarmaka. Khusus komoditas tanaman biofarmaka, pencatatan hanya dilakukan untuk tanaman budidaya yang diusahakan secara komersial (dijualbelikan sebagian atau seluruhnya).

#### **4. Definisi Perstatistikan Biofarmaka**

Dalam Buku Statistik Pertanian dan Pangan ini yang dimaksud dengan:

- a. Produksi adalah hasil menurut bentuk produk dari setiap tanaman sayuran, buah-buahan, biofarmaka, dan tanaman pangan yang diambil berdasarkan luas yang dipanen/tanaman yang menghasilkan pada bulan/triwulan laporan.
- b. Luas panen adalah luas tanaman sayuran, buah-buahan, biofarmaka, dan tanaman pangan yang diambil hasilnya/dipanen pada periode pelaporan.
- c. Tanaman Biofarmaka adalah tanaman yang bermanfaat untuk obat-obatan, kosmetik dan kesehatan yang dikonsumsi atau digunakan dari bagian-bagian tanaman seperti daun, batang, bunga, buah, umbi (rimpang) ataupun akar. Tanaman biofarmaka dibedakan menjadi dua kelompok yaitu: Tanaman biofarmaka rimpang dan Tanaman biofarmaka non rimpang
- d. Tanaman biofarmaka rimpang yang terdiri dari jahe, laos/lengkuas, kencur, kunyit, lempuyang, temulawak, temuireng dan temukunci.
- e. Tanaman biofarmaka non rimpang yang terdiri dari jeruk nipis, kapulaga, lidah buaya, mahkota dewa, mengkudu/pace, sambiloto dan serai.

#### **5. Analisis**

Meskipun tanaman biofarmaka di budidayakan dalam skala kecil di kebun, namun produksi di Kabupaten Rembang cukup tinggi. Tanaman biofarmaka yang dihasilkan di Kabupaten Rembang adalah jahe, laos, kunyit, kencur, lempuyang, temulawak, temuireng dan temukunci. Secara lengkap, produksi biofarmaka tersaji dalam tabel V.1 sampai dengan V.9.

Dari sejumlah komoditas biofarmaka yang terdata, komoditas yang memiliki produksi tertinggi adalah kunyit, disusul kencur dan laos. Produksi kunyit tahun 2023 mencapai

4,354 ton, produksi mengalami penurunan sebesar 3,9% jika dibandingkan dengan produksi tahun 2022. Adapun komoditas kencur mengalami penurunan sebesar 0,79%, sedangkan komoditas laos produksinya mengalami kenaikan sebesar 1,29%. Ketiga komoditas ini paling banyak diproduksi di Kecamatan Sluke.

**TABEL V.1.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**JAHE DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	PRODUKSI JAHE			
	Luas Tanam (m <sup>2</sup> )	Luas Panen (m <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Produktivitas (Kg/m <sup>2</sup> )
1	2	3	4	5=(4/2)
010 SUMBER	-	-	-	-
020 BULU	2.107	2.144	643	0,30
030 GUNEM	2.000	2.500	47.500	19,00
040 SALE	1.300	1.050	2.625	2,50
050 SARANG	-	-	-	-
060 SEDAN	1.240	620	1.253	2,02
070 PAMOTAN	3.000	14.000	24.000	1,71
080 SULANG	4.000	2.000	8.200	4,10
090 KALIORI	-	-	-	-
100 REMBANG	-	-	-	-
110 PANCUR	1.300	1.500	1.900	1,27
120 KRAGAN	-	-	-	-
130 SLUKE	87.768	87.768	338.563	3,86
140 LASEM	2.500	3.500	1.200	0,34
<b>Jumlah</b>	<b>105.215</b>	<b>115.082</b>	<b>425.884</b>	<b>3,70</b>
Tahun 2022	131.048	903.848	414.259	0,46
Tahun 2021	900.464	929.578	375.976	0,40
Tahun 2020	1.626.152	854.988	355.778	0,42
Tahun 2019	179.562	1.178.297	370.200	0,31

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL V.2.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**LAOS DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	PRODUKSI LAOS			
	Luas Tanam (m2)	Luas Panen (m2)	Produksi (Kg)	Produktivitas (Kg/m2)
1	2	3	4	5=(4/2)
010 SUMBER	-	-	-	-
020 BULU	2.510	2.546	2.291	0,90
030 GUNEM	3.000	7.000	31.000	4,43
040 SALE	600	600	2.730	4,55
050 SARANG	-	-	-	-
060 SEDAN	-	-	-	-
070 PAMOTAN	1.500	1.900	1.900	1,00
080 SULANG	750	1.450	4.452	3,07
090 KALIORI	-	-	-	-
100 REMBANG	-	-	-	-
110 PANCUR	1.400	1.500	1.300	0,87
120 KRAGAN	-	-	-	-
130 SLUKE	472.104	472.104	1.130.655	2,39
140 LASEM	2.500	7.000	2.590	0,37
<b>Jumlah</b>	<b>484.364</b>	<b>494.100</b>	<b>1.176.918</b>	<b>2,38</b>
Tahun 2022	497.477	478.039	1.162.270	2,43
Tahun 2021	484.373	502.794	1.211.007	2,41
Tahun 2020	499.538	460.484	1.109.488	2,41
Tahun 2019	465.879	485.862	487.616	1,00

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL V.3.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**KENCUR DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	PRODUKSI KENCUR			
	Luas Tanam (m <sup>2</sup> )	Luas Panen (m <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Produktivitas (Kg/m <sup>2</sup> )
1	2	3	4	5=(4/2)
010 SUMBER	-	-	-	-
020 BULU	1.385	1.421	852	0,60
030 GUNEM	1.000	7.000	17.000	2,43
040 SALE	700	628	1.257	2,00
050 SARANG	-	-	-	-
060 SEDAN	1.380	690	340	0,49
070 PAMOTAN	-	-	-	-
080 SULANG	400	1.000	1.380	1,38
090 KALIORI	-	-	-	-
100 REMBANG	26	-	-	-
110 PANCUR	-	-	-	-
120 KRAGAN	-	-	-	-
130 SLUKE	644.561	644.561	1.606.180	2,49
140 LASEM	-	1.000	360	0,36
<b>Jumlah</b>	<b>649.452</b>	<b>656.300</b>	<b>1.627.369</b>	<b>2,48</b>
Tahun 2022	665.838	656.735	1.641.381	2,50
Tahun 2021	650.019	660.286	1.635.070	2,48
Tahun 2020	27.226	544.654	1.343.806	2,47
Tahun 2019	543.939	561.596	517.366	0,92

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL V.4.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**KUNYIT DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	PRODUKSI KUNYIT			
	Luas Tanam (m <sup>2</sup> )	Luas Panen (m <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Produktivitas (Kg/m <sup>2</sup> )
1	2	3	4	5=(4/2)
010 SUMBER	-	-	-	-
020 BULU	1.886	1.922	2.306	1,20
030 GUNEM	1.500	7.000	17.000	2,43
040 SALE	1.300	1.300	2.990	2,30
050 SARANG	-	-	-	-
060 SEDAN	1.260	630	1.130	1,79
070 PAMOTAN	1.700	1.750	1.750	1,00
080 SULANG	300	1.000	2.030	2,03
090 KALIORI	-	-	-	-
100 REMBANG	41	-	-	-
110 PANCUR	802	1.000	950	0,95
120 KRAGAN	-	-	-	-
130 SLUKE	1.709.211	1.709.211	4.321.727	2,53
140 LASEM	5.000	10.500	4.590	0,44
<b>Jumlah</b>	<b>1.723.000</b>	<b>1.734.313</b>	<b>4.354.473</b>	<b>2,51</b>
Tahun 2022	1.753.175	1.815.393	4.531.040	2,50
Tahun 2021	1.798.962	1.811.215	4.334.369	2,39
Tahun 2020	1.836.623	1.809.790	4.340.033	2,40
Tahun 2019	1.788.375	1.816.507	3.251.288	1,79

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL V.5.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**LEMPUYANG DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	PRODUKSI LEMPUYANG			
	Luas Tanam (m2)	Luas Panen (m2)	Produksi (Kg)	Produktivitas (Kg/m2)
1	2	3	4	5=(4/2)
010 SUMBER	-	-	-	-
020 BULU	3.089	3.125	2.875	0,92
030 GUNEM	-	-	-	-
040 SALE	-	-	-	-
050 SARANG	-	-	-	-
060 SEDAN	-	-	-	-
070 PAMOTAN	-	-	-	-
080 SULANG	-	-	-	-
090 KALIORI	-	-	-	-
100 REMBANG	-	-	-	-
110 PANCUR	-	-	-	-
120 KRAGAN	-	-	-	-
130 SLUKE	17.642	17.642	43.901	2,49
140 LASEM	-	-	-	-
<b>Jumlah</b>	<b>20.731</b>	<b>20.767</b>	<b>46.776</b>	<b>2,25</b>
Tahun 2022	20.767	20.931	46.937	2,24
Tahun 2021	20.959	21.705	49.028	2,26
Tahun 2020	21.705	21.191	18.033	0,85
Tahun 2019	21.178	21.383	38.310	1,79

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL V.6.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**TEMU LAWAK DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	PRODUKSI TEMU LAWAK			
	Luas Tanam (m <sup>2</sup> )	Luas Panen (m <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Produktivitas (Kg/m <sup>2</sup> )
1	2	3	4	5=(4/2)
010 SUMBER	-	-	-	-
020 BULU	2.875	2.911	2.445	0,84
030 GUNEM	2.000	3.000	6.000	2,00
040 SALE	-	-	-	-
050 SARANG	-	-	-	-
060 SEDAN	-	-	-	-
070 PAMOTAN	-	-	-	-
080 SULANG	250	5.250	9.712	1,85
090 KALIORI	-	-	-	-
100 REMBANG	-	-	-	-
110 PANCUR	2.402	3.500	3.200	0,91
120 KRAGAN	-	-	-	-
130 SLUKE	251	251	492	1,96
140 LASEM	-	500	400	0,80
<b>Jumlah</b>	<b>7.778</b>	<b>15.412</b>	<b>22.249</b>	<b>1,44</b>
Tahun 2022	17.712	14.961	25.259	1,69
Tahun 2021	11.471	9.886	9.041	0,91
Tahun 2020	13.302	19.414	15.873	0,82
Tahun 2019	15.238	36.087	47.110	1,31

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL V.7.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**TEMU IRENG DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	PRODUKSI TEMU IRENG			
	Luas Tanam (m <sup>2</sup> )	Luas Panen (m <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Produktivitas (Kg/m <sup>2</sup> )
1	2	3	4	5=(4/2)
010 SUMBER	-	-	-	-
020 BULU	2.574	2.610	2.088	0,80
030 GUNEM	4.000	6.000	16.000	2,67
040 SALE	-	-	-	-
050 SARANG	-	-	-	-
060 SEDAN	-	-	-	-
070 PAMOTAN	-	-	-	-
080 SULANG	-	-	-	-
090 KALIORI	-	-	-	-
100 REMBANG	-	-	-	-
110 PANCUR	1.100	1.700	1.500	0,88
120 KRAGAN	-	-	-	-
130 SLUKE	6.427	6.427	16.285	2,53
140 LASEM	-	500	375	0,75
<b>Jumlah</b>	<b>14.101</b>	<b>17.237</b>	<b>36.248</b>	<b>2,10</b>
Tahun 2022	22.037	32.809	64.971	1,98
Tahun 2021	27.617	27.301	36.822	1,35
Tahun 2020	27.330	26.524	36.268	1,37
Tahun 2019	25.687	27.524	40.898	1,49

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL V.8.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**TEMU KUNCI DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	PRODUKSI TEMU KUNCI			
	Luas Tanam (m <sup>2</sup> )	Luas Panen (m <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Produktivitas (Kg/m <sup>2</sup> )
1	2	3	4	5=(4/2)
010 SUMBER	-	-	-	-
020 BULU	2.389	2.425	1.697	0,70
030 GUNEM	1.000	7.500	16.000	2,13
040 SALE	-	-	-	-
050 SARANG	-	-	-	-
060 SEDAN	-	-	-	-
070 PAMOTAN	-	-	-	-
080 SULANG	1.500	3.500	4.445	1,27
090 KALIORI	-	-	-	-
100 REMBANG	-	-	-	-
110 PANCUR	700	1.250	900	0,72
120 KRAGAN	-	-	-	-
130 SLUKE	65.642	65.642	164.802	2,51
140 LASEM	-	-	-	-
<b>Jumlah</b>	<b>71.231</b>	<b>80.317</b>	<b>187.844</b>	<b>2,34</b>
Tahun 2022	79.817	78.782	199.321	2,53
Tahun 2021	75.832	71.155	170.741	2,40
Tahun 2020	80.515	77.827	161.889	2,08
Tahun 2019	71.917	82.503	140.073	1,70

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

**TABEL V.9.**  
**LUAS PANEN, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**SERAI DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	PRODUKSI SERAI			
	Luas Tanam (m <sup>2</sup> )	Luas Panen (m <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Produktivitas (Kg/m <sup>2</sup> )
1	2	3	4	5=(4/2)
010 SUMBER	-	6.015	21.600	3,59
020 BULU	-	-	-	-
030 GUNEM	5.000	18.000	61.080	3,39
040 SALE	500	500	1.575	3,15
050 SARANG	-	-	-	-
060 SEDAN	-	1.000	3.500	3,50
070 PAMOTAN	-	-	-	-
080 SULANG	650	1.250	9.127	7,30
090 KALIORI	-	-	-	-
100 REMBANG	65	-	-	-
110 PANCUR	-	-	-	-
120 KRAGAN	-	-	-	-
130 SLUKE	242	242	726	3,00
140 LASEM	-	-	-	-
<b>Jumlah</b>	<b>6.457</b>	<b>27.007</b>	<b>97.608</b>	<b>3,61</b>
Tahun 2022	8.542	28.406	118.614	4,18

Sumber Data : Bidang Tanaman Pangan dan Hortikultura, 2023

# Peternakan

## 1. Pendahuluan

Perencanaan merupakan suatu proses untuk menentukan tindakan masa depan yang tepat melalui urutan pilihan, dengan memperhitungkan sumberdaya yang tersedia. Perencanaan pembangunan didasarkan pada data dan informasi yang akurat dan dapat dipertanggungjawabkan. Ketersediaan data merupakan komponen penting dalam proses penyelenggaraan pembangunan, karena akan mendukung dalam pengambilan kebijakan/keputusan, alat kontrol untuk mencegah terjadinya kesalahan serta mendukung penyelenggaraan pemerintahan yang transparan, akuntabel dan partisipatif

Bidang peternakan merupakan salah satu bidang dibawah naungan Dinas Pertanian dan Pangan Kabupaten Rembang. Bidang peternakan fokus mengembangkan komoditas ternak besar dan unggas. Kelompok ternak besar meliputi sapi potong, kambing dan domba, sedangkan kelompok unggas meliputi ayam dan itik.

## 2. Maksud dan Tujuan

Buku ini dimaksudkan untuk memberikan prosedur operasional baku untuk dinas yang melaksanakan Fungsi Pembangunan Peternakan dan Kesehatan Hewan di Kabupaten/kota dalam hal Pengumpulan, Pengolahan dan Penyajian Data Pokok Peternakan dan Kesehatan Hewan.

Tujuan buku ini untuk mendapatkan Data Pokok Peternakan dan Kesehatan Hewan yang berkualitas dan dapat dipertanggungjawabkan.

## 3. Ruang Lingkup

Data peternakan mencakup 9 (sembilan) jenis ternak, yaitu: sapi, kuda, domba, kambing, kelinci, ayam lokal, ayam ras pedaging, dan ayam ras petelur serta itik. dan unit pendataannya yaitu unit pemotongan ternak (Rumah Potong Hewan dan tempat pemotongan hewan selain RPH).

#### 4. Definisi Perstatistikan Peternakan

Konsep dan definisi yang digunakan dalam Buku Statistik Pertanian dan Pangan pada Data Pokok Peternakan dan Kesehatan Hewan ini sebagai berikut:

- a. Ternak adalah hewan peliharaan yang produknya diperuntukkan sebagai penghasil pangan, bahan baku industri, jasa, dan/atau hasil ikutannya, termasuk ternak hobi.
- b. Peternakan adalah segala urusan yang berkaitan dengan sumber daya fisik, benih, bibit, bakalan, ternak ruminansia indukan, pakan, alat dan mesin peternakan, budidaya ternak, panen, pasca panen, pengolahan, pemasaran, pengusaha, pembiayaan, serta sarana dan prasarana.
- c. Populasi ternak adalah kumpulan atau jumlah ternak yang hidup pada wilayah dan satu waktu tertentu, kecuali ayam ras pedaging.
- d. Populasi ayam ras pedaging (broiler) adalah populasi ayam ras pedaging komersial yang hidup dan pernah hidup di dalam usaha budidaya selama setahun.
- e. Sapi potong adalah jenis ternak ruminansia (memamah biak) besar yang dipelihara sebagai penghasil daging dan kulit. Rumpun sapi potong, yaitu: Sapi Bali, Sapi Onggole/Peranakan Ongole (PO), Sapi Madura, Sapi Aceh, Sapi Benggala, Sapi Bengkulu, Sapi Brahman/Brahman Cross (BX), Sapi Brangus, Sapi Limousine, Sapi Jabres, Sapi Pesisir, Sapi Simental, dan sapi potong lainnya dengan ciri fisik yang berbeda setiap rumpun.
- f. Kuda adalah jenis ternak pseudoruminansia (berlambung satu namun melakukan proses fermentasi pakan di bagian belakang saluran pencernaanya) dan berkuku satu yang dipelihara sebagai kendaraan (tunggangan, angkutan) atau penarik kendaraan, olahraga, dan kavaleri (militer). Jenis kuda meliputi kuda lokal (seperti: Kuda Sumba, Kuda Timor, Kuda Kuningan, Kuda Bima, dan Kuda Sumatera), dan kuda

- impor (seperti: Kuda Thoroughbred, Kuda Arab, dan Kuda Warmblood).
- g. Domba adalah jenis ternak ruminansia (memamah biak) kecil yang dipelihara sebagai penghasil daging dan kulit dengan ciri-ciri berbulu tebal dan ikal serta ekor menjuntai ke bawah. Rumpun domba, yaitu: Domba Ekor Gemuk (seperti: Domba Sapudi) dan Domba Ekor Tipis. Jenis domba ekor tipis, antara lain: Domba Kisar, Domba Garut, Domba Wonosobo, Domba Batur, dan Domba Komposit.
  - h. Kambing adalah jenis ternak ruminansia (memamah biak) kecil yang dipelihara sebagai penghasil daging, susu, dan kulit dengan ciri-ciri berbulu tipis dan tidak ikal serta ekor terbuka ke atas. Rumpun kambing, yaitu: Kambing Kacang, Kambing Kaligesing, Kambing Peranakan Etawa (PE), Kambing Lakor, Kambing Boer, Kambing Boerawa, dan Kambing Saanen.
  - i. Kelinci adalah jenis ternak pseudoruminansia (berlambung satu namun melakukan proses fermentasi pakan di bagian belakang saluran pencernaanya) dan termasuk mamalia pengerat yang dipelihara sebagai penghasil daging dan kulit serta untuk hobi, dengan ciri-ciri telinga panjang dan berekor pendek. Rumpun kelinci, antara lain: Kelinci New Zealand White, Kelinci California, Kelinci Flemish Giant, Kelinci Rex, dan Kelinci Lokal.
  - j. Ayam lokal adalah ayam kampung yang biasa dipelihara oleh masyarakat, yang ditujukan untuk produksi telur atau daging, termasuk ayam hias atau ayam buras yang dipelihara untuk tujuan tertentu.
  - k. Ayam ras pedaging adalah ayam ras yang mempunyai sifat pertumbuhan yang cepat, dipelihara untuk tujuan memproduksi daging.
  - l. Ayam ras petelur adalah jenis ayam ras yang dipelihara oleh masyarakat karena sifatnya memproduksi telur yang baik.
  - m. Itik adalah jenis unggas air, yang meliputi semua jenis itik lokal dan itik impor yang ada di Indonesia. Itik lokal, antara

- lain itik Mojosari, Alabio, Tegal, Pitalah, Kerinci, Talang Benih, Bayang, Rabon, Magelang dan Bali.
- n. Peternak adalah orang yang melakukan usaha ternak.
  - o. Rumah Pemotongan Hewan (RPH) adalah suatu bangunan atau kompleks bangunan dengan desain dan syarat tertentu yang digunakan sebagai tempat memotong hewan (ruminansia, babi atau unggas) bagi konsumsi masyarakat umum, baik milik pemerintah maupun swasta.
  - p. Tempat pemotongan hewan selain RPH adalah suatu tempat pemotongan hewan selain RPH (termasuk pedagang), baik mempunyai bangunan maupun tidak, dimana ternak yang dipotong sebagian/seluruhnya milik pihak lain dan bukan untuk konsumsi sendiri.
  - q. Produksi daging adalah karkas hasil pemotongan ternak di wilayah tersebut ditambah dengan bagian yang dapat dimakan (edible portion) selama waktu tertentu.
  - r. Bagian yang dapat dimakan (edible portion) adalah organ-organ dan bagian selain karkas yang dapat dikonsumsi, meliputi jeroan (edible offal) dan daging variasi (fancy meat)
  - s. Produksi telur adalah jumlah produksi telur unggas (ayam buras, ayam ras petelur, burung puyuh, dan itik) selama setahun, termasuk yang ditetaskan, rusak, diperdagangkan, dikonsumsi dan diberikan ke orang lain.
  - t. Produksi susu adalah jumlah air susu yang keluar dan sapi betina selama satu tahun, termasuk yang diberikan kepada pedet/anak sapi, rusak, diperdagangkan, dikonsumsi, dan diberikan kepada orang lain.

## 5. Analisis

Secara keseluruhan, populasi ternak di Kabupaten Rembang mengalami kenaikan. Peningkatan ini mencapai 1,86%. Adapun komoditas yang sedang insentif dikembangkan adalah sapi potong. Populasi sapi potong di Kabupaten Rembang, terus meningkat setiap tahun. Dan pada tahun 2023, telah mencapai puncaknya sebanyak 152.721 ekor sapi yang terdiri dari sapi muda jantan dan betina, serta sapi dewasa jantan dan betina. Jika

dibandingkan dengan populasi tahun sebelumnya, populasi ini meningkat sebanyak 0,58%. Populasi ternak tersebut tersaji dalam tabel berikut.

*Tabel VI*

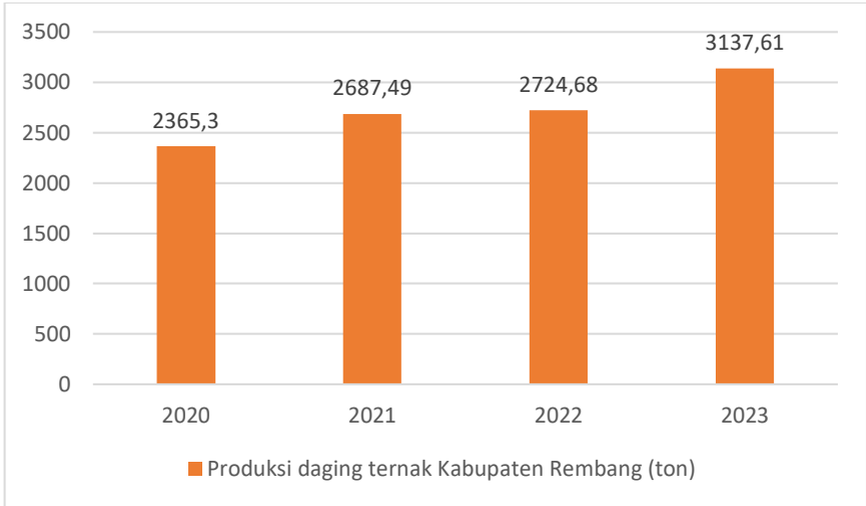
*Populasi Ternak Kabupaten Rembang Tahun 2020 – 2023 (ekor)*

<b>No</b>	<b>Jenis Ternak</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
1.	Sapi potong	137.001	147.494	151.833	152.721
2.	Kambing	166.534	170.650	182.727	176.016
3.	Domba	162.882	166.299	169.741	170.081
4.	Ayam Buras	891.731	892.067	892.403	895.015
5.	Ayam Ras Broiler	2.106.000	2.528.500	2.707.250	2.788.750
6.	Ayam Ras Layer	39.700	39.850	45.280	45.580
7.	Itik	99.945	102.010	104.110	104.470

Sumber Data : Bidang Peternakan, 2023

Tingginya populasi sapi potong menjadikan Kabupaten Rembang menduduki peringkat keempat Jawa Tengah sehingga menjadi salah satu pilar penyangga populasi sapi potong di Jawa Tengah. Oleh sebab itu, Dinas Pertanian dan Pangan Kabupaten Rembang terus mendampingi dan berupaya meningkatkan perkembangan peternakan sapi di Kabupaten Rembang mulai dari sektor pakan, bibit, penjualan serta promosinya.

Selain populasi, data yang tersajikan di buku Statistik Pertanian dan Pangan ini adalah produksi daging dan telur. Pada tahun 2023 produksi daging sapi di Kabupaten Rembang mengalami kenaikan sebesar 1,94 % jika dibandingkan dengan produksi daging tahun 2022. Kenaikan ini disebabkan adanya pandemi covid-19 sudah selesai, sehingga permintaan pasar naik karena kondisi perekonomian masyarakat berangsur membaik.



Sumber Data : Bidang Peternakan, 2023

Diagram 4. Produksi Daging dan Jeroan Ternak Kabupaten Rembang

Produksi telur juga mengalami kenaikan pada tahun 2023. Kenaikan ini mencapai 71% jika dibandingkan dengan produksi telur tahun 2022. Jumlah telur ayam dan itik secara lengkap disajikan pada tabel VI.15.

**TABEL VI.1.**  
**POPULASI TERNAK SAPI POTONG DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Populasi Ternak Sapi Potong (Ekor)					Jumlah Populasi 6=(2+3+4+5)
	Muda & Anak		Dewasa			
	Jantan	Betina	Jantan	Betina		
1	2	3	4	5	6=(2+3+4+5)	
010 SUMBER	3.120	3.232	646	6.410	13.408	
020 BULU	2.177	2.200	563	5.629	10.569	
030 GUNEM	2.182	2.413	511	5.206	10.313	
040 SALE	2.183	2.272	540	5.570	10.564	
050 SARANG	3.285	3.459	642	7.714	15.100	
060 SEDAN	3.209	3.697	617	7.284	14.807	
070 PAMOTAN	2.914	4.585	531	5.532	13.562	
080 SULANG	2.642	2.794	577	6.519	12.532	
090 KALIORI	3.003	3.254	578	6.461	13.297	
100 REMBANG	2.021	2.082	478	4.521	9.101	
110 PANCUR	1.755	1.759	410	3.237	7.161	
120 KRAGAN	2.087	2.084	501	4.977	9.649	
130 SLUKE	1.625	1.712	409	3.243	6.989	
140 LASEM	1.260	1.484	372	2.554	5.669	
<b>Jumlah</b>	<b>33.464</b>	<b>37.031</b>	<b>7.379</b>	<b>74.861</b>	<b>152.721</b>	
Tahun 2022	33.440	36.297	7.315	74.781	151.833	
Tahun 2021	31.186	34.477	6.545	75.286	147.494	
Tahun 2020	29.592	27.786	6.335	73.288	137.001	
Tahun 2019	21.777	26.963	5.075	82.941	136.756	

Sumber Data : Bidang Peternakan, 2023

**TABEL VI.2.**  
**POPULASI TERNAK KUDA DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Populasi Ternak Kuda (Ekor)				Jumlah Populasi 6=(2+3+4+5)
	Muda & Anak		Dewasa		
	Jantan	Betina	Jantan	Betina	
1	2	3	4	5	6=(2+3+4+5)
010 SUMBER	-	-	-	-	-
020 BULU	-	-	-	-	-
030 GUNEM	-	-	9	9	18
040 SALE	-	-	9	8	17
050 SARANG	-	-	20	10	30
060 SEDAN	-	-	10	12	22
070 PAMOTAN	-	-	-	-	-
080 SULANG	-	-	-	-	-
090 KALIORI	-	-	7	21	28
100 REMBANG	-	-	10	26	36
110 PANCUR	-	-	10	27	37
120 KRAGAN	-	-	20	10	30
130 SLUKE	-	-	17	10	27
140 LASEM	-	-	38	11	49
<b>Jumlah</b>	-	-	<b>150</b>	<b>144</b>	<b>294</b>
Tahun 2022	128	218	254	702	1.302
Tahun 2021	221	358	284	1.196	2.060
Tahun 2020	480	527	375	1.741	3.123
Tahun 2019	578	621	445	1.920	3.564

Sumber Data : Bidang Peternakan, 2023

**TABEL VI.3.**  
**POPULASI TERNAK KAMBING DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Populasi Ternak Kambing (Ekor)					Jumlah Populasi 6=(2+3+4+5)
	Muda & Anak		Dewasa			
	Jantan	Betina	Jantan	Betina		
1	2	3	4	5	6=(2+3+4+5)	
010 SUMBER	2.686	4.602	1.360	3.191	11.839	
020 BULU	3.256	5.563	1.640	4.199	14.658	
030 GUNEM	2.482	4.217	1.250	2.842	10.791	
040 SALE	2.493	4.233	1.265	2.860	10.851	
050 SARANG	2.619	4.461	1.317	3.082	11.479	
060 SEDAN	2.173	3.660	1.194	2.633	9.660	
070 PAMOTAN	2.820	4.832	1.426	3.329	12.407	
080 SULANG	3.379	5.851	1.713	4.227	15.170	
090 KALIORI	2.976	5.106	1.496	3.550	13.128	
100 REMBANG	2.941	5.039	1.475	3.490	12.945	
110 PANCUR	2.509	4.272	1.302	3.873	11.955	
120 KRAGAN	3.180	5.436	1.601	3.846	14.063	
130 SLUKE	3.071	5.275	1.550	3.685	13.581	
140 LASEM	2.971	5.113	1.516	3.888	13.488	
<b>Jumlah</b>	<b>39.556</b>	<b>67.660</b>	<b>20.105</b>	<b>48.695</b>	<b>176.016</b>	
Tahun 2022	47.529	66.361	20.114	48.723	182.727	
Tahun 2021	38.896	64.779	19.925	47.050	170.650	
Tahun 2020	38.392	63.253	19.736	45.153	166.534	
Tahun 2019	38.350	63.659	18.336	46.007	166.352	

Sumber Data : Bidang Peternakan, 2023

**TABEL VI.4.**  
**POPULASI TERNAK DOMBA DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Populasi Ternak Domba (Ekor)					Jumlah Populasi 6=(2+3+4+5)
	Muda & Anak		Dewasa			
	Jantan	Betina	Jantan	Betina		
1	2	3	4	5	6=(2+3+4+5)	
010 SUMBER	1.974	2.870	1.329	2.071	8.243	
020 BULU	2.107	3.101	1.479	2.359	9.046	
030 GUNEM	2.433	3.648	1.849	3.067	10.997	
040 SALE	3.459	5.410	3.042	5.372	17.283	
050 SARANG	3.461	5.415	3.045	5.452	17.373	
060 SEDAN	3.163	4.902	2.691	4.660	15.417	
070 PAMOTAN	3.250	5.158	2.869	4.996	16.273	
080 SULANG	1.978	2.891	1.347	2.086	8.302	
090 KALIORI	2.084	3.045	1.446	2.301	8.876	
100 REMBANG	2.148	3.172	1.531	2.457	9.309	
110 PANCUR	2.322	3.482	1.735	2.841	10.380	
120 KRAGAN	3.105	4.813	2.635	4.548	15.101	
130 SLUKE	2.546	3.868	2.002	3.338	11.753	
140 LASEM	2.522	3.864	2.004	3.339	11.728	
<b>Jumlah</b>	<b>36.032</b>	<b>53.161</b>	<b>28.891</b>	<b>48.216</b>	<b>170.081</b>	
Tahun 2022	36.480	55.527	28.947	48.788	169.741	
Tahun 2021	36.032	53.161	28.891	48.216	166.299	
Tahun 2020	36.043	51.873	27.155	47.812	162.882	
Tahun 2019	35.500	50.795	28.835	47.644	162.773	

Sumber Data : Bidang Peternakan, 2023

**TABEL VI.5.**  
**POPULASI TERNAK KELINCI DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Populasi Ternak Kelinci (Ekor)				
	Muda & Anak		Dewasa		Jumlah Populasi
	Jantan	Betina	Jantan	Betina	
1	2	3	4	5	6=(2+3+4+5)
010 SUMBER	-	-	-	-	-
020 BULU	30	209	111	129	479
030 GUNEM	14	78	41	42	175
040 SALE	36	251	121	127	535
050 SARANG	-	-	-	-	-
060 SEDAN	73	529	255	267	1.124
070 PAMOTAN	20	127	60	63	271
080 SULANG	11	46	22	24	103
090 KALIORI	-	-	-	-	-
100 REMBANG	101	753	348	367	1.569
110 PANCUR	-	-	-	-	-
120 KRAGAN	41	259	130	131	561
130 SLUKE	-	-	-	-	-
140 LASEM	39	251	129	133	552
<b>Jumlah</b>	<b>365</b>	<b>2.503</b>	<b>1.217</b>	<b>1.283</b>	<b>5.369</b>
Tahun 2022	332	2.458	1.178	1.234	5.202
Tahun 2021	340	2.441	1.183	1.238	5.202
Tahun 2020	318	2.411	1.166	1.217	5.112

Sumber Data : Bidang Peternakan, 2023

**TABEL VI.6.**  
**POPULASI TERNAK AYAM BURAS DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Populasi Ternak Ayam Buras (Ekor)		Jumlah Populasi
	Jantan	Betina	
1	2	3	4=(2+3)
010 SUMBER	21.162	53.734	74.896
020 BULU	11.998	28.259	40.257
030 GUNEM	13.424	33.149	46.573
040 SALE	24.079	84.638	108.717
050 SARANG	17.341	59.989	77.330
060 SEDAN	15.809	53.951	69.760
070 PAMOTAN	12.265	40.986	53.251
080 SULANG	14.367	48.675	63.042
090 KALIORI	15.687	44.791	60.478
100 REMBANG	17.790	61.630	79.420
110 PANCUR	13.063	44.338	57.401
120 KRAGAN	18.104	62.781	80.885
130 SLUKE	11.588	28.275	39.863
140 LASEM	12.369	30.771	43.140
<b>Jumlah</b>	<b>219.046</b>	<b>675.969</b>	<b>895.015</b>
Tahun 2022	216.490	675.913	892.403
Tahun 2021	216.322	675.745	892.067
Tahun 2020	216.154	675.577	891.731
Tahun 2019	212.404	667.597	880.001

Sumber Data : Bidang Peternakan, 2023

**TABEL VI.7.**  
**POPULASI TERNAK AYAM RAS LAYER DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Populasi Ternak Ayam Ras Layer (Ekor)				Jumlah Populasi 6=(2+3+4+5)
	Muda & Anak		Dewasa		
	Jantan	Betina	Jantan	Betina	
1	2	3	4	5	6=(2+3+4+5)
010 SUMBER	-	-	-	-	-
020 BULU	-	-	-	-	-
030 GUNEM	-	-	-	710	710
040 SALE	-	-	-	19.700	19.700
050 SARANG	-	-	-	1.800	1.800
060 SEDAN	-	-	-	5.400	5.400
070 PAMOTAN	-	-	-	-	-
080 SULANG	-	-	-	3.500	3.500
090 KALIORI	-	-	-	3.320	3.320
100 REMBANG	-	-	-	3.000	3.000
110 PANCUR	-	-	-	5.550	5.550
120 KRAGAN	-	-	-	300	300
130 SLUKE	-	-	-	-	-
140 LASEM	-	-	-	2.300	2.300
<b>Jumlah</b>	-	-	-	<b>45.580</b>	<b>45.580</b>
Tahun 2022	-	-	-	45.280	45.280
Tahun 2021	-	-	-	39.850	39.850
Tahun 2020	-	-	-	39.700	39.700
Tahun 2019	-	-	-	3.425	3.425

Sumber Data : Bidang Peternakan, 2023

\* Ternak Ayam Ras Layer yang dibudidayakan di Kab. Rembang produksi utama untuk diambil telur, sehingga populasi didominasi Ayam Ras Layer betina

**TABEL VI.8.**  
**POPULASI TERNAK AYAM RAS BROILER DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN		Populasi Ternak Ayam Ras Broiler (Ekor)				Jumlah Populasi 6=(2+3+4+5)
		Muda & Anak		Dewasa		
		Jantan	Betina	Jantan	Betina	
1	2	3	4	5	6=(2+3+4+5)	
010	SUMBER	85.960	52.190	113.590	55.260	307.000
020	BULU	16.940	10.285	22.385	10.890	60.500
030	GUNEM	-	-	-	-	-
040	SALE	33.320	20.230	44.030	21.420	119.000
050	SARANG	11.480	6.970	15.170	7.380	41.000
060	SEDAN	120.680	73.270	159.470	77.580	431.000
070	PAMOTAN	58.730	35.658	77.608	37.755	209.750
080	SULANG	73.710	44.753	97.403	47.385	263.250
090	KALIORI	124.320	75.480	164.280	79.920	444.000
100	REMBANG	69.160	41.990	91.390	44.460	247.000
110	PANCUR	52.080	31.620	68.820	33.480	186.000
120	KRAGAN	70.560	42.840	93.240	45.360	252.000
130	SLUKE	-	-	-	-	-
140	LASEM	63.910	38.803	84.453	41.085	228.250
<b>Jumlah</b>		<b>780.850</b>	<b>474.088</b>	<b>1.031.838</b>	<b>501.975</b>	<b>2.788.750</b>
Tahun 2022		758.030	460.233	1.001.683	487.305	2.707.250
Tahun 2021		657.410	707.980	556.270	606.840	2.528.500
Tahun 2020		606.991	596.115	419.170	483.723	2.106.000
Tahun 2019		238.038	188.949	175.756	139.256	742.000

Sumber Data : Bidang Peternakan, 2023

**TABEL VI.9.**  
**POPULASI TERNAK ITIK DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Populasi Ternak Itik (Ekor)				Jumlah Populasi 6=(2+3+4+5)
	Muda & Anak		Dewasa		
	Jantan	Betina	Jantan	Betina	
1	2	3	4	5	6=(2+3+4+5)
010 SUMBER	-	-	-	-	-
020 BULU	-	-	-	-	-
030 GUNEM	-	-	-	13.500	13.500
040 SALE	-	-	-	21.360	21.360
050 SARANG	-	-	-	-	-
060 SEDAN	-	-	-	-	-
070 PAMOTAN	-	-	-	19.110	19.110
080 SULANG	-	-	-	500	500
090 KALIORI	-	-	-	5.000	5.000
100 REMBANG	-	-	-	34.000	34.000
110 PANCUR	-	-	-	-	-
120 KRAGAN	-	-	-	-	-
130 SLUKE	-	-	-	2.000	2.000
140 LASEM	-	-	-	9.000	9.000
<b>Jumlah</b>	-	-	-	<b>104.470</b>	<b>104.470</b>
Tahun 2022	-	-	-	104.110	104.110
Tahun 2021	-	-	1.010	101.000	102.010
Tahun 2020	-	-	-	99.945	99.945
Tahun 2019	-	-	-	98.405	98.405

Sumber Data : Bidang Peternakan, 2023

\* Ternak itik yang dibudidayakan di Kab. Rembang produksi utama untuk diambil telur, sehingga populasi didominasi itik betina

**TABEL VI.10.(1)**  
**JUMLAH PEMILIK TERNAK DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Pemilik Ternak (Orang)				
	Sapi Potong	Kuda	Kambing	Domba	Kelinci
1	2	3	4	5	6
010 SUMBER	7.596	-	2.706	2.699	-
020 BULU	5.187	-	1.028	1.021	34
030 GUNEM	4.479	18	1.655	1.648	35
040 SALE	6.861	17	1.943	1.936	45
050 SARANG	7.315	30	1.561	1.562	-
060 SEDAN	7.169	22	2.323	2.315	52
070 PAMOTAN	7.015	-	2.891	2.879	33
080 SULANG	6.438	-	1.496	1.489	-
090 KALIORI	6.951	28	1.415	1.408	-
100 REMBANG	5.029	36	2.788	2.776	72
110 PANCUR	3.802	37	1.182	1.175	-
120 KRAGAN	5.425	30	6.027	5.999	37
130 SLUKE	3.422	27	3.277	3.281	-
140 LASEM	2.833	49	2.680	2.672	23
<b>Jumlah</b>	<b>79.523</b>	<b>294</b>	<b>32.972</b>	<b>32.860</b>	<b>331</b>
Tahun 2022	79.381	504	32.583	32.559	307
Tahun 2021	79.302	384	32.583	32.559	328
Tahun 2020	79.302	548	32.583	32.559	307
Tahun 2019	79.293	638	32.583	32.589	306

Sumber Data : Bidang Peternakan, 2023

**TABEL VI.10.(2)**  
**JUMLAH PEMILIK TERNAK DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

*Lanjutan*

KODE KECAMATAN	Pemilik Ternak (Orang)			
	Ayam Buras	Ayam Ras Layer	Ayam Ras Broiler	Itik
1	7	8	9	10
010 SUMBER	2.315	-	8	-
020 BULU	7.213	-	1	-
030 GUNEM	4.626	4	-	8
040 SALE	1.472	9	4	16
050 SARANG	3.679	4	1	-
060 SEDAN	2.663	5	11	-
070 PAMOTAN	4.915	-	6	12
080 SULANG	6.681	2	9	-
090 KALIORI	8.353	4	12	5
100 REMBANG	7.379	4	7	24
110 PANCUR	6.116	5	5	-
120 KRAGAN	3.537	-	7	-
130 SLUKE	4.360	-	-	1
140 LASEM	7.908	2	7	6
<b>Jumlah</b>	<b>71.217</b>	<b>39</b>	<b>78</b>	<b>72</b>
Tahun 2022	70.738	28	78	71
Tahun 2021	70.738	28	78	71
Tahun 2020	70.738	5	90	71
Tahun 2019	70.738	3	51	75

Sumber Data : Bidang Peternakan, 2023

**TABEL VI.11.**  
**BANYAKNYA TERNAK YANG DIPOTONG DI RPH**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	DI POTONG DI RPH			
	Sapi	Kuda	Kambing	Domba
1	2	3	4	5
010 SUMBER	-	-	-	-
020 BULU	-	-	-	-
030 GUNEM	-	-	-	-
040 SALE	-	-	-	-
050 SARANG	-	-	-	-
060 SEDAN	-	-	-	-
070 PAMOTAN	-	-	-	-
080 SULANG	-	-	-	-
090 KALIORI	-	-	-	-
100 REMBANG	372	-	-	-
110 PANCUR	-	-	-	-
120 KRAGAN	-	-	-	-
130 SLUKE	-	-	-	-
140 LASEM	-	-	-	-
<b>Jumlah</b>	<b>372</b>	-	-	-
Tahun 2022	368	-	-	-
Tahun 2021	407	-	-	-
Tahun 2020	710	-	-	-
Tahun 2019	776	-	-	-

Sumber Data : Bidang Peternakan, 2023

**TABEL VI.12.**  
**BANYAKNYA TERNAK YANG DIPOTONG DI LUAR RPH**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	DI POTONG DI LUAR RPH		
	Sapi	Kambing	Domba
1	2	3	4
010 SUMBER	-	-	365
020 BULU	-	-	394
030 GUNEM	-	-	392
040 SALE	-	-	389
050 SARANG	277	-	386
060 SEDAN	156	494	415
070 PAMOTAN	127	481	423
080 SULANG	-	7	417
090 KALIORI	-	7	447
100 REMBANG	2.038	528	551
110 PANCUR	-	7	416
120 KRAGAN	-	457	438
130 SLUKE	-	424	444
140 LASEM	262	490	469
<b>Jumlah</b>	<b>2.860</b>	<b>2.895</b>	<b>5.945</b>
Tahun 2022	3.581	2.592	4.904
Tahun 2021	3.256	2.670	3.377
Tahun 2020	4.013	3.862	3.779
Tahun 2019	4.171	2.834	2.942

Sumber Data : Bidang Peternakan, 2023

**TABEL VI.13.**  
**BANYAKNYA TERNAK YANG DIPOTONG TIDAK TERCATAT**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	DI POTONG TIDAK TERCATAT				
	Sapi	Ayam	Itik	Kambing	Domba
1	2	3	4	5	6
010 SUMBER	173	59.226	-	581	172
020 BULU	130	59.074	-	633	190
030 GUNEM	158	60.740	-	641	234
040 SALE	200	64.258	-	654	262
050 SARANG	129	59.433	1.673	495	472
060 SEDAN	536	63.269	1.034	879	191
070 PAMOTAN	203	59.246	936	846	237
080 SULANG	228	65.428	554	642	183
090 KALIORI	210	61.492	-	890	230
100 REMBANG	652	66.789	4.535	955	241
110 PANCUR	164	59.687	-	619	338
120 KRAGAN	154	61.907	1.768	796	484
130 SLUKE	125	59.635	-	600	200
140 LASEM	304	60.671	1.105	640	226
<b>Jumlah</b>	<b>3.364</b>	<b>860.855</b>	<b>11.605</b>	<b>9.872</b>	<b>3.660</b>
Tahun 2022	2.481	859.587	12.603	6.127	5.730
Tahun 2021	2.334	858.586	6.758	10.298	7.572
Tahun 2020	363	845.396	-	10.245	4.386
Tahun 2019	2.558	840.076	-	6.684	5.885

Sumber Data : Bidang Peternakan, 2023

**TABEL VI.14.(1)**  
**PRODUKSI DAGING DAN JEROAN YANG DAPAT DIMAKAN**  
**DI KABUPATEN REMBANG TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	PRODUKSI DAGING (Kg) + JEROAN YANG DAPAT DIMAKAN (Kg)		
	Sapi	Kambing	Domba
1	2	3	4
010 SUMBER	33.191	12.141	9.114
020 BULU	24.935	13.225	9.928
030 GUNEM	30.272	13.397	10.640
040 SALE	38.336	13.657	11.079
050 SARANG	77.927	10.346	14.581
060 SEDAN	132.858	28.607	10.294
070 PAMOTAN	63.354	27.659	11.230
080 SULANG	43.771	13.264	10.197
090 KALIORI	40.296	18.424	11.506
100 REMBANG	587.937	30.911	13.462
110 PANCUR	31.406	12.784	12.831
120 KRAGAN	29.486	26.106	15.664
130 SLUKE	23.918	21.355	10.950
140 LASEM	108.744	23.549	11.807
<b>Jumlah</b>	<b>1.266.432</b>	<b>265.425</b>	<b>163.282</b>
Tahun 2022	1.242.240	222.838	175.542
Tahun 2021	1.151.424	269.605	184.214
Tahun 2020	976.512	217.675	105.335
Tahun 2019	1.778.577	230.287	123.712

Sumber Data : Bidang Peternakan, 2023

**TABEL VI.14.(2)**  
**PRODUKSI DAGING DAN JEROAN YANG DAPAT DIMAKAN**  
**DI KABUPATEN REMBANG TAHUN 2023**

*lanjutan*

KODE KECAMATAN	PRODUKSI DAGING (Kg) + JEROAN YANG DAPAT DIMAKAN (Kg)			
	Ayam Buras	Ayam Broiler	Ayam Layer	Itik
1	5	6	7	8
010 SUMBER	27.326	23.862	47.105	-
020 BULU	27.240	23.804	47.011	-
030 GUNEM	28.711	23.804	48.134	-
040 SALE	31.381	24.952	49.172	-
050 SARANG	27.612	23.881	46.980	2.120
060 SEDAN	28.011	25.731	52.430	1.311
070 PAMOTAN	27.612	23.797	46.659	1.186
080 SULANG	32.467	25.107	49.535	702
090 KALIORI	27.040	25.542	50.297	-
100 REMBANG	28.426	28.952	54.291	5.745
110 PANCUR	27.083	24.878	46.816	-
120 KRAGAN	29.068	24.705	48.601	2.240
130 SLUKE	26.826	24.391	48.215	-
140 LASEM	27.569	25.337	47.405	1.400
<b>Jumlah</b>	<b>396.372</b>	<b>348.744</b>	<b>682.651</b>	<b>14.704</b>
Tahun 2022	396.238	348.551	339.273	...
Tahun 2021	395.568	347.851	338.833	...
Tahun 2020	387.835	342.543	335.401	...
Tahun 2019	520.269	500.085	490.258	...

Sumber Data : Bidang Peternakan, 2023

**TABEL VI.15.**  
**PRODUKSI TELUR DAN PRODUKSI SUSU**  
**DI KABUPATEN REMBANG TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	PRODUKSI TELUR (Kg)		PRODUKSI SUSU (Liter)	
	Ayam Buras + Layer	Itik	Sapi Perah	Kambing PE
1	2	3	4	5
010 SUMBER	147.764	-	-	-
020 BULU	77.709	-	-	-
030 GUNEM	97.127	120.428	-	-
040 SALE	398.403	188.223	-	-
050 SARANG	180.102	-	-	-
060 SEDAN	193.767	-	-	-
070 PAMOTAN	112.708	170.473	-	7.068
080 SULANG	163.284	4.460	-	10.588
090 KALIORI	151.089	44.603	-	-
100 REMBANG	194.704	303.301	-	-
110 PANCUR	168.593	-	-	-
120 KRAGAN	172.644	-	-	-
130 SLUKE	77.751	17.841	-	-
140 LASEM	103.957	80.285	-	-
<b>Jumlah</b>	<b>2.239.603</b>	<b>929.615</b>	<b>-</b>	<b>17.656</b>
Tahun 2022	924.119	928.616	-	1.750
Tahun 2021	894.555	906.626	-	1.254
Tahun 2020	624.560	887.955	-	1.869
Tahun 2019	582.680	893.941	-	4.464

Sumber Data : Bidang Peternakan, 2023

# Perkebunan

## 1. Pendahuluan

Pembangunan sub sektor perkebunan merupakan bagian pembangunan sektor pertanian. Pembangunan sub sektor perkebunan harus berlandaskan pada sikap dan kepedulian dalam memberikan fasilitasi dan pelayanan kepada masyarakat serta seluruh stakeholder perkebunan.

Peran dan kontribusi sub sektor perkebunan selama ini menunjukkan hasil positif dalam mendukung, khususnya pembangunan sektor pertanian dan secara umum pembangunan nasional, penyedia lapangan kerja, sumber pendapatan masyarakat, pengentasan kemiskinan, perolehan devisa negara melalui kegiatan ekspor hasil perkebunan dan menjaga kelangsungan program ketahanan pangan nasional, maupun berperan tidak langsung dalam mewujudkan kondisi yang kondusif terhadap pelaksanaan pembangunan dan membangun hubungan sinergis dengan sub sektor yang lain.

Perkebunan adalah salah satu bidang yang diampu di Dinas Pertanian dan Pangan Kabupaten Rembang. Komoditas perkebunan yang menjadi unggulan di Kabupaten Rembang adalah tebu dan tembakau. Kedua komoditas ini tumbuh dan berkembang dengan optimal di Kabupaten Rembang karena kondisi lingkungan tumbuhnya sesuai.

## 2. Maksud dan Tujuan

Statistik Pertanian Komoditas Perkebunan ini dimaksudkan sebagai kegiatan pengumpulan dan pengelolaan data statistik Dinas Pertanian dan Pangan Kabupaten Rembang. Buku ini digunakan untuk mempermudah dalam mengelola, menganalisis dan menyajikan data sub sektor perkebunan.

## 3. Ruang Lingkup

Buku Statistik Pertanian Komoditas Perkebunan ini meliputi kegiatan pengumpulan data sub sektor perkebunan

yang bersifat umum dan baku, yang minimal harus dipenuhi dalam pengumpulan data sub sektor perkebunan dari tingkat kecamatan dan kabupaten. Dalam buku ini berisi pengelolaan data sub sektor perkebunan yang mencakup mulai dari persiapan, metodologi pengumpulan data, pengelolaan data, analisis data dari kecamatan ke kabupaten hingga penyajian data.

#### **4. Definisi Perstatistikan Perkebunan**

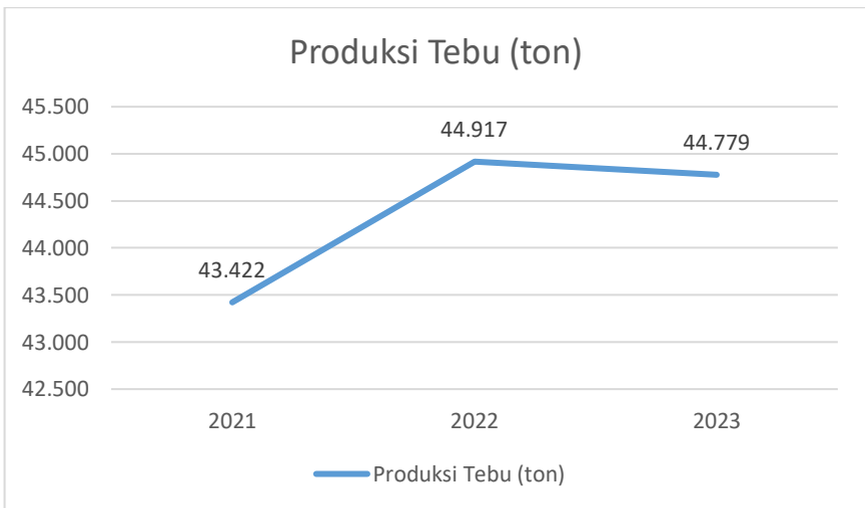
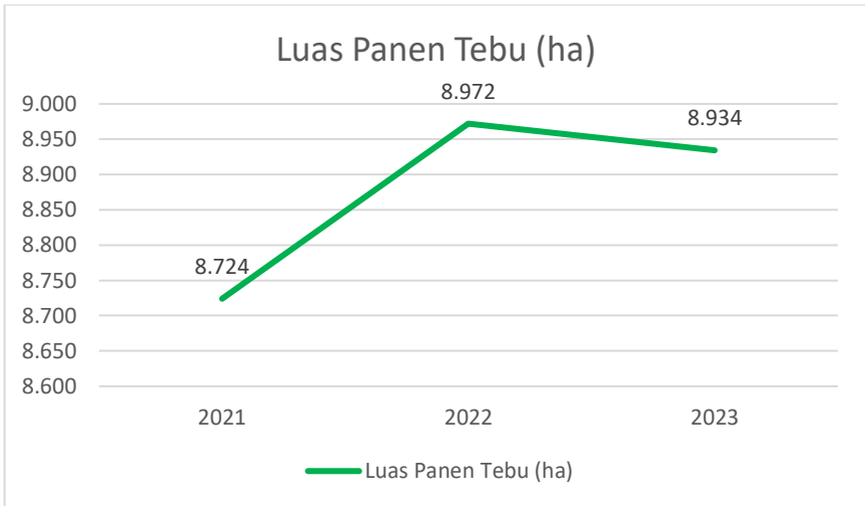
Untuk menyamakan persepsi mengenai konsep dan definisi serta istilah yang digunakan dalam Buku Statistik Pertanian Komoditas Perkebunan yang mengacu pada Undang-undang Nomor 6 Tahun 2023 tentang Perkebunan, berikut adalah definisi dari istilah yang terdapat dalam buku ini:

- a. Perkebunan adalah segala kegiatan yang mengusahakan tanaman tertentu pada lahan dan/atau media tumbuh lainnya dalam ekosistem yang sesuai, mengolah dan memasarkan barang dan jasa hasil tanaman tersebut, dengan bantuan ilmu pengetahuan dan teknologi, permodalan serta manajemen untuk mewujudkan kesejahteraan bagi pelaku usaha perkebunan dan masyarakat.
- b. Usaha Perkebunan adalah usaha yang menghasilkan barang dan atau jasa perkebunan.
- c. Tanaman Perkebunan adalah jenis komoditas lingkup Kementerian Pertanian yang tertuang dalam Keputusan Menteri Pertanian Nomor 3599/Ktps/PD.310/10/2009 tanggal 10 Oktober 2009.
- d. Tanaman Tahunan adalah tanaman perkebunan yang umumnya berumur lebih dari satu tahun dan pemungutan hasilnya dilakukan lebih dari satu kali dan tidak dibongkar sekali panen.
- e. Tanaman Semusim adalah tanaman perkebunan yang pada umumnya berumur kurang dari satu tahun dan

- pemanenannya dilakukan satu kali atau beberapa kali masa panen.
- f. Tanaman Belum Menghasilkan (TBM) adalah tanaman yang belum memberikan hasil karena masih muda, belum pernah berbunga atau belum cukup umur untuk berproduksi.
  - g. Tanaman Menghasilkan (TM) adalah tanaman yang sedang menghasilkan dan atau sudah pernah menghasilkan walaupun saat ini sedang tidak menghasilkan karena belum musimnya.
  - h. Tanaman Rusak/Tanaman Tidak Menghasilkan (TR/TTM) adalah tanaman yang sudah tua, rusak dan tidak memberikan hasil yang memadai lagi, walaupun ada hasilnya tetapi secara ekonomi sudah tidak produktif lagi (Produksi kurang dari 15 % dari produksi normal).
  - i. Produksi adalah banyaknya hasil dari setiap tanaman tahunan dan semusim menurut bentuk produksi (hasil) yang diambil berdasarkan luas yang dipanen pada semester/ triwulan laporan.
  - j. Jumlah Petani Pekebun (kk) adalah banyaknya rumah tangga petani pekebun (Ruta) di desa yang membudidayakan/ mengusahakan tanaman perkebunan dengan tujuan sebagian/seluruh hasilnya untuk dijual atau memperoleh pendapatan/ keuntungan atas resiko sendiri, dan mempunyai jumlah pohon lebih besar atau sama dengan dari batas minimal usaha (BMU).

## 5. Analisis

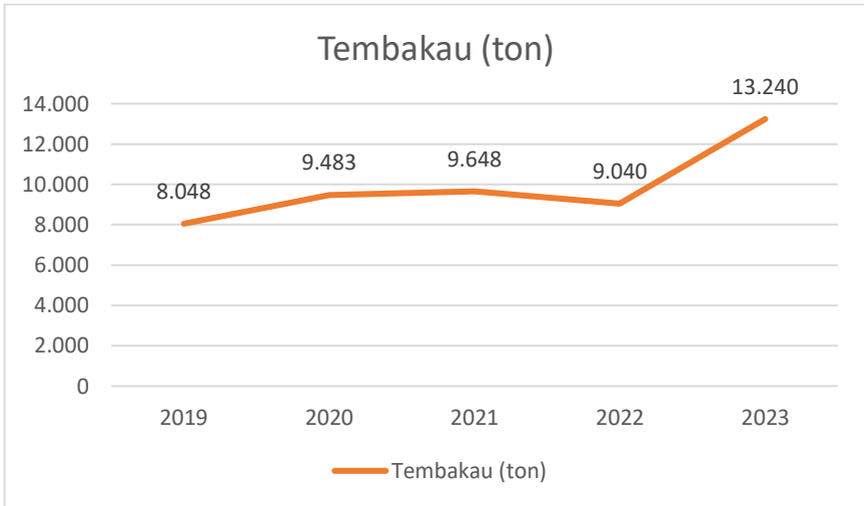
Tebu merupakan tanaman perkebunan semusim yang dimanfaatkan batangnya sebagai bahan baku pembuatan gula. Tebu merupakan tanaman tropis sehingga sangat cocok dibudidayakan di Kabupaten Rembang. Secara keseluruhan produksi tebu di Kabupaten Rembang pada tahun 2023 sebesar 44.779 ton.



Sumber Data : Bidang Perkebunan, 2023

Grafik 4. Luas panen dan produksi tebu Kabupaten Rembang

Berdasarkan grafik diatas, peningkatan luas panen tebu tahun 2023 berbanding lurus dengan nilai produksinya. Adapun luas panen tebu tahun 2023 adalah 8.934 ha yang terdiri dari tebu tumbu dan kristal. Sedangkan produksinya mencapai 13.244 ton untuk gula kristal, dan 31.535 ton dalam bentuk gula tumbu.



Sumber Data : Bidang Perkebunan, 2023

Grafik 5. Perkembangan produksi tembakau di Kabupaten Rembang

Tanaman perkebunan lain yang menjadi primadona di Kabupaten Rembang adalah tembakau. Masuknya PT Sadana di wilayah ini, membuat daya tarik membudidayakan tembakau semakin tinggi. Meskipun tidak semua kecamatan membudidayakan tembakau. Produksi tembakau tahun 2023 mengalami kenaikan jika dibandingkan dengan produksi tahun 2022. Hal ini dikarenakan naiknya minat petani menanam tembakau akibat cuaca ditahun 2023 relatif panas.

**TABEL VII.1**  
**LUAS AREAL PANEN, PRODUKSI DAN JUMLAH PETANI**  
**KOMODITI KELAPA KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	LUAS AREAL (Ha)				PRODUKSI		Jumlah petani (KK)
	TBM	TM	TT/TR	JML	kg	Rata-rata Produksi kg/Ha	
1	2	3	4	5	6	7=(6/3)	8
010 SUMBER	70	46	90	206	38.226	831	946
020 BULU	108	239	12	359	205.301	859	1.033
030 GUNEM	136	425	32	593	378.675	891	2.170
040 SALE	137	329	26	492	280.308	852	2.146
050 SARANG	108	385	34	527	330.330	858	2.178
060 SEDAN	512	528	26	1.066	461.472	874	4.410
070 PAMOTAN	276	586	19	881	499.272	852	3.712
080 SULANG	235	278	16	529	226.292	814	2.512
090 KALIORI	24	24	12	60	20.064	836	273
100 REMBANG	10	76	15	101	63.886	838	272
110 PANCUR	49	420	30	499	359.940	857	2.810
120 KRAGAN	30	671	15	761	565.653	843	3.116
130 SLUKE	40	57	-	97	47.424	832	339
140 LASEM	13	120	17	150	98.880	824	668
<b>Jumlah</b>	<b>1.748</b>	<b>4.184</b>	<b>344</b>	<b>6.321</b>	<b>3.575.723</b>	<b>855</b>	<b>26.585</b>
Tahun 2022	1.632	4.296	544	6.472	3.771.564	878	25.944
Tahun 2021	1.880	4.379	447	6.706	3.771.564	861	28.808
Tahun 2020	2.352	4.514	430	7.296	3.926.983	870	28.628
Tahun 2019	2.318	4.515	475	7.308	3.941.430	873	28.628

Sumber Data : Bidang Perkebunan, 2023

**TABEL VII.2**  
**LUAS AREAL PANEN, PRODUKSI DAN JUMLAH PETANI**  
**KOMODITI KAPUK KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	LUAS AREAL (Ha)				PRODUKSI		Jumlah petani (KK)
	TBM	TM	TT/TR	JML	kg	Rata-rata Produksi Kg/Ha	
1	2	3	4	5	6	7=(6/3)	8
010 SUMBER	1	27	7	35	8.046	298	567
020 BULU	-	87	5	92	25.884	298	845
030 GUNEM	1	60	7	68	11.597	199	841
040 SALE	9	35	-	35	7.561	216	520
050 SARANG	2	7	4	7	1.939	277	383
060 SEDAN	8	82	1	91	23.671	289	820
070 PAMOTAN	8	57	7	72	16.773	294	620
080 SULANG	21	17	5	43	3.799	223	470
090 KALIORI	-	6	5	11	1.279	213	79
100 REMBANG	4	100	9	113	29.053	291	495
110 PANCUR	2	91	7	100	26.947	296	720
120 KRAGAN	-	30	30	60	6.397	213	630
130 SLUKE	7	6	1	14	1.721	287	90
140 LASEM	-	19	20	39	5.485	289	580
<b>Jumlah</b>	<b>63</b>	<b>624</b>	<b>108</b>	<b>780</b>	<b>170.152</b>	<b>273</b>	<b>7.660</b>
Tahun 2022	52	746	114	912	209.687	281	7.485
Tahun 2021	81	840	104	1.025	242.122	288	7.703
Tahun 2020	111	1.046	167	1.324	346.354	331	7.789
Tahun 2019	111	1.046	167	1.324	364.317	348	7.789

Sumber Data : Bidang Perkebunan, 2023

**TABEL VII.3**  
**LUAS AREAL PANEN, PRODUKSI DAN JUMLAH PETANI**  
**KOMODITI CENGEH KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	LUAS AREAL (Ha)				PRODUKSI		Jumlah petani (KK)
	TBM	TM	TT/TR	JML	kg	Rata-rata Produksi Kg/Ha	
1	2	3	4	5	6	7=(6/3)	8
010 SUMBER	-	-	-	-	-	-	-
020 BULU	-	-	-	-	-	-	-
030 GUNEM	-	-	-	-	-	-	-
040 SALE	-	4	1	5	1.488	372	115
050 SARANG	-	-	-	-	-	-	-
060 SEDAN	21	47	6	74	18.518	394	556
070 PAMOTAN	-	-	-	-	-	-	-
080 SULANG	-	-	-	-	-	-	-
090 KALIORI	-	-	-	-	-	-	-
100 REMBANG	-	1	2	3	4	5	6
110 PANCUR	-	19	4	23	6.536	344	360
120 KRAGAN	31	22	6	59	5.776	361	221
130 SLUKE	26	23	17	66	7.958	7.958	180
140 LASEM	4	23	10	37	8.188	356	40
<b>Jumlah</b>	<b>82</b>	<b>139</b>	<b>46</b>	<b>267</b>	<b>48.468</b>	<b>349</b>	<b>1.478</b>
Tahun 2022	94	181	47	322	67.256	372	1.545
Tahun 2021	162	205	17	384	77.428	378	1.710
Tahun 2020	177	230	23	430	91.496	398	1.710
Tahun 2019	177	230	23	430	96.313	419	1.603

Sumber Data : Bidang Perkebunan, 2023

**TABEL VII.4**  
**LUAS AREAL PANEN, PRODUKSI DAN JUMLAH PETANI**  
**KOMODITI JAMBU METE KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	LUAS AREAL (Ha)				PRODUKSI		Jumlah petani (KK)
	TBM	TM	TT/TR	JML	Kg	Rata-rata Produksi Kg/Ha	
1	2	3	4	5	6	7=(6/3)	8
010 SUMBER	24	13	7	44	4.849	373	282
020 BULU	-	3	2	5	1.088	363	104
030 GUNEM	-	10	3	13	3.619	362	330
040 SALE	1	6	4	11	2.212	369	161
050 SARANG	1	20	11	32	7.289	364	655
060 SEDAN	5	18	-	23	6.699	372	156
070 PAMOTAN	3	85	15	103	32.070	377	895
080 SULANG	-	-	-	-	-	-	-
090 KALIORI	-	-	-	-	-	-	-
100 REMBANG	-	-	-	-	-	-	-
110 PANCUR	2	20	8	30	6.981	436	556
120 KRAGAN	1	5	4	10	1.886	377	310
130 SLUKE	-	2	-	2	744	372	35
140 LASEM	-	3	1	6	1.119	373	74
<b>Jumlah</b>	<b>37</b>	<b>185</b>	<b>55</b>	<b>279</b>	<b>68.556</b>	<b>371</b>	<b>3.558</b>
Tahun 2022	42	239	67	348	93.734	392	3.354
Tahun 2021	66	290	69	425	116.131	400	3.635
Tahun 2020	77	365	67	509	163	446	3.635
Tahun 2019	77	365	67	509	209	574	3.635

Sumber Data : Bidang Perkebunan, 2023

**TABEL VII.5**  
**LUAS AREAL PANEN, PRODUKSI DAN JUMLAH PETANI**  
**KOMODITI KOPI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	LUAS AREAL (Ha)				PRODUKSI		Jumlah petani (KK)
	TBM	TM	TT/TR	JML	kg	Rata-rata Produksi Kg/Ha	
1	2	3	4	5	6	7=(6/3)	8
010 SUMBER	-	-	-	-	-	-	-
020 BULU	-	-	-	-	-	-	-
030 GUNEM	-	1	-	1	812	738	12
040 SALE	7	5	3	15	3.640	728	130
050 SARANG	-	-	-	-	-	-	-
060 SEDAN	4	9	-	13	6.921	769	155
070 PAMOTAN	-	-	-	-	-	-	-
080 SULANG	-	-	-	-	-	-	-
090 KALIORI	-	-	-	-	-	-	-
100 REMBANG	-	-	-	-	-	-	-
110 PANCUR	3	-	-	3	-	-	219
120 KRAGAN	82	32	1	115	24.480	765	210
130 SLUKE	2	23	-	25	17.342	754	209
140 LASEM	12	15	6	33	10.320	688	295
<b>Jumlah</b>	<b>110</b>	<b>85</b>	<b>10</b>	<b>205</b>	<b>63.515</b>	<b>746</b>	<b>1.230</b>
Tahun 2022	94	89	20	203	67.160	754	1.187
Tahun 2021	126	92	14	232	56.670	615	1.610
Tahun 2020	75	36	11	122	30.683	852	566
Tahun 2019	127	62	13	202	59.439	959	1.324

Sumber Data : Bidang Perkebunan, 2023

**TABEL VII.6**  
**LUAS AREAL PANEN, PRODUKSI DAN JUMLAH PETANI**  
**KOMODITI SIWALAN KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	LUAS AREAL (Ha)				PRODUKSI		Jumlah petani (KK)
	TBM	TM	TT/TR	JML	kg	Rata-rata Produksi Kg/Ha	
1	2	3	4	5	6	7=(6/3)	8
010 SUMBER	1	4	-	5	9.460	2.410	29
020 BULU	-	-	-	-	-	-	-
030 GUNEM	-	-	-	-	-	-	-
040 SALE	-	-	-	-	-	-	-
050 SARANG	-	-	-	-	-	-	-
060 SEDAN	-	-	-	-	-	-	-
070 PAMOTAN	-	-	-	-	-	-	-
080 SULANG	85	290	5	380	768.500	2.650	1.060
090 KALIORI	5	23	2	30	56.327	2.449	120
100 REMBANG	3	13	2	18	32.175	2.475	80
110 PANCUR	-	-	-	-	-	-	-
120 KRAGAN	-	2	-	2	4.928	2.464	12
130 SLUKE	-	-	-	-	-	-	-
140 LASEM	-	-	-	-	-	-	-
<b>Jumlah</b>	<b>94</b>	<b>332</b>	<b>9</b>	<b>435</b>	<b>871.390</b>	<b>2.625</b>	<b>1.301</b>
Tahun 2022	99	342	9	450	916.379	2.679	1.367
Tahun 2021	99	342	24	465	931.870	2.725	3.018
Tahun 2020	99	342	24	465	928.513	2.715	1.394
Tahun 2019	99	342	24	465	929.962	2.719	1.394

Sumber Data : Bidang Perkebunan, 2023

**TABEL VII.7**  
**LUAS, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**WIJEN DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Wijen			
	Luas Panen (Ha)	Produksi (kg)	Produktivitas (Kg/Ha)	Jumlah petani (KK)
1	2	3	4=(3/2)	5
010 SUMBER	-	-	-	-
020 BULU	-	-	-	-
030 GUNEM	-	-	-	-
040 SALE	-	-	-	-
050 SARANG	13	9.204	708	20
060 SEDAN	5	3.550	710	8
070 PAMOTAN	14	10.052	718	14
080 SULANG	-	-	-	-
090 KALIORI	-	-	-	-
100 REMBANG	-	-	-	-
110 PANCUR	-	-	-	-
120 KRAGAN	-	-	-	-
130 SLUKE	-	-	-	-
140 LASEM	-	-	-	-
<b>Jumlah</b>	<b>32</b>	<b>22.806</b>	<b>713</b>	<b>42</b>
Tahun 2022	32	22.806	713	42
Tahun 2021	33	23.543	713	50
Tahun 2020	37	26.413	714	54
Tahun 2019	44	31.827	723	66

Sumber Data : Bidang Perkebunan, 2023

**TABEL VII.8**  
**LUAS, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**TEBAKAU DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Tembakau			
	Luas Panen (Ha)	Produksi (ton)	Produktivitas (ton/Ha)	Jumlah petani (KK)
1	2	3	4=(3/2)	5
010 SUMBER	1.729	3.631	2,10	578
020 BULU	1.216	2.675	2,20	721
030 GUNEM	493	1.085	2,20	420
040 SALE	84	151	1,80	60
050 SARANG	53	85	1,60	24
060 SEDAN	169	287	1,70	56
070 PAMOTAN	496	893	1,80	620
080 SULANG	1.738	3.824	2,20	1.200
090 KALIORI	250	450	1,80	32
100 REMBANG	47	75	1,60	72
110 PANCUR	33	53	1,60	46
120 KRAGAN	-	-	-	-
130 SLUKE	-	-	-	-
140 LASEM	20	32	1,60	50
<b>Jumlah</b>	<b>6.328</b>	<b>13.240</b>	<b>2,09</b>	<b>3.879</b>
Tahun 2022	5.207	9.040	1,74	4.469
Tahun 2021	5.298	9.648	1,82	4.469
Tahun 2020	5.042	9.483	1,88	4.469
Tahun 2019	4.441	8.048	1,81	4.469

Sumber Data : Bidang Perkebunan, 2023

**TABEL VII.9**  
**LUAS, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**TEBU (KRISTAL) DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Tebu			
	Luas Panen (Ha)	Produksi (ton)	Produktivitas (ton/Ha)	Jumlah petani (KK)
1	2	3	4=(3/2)	5
010 SUMBER	1.092	5.274	4,83	210
020 BULU	710	3.330	4,69	95
030 GUNEM	120	539	4,49	170
040 SALE	120	499	4,16	26
050 SARANG	78	310	3,97	15
060 SEDAN	67	283	4,23	48
070 PAMOTAN	1.380	7.142	5,18	780
080 SULANG	1.270	6.223	4,90	524
090 KALIORI	400	1.600	4,00	31
100 REMBANG	670	2.654	3,96	240
110 PANCUR	550	2.252	4,10	379
120 KRAGAN	195	804	4,12	17
130 SLUKE	-	-	-	2
140 LASEM	160	625	3,91	47
<b>Jumlah</b>	<b>6.812</b>	<b>31.535</b>	<b>4,63</b>	<b>2.584</b>
Tahun 2022	6.843	31.628	4,62	2.598
Tahun 2021	6.539	30.000	4,59	2.612
Tahun 2020	6.652	29.806	4,48	2.443
Tahun 2019	6.852	30.817	4,50	2.243

Sumber Data : Bidang Perkebunan, 2023

**TABEL VII.10**  
**LUAS, PRODUKSI, DAN PRODUKTIVITAS**  
**TEBU (TUMBU) DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Komoditi Tebu			
	Luas Panen (Ha)	Produksi (Ton)	Produktivitas (ton/Ha)	Jumlah petani (KK)
1	2	3	4=(3/2)	5
010 SUMBER	29	189	6,50	34
020 BULU	-	-	-	-
030 GUNEM	63	394	6,25	10
040 SALE	-	-	-	-
050 SARANG	-	-	-	-
060 SEDAN	-	-	-	-
070 PAMOTAN	901	5.766	6,40	636
080 SULANG	980	6.076	6,20	312
090 KALIORI	-	-	-	-
100 REMBANG	-	-	-	-
110 PANCUR	149	820	5,50	120
120 KRAGAN	-	-	-	-
130 SLUKE	-	-	-	-
140 LASEM	-	-	-	-
<b>Jumlah</b>	<b>2.122</b>	<b>13.244</b>	<b>6,24</b>	<b>1.112</b>
Tahun 2022	2.129	13.289	6,24	1.112
Tahun 2021	2.185	13.422	6,14	1.078
Tahun 2020	2.210	13.584	6,15	1.079
Tahun 2019	2.210	14.060	6,36	1.079

Sumber Data : Bidang Perkebunan, 2023

# Prasarana dan Sarana

## 1. Pendahuluan

Peran prasarana dan sarana pertanian sebagai enabler berkontribusi dalam pencapaian target produksi. Prasarana pertanian yang dimaksud meliputi: (i) air untuk pertanian; (ii) pupuk dan pestisida; (iii) alat dan mesin pertanian; (iv) perluasan dan perlindungan lahan; serta (v) pembiayaan. Prasarana dan sarana pertanian berada di bawah Dinas Pertanian dan Pangan Kabupaten Rembang. Dalam rangka mendukung capaian program dan kegiatan, pola pendekatan yang digunakan dalam rangka pembangunan Prasarana dan Sarana Pertanian saat ini diarahkan untuk mengatasi masalah tenaga kerja di pedesaan. Untuk itu peran dan partisipasi petani sebagai pelaksana kegiatan dilapangan diarahkan agar lebih maksimal. Dengan demikian diharapkan petani sebagai pelaku utama sepenuhnya dapat memanfaatkan prasarana dan sarana pertanian.

Dalam meningkatkan produksi tanaman, diperlukan dukungan sarana dan prasarana pertanian yang baik. Sarana pertanian adalah segala sesuatu yang dapat dipergunakan sebagai alat/bahan dalam upaya budidaya pertanian, misalkan alat pertanian, benih dan pupuk.

## 2. Maksud dan Tujuan

Statistik Pertanian dan Pangan Bagian Prasarana dan Sarana ini dimaksudkan sebagai kegiatan pengumpulan dan pengelolaan data statistik Dinas Pertanian dan Pangan Kabupaten Rembang. Buku ini digunakan untuk mempermudah dalam mengelola, menganalisis dan menyajikan data-data alat mesin pertanian dan prasarana pertanian.

## 3. Ruang Lingkup

Buku Statistik Pertanian dan Pangan Bagian Prasarana dan Sarana ini meliputi kegiatan pengumpulan data alat mesin pertanian dan prasarana pertanian yang bersifat umum dan

baku, yang minimal harus dipenuhi dalam pengumpulan dari tingkat kecamatan dan kabupaten. Dalam buku ini berisi pengelolaan data prasarana dan sarana pertanian yang mencakup mulai dari persiapan, metodologi pengumpulan data, pengelolaan data, analisis data dari kecamatan ke kabupaten hingga penyajian data.

#### **4. Definisi Perstatistikan Prasarana dan Sarana**

Dalam Buku Statistik Pertanian dan Pangan ini yang dimaksud dengan:

- a. Pupuk adalah material yang ditambahkan pada media tanam atau tanaman untuk mencukupi kebutuhan hara yang diperlukan tanaman sehingga mampu berproduksi dengan baik;
- b. Pupuk Urea adalah pupuk kimia tunggal yang mengandung Nitrogen (N) berkadar tinggi minimal 45%. Unsur Nitrogen merupakan zat hara yang sangat diperlukan tanaman untuk dapat tumbuh dan berproduksi baik;
- c. Pupuk Organik adalah pupuk yang berasal dari tumbuhan mati, kotoran hewan dan/atau bagian hewan/atau limbah organik lainnya yang telah melalui proses rekayasa, berbentuk padat atau cair dapat diperkaya dengan bahan mineral dan/atau mikroba yang bermanfaat untuk meningkatkan kandungan hara dan bahan organik tanah serta memperbaiki sifat fisik, kimia, dan biologi tanah;
- d. Pupuk Anorganik adalah pupuk hasil proses rekayasa secara kimia, fisik dan atau biologis dan merupakan hasil industri atau pabrik pembuat pupuk;
- e. Rice Milling Unit (RMU) adalah jenis penggilingan padi yang kompak dan mudah dioperasikan dimana proses pengolahan gabah menjadi beras dapat dilakukan dalam satu kali proses.
- f. Irigasi adalah usaha penyediaan dan pengaturan air untuk menunjang usaha pertanian secara umum (tanaman pangan, hortikultura, perkebunan dan peternakan);

- g. Jaringan irigasi adalah saluran bangunan dan bangunan pelengkap yang merupakan satu kesatuan yang diperlukan untuk pengaturan air irigasi yang mencakup penyediaan, pembagian, pemberian, penggunaan dan pembuangan air irigasi;
- h. Embung Pertanian adalah bangunan yang berfungsi untuk menahan dan menampung aliran air yang bersumber dari mata air, curah hujan, sungai dan sumber air lainnya;
- i. Jalan pertanian adalah jalan produksi atau jalan usahatani yang merupakan prasarana transportasi pada kawasan pertanian (hortikultura, perkebunan dan peternakan rakyat) untuk memperlancar mobilitas alat mesin pertanian, pengangkutan sarana produksi menuju lahan pertanian dan mengangkut hasil produk pertanian dari lahan menuju tempat penyimpanan, tempat pengolahan atau pasar.
- j. Traktor adalah mesin yang digunakan untuk membajak lahan, mengelola tanah, dan menarik alat pertanian lainnya.
- k. Combine Harvester adalah mesin yang memainkan beberapa fungsi, memanen, membersihkan, dan menggiling tanaman seperti padi, gandum, atau jagung.
- l. Mesin Pemipil (Thresher) adalah mesin yang digunakan untuk menghasilkan biji dari tangkai tanaman seperti padi atau gandum.

## 5. Analisis

Alat pertanian meliputi alat yang digunakan dalam persiapan tanam sampai ke proses pasca panen produk pertanian. Alat pertanian yang pernah di distribusikan ke masyarakat adalah traktor, mesin panen, mesin tanam serta mesin pasca panen. Total alat mesin pertanian tahun 2023 mencapai 15.735 alat yang mencakup mesin pasca panen, jaringan irigasi, pompa air, traktor dan penggilingan padi. Total alat mesin pertanian ini meningkat sebesar 3,23 % dibandingkan tahun lalu.

Tabel VIII. Perkembangan alat mesin pertanian

Tahun	Total alsintan	Peningkatan alsintan	Persentase peningkatan
1	2	3	4
2023	15.735	493	3,23
2022	15.242	369	2,48
2021	14.873	296	2,03
2020	14.577	246	1,72

Sumber Data : Bidang Prasarana dan Sarana Pertanian

Prasarana pertanian meliputi jalan usaha tani, pembangunan embung pertanian dan saluran irigasi. Embung pertanian di Kabupaten Rembang sangat diperlukan untuk menampung air. Karena Kabupaten Rembang memiliki curah hujan yang rendah maka diperlukan embung-embung penampung air hujan agar pada musim kemarau masih bisa memanfaatkan air untuk pertanian. Total embung sedang tahun 2023 meningkat 4% dibandingkan jumlah tahun lalu.

Benih tanaman yang berkualitas akan mendukung tumbuh dan berkembangnya tanaman sehingga menghasilkan tanaman yang baik dan mampu berproduksi tinggi. Selain bibit berkualitas, diperlukan juga bahan pendukung lain seperti pupuk dalam perawatan tanaman. Pupuk yang di distribusikan Dinas Pertanian dan Pangan Kabupaten Rembang tahun 2023 meliputi urea dan NPK.

Data terkait prasarana dan sarana pertanian di Dinas Pertanian dan Pangan Kabupaten Rembang tersaji pada tabel berikut ini :

**TABEL VIII.1**  
**ALAT MESIN PENGGILINGAN PADI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Alat Mesin Penggilingan Padi (Unit)			
	Penggilingan Besar	Penggilingan Sedang	Penggilingan Kecil	RMU
1	2	3	4	5
010 SUMBER	15	32	-	21
020 BULU	-	15	6	4
030 GUNEM	2	22	-	4
040 SALE	-	2	18	21
050 SARANG	-	-	-	23
060 SEDAN	-	-	9	10
070 PAMOTAN	-	-	-	13
080 SULANG	5	1	35	11
090 KALIORI	4	9	-	40
100 REMBANG	3	10	30	18
110 PANCUR	2	7	1	6
120 KRAGAN	5	11	-	10
130 SLUKE	1	2	9	2
140 LASEM	1	-	6	9
<b>Jumlah</b>	<b>38</b>	<b>111</b>	<b>114</b>	<b>192</b>
Tahun 2022	38	111	114	192
Tahun 2021	38	111	114	188
Tahun 2020	38	111	114	188
Tahun 2019	38	111	114	188

Sumber Data : Bidang Prasarana dan Sarana Pertanian, 2023

**TABEL VIII.2**  
**ALAT MESIN PERONTOK/PEMIPIL KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Alat Mesin Perontok/Pemipil (Unit)				
	Perontok Padi	Pemipil Jagung	Perontok Kedelai	Perontok Multiguna	Cobine Harvester
1	2	3	4	5	6
010 SUMBER	927	19	5	13	8
020 BULU	624	20	-	6	4
030 GUNEM	17	7	-	9	2
040 SALE	639	8	-	1	3
050 SARANG	23	7	19	24	9
060 SEDAN	393	15	10	12	10
070 PAMOTAN	493	8	14	28	3
080 SULANG	643	-	1	2	2
090 KALIORI	1.077	2	-	11	8
100 REMBANG	527	7	-	-	7
110 PANCUR	13	2	-	3	3
120 KRAGAN	702	16	3	14	7
130 SLUKE	281	2	-	3	4
140 LASEM	2	2	-	5	3
150 BRIGADE KAB.	16	19	-	36	18
<b>Jumlah</b>	<b>6.377</b>	<b>134</b>	<b>52</b>	<b>167</b>	<b>91</b>
Tahun 2022	6.370	134	52	167	91
Tahun 2021	6.356	129	52	153	90
Tahun 2020	6.322	113	52	153	88
Tahun 2019	6.317	108	52	147	81

Sumber Data : Bidang Prasarana dan Sarana Pertanian, 2023

**TABEL VIII.3**  
**ALAT MESIN PENGOLAH LAHAN KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Alat Mesin (Unit)				
	Pompa Air	Traktor Roda Dua	Traktor Roda Empat	Cultivator	Handsprayer
1	2	3	4	5	6
010 SUMBER	412	419	28	94	146
020 BULU	421	264	4	44	44
030 GUNEM	100	171	1	44	38
040 SALE	101	155	2	12	22
050 SARANG	549	248	4	10	18
060 SEDAN	195	134	3	5	31
070 PAMOTAN	195	197	7	26	55
080 SULANG	487	197	7	45	57
090 KALIORI	721	316	9	17	102
100 REMBANG	162	206	5	12	52
110 PANCUR	178	103	-	6	8
120 KRAGAN	407	268	10	4	91
130 SLUKE	69	74	1	9	111
140 LASEM	219	70	-	15	14
150 BRIGADE KAB.	70	128	10	-	-
<b>Jumlah</b>	<b>4.286</b>	<b>2.950</b>	<b>91</b>	<b>343</b>	<b>789</b>
Tahun 2022	4.274	2.827	82	243	541
Tahun 2021	4.244	2.664	75	185	474
Tahun 2020	4.213	2.531	71	152	431
Tahun 2019	4.185	2.363	68	146	413

Sumber Data : Bidang Prasarana dan Sarana Pertanian, 2023

**TABEL VIII.4 (1)**  
**JUMLAH EMBUNG DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	EMBUNG KECIL (Unit)				
	Baik	Rusak Ringan	Rusak Sedang	Rusak Berat	Jumlah
1	2	3	4	5	6=(2+3+4+5)
010 SUMBER	-	-	-	-	-
020 BULU	-	-	-	-	-
030 GUNEM	-	-	-	-	-
040 SALE	-	-	-	-	-
050 SARANG	-	-	-	-	-
060 SEDAN	-	-	-	-	-
070 PAMOTAN	-	-	-	-	-
080 SULANG	-	-	-	-	-
090 KALIORI	-	-	-	-	-
100 REMBANG	-	-	-	-	-
110 PANCUR	-	-	-	-	-
120 KRAGAN	-	-	-	-	-
130 SLUKE	-	-	-	-	-
140 LASEM	-	-	-	-	-
<b>Jumlah</b>	-	-	-	-	-
Tahun 2022	-	-	-	-	-
Tahun 2021	-	-	-	-	-
Tahun 2020	-	-	-	-	-
Tahun 2019	-	-	-	-	-

Sumber Data : Bidang Prasarana dan Sarana Pertanian, 2023

**TABEL VIII.4 (2)**  
**JUMLAH EMBUNG DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

*Lanjutan*

KODE KECAMATAN	EMBUNG SEDANG (Unit)				
	Baik	Rusak Ringan	Rusak Sedang	Rusak Berat	Jumlah
1	2	3	4	5	6=(2+3+4+5)
010 SUMBER	13	1	-	-	14
020 BULU	7	5	2	-	14
030 GUNEM	9	-	-	-	9
040 SALE	3	5	3	7	18
050 SARANG	8	-	-	-	8
060 SEDAN	3	-	-	-	3
070 PAMOTAN	8	-	1	1	10
080 SULANG	10	1	1	-	12
090 KALIORI	3	5	-	-	8
100 REMBANG	27	-	1	-	28
110 PANCUR	7	-	-	-	7
120 KRAGAN	2	-	-	-	2
130 SLUKE	-	-	-	-	-
140 LASEM	4	3	-	1	8
<b>Jumlah</b>	<b>104</b>	<b>20</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>141</b>
Tahun 2022	97	21	8	9	135
Tahun 2021	82	13	8	9	112
Tahun 2020	74	13	8	9	104
Tahun 2019	65	13	8	9	95

Sumber Data : Bidang Prasarana dan Sarana Pertanian, 2023

**TABEL VIII.5**  
**JUMLAH JARINGAN IRIGASI DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	JITUT (Ha)				
	Baik	Rusak Ringan	Rusak Sedang	Rusak Berat	Jumlah
1	2	3	4	5	6=(2+3+4+5)
010 SUMBER	380	800	740	-	1.920
020 BULU	12.865	7.950	19.050	11.800	51.665
030 GUNEM	3.361	117		-	3.478
040 SALE	5.578	-	-	-	5.578
050 SARANG	3.718	-	9.000	2.693	15.411
060 SEDAN	1.146	-	-	-	1.146
070 PAMOTAN	8.503	1.000	323	-	9.826
080 SULANG	1.000	-	-	-	1.000
090 KALIORI	1.951	700	280	2.091	5.022
100 REMBANG	11.295	-	1.000	-	12.295
110 PANCUR	10.247	-	-	-	10.247
120 KRAGAN	722	-	-	-	722
130 SLUKE	2.835	-	1.250	500	4.585
140 LASEM	2.045	1.000	2.000	5.000	10.045
<b>Jumlah</b>	<b>65.645</b>	<b>11.567</b>	<b>33.643</b>	<b>22.084</b>	<b>132.939</b>
Tahun 2022	65.485	11.607	33.723	22.084	132.899
Tahun 2021	65.043	11.607	33.723	22.084	132.457
Tahun 2020	64.543	11.607	33.723	22.084	131.957
Tahun 2019	64.143	11.607	33.723	22.084	131.557

Sumber Data : Bidang Prasarana dan Sarana Pertanian, 2023

**TABEL VIII.6**  
**JUMLAH JALAN USAHA TANI DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	JALAN USAHA TANI (meter)				
	Baik	Rusak Ringan	Rusak Sedang	Rusak Berat	Jumlah
1	2	3	4	5	6=(2+3+4+5)
010 SUMBER	16.750	800	-	-	17.550
020 BULU	25.263	7.950	18.390	12.000	63.603
030 GUNEM	12.042	733	-	-	12.775
040 SALE	27.124	300	-	-	27.424
050 SARANG	36.778	-	7.393	3.000	47.171
060 SEDAN	15.963	200	-	-	16.163
070 PAMOTAN	32.476	1.000	-	300	33.776
080 SULANG	18.557	-	-	-	18.557
090 KALIORI	18.780	700	170	2.200	21.850
100 REMBANG	25.378	-	1.684	-	27.062
110 PANCUR	23.364	-	-	-	23.364
120 KRAGAN	15.912	-	-	-	15.912
130 SLUKE	7.489	-	826	500	8.815
140 LASEM	4.399	1.000	1.622	5.000	12.021
<b>Jumlah</b>	<b>280.275</b>	<b>12.683</b>	<b>30.085</b>	<b>23.000</b>	<b>346.043</b>
Tahun 2022	269.548	12.683	36.202	23.000	341.433
Tahun 2021	267.688	12.850	36.202	23.000	339.740
Tahun 2020	250.059	12.850	34.400	23.000	320.309
Tahun 2019	242.169	12.850	34.400	23.000	312.419

Sumber Data : Bidang Prasarana dan Sarana Pertanian, 2023

**TABEL VIII.7**  
**ALOKASI PUPUK DI KABUPATEN REMBANG**  
**TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	ALOKASI PUPUK (TON)				
	Urea	ZA	SP36	NPK	Organik
1	2	3	4	5	6
010 SUMBER	1.761	-	-	1.843	-
020 BULU	2.608	-	-	1.988	-
030 GUNEM	3.410	-	-	2.697	-
040 SALE	1.394	-	-	1.157	-
050 SARANG	2.268	-	-	1.805	-
060 SEDAN	1.884	-	-	1.517	-
070 PAMOTAN	1.868	-	-	2.321	-
080 SULANG	1.521	-	-	1.570	-
090 KALIORI	808	-	-	938	-
100 REMBANG	580	-	-	887	-
110 PANCUR	843	-	-	906	-
120 KRAGAN	1.581	-	-	1.248	-
130 SLUKE	814	-	-	584	-
140 LASEM	660	-	-	539	-
<b>Jumlah</b>	<b>22.000</b>	-	-	<b>20.000</b>	-
Tahun 2022	25.396	-	-	25.267	-
Tahun 2021	20.900	13.350	1.840	20.272	5.850
Tahun 2020	24.000	10.157	3.630	17.970	8.657
Tahun 2019	27.096	11.120	4.755	14.298	14.200

Sumber Data : Bidang Prasarana dan Sarana Pertanian, 2023

# Ketahanan Pangan

## 1. Pendahuluan

Ketahanan pangan adalah ketersediaan pangan dan kemampuan seseorang untuk mengaksesnya. Ketahanan pangan sangat erat hubungannya dengan ketersediaan bahan pangan dan konsumsi pangan. Jika pangan tersedia, namun masyarakat tidak dapat mengakses atau mengkonsumsi maka belum dikatakan ketahanan pangan.

Pencapaian pembangunan ketahanan pangan sebagai bagian dari pembangunan nasional tidak terlepas dari ketersediaan data yang berkesinambungan dalam berbagai tahapan pembangunan ketahanan pangan, mulai dari perencanaan, pemantauan hingga evaluasi. Tersedianya statistik ketahanan pangan merupakan hal yang sangat mendasar untuk digunakan sebagai tolok ukur dalam mengestimasi dan menilai keberhasilan pembangunan ketahanan pangan, serta memprediksi situasi ketahanan pangan sebagai isyarat dini untuk upaya perbaikan sehingga statistik ketahanan pangan sangat diperlukan dalam mencapai tujuan dan sasaran pembangunan ketahanan pangan.

## 2. Maksud dan Tujuan

Tujuan dari Statistik Pertanian dan Pangan Bagian Ketahanan Pangan yaitu yang pertama sebagai acuan dalam mengumpulkan dan mengolah data ketahanan pangan dan sebagai acuan dan menyusun statistik ketahanan pangan.

Sasaran dari Statistik Pertanian dan Pangan Bagian Ketahanan Pangan yaitu tersedianya acuan dalam mengumpulkan dan mengolah data ketahanan pangan dan terlaksananya penyusunan statistik ketahanan pangan secara sinkron dan terkoordinasi dengan baik di Kabupaten Rembang.

### **3. Ruang Lingkup**

Keberhasilan statistik ketahanan pangan sangat tergantung pada ketersediaan data secara berkelanjutan yang diperoleh dari berbagai sektor dan subsektor. Mengingat masalah ketahanan pangan bersifat sangat kompleks, maka ruang lingkup kegiatan pengumpulan dan penyusunan statistik ketahanan pangan meliputi aspek ketahanan pangan, yaitu : (a) ketersediaan pangan, (b) kebutuhan pangan, dan (c) kecukupan stok pangan

### **4. Definisi Perstatistikan Ketahanan Pangan**

Untuk menyamakan persepsi mengenai konsep dan definisi serta istilah yang digunakan dalam Buku ini, berikut adalah definisi dari istilah yang terdapat dalam buku ini:

- a. Ketersediaan beras diperhitungkan dengan menambahkan stok awal (carry over) dan produksi berdasarkan angka ramalan/angka sementara tahun berjalan. Secara umum penjelasan parameter yang diperhitungkan untuk menghitung ketersediaan beras memerlukan data Stok awal tahun/bulan adalah stok akhir tahun/bulan sebelumnya, Produksi beras, Kebutuhan beras di Kabupaten Rembang, dan perhitungan Surplus/Defisit ketersediaan beras.
- b. Ketersediaan jagung diperhitungkan dari produksi ditambah stok awal (carry over). Secara umum penjelasan parameter yang diperhitungkan untuk menghitung ketersediaan jagung sebagai berikut : Stok awal tahun/bulan merupakan stok akhir tahun/bulan sebelumnya, Produksi jagung merupakan jagung dalam bentuk pipilan kering, Kebutuhan jagung terdiri dari konsumsi rumah tangga, dan Stok akhir jagung diperhitungkan dengan menghitung surplus/defisit ketersediaan dan kebutuhan.
- c. Ketersediaan kedelai diperhitungkan dari produksi ditambah stok awal (carry over). Secara umum penjelasan parameter yang diperhitungkan untuk menghitung ketersediaan kedelai sebagai berikut Stok awal tahun/bulan merupakan stok akhir tahun/bulan sebelumnya, Produksi

- kedelai, Kebutuhan kedelai terdiri dari konsumsi rumah tangga, dan Stok akhir kedelai diperhitungkan dengan menghitung surplus/defisit ketersediaan dengan kebutuhan
- d. Ketahanan Pangan adalah kondisi terpenuhinya Pangan bagi negara sampai dengan perseorangan, yang tercermin dari tersedianya Pangan yang cukup, baik jumlah maupun mutunya, aman, beragam, bergizi, merata, dan terjangkau serta tidak bertentangan dengan agama, keyakinan, dan budaya masyarakat, untuk dapat hidup sehat, aktif, dan produktif secara berkelanjutan.
  - e. Ketersediaan Pangan adalah kondisi tersedianya Pangan dari hasil produksi dalam negeri dan Cadangan Pangan Nasional serta impor apabila kedua sumber utama tidak dapat memenuhi kebutuhan
  - f. PPH Ketersediaan adalah susunan beragam pangan atau kelompok pangan yang didasarkan atas sumbangan energinya, baik secara absolut atau relatif terhadap total energi, baik dalam hal ketersediaan maupun konsumsi pangan, yang mampu mencukupi kebutuhan dengan mempertimbangkan aspek-aspek sosial, ekonomi, budaya, agama, dan cita rasa.
  - g. PPH Konsumsi merupakan instrumen sederhana untuk menilai situasi konsumsi pangan penduduk, baik jumlah maupun komposisi pangan menurut jenis pangan yang dinyatakan dalam skor PPH. Semakin tinggi skor PPH menggambarkan atau keragaman konsumsi pangan semakin beragam dan bergizi seimbang (maksimal 100).

## 5. Analisis

Pembahasan ketahanan pangan sangat erat kaitannya dengan skor pola pangan harapan. Pola Pangan Harapan (PPH) atau *Desirable Dietary Pattern* (DDP) adalah susunan keragaman pangan yang didasarkan pada sumbangan energi dari kelompok pangan utama pada tingkat ketersediaan maupun konsumsi pangan. PPH merupakan instrumen untuk menilai situasi konsumsi pangan wilayah yang dapat digunakan untuk

menyusun perencanaan kebutuhan konsumsi pangan ke depan, dengan mempertimbangkan aspek sosial, ekonomi, budaya dan preferensi konsumsi pangan masyarakat.

Nilai skor PPH merupakan indikator mutu gizi dan keragaman konsumsi pangan sehingga dapat digunakan untuk merencanakan kebutuhan konsumsi pangan pada tahun mendatang serta mengevaluasi konsumsi pangan tahun berjalan. Skor PPH yang semakin tinggi menunjukkan bahwa konsumsi pangan semakin beragam dan bergizi seimbang. Nilai skor PPH maksimal 100. Skor PPH tahun 2023 adalah 93,3, artinya konsumsi pangan di Kabupaten Rembang sudah cukup beragam pangan dan gizinya.

Beberapa Komoditas memiliki nilai ketercukupan stok pangan yang minus hal ini berarti di daerah tersebut ketersediaan suatu komoditas tidak dapat mencukupi kebutuhan konsumsi rumah tangga, sehingga harus mendatangkan dari daerah lain.

**TABEL IX.1.**  
**KETERSEDIAAN DAN KEBUTUHAN BERAS**  
**KABUPATEN REMBANG TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Jumlah Penduduk (2023)	Ketersediaan Beras (ton)	Kebutuhan Pertahun (ton)	Kebutuhan Perbulan (ton)	Kecukupan Stock Pangan (bulan)
1	2	3	4	5	6=((3-4)/5)
010 SUMBER	37.142	14.924,72	3.508,80	292,40	39
020 BULU	28.259	5.406,08	2.669,63	222,47	12
030 GUNEM	24.359	4.921,74	2.301,19	191,77	14
040 SALE	39.229	10.262,76	3.705,96	308,83	21
050 SARANG	62.909	8.124,50	5.943,01	495,25	4
060 SEDAN	55.609	6.641,83	5.253,38	437,78	3
070 PAMOTAN	50.515	8.478,21	4.772,15	397,68	9
080 SULANG	39.260	7.079,85	3.708,89	309,07	11
090 KALIORI	42.572	16.132,84	4.021,78	335,15	36
100 REMBANG	92.733	9.709,47	8.760,49	730,04	1
110 PANCUR	31.258	3.511,34	2.952,94	246,08	2
120 KRAGAN	66.435	6.004,45	6.276,11	523,01	-1
130 SLUKE	29.850	4.260,59	2.819,93	234,99	6
140 LASEM	50.640	3.081,75	4.783,96	398,66	-4
<b>Jumlah</b>	<b>650.770</b>	<b>108.540,12</b>	<b>61.478,24</b>	<b>5.123,19</b>	<b>9</b>
Tahun 2022	647.766	110.194,62	61.194,45	5.099,54	10
Tahun 2021	645.340	120.557,49	60.965,27	5.080,44	12
Tahun 2020	638.190	85.001,39	60.289,81	5.024,15	5
Tahun 2019	633.211	113.244,63	53.145,42	4.428,79	14

Sumber Data : Bidang Ketahanan Pangan, 2023

**TABEL IX.2.**  
**KETERSEDIAAN DAN KEBUTUHAN JAGUNG**  
**KABUPATEN REMBANG TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Jumlah Penduduk (2023)	Ketersediaan Jagung (ton)	Kebutuhan Pertahun (ton)	Kebutuhan Perbulan (ton)	Kecukupan Stock Pangan (bulan)
1	2	3	4	5	6= $((3-4)/5)$
010 SUMBER	37.142	10.313,89	62,03	5,17	1983
020 BULU	28.259	19.261,90	47,19	3,93	4886
030 GUNEM	24.359	41.706,33	40,68	3,39	12291
040 SALE	39.229	24.879,15	65,51	5,46	4545
050 SARANG	62.909	25.771,51	105,06	8,75	2932
060 SEDAN	55.609	30.755,89	92,87	7,74	3962
070 PAMOTAN	50.515	21.764,68	84,36	7,03	3084
080 SULANG	39.260	3.605,77	65,56	5,46	648
090 KALIORI	42.572	15,25	71,10	5,92	-9
100 REMBANG	92.733	244,07	154,86	12,91	7
110 PANCUR	31.258	3.276,07	52,20	4,35	741
120 KRAGAN	66.435	3.420,98	110,95	9,25	358
130 SLUKE	29.850	7.289,58	49,85	4,15	1743
140 LASEM	50.640	916,72	84,57	7,05	118
<b>Jumlah</b>	<b>650.770</b>	<b>193.221,80</b>	<b>1.086,79</b>	<b>90,57</b>	<b>2122</b>
Tahun 2022	647.766	271.008,29	1.081,77	90,15	2994
Tahun 2021	645.340	134.927,39	1.077,72	89,81	1490
Tahun 2020	638.190	127.772,44	1.065,78	88,81	1427
Tahun 2019	633.211	114.770,06	2.076,93	173,08	651

Sumber Data : Bidang Ketahanan Pangan, 2023

**TABEL IX.3.**  
**KETERSEDIAAN DAN KEBUTUHAN UBI KAYU**  
**KABUPATEN REMBANG TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Jumlah Penduduk (2023)	Ketersediaan Ubi Kayu (ton)	Kebutuhan Pertahun (ton)	Kebutuhan Perbulan (ton)	Kecukupan Stock Pangan (bulan)	
1	2	3	4	5	6= $((3-4)/5)$	
010	SUMBER	37.142	254,66	317,56	26,46	-2
020	BULU	28.259	6.059,68	241,61	20,13	289
030	GUNEM	24.359	1.038,55	208,27	17,36	48
040	SALE	39.229	1.937,65	335,41	27,95	57
050	SARANG	62.909	-	537,87	44,82	-12
060	SEDAN	55.609	580,39	475,46	39,62	3
070	PAMOTAN	50.515	-	431,90	35,99	-12
080	SULANG	39.260	535,73	335,67	27,97	7
090	KALIORI	42.572	-	363,99	30,33	-12
100	REMBANG	92.733	-	792,87	66,07	-12
110	PANCUR	31.258	40,45	267,26	22,27	-10
120	KRAGAN	66.435	445,06	568,02	47,33	-3
130	SLUKE	29.850	3.954,44	255,22	21,27	174
140	LASEM	50.640	82,78	432,97	36,08	-10
<b>Jumlah</b>	<b>650.770</b>	<b>14.929,39</b>	<b>5.564,08</b>	<b>463,67</b>	<b>20</b>	
Tahun 2022	647.766	21.143,32	5.538,40	461,53	34	
Tahun 2021	645.340	23.549,65	5.517,66	459,80	39	
Tahun 2020	638.190	23.805,84	5.456,52	454,71	40	
Tahun 2019	633.211	17.187,07	5.413,96	451,16	26	

Sumber Data : Bidang Ketahanan Pangan, 2023

**TABEL IX.4.**  
**KETERSEDIAAN DAN KEBUTUHAN UBI JALAR**  
**KABUPATEN REMBANG TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Jumlah Penduduk (2023)	Ketersediaan Ubi Jalar (ton)	Kebutuhan Pertahun (ton)	Kebutuhan Perbulan (ton)	Kecukupan Stock Pangan (bulan)	
1	2	3	4	5	6= $((3-4)/5)$	
010	SUMBER	37.142	24,20	71,31	5,94	-8
020	BULU	28.259	36,30	54,26	4,52	-4
030	GUNEM	24.359	121,00	46,77	3,90	19
040	SALE	39.229	25,50	75,32	6,28	-8
050	SARANG	62.909	-	120,79	10,07	-12
060	SEDAN	55.609	12,10	106,77	8,90	-11
070	PAMOTAN	50.515	-	96,99	8,08	-12
080	SULANG	39.260	-	75,38	6,28	-12
090	KALIORI	42.572	-	81,74	6,81	-12
100	REMBANG	92.733	-	178,05	14,84	-12
110	PANCUR	31.258	-	60,02	5,00	-12
120	KRAGAN	66.435	-	127,56	10,63	-12
130	SLUKE	29.850	53,61	57,31	4,78	-1
140	LASEM	50.640	-	97,23	8,10	-12
<b>Jumlah</b>	<b>650.770</b>	<b>272,72</b>	<b>1.249,48</b>	<b>104,12</b>	<b>-9</b>	
Tahun 2022	647.766	672,85	1.243,71	103,64	-6	
Tahun 2021	645.340	656,67	1.032,54	86,05	-4	
Tahun 2020	638.190	420,17	1.225,32	102,11	-8	
Tahun 2019	633.211	438,93	1.215,77	101,31	-8	

Sumber Data : Bidang Ketahanan Pangan, 2023

**TABEL IX.5.**  
**KETERSEDIAAN DAN KEBUTUHAN KACANG TANAH**  
**KABUPATEN REMBANG TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Jumlah Penduduk (2023)	Ketersediaan Kacang Tanah (ton)	Kebutuhan Pertahun (ton)	Kebutuhan Perbulan (ton)	Kecukupan Stock Pangan (bulan)	
1	2	3	4	5	6=((3-4)/5)	
010	SUMBER	37.142	28,68	20,43	1,70	5
020	BULU	28.259	30,86	15,54	1,30	12
030	GUNEM	24.359	5,03	13,40	1,12	-7
040	SALE	39.229	23,69	21,58	1,80	1
050	SARANG	62.909	-	34,60	2,88	-12
060	SEDAN	55.609	-	30,58	2,55	-12
070	PAMOTAN	50.515	-	27,78	2,32	-12
080	SULANG	39.260	4,89	21,59	1,80	-9
090	KALIORI	42.572	-	23,41	1,95	-12
100	REMBANG	92.733	-	51,00	4,25	-12
110	PANCUR	31.258	-	17,19	1,43	-12
120	KRAGAN	66.435	-	36,54	3,04	-12
130	SLUKE	29.850	6,86	16,42	1,37	-7
140	LASEM	50.640	9,59	27,85	2,32	-8
<b>Jumlah</b>	<b>650.770</b>	<b>109,59</b>	<b>357,92</b>	<b>29,83</b>	<b>-8</b>	
Tahun 2022	647.766	208,20	356,27	29,69	-5	
Tahun 2021	645.340	531,03	354,94	29,58	6	
Tahun 2020	638.190	772,04	351,00	29,25	14	
Tahun 2019	633.211	397,38	348,27	29,02	2	

Sumber Data : Bidang Ketahanan Pangan, 2023

**TABEL IX.6.**  
**KETERSEDIAAN DAN KEBUTUHAN KACANG HIJAU**  
**KABUPATEN REMBANG TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Jumlah Penduduk (2023)	Ketersediaan Kacang Hijau (ton)	Kebutuhan Pertahun (ton)	Kebutuhan Perbulan (ton)	Kecukupan Stock Pangan (bulan)	
1	2	3	4	5	6= $((3-4)/5)$	
010	SUMBER	37.142	206,96	7,80	0,65	306
020	BULU	28.259	18,63	5,93	0,49	26
030	GUNEM	24.359	4,16	5,12	0,43	-2
040	SALE	39.229	5,22	8,24	0,69	-4
050	SARANG	62.909	-	13,21	1,10	-12
060	SEDAN	55.609	144,55	11,68	0,97	137
070	PAMOTAN	50.515	-	10,61	0,88	-12
080	SULANG	39.260	90,89	8,24	0,69	120
090	KALIORI	42.572	61,55	8,94	0,75	71
100	REMBANG	92.733	-	19,47	1,62	-12
110	PANCUR	31.258	-	6,56	0,55	-12
120	KRAGAN	66.435	-	13,95	1,16	-12
130	SLUKE	29.850	44,37	6,27	0,52	73
140	LASEM	50.640	11,37	10,63	0,89	1
<b>Jumlah</b>	<b>650.770</b>	<b>587,70</b>	<b>136,66</b>	<b>11,39</b>	<b>40</b>	
Tahun 2022	647.766	1.129,12	136,03	11,34	88	
Tahun 2021	645.340	1.364,04	135,52	11,29	109	
Tahun 2020	638.190	793,79	134,02	11,17	59	
Tahun 2019	633.211	316,36	132,97	11,08	17	

Sumber Data : Bidang Ketahanan Pangan, 2023

**TABEL IX.7.**  
**KETERSEDIAAN DAN KEBUTUHAN KEDELAI**  
**KABUPATEN REMBANG TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Jumlah Penduduk (2023)	Ketersediaan Kedelai (ton)	Kebutuhan Pertahun (ton)	Kebutuhan Perbulan (ton)	Kecukupan Stock Pangan (bulan)	
1	2	3	4	5	6= $((3-4)/5)$	
010	SUMBER	37.142	55,09	854,64	71,22	-11
020	BULU	28.259	-	650,24	54,19	-12
030	GUNEM	24.359	275,85	560,50	46,71	-6
040	SALE	39.229	12,82	902,66	75,22	-12
050	SARANG	62.909	15,96	1.447,54	120,63	-12
060	SEDAN	55.609	220,89	1.279,56	106,63	-10
070	PAMOTAN	50.515	389,64	1.162,35	96,86	-8
080	SULANG	39.260	30,07	903,37	75,28	-12
090	KALIORI	42.572	-	979,58	81,63	-12
100	REMBANG	92.733	24,67	2.133,79	177,82	-12
110	PANCUR	31.258	57,12	719,25	59,94	-11
120	KRAGAN	66.435	67,19	1.528,67	127,39	-11
130	SLUKE	29.850	15,44	686,85	57,24	-12
140	LASEM	50.640	26,74	1.165,23	97,10	-12
<b>Jumlah</b>	<b>650.770</b>	<b>1.191,47</b>	<b>14.974,22</b>	<b>1.247,85</b>	<b>-11</b>	
Tahun 2022	647.766	469,12	14.905,10	1.242,09	-12	
Tahun 2021	645.340	349,51	14.849,27	1.237,44	-12	
Tahun 2020	638.190	382,40	14.684,75	1.223,73	-12	
Tahun 2019	633.211	3.079,16	14.570,19	1.214,18	-9	

Sumber Data : Bidang Ketahanan Pangan, 2023

**TABEL IX.8.**  
**SKOR POLA PANGAN HARAPAN KABUPATEN REMBANG**  
**KABUPATEN REMBANG TAHUN 2023**

No.	TAHUN	Skor PPH	Konsumsi energi kkal/kap/hari	Tingkat Konsumsi Energi (%) *	Konsumsi Protein gram/kap/hari	Tingkat Konsumsi Protein (%) **
1	2	3	4	5	6	7
1.	2014	86,80	2040,00	102,00	56,00	108,00
2.	2015	85,90	2004,40	93,18	64,70	113,50
3.	2016	85,40	2003,60	93,19	62,90	110,35
4.	2017	86,20	1976,90	91,90	61,90	108,70
5.	2018	86,80	2134,30	99,30	60,30	105,80
6.	2019	87,90	2155,20	100,20	66,60	116,90
7.	2020	87,00	2149,30	99,97	62,70	110,00
8.	2021	87,30	2056,00	95,63	59,60	104,56
9	2022	87,30	1999,10	92,90	58,60	102,80
10	2023	93,30	2164,00	100,00	61,60	100,00

Sumber Data : Bidang Ketahanan Pangan, 2023

keterangan:

\* Berdasarkan nilai konsumsi energi 2.150 kkal/kap/hari

\*\* Berdasarkan nilai konsumsi protein 57 gram/kap/hari

**TABEL IX.9.**  
**JUMLAH KELOMPOK WANITA TANI**  
**KABUPATEN REMBANG TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Anggota (org)	KWT (Kelompok)	Jumlah Desa
1	2	3	4
010 SUMBER	220	11	11
020 BULU	578	25	16
030 GUNEM	404	18	9
040 SALE	290	14	14
050 SARANG	394	9	8
060 SEDAN	247	12	12
070 PAMOTAN	151	6	6
080 SULANG	486	19	16
090 KALIORI	196	8	8
100 REMBANG	650	26	20
110 PANCUR	492	18	18
120 KRAGAN	188	9	8
130 SLUKE	308	14	14
140 LASEM	417	16	16
<b>Jumlah</b>	<b>5.021</b>	<b>205</b>	<b>176</b>
Tahun 2022	5.095	202	173
Tahun 2021	4.933	191	163
Tahun 2020	3.300	161	157
Tahun 2019	3.000	150	150

Sumber Data : Bidang Ketahanan Pangan, 2023

**TABEL IX.10.**  
**JUMLAH LUMBUNG PANGAN DI KABUPATEN REMBANG**  
**KABUPATEN REMBANG TAHUN 2023**

KODE KECAMATAN	Jumlah Lumbung	Kapasitas (ton/th)	Lokasi
1	2	3	4
010 SUMBER	2	180	ronggomulyo, kedungasem
020 BULU	2	140	mantingan, pasedan
030 GUNEM	1	100	sendangmulyo
040 SALE	1	100	bancang
050 SARANG	-	-	-
060 SEDAN	2	140	sidorejo, sedan
070 PAMOTAN	1	80	pamotan
080 SULANG	1	60	sudo
090 KALIORI	3	240	bogoharjo, sambiyon, dresi kulon
100 REMBANG	3	240	kasreman, kumendung, tritunggal
110 PANCUR	-	-	-
120 KRAGAN	-	-	-
130 SLUKE	3	200	bendo, rakitan, langgar
140 LASEM	1	100	sendangasri
<b>Jumlah</b>	<b>20</b>	<b>1.580</b>	-
Tahun 2022	20	1.580	-
Tahun 2021	16	1.260	-
Tahun 2020	15	1.200	-
Tahun 2019	15	1.200	-

Sumber Data : Bidang Ketahanan Pangan, 2023





STATISTIK PERTANIAN DAN PANGAN 2024

# BAB 3





### **BAB III PENUTUP**

Buku Statistik Pertanian dan Pangan Kabupaten Rembang Tahun 2024 menyajikan data pertanian dan pangan di Kabupaten Rembang selama satu tahun. Data statistik tersebut meliputi data produksi komoditas pertanian, peternakan, perkebunan dan bidang pangan. Termasuk data prasarana dan sarana yang mendukung.

Penyusunan Buku Statistik Pertanian dan Pangan Kabupaten Rembang ini, secara khusus diharapkan dapat membantu proses perencanaan program kegiatan tahun yang akan datang, pelaksanaan program kegiatan tahun berjalan dan evaluasi program kegiatan tahun sebelumnya di Dinas Pertanian dan Pangan Kabupaten Rembang. Secara umum, penyusunan buku ini dimaksudkan dapat memberikan informasi kepada masyarakat yang memerlukan data serta informasi terkait sektor pertanian dan pangan di Kabupaten Rembang.

Rembang, 28 Maret 2024

KEPALA DINAS PERTANIAN DAN PANGAN  
KABUPATEN REMBANG



**AGUS IWAN HASWANTO, S.Pt, M.Si**

Pembina Utama Muda

NIP. 197508191999031003