



Booklet
**STATISTIK
TANAMAN**

(SUB-SEKTOR TANAMAN MAKANAN)

2023





STATISTIK TANAMAN

(SUB-SEKTOR TANAMAN MAKANAN)

2023

Disediakan oleh :
Unit Perangkaan Pertanian
Bahagian Perancangan Strategik
Jabatan Pertanian Malaysia

KATA PENGHANTAR

Penerbitan **Buku Statistik Tanaman (Sub-Sektor Tanaman Makanan)** ini bertujuan sebagai rujukan pantas kepada pengurusan atasan dan semua pegawai dalam Jabatan Pertanian. Maklumat data yang dipaparkan dalam penerbitan ini meliputi Sub-Sektor Tanaman Makanan seperti padi, buah-buahan, sayur-sayuran, tanaman ladang/kontan, kelapa, florikultur, herba dan rempah-ratus.

Penerbitan ini mengandungi data siri masa lima tahun (2019 - 2023). Maklumat bagi tahun 2019 sehingga 2022 adalah merupakan data sebenar yang telah diterbitkan dalam penerbitan Jabatan Pertanian. Manakala maklumat bagi tahun 2023 adalah merupakan data anggaran Jabatan Pertanian.

Semoga maklumat dalam penerbitan ini dapat membantu warga Jabatan Pertanian khususnya dalam perancangan dan pelaksanaan projek-projek jabatan. Setinggi-tinggi penghargaan kepada semua yang terlibat khususnya di Unit Perangkaan Pertanian, Bahagian Perancangan Strategik. Sebarang cadangan dan ulasan untuk penambahbaikan amat dialu-alukan.

**Pengarah
Bahagian Perancangan Strategik
2023**

DASAR AGROMAKANAN NEGARA (DAN 2.0) , 2021- 2030

Dasar Agromakanan Negara, 2021-2030 (DAN 2.0) digubal dengan visi untuk membangunkan sektor agromakanan yang mampan, berdaya tahan dan berteknologi tinggi dalam usaha bagi memacu pertumbuhan ekonomi, meningkatkan kesejahteraan rakyat serta mengutamakan sekuriti makanan dan nutrisi. Visi ini telah diterjemahkan dalam pernyataan dasar dengan berpandukan tiga prinsip utama pembangunan mampan iaitu ekonomi, sosial dan alam sekitar. Ketetapan ini adalah selari dengan agenda pembangunan negara dan matlamat global seperti yang dihasratkan dalam Wawasan Kemakmuran Bersama 2030 (WKB 2030) dan Agenda Pembangunan Mampan 2030 (SDG 2030)

OBJEKTIF

Dasar Agromakanan Negara (DAN 2.0) digubal dengan objektif seperti berikut:

- i. Meningkatkan pertumbuhan pendapatan dan kualiti hidup yang lebih baik bagi pengeluar makanan;
- ii. Mempertingkatkan output pengeluaran serta kualiti penuaian melalui peningkatan produktiviti;
- iii. Mewujudkan rantaian nilai yang lebih tangkas dan berdaya tahan dengan aktiviti nilai tambah yang tinggi;
- iv. Menambah baik sekuriti dan nutrisi makanan rakyat;
- v. Memacu pertumbuhan ekonomi, sosial dan inklusiviti;
- vi. Menggalakkan amalan penggunaan dan pengeluaran makanan secara mampan.

PRINSIP UTAMA DASAR AGROMAKANAN NEGARA (DAN 2.0) , 2021- 2030

3 prinsip utama DAN 2.0 termasuk:

- i. Sektor Agromakanan yang Berdaya Saing dan Inovatif melalui pelbagai inisiatif yang meliputi pemudahcaraan perniagaan, kemajuan teknologi dan rantaian nilai secara optimum
- ii. Kesejahteraan Pengeluar Makanan dan Keterangkuman dalam Pembangunan Sektor yang secara langsung akan menjejaskan pembangunan keseluruhan sektor agromakanan dengan penekanan dalam meningkatkan taraf kehidupan, kualiti hidup serta daya tarikan sektor agromakanan dan mengimbangi pengagihan kekayaan merentasi seluruh negara
- iii. Anjakan Paradigma ke arah suatu Sistem Makanan yang Mampan serta Bersesuaian dengan Perubahan Iklim ke arah pertanian dan sistem makanan yang mampan supaya pembangunan sektor agromakanan tidak menjejaskan alam sekitar

5 TERAS DASAR DASAR AGROMAKANAN NEGARA (DAN 2.0), 2021- 2030

- i. Mendukung Pemodenan dan Pertanian Pintar
- ii. Memperkukuh Pasaran Domestik, Meningkatkan Hasil Keluaran yang Mempunyai Permintaan Tinggi dan Produk Berorientasikan Eksport
- iii. Membangun Bakat yang Memenuhi Permintaan Industri
- iv. Meningkatkan Amalan Pertanian dan Sistem Makanan yang Mampan
- v. Menyediakan Ekosistem Perniagaan yang Kondusif dan Kerangka Institusi yang Kukuh

SIMBOL YANG DIGUNAKAN

SIMBOL	KETERANGAN	SIMBOL	KETERANGAN
-	Tidak ada	MADA	Lembaga Kemajuan Pertanian Muda
0	Data kurang dari 0.1 ha	KADA	Lembaga Kemajuan Pertanian Kemubu
n.a	Tidak diperolehi	IADA	Kawasan Pembangunan Pertanian Bersepadu
p	Data awalan	BLS	Barat Laut Selangor
e	Anggaran	SEB. PERAK	Seberang Perak
f	Unjuran / ramalan	FELCRA	Lembaga Penyatuan & Pemulihan
RM	Ringgit Malaysia		Tanah Persekutuan
Ha	Hektar	FELDA	Lembaga Kemajuan Tanah Persekutuan
CHE	Keluasan Hektar Setara		
Mt	Tan Metrik		
Kg	Kilogram		

ISI KANDUNGAN

1 - MAKLUMAT TANAMAN

MUKA SURAT

Jadual 1 :	Maklumat penting Malaysia, 2019 - 2022	2
Jadual 2 :	Anggaran bilangan petani mengikut negeri, 2022	3
Jadual 3 :	Guna tanah pertanian - Semenanjung Malaysia	4
Jadual 4 :	Guna tanah pertanian - Semenanjung Malaysia	5
Jadual 5 :	Ringkasan data tanah terbiar yang sesuai untuk pertanian tahun 2019	6
Jadual 6 :	Aliran kewangan tanaman buah-buahan, 2022	7
Jadual 7 :	Aliran kewangan tanaman buah-buahan, 2022	8
Jadual 8 :	Aliran kewangan tanaman sayur-sayuran, 2022	9
Jadual 8.1 :	Aliran kewangan tanaman sayur-sayuran, 2022	10
Jadual 9 :	Aliran kewangan tanaman kontan, 2022	11
Jadual 9.1 :	Aliran kewangan tanaman kontan, 2022	12
Jadual 10 :	Aliran kewangan tanaman industri, 2022	13
Jadual 10.1 :	Aliran kewangan tanaman industri, 2022	14
Jadual 11 :	Aliran kewangan herba & rempah-ratus, 2022	15
Jadual 11.1 :	Aliran kewangan herba & rempah-ratus, 2022	16
Jadual 11.2 :	Aliran kewangan tanaman bukan tanaman 2022	17
Jadual 11.3 :	Aliran kewangan tanaman bukan tanaman 2022	17
Jadual 11.4 :	Aliran kewangan tanaman bukan tanaman 2022	18
Jadual 11.5 :	Aliran kewangan tanaman bukan tanaman 2022	18
Jadual 11.6 :	Aliran kewangan padi 2022	19
Jadual 11.7 :	Aliran kewangan padi 2022	20
Jadual 12 :	Perdagangan sektor pertanian, 2019-2020	21
Jadual 13 :	Perdagangan sektor pertanian, 2021-2023	22
Jadual 14 :	Maklumat tanaman padi, 2018-2022	23
Jadual 15 :	Maklumat tanaman padi, 2018-2022	24
Jadual 16 :	Maklumat tanaman buah-buahan, 2019-2023	25
Jadual 17 :	Maklumat tanaman sayur-sayuran, 2019-2023	26
Jadual 18 :	Maklumat tanaman kontan/ladang, 2019-2023	27
Jadual 19 :	Maklumat tanaman kelapa, 2019-2023	28
Jadual 20 :	Maklumat tanaman bunga-bunga, 2019-2023	29

ISI KANDUNGAN

1 - MAKLUMAT TANAMAN		MUKA SURAT
Jadual 21 :	Maklumat tanaman herba, 2019-2023	28
Jadual 22 :	Maklumat tanaman rempah-ratus, 2019-2023	29
Jadual 23 :	Maklumat tanaman industri, 2020-2023	30
Jadual 24 :	Laporan Kemajuan Projek TKPM, Zon Utara 2022	31
Jadual 25 :	Laporan Kemajuan Projek TKPM, Zon Tengah 2022	32
Jadual 26 :	Laporan Kemajuan Projek TKPM, Zon Selatan 2022	33
Jadual 27 :	Laporan Kemajuan Projek TKPM, Zon Timur 2022	34
Jadual 28 :	Laporan Kemajuan Projek TKPM, Zon Malaysia Timur 2022	35

2- PADI		MUKA SURAT
Jadual A1 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran padi mengikut negeri, 2018-2019	37
Jadual A2 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran padi mengikut negeri, 2020 - 2022	38
Jadual A3 :	Purata hasil padi mengikut negeri, 2018-2022	39
Jadual A4 :	Pengeluaran beras mengikut negeri, 2018 -2022	40
Jadual A5 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran padi bagi jelapang padi, 2018 - 2019	41
Jadual A6 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran padi bagi jelapang padi, 2020 - 2022	42
Jadual A7 :	Purata hasil padi bagi jelapang padi, 2018 - 2022	43
Jadual A8 :	Pengeluaran beras bagi jelapang padi, 2018 - 2022	44
Jadual A9 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran padi bagi luar jelapang mengikut negeri, 2018-2019	45
Jadual A10 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran padi bagi luar jelapang mengikut negeri, 2020-2022	46
Jadual A11 :	Purata hasil padi bagi luar jelapang mengikut negeri, 2018 - 2022	47
Jadual A12 :	Pengeluaran beras bagi luar jelapang mengikut negeri, 2018 - 2022	48
Jadual A13 :	Keluasan pessel padi bagi Semenanjung Malaysia, 2018 - 2022	49
Jadual A14 :	Keluasan pessel padi bagi jelapang padi, 2018 - 2022	50
Jadual A15 :	Keluasan tuaian padi bagi Semenanjung Malaysia, 2018 - 2022	51
Jadual A16 :	Keluasan tuaian padi tahunan bagi jelapang padi, 2018 - 2022	52

ISI KANDUNGAN

3 - BUAH-BUAHAN

MUKA SURAT

Jadual B1 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran buah-buahan mengikut negeri, 2019-2020	55
Jadual B2 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran buah-buahan mengikut negeri, 2021-2023	57
Jadual B3 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran buah-buahan utama, 2019-2020	58
Jadual B4 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran buah-buahan utama, 2021-2023	59
Jadual B5 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran buah-buahan utama, 2019-2020	60
Jadual B6 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran buah-buahan utama, 2021-2023	61
Jadual B7 :	Negeri dan daerah utama bagi pengeluaran buah-buahan, 2022	62
Jadual B8 :	Negeri utama bagi pengeluaran buah-buahan terpilih, 2022	63
Jadual B9 :	Negeri utama bagi pengeluaran buah-buahan terpilih, 2022	64
Jadual B10 :	Negeri utama bagi pengeluaran buah-buahan terpilih, 2022	65
Jadual B11 :	Negeri utama bagi pengeluaran buah-buahan terpilih, 2022	66
Jadual B12 :	Negeri dan daerah utama bagi pengeluaran buah-buahan terpilih, 2022	67
Jadual B13 :	Negeri dan daerah utama bagi pengeluaran buah-buahan terpilih, 2022	68
Jadual B14 :	Negeri dan daerah utama bagi pengeluaran buah-buahan terpilih, 2022	69
Jadual B15 :	Negeri dan daerah utama bagi pengeluaran buah-buahan terpilih, 2022	70

ISI KANDUNGAN

4 - SAYUR-SAYURAN

MUKA SURAT

Jadual C1 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran sayur-sayuran mengikut negeri, 2019-2020	72
Jadual C2 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran sayur-sayuran mengikut negeri, 2021-2023	73
Jadual C3 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran sayur-sayuran utama mengikut jenis, 2019-2020	74
Jadual C4 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran sayur-sayuran utama mengikut jenis, 2021-2023	75
Jadual C5 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran sayur-sayuran utama mengikut jenis, 2019-2020	76
Jadual C6 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran sayur-sayuran utama mengikut jenis, 2021-2023	77
Jadual C7 :	Negeri dan daerah utama bagi pengeluaran sayur-sayuran, 2022	78
Jadual C8 :	Negeri utama bagi pengeluaran sayur-sayuran terpilih, 2022	79
Jadual C9 :	Negeri utama bagi pengeluaran sayur-sayuran terpilih, 2022	80
Jadual C10 :	Negeri utama bagi pengeluaran sayur-sayuran terpilih, 2022	81
Jadual C11 :	Negeri utama bagi pengeluaran sayur-sayuran terpilih, 2022	82
Jadual C12 :	Negeri dan daerah utama bagi pengeluaran sayur-sayuran terpilih, 2022	83
Jadual C13 :	Negeri dan daerah utama bagi pengeluaran sayur-sayuran terpilih, 2022	84
Jadual C14 :	Negeri dan daerah utama bagi pengeluaran sayur-sayuran terpilih, 2022	85
Jadual C15 :	Negeri dan daerah utama bagi pengeluaran sayur-sayuran terpilih, 2022	86

ISI KANDUNGAN

5. TANAMAN LADANG/ KONTAN		MUKA SURAT
Jadual D1 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran tanaman ladang/kontan mengikut negeri, 2019-2020	88
Jadual D2 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran tanaman ladang/kontan mengikut negeri, 2021-2023	89
Jadual D3 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran tanaman ladang/kontan mengikut jenis, 2019-2020	90
Jadual D4 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran tanaman ladang/kontan mengikut jenis, 2021-2023	91
Jadual D5 :	Negeri dan daerah utama bagi pengeluaran tanaman ladang/kontan, 2022	92
Jadual D6 :	Negeri utama bagi pengeluaran tanaman ladang/kontan terpilih, 2022	93
Jadual D7 :	Negeri utama bagi pengeluaran tanaman ladang/kontan terpilih, 2022	94
Jadual D8 :	Negeri dan daerah utama bagi pengeluaran tanaman ladang/kontan terpilih, 2022	95
Jadual D9 :	Negeri dan daerah utama bagi pengeluaran tanaman ladang/kontan terpilih, 2022	96

6. KELAPA, BUNGA-BUNGAAN, HERBA DAN REMPAH-RATUS		MUKA SURAT
Jadual E1 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran kelapa mengikut negeri, 2019-2020	98
Jadual E2 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran kelapa mengikut negeri, 2021-2023	99
Jadual E3 :	Negeri dan daerah utama bagi pengeluaran kelapa, 2022	100
Jadual F1 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran tanaman bunga-bunga mengikut negeri, 2019-2020	101
Jadual F2 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran tanaman bunga-bunga mengikut negeri, 2021-2023	102
Jadual G1 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran tanaman herba mengikut negeri, 2019-2020	103
Jadual G2 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran tanaman herba mengikut negeri, 2021-2023	104
Jadual H1 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran tanaman rempah-ratus mengikut negeri, 2019-2020	105
Jadual H2 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran tanaman rempah-ratus mengikut negeri, 2021-2023	106
Jadual H3 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran tanaman rempah-ratus mengikut jenis terpilih, 2019-2020	107
Jadual H4 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran tanaman rempah-ratus mengikut jenis terpilih, 2021-2023	108

ISI KANDUNGAN

6. KELAPA, BUNGA-BUNGAAN, HERBA DAN REMPAH-RATUS		MUKA SURAT
Jadual I1 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran tanaman tanaman industri mengikut negeri, 2019-2020	109
Jadual I2 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran tanaman tanaman industri mengikut negeri, 2021-2023	110
Jadual I3 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran tanaman tanaman industri mengikut jenis, 2019-2020	111
Jadual I4 :	Keluasan bertanam dan pengeluaran tanaman tanaman industri mengikut jenis, 2021-2023	112

7. UKURAN DAN UNIT		MUKA SURAT
Jadual J1 :	Sifir asas bagi sistem metrik	114
Jadual J2 :	Jadual penukaran unit	115
	Sambungan J2	116
Jadual J3 :	Jadual penukaran unit tempatan	117
	Sambungan J3	118

MAKLUMAT TANAMAN

**STATISTIK TANAMAN
(SUB-SEKTOR TANAMAN MAKANAN)**



2023

JADUAL 1

MAKLUMAT PENTING MALAYSIA, 2019 - 2022

Perkara	2019r	2020r	2021r	2022
1 Penduduk Malaysia tahunan (juta)	32.52	32.45	32.58	32.70
2 Kadar sara diri (ssl) Buah	78.00	78.00	77.30	78.10
Sayur	44.40	44.60	45.90	44.70
3 Penggunaan per kapita (kg/org/thn) Buah	57.70	57.30	62.60	65.90
Sayur	81.50	81.80	83.20	88.70
4 Kuantiti import ('000 tan matrik) Buah	694	683	781	761
Sayur	1,820	1,807	1,858	2,001

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

NOTA : 1. Maklumat penduduk diperolehi daripada Jabatan Perangkaan Malaysia.

JADUAL 2

ANGGARAN BILANGAN PETANI MENGIKUT NEGERI, 2022

Negeri	Padi sawah	Sayur-sayuran	Buah-buahan	Tanaman kontan/ladang	Rempah-ratus	Herba	Kelapa	Florikultur	JUMLAH
Johor	845	12,020	36,655	2,110	1,112	182	10,130	1,447	64,501
Kedah	56,900	735	7,126	308	298	125	1,354	40	66,886
Kelantan	21,492	3,421	15,567	992	413	115	8,729	36	50,765
Melaka	952	523	4,111	247	72	10	2,301	38	8,254
N. Sembilan	1,070	1,253	4,458	277	242	13	1,138	23	8,474
Pahang	5,271	14,959	19,950	586	767	117	2,214	389	44,253
Perak	21,001	4,687	8,459	2,870	305	325	5,899	148	43,694
Perlis	15,668	380	1,654	39	13	5	439	3	18,201
P. Pinang	6,272	481	1,852	98	25	-	9	4	8,741
Selangor	9,734	1,654	1,439	376	164	59	7,272	268	20,966
Terengganu	5,982	748	5,244	257	119	88	1,837	11	14,286
Sem. Malaysia	145,187	40,861	106,515	8,160	3,530	1,039	41,322	2,407	349,021
Sabah	9,986	3,044	15,272	923	321	4	14,223	63	43,836
Sarawak	33,595	3,675	26,568	2,301	342	452	9,237	76	76,246
W.P Labuan	-	51	137	-	-	-	54	8	250
Malaysia	188,768	47,631	148,492	11,384	4,193	1,495	64,836	2,554	469,353

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

- NOTA : 1. Anggaran bilangan petani di atas merupakan anggaran bilangan pengusaha
2. Jumlah pengusaha bagi semua komoditi bukan jumlah pengusaha sebenar kerana terdapat satu pengusaha mengusahakan beberapa komoditi tanaman. (Contoh :seorang pengusaha mengusahakan padi dan buah)
3. Tidak termasuk getah, kelapa sawit, koko, lada hitam dan tembakau (komoditi pertanian di bawah Kementerian Perusahaan Perladangan dan Komoditi).

JADUAL 3

GUNA TANAH PERTANIAN - SEMENANJUNG MALAYSIA

KATEGORI	SUB-KATEGORI	KUMPULAN GUNA TANAH	JENIS GUNA TANAH PERTANIAN	2010	2013	2015	2018	2020	
TANAMAN	PERKEBUNAN CAMPUR TRADISIONAL	Perkebunan Campur Tradisional (Perkampungan)	Perkebunan Campur Tradisional (Perkampungan)	326,224	338,514	281,838	283,431	271,636	
	TANAMAN JANGKA PENDEK	Tanaman Singkat Masa	Sayur-sayuran	18,487	19,308	38,781	21,971	71,580	
			Tanaman Umbisi	2,713	4,592	4,357	5,163	1,898	
			Tanaman Singkat Masa Campuran	35,518	1,472	9,115	1,950	3,470	
			Tanaman Singkat Masa lain		22,524	28,912	21,938	9,363	
			Herba Dan Rempah Ratus	1,588	863	1,218	1,538	2,517	
			Jagung	-	-	102	541	565	
			Tebu	7,865	3,431	2,506	2,670	321	
		Padi	Padi Bukit	328,176	332,893	338,169	1	3	
			Padi Sawah				324,627	283,739	
		Buah-buahan Jangka Pendek		Betik	888	721	358	718	318
				Pisang	9,408	3,693	3,689	4,811	7,306
				Tembikai	1,400	2,229	3,789	2,678	880
		TANAMAN HIASAN	Tanaman Hiasan	Bunga-bunga dan Landskap	3,234	2,930	1,831	3,276	1,859
				Rumput Semaian	1,078	962	1,347	1,324	797
	TANAMAN JANGKA PANJANG			Kelapa	74,050	59,144	55,274	66,906	41,812
				Durian	61,986	50,079	65,040	62,582	61,515
				Mangga	2,994	2,584	3,036	3,388	2,154
	Pinang/Rumbia/Jarak	Nanas	9,488	6,591	6,453	7,702	9,865		
		Pinang	223	14	14	20	22		
		Rumbia	1,623	988	999	1,214	372		
		Jarak	48	28	89	122	30		
		Kopi/Teh	Kopi	681	28	95	184	188	
			Teh	2,448	2,171	674	2,189	2,254	

Nota : Sebelum tahun 2015 Tanaman Jagung dimasukkan ke dalam kategori Tanaman Singkat Masa Campuran dan Tanaman Gaharu dimasukkan ke dalam kategori Perhutanan.

: Data Gunatanah 2018 merupakan data yang telah dikemaskini kepada persempadanan yang terkini dengan skala pemetaan 1:50,000

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL 4

GUNA TANAH PERTANIAN - SEMENANJUNG MALAYSIA

Hektar/Hectare

KATEGORI	SUB-KATEGORI	KUMPULAN GUNA TANAH	JENIS GUNA TANAH PERTANIAN	2010	2013	2015	2018	2020	
TANAMAN	TANAMAN JANGKA PANJANG	Jambu/Belimbing/ Pitaya	Jambu Batu	3,755	1,953	2,472	2,629	1,049	
			Jambu Air	268	70	434	241	59	
			Belimbing	357	611	731	662	67	
			Pitaya	1,053	496	568	801	1,001	
		Longan/Pulasan/ Rambutan	Longan	208	182	167	203	30	
			Pulasan	325	77	217	231	121	
			Rambutan	1,428	554	1,030	1,355	786	
		Nangka/Cempedak	Nangka	1,655	2,379	3,578	4,109	2,462	
			Cempedak	873	276	1,296	768	267	
		Duku/Langsar/ Dokong/Ciku/ Durian Belanda	Duku /Langsar /Dokong	9,116	523	4,112	8,270	4,153	
			Ciku	57	29	39	54	84	
			Durian Belanda	83	41	17	107	82	
		Limau	Limau Bali	367	182	213	199	309	
			Limau Mandarin / Langkat / Madu	1,026	402	244	411	147	
			Limau Nipis, Kasturi dll	2,126	1,029	837	1,549	588	
		Dusun Campuran	Dusun Campuran	83,955	62,305	148,282	100,526	97,556	
			Manggis	416	109	75	432	3,596	
			Salak	121	26	11	29	217	
		Buah-Buahan Lain	Buah-Buahan Lain	141	139	81	187	1,402	
		LAIN - LAIN TANAMAN	Lain - lain Tanaman	Lain - lain Tanaman	4,251,330	4,500,384	3,738,327	4,443,162	4,506,226

Nota : Sebelum tahun 2015 Tanaman Jagung dimasukkan ke dalam kategori Tanaman Singkat Masa Campuran dan Tanaman Gaharu dimasukkan ke dalam kategori Perhutanan.

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

: Data Gunatanah 2018 merupakan data yang telah dikemaskini kepada persempadanan yang terkini dengan skala pemetaan 1:50,000

JADUAL 5

RINGKASAN DATA TANAH TERBIAR YANG SESUAI UNTUK PERTANIAN TAHUN 2019

Negeri	Bil. Lot	Luas (ha)
Johor	4,561	10,098
Kedah	1,774	2,655
Kelantan	3,690	4,815
Melaka	1,915	2,332
N. Sembilan	5,885	11,324
Pahang	11,292	29,391
Perak	4,004	11,013
Perlis	14	12
P. Pinang	877	2,622
Selangor	4,485	20,058
Terengganu	7,027	7,862
Sem. Malaysia	45,524	102,182
Sabah	n.a	n.a
Sarawak	n.a	n.a
W.P Labuan	858	1,381
Malaysia	46,382	103,563

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL 6

ALIRAN KEWANGAN TANAMAN BUAH-BUAHAN, 2022

Komoditi	Tempoh Hayat Ekonomik	Pendapatan kasar		Kos				
		(kg)	(RM)	Kos pembangunan (RM)	Kos bahan input (RM)	Kos tenaga kerja (RM)	Kos pelbagai (RM)	Kos luar jangka (5%) (RM)
Belimbing	20 tahun	778,400.00	2,335,200.00	33,170.00	669,757.83	360,000.00	37,160.00	
Betik	3 tahun	185,625.00	408,375.00	30,100.00	113,903.14	54,000.00	6,240.00	12,839.55
Cempedak	20 tahun	444,110.00	1,665,413.00	33,170.00	291,978.00	360,000.00	41,643.00	
Ciku	25 tahun	437,265.00	1,661,607.00	33,170.00	139,047.34	450,000.00	53,760.00	
Dokong	25 tahun	323,000.00	969,000.00	33,170.00	187,399.00	450,000.00	52,812.00	
Durian Belanda	15 tahun	253,814.00	1,269,070.00	33,170.00	126,767.28	216,000.00	25,100.00	
Durian (Musang King)	25 tahun	376,380.00	11,291,400.00	33,170.00	520,296.00	450,000.00	52,811.50	
Durian (Varieti Premium)	25 tahun	376,380.00	5,645,700.00	33,170.00	512,263.00	450,000.00	52,811.50	
Durian (Kampung Premium)	25 tahun	213,600.00	2,136,000.00	10,000.00	133,824.00	306,000.00	8,500.00	
Jambu Air	15 tahun	342,650.00	1,713,250.00	33,170.00	114,707.00	810,000.00	25,100.00	
Jambu Batu	10 tahun	353,647.69	1,060,943.06	33,170.00	373,437.00	540,000.00	20,889.00	
Limau Bali	20 tahun	220,293.00	771,026.00	33,170.00	119,610.00	360,000.00	40,760.00	
Limau Madu/ Manis/ Langkat	15 tahun	216,840.00	1,192,620.00	33,170.00	161,476.00	270,000.00	32,600.00	
Mangga (Chok Anan)	15 tahun	204,146.25	816,585.00	29,570.00	231,028.00	270,000.00	23,300.00	
Mangga (Harumanis)	15 tahun	45,417.75	862,937.25	33,170.00	156,819.68	270,000.00	25,100.00	
Manggis	25 tahun	350,660.00	2,279,290.00	33,170.00	202,433.00	450,000.00	52,812.00	
Nanas*		(biji/ha)						
Josaphine (TG)	14 Bulan	43,800.00	79,400.00	7,000.00	30,107.00	19,450.00	3,900.00	
MD2 (TG)	14 Bulan	56,600.00	158,200.00	7,000.00	72,107.00	19,450.00	3,900.00	
MD2 (TM)	14 Bulan	56,600.00	158,200.00	9,000.00	75,077.00	19,450.00	3,900.00	
Moris (TG)	12 Bulan	46,740.00	84,600.00	7,000.00	33,107.00	19,450.00	3,900.00	
Moris (TM)	12 Bulan	46,740.00	82,750.00	9,000.00	33,107.00	19,450.00	3,900.00	
N36 (TG)	14 Bulan	46,740.00	86,200.00	7,000.00	32,107.00	19,450.00	3,900.00	
N36 (TM)	14 Bulan	46,740.00	84,200.00	9,000.00	35,077.00	19,450.00	3,900.00	
Nangka	15 tahun	326,565.00	816,412.50	33,170.00	143,968.00	270,000.00	32,058.00	
Pisang (Berangan)	3 tahun	76,800.00	192,000.00	33,170.00	66,378.20	36,000.00	3,200.00	6,937.41
Pisang (Tanduk/Lang)	3 tahun	132,000.00	225,250.00	33,170.00	98,025.80	36,000.00	3,200.00	8,519.79
Pitaya	10 tahun	250,000.00	1,050,000.00	51,170.00	151,555.00	540,000.00	16,160.00	
Rambutan	20 tahun	216,480.00	974,160.00	33,170.00	150,369.00	360,000.00	42,320.00	
Rock Melon (fertifgasi)	3 bulan	144,000.00	432,000.00	150,940.00	222,585.00	90,000.00	29,000.00	24,626.75
Tembikai	3 bulan	360,000.00	792,000.00	15,570.00	169,037.50	90,000.00	10,900.00	14,275.38

NOTA: 1. * - Lembaga Perindustrian Nanas Malaysia (LPNM)

2. * TG - Tanah Gambut

3. * TM - Tanah Mineral

4. Rock Melon Berdasarkan 4 SPH bersaiz 60' x 100' dan untuk 5 tahun

5. Kos pembangunan hanya melibatkan pembersihan kawasan yang melibatkan tanaman buah-buahan jangka panjang

6. Hasil potensi adalah bergantung kepada pengurusan tanaman dan pengeluaran maksimum

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL 7

ALIRAN KEWANGAN TANAMAN BUAH-BUAHAN, 2022

Komoditi	Kos		Pendapatan bersih (RM)	Analisis kewangan		Jarak (meter)	Bilangan pokok (sehektar)	Hasil potensi (kg/ha)
	Kos luar jangka (10%) (RM)	Jumlah kos (RM)		B/C ratio	Harga pulang modal (RM/kg)			
Belimbing	110,908.78	1,210,996.61	1,124,203.39	1.91	1.57	6.0 x 6.0	278	48,000
Betik		217,082.69	191,292.31	1.88	1.17	2.5 x 3.0	1,650	40,000
Cempedak	72,679.00	799,470.00	865,943.00	2.08	1.80	7.5 x 7.5	178	48,000
Ciku	67,597.73	743,575.07	918,031.93	2.23	1.70	9.0 x 9.0	123	40,000
Dokong	72,338.00	795,719.00	173,281.00	1.22	2.46	7.5 x 7.5	178	21,000
Durian Belanda	40,103.73	441,141.01	827,928.99	2.88	1.74	6.0 x 6.0	278	25,000
Durian (Musang King)	105,628.00	1,161,905.50	10,129,494.50	9.72	3.09	9.0 x 9.0	123	22,000
Durian (Varieti Premium)	104,824.00	1,153,068.50	4,492,631.50	4.90	3.06	9.0 x 9.0	123	22,000
Durian (Kampung Premium)	45,832.00	504,156.00	1,631,844.00	4.24	2.36	10.0 x 10.0	100	18,000
Jambu Air	98,298.00	1,081,275.00	631,975.00	1.58	3.16	7.5 x 7.5	178	32,000
Jambu Batu	96,250.00	1,063,746.00	(2,802.94)	1.00	2.99	4.0 x 4.0	625	60,000
Limau Bali	55,354.00	608,894.00	162,132.00	1.27	2.76	9.0 x 9.0	123	17,000
Limau Madu/ Manis/ Langkat	49,725.00	546,971.00	645,649.00	2.18	2.52	6.0 x 6.0	178	23,000
Mangga (Chok Anan)	55,390.00	609,288.00	207,297.00	1.34	2.98	5.5 x 6.0	303	17,500
Mangga (Harumanis)	49,258.97	534,348.65	328,588.60	1.59	11.93	9.0 x 9.0	110	4,500
Manggis	73,841.00	812,256.00	1,467,034.00	2.81	2.32	7.5 x 7.5	178	28,000
Nanas*								
Josaphine (TG)	6,045.70	60,457.00	8,943.00	1.30	1.80	0.9x0.6x0.3	40,000	43,800
MD2 (TG)	10,245.70	112,702.70	45,497.30	1.50	1.81	0.9x0.6x0.3	40,000	56,600
MD2 (TM)	10,742.70	118,169.70	40,030.30	1.40	1.89	0.9x0.6x0.3	40,000	56,600
Moris (TG)	6,345.70	69,802.00	14,798.00	1.00	1.30	0.9x0.6x0.3	40,000	46,740
Moris (TM)	6,545.70	72,002.70	10,747.30	1.20	1.40	0.9x0.6x0.3	40,000	46,740
N36 (TG)	6,245.70	68,707.70	17,492.30	1.00	1.33	0.9x0.6x0.3	40,000	46,740
N36 (TM)	6,742.70	74,169.70	10,030.30	0.90	1.45	0.9x0.6x0.3	40,000	46,740
Nangka	47,920.00	527,116.00	289,296.50	1.55	1.61	9.0 x 9.0	123	33,000
Pisang (Berangan)		145,685.61	46,314.39	1.32	1.90	2.5 x 2.5	1,600	25,000
Pisang (Tanduk/Lang)		178,915.59	46,334.41	1.26	1.35	2.0 x 2.0	2,500	30,000
Pitaya	76,388.00	835,273.00	214,727.00	1.25	3.36	2.5 x 3.0	2,400	30,000
Rambutan	58,586.00	644,445.00	329,715.00	1.51	2.98	9.0 x 9.0	123	12,000
Rock Melon (fertigasi)		517,151.75	(85,151.75)	0.84	3.59	0.6 x 0.6	400 polibeg/SPH	28,000
Tembikai		299,782.88	492,217.12	2.64	0.83	2.0 x 2.5	2,000	30,000

NOTA: 1. * - Lembaga Perindustrian Nanas Malaysia (LPNM)

2. * TG - Tanah Gambut

3. * TM - Tanah Mineral

4. Rock Melon Berdasarkan 4 SPH bersaiz 60' x 100' dan untuk 5 tahun

5. Kos pembangunan hanya melibatkan pembersihan kawasan yang melibatkan tanaman buah-buahan jangka panjang

6. Hasil potensi adalah bergantung kepada pengurusan tanaman dan pengeluaran maksimum

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL 8

ALIRAN KEWANGAN TANAMAN SAYUR-SAYURAN, 2022

Komoditi	Jangka masa penanaman (minggu/bulan)	Bilangan musim setahun	Pendapatan kasar		Kos			
			(kg)	(RM)	Kos pembangunan (RM)	Kos bahan input (RM)	Kos tenaga kerja (RM)	Kos pelbagai (RM)
Sayur Daun*								
Bayam	4 minggu	8	120,000	276,000	29,000	56,512	48,000	1,380
Kubis Bulat (Tanah tinggi)**	3 bulan	3	315,000	724,500	29,000	198,238	337,500	36,960
Kailan	6-7 minggu	6	90,000	526,500	29,000	120,035	63,000	1,490
Kangkung	4 minggu	8	120,000	252,000	29,000	61,852	48,000	1,380
Kucai	1 tahun	7 Tuai (tuaian pertama 3 bulan selepas tanam)	140,000	350,000	29,000	48,966	55,500	1,820
Sawi Hijau	4 minggu	8	144,000	482,400	29,000	77,356	48,000	1,380
Sayur Buah**								
Bendi	4 bulan	2	120,000	450,000	24,000	120,466	117,000	4,140
Cili Merah (Konvensional)	6 bulan	2	89,640	999,486	26,000	160,813	260,640	5,460
Cili Merah (Fertigasi Terbuka)	6 bulan	2	150,000	1,672,500	55,100	319,340	312,000	6,900
Kacang buncis	3 bulan	3	126,000	737,100	27,500	203,655	175,500	4,470
Kacang panjang	3 bulan	3	180,000	612,000	26,000	172,326	135,000	4,470
Labu Air	4 bulan	2	158,400	277,200	17,000	109,132	117,000	4,140
Peria	4 bulan	2	138,000	462,300	24,000	109,132	117,000	4,140
Petola Segi	4 bulan	2	132,000	369,600	26,000	119,641	117,000	4,140
Terung Panjang	6 bulan	2	138,000	572,700	24,000	115,274	171,000	5,460
Timun	3 bulan	3	324,000	453,600	26,000	163,374	175,500	4,470

- NOTA : 1. Aliran kewangan adalah berdasarkan pengeluaran bagi 1 hektar
 2. *Aliran kewangan sayur daun adalah berdasarkan tempoh setahun
 3. **Aliran kewangan sayur buah adalah berdasarkan tempoh 3 tahun

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL 8.1

ALIRAN KEWANGAN TANAMAN SAYUR-SAYURAN, 2022

Komoditi	Kos		Pendapatan bersih (RM)	Analisis kewangan		Jarak (meter)	Bil pokok (sehektar)	Hasil potensi (kg/ha)	
	Kos luar jangka (5%) (RM)	Jumlah kos (RM)		B/C ratio	Harga pulang modal (RM/kg)				
Sayur Daun*									
Bayam	6,745	141,636	134,364	1.95	1.18	0.08 x 0.10	600,000	15,000	
Kubis Bulat (Tanah tinggi)**	30,085	631,783	92,717	1.15	2.01	0.30 x 0.45	29,000	35,000	
Kailan	10,676	224,201	302,299	2.35	2.49	0.15 x 0.15	200,000	15,000	
Kangkung	7,012	147,243	104,757	1.71	1.23	0.08 x 0.10	600,000	15,000	
Kuca	6,764	142,051	207,949	2.46	1.01	0.30 x 0.20	100,000 rumpun	140,000 (setahun)	
Sawi Hijau	7,787	163,523	318,877	2.95	1.14	0.10 x 0.15	363,000	18,000	
Sayur Buah**									
Bendi	13,280	278,887	171,113	1.61	2.32	0.75 x 0.75	11,900	20,000	
Cili Merah (Konvensional)	22,646	475,559	523,927	2.10	5.31	0.75 x 1.20	8,300	14,940	
Cili Merah (Fertigasi Terbuka)	34,667	728,007	944,493	2.30	4.85	0.75 x 0.75	10,000	25,000	
Kacang buncis	20,556	431,681	305,419	1.71	3.43	0.60 x 0.60	28,600	14,000	
Kacang panjang	16,890	354,685	257,315	1.73	1.97	0.45 x 0.60	19,000	20,000	
Labu Air	12,364	259,636	17,564	1.07	1.64	1.50 x 0.90	6,600	26,400	
Peria	12,714	266,986	195,314	1.73	1.93	1.50 x 0.90	6,600	23,000	
Petola Segi	13,339	280,120	89,480	1.32	2.12	0.90 x 0.90	11,000	22,000	
Terung Panjang	15,787	331,520	241,180	1.73	2.40	0.90 x 1.50	6,600	23,000	
Timun	18,467	387,812	77,223	1.17	1.20	0.60 x 0.60	14,300	36,000	

- NOTA: 1. Aliran kewangan adalah berdasarkan pengeluaran bagi 1 hektar
 2. *Aliran kewangan sayur daun adalah berdasarkan tempoh setahun
 3. **Aliran kewangan sayur buah adalah berdasarkan tempoh 3 tahun

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL 9

ALIRAN KEWANGAN TANAMAN KONTAN, 2022

Komoditi	Jangka masa penanaman (bulan)	Bilangan musim setahun	Pendapatan kasar		Kos			
			(kg)	(RM)	Kos pembangunan (RM)	Kos bahan input (RM)	Kos tenaga kerja (RM)	Kos pelbagai (RM)
Jagung manis(tongkol)**	3	3	316,350	316,350	19,000	83,121	91,800	4,470
Labu manis**	3	3	210,600	421,200	19,000	106,547	91,800	4,470
Ubi keledak**	3-4	3	216,000	540,000	42,160	109,181	118,800	22,110
Ubi kayu***	9	1	180,000	270,000	2,500	73,700	26,000	3,050

- NOTA: 1. Aliran kewangan adalah berdasarkan pengeluaran bagi 1 hektar
2. Pengeluaran Tanaman Jagung Manis ialah 35,150 tongkol/musim
3. **Aliran kewangan jagung manis, labu manis dan keledak adalah berdasarkan tempoh 3 tahun
4. ***Aliran kewangan ubi kayu adalah berdasarkan tempoh 5 tahun

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL 9.1

ALIRAN KEWANGAN TANAMAN KONTAN, 2022

Komoditi	Kos		Pendapatan bersih (RM)	Analisis kewangan		Jarak (meter)	Bil pokok (sehektar)	Hasil potensi (kg/ha/musim)
	Kos luar jangka (5%) (RM)	Jumlah kos (RM)		B/C ratio	Harga pulang modal (RM/kg)			
Jagung manis(tongkol)**	9,920	198,391	57,868	1.52	0.66	0.45 x 0.60	37,000	35,150 (tongkol/ha)
Labu manis**	8,908	187,058	86,723	1.81	1.11	2.40 x 1.20	3,125	23,400
Ubi keledek**	14,613	292,251	102,751	1.76	1.42	0.3 x 1.5	20,000	24,000
Ubi kayu***	4,955	104,055	118,245	2.08	0.58	1.00 x 1.00	9,000	36,000

NOTA : 1. Aliran kewangan adalah berdasarkan pengeluaran bagi 1 hektar

2. Pengeluaran Tanaman Jagung Manis ialah 35,150 tongkol/musim

3. **Aliran kewangan jagung manis, labu manis dan keledek adalah berdasarkan tempoh 3 tahun

4. ***Aliran kewangan ubi kayu adalah berdasarkan tempoh 5 tahun

umber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL 10

ALIRAN KEWANGAN TANAMAN INDUSTRI, 2022

Komoditi	Tempoh Hayat Ekonomik (tahun)	Pendapatan Kasar		Kos					
		(RM)	(Kg)	Kos pembangunan (RM)	Kos bahan input (RM)	Kos tenaga kerja (RM)	Kos pelbagai (RM)	Kos luar jangka (10%) (RM)	Kos luar jangka (5%) (RM)
Kelapa Matag*	25	756,864	552,960	12,520	195,381	198,388	51,040	45,733	-
Kelapa Pandan*	25	1,341,504	894,336	12,520	272,872	300,800	51,040	63,723	-
Kelapa MYD/MRD*	25	830,362	894,336	12,520	272,872	300,800	51,040	63,723	-
Kopi Liberica**	25	666,400	476,000	14,436	60,474	250,500	53,300	37,871	-
Cendawan Tiram	5	260,000	20,000	56,000	46,961	90,000	7,000	-	9,998
Cendawan Volvariella	2	178,200	16,200	1,160	117,200	36,000	2,980	-	7,867
Cendawan Kukur***	5	405,000	5,400	91,690	104,450	82,500	30,500	-	15,457
Lebah Madu	7	200,000	2,500	5,500	65,600	18,000	2,050	9,115	-
Kelulut	5	550,000	2,500	11,000	106,000	180,000	9,000	30,600	-

NOTA: 1. Aliran kewangan adalah berdasarkan pengeluaran bagi 1 hektar

Sumber: Jabatan Pertanian Malaysia

2. *Aliran kewangan kelapa adalah berdasarkan pengeluaran bagi 1 hektar dalam tempoh 25 tahun. Harga jualan adalah berdasarkan harga ladang.

3. **Aliran kewangan kopi adalah berdasarkan pengeluaran bagi 1 hektar dalam tempoh 25 tahun. Harga jualan adalah berdasarkan kopi jambu

4. *** Aliran kewangan lebah madu adalah berdasarkan pengeluaran bagi 1 ha dalam tempoh 1 tahun

JADUAL 10.1

ALIRAN KEWANGAN TANAMAN INDUSTRI, 2022

Komoditi	Kos		Analisis kewangan		Jarak (meter) (variable yang berkaitan)	Bil pokok (sehektar)(variable yang berkaitan)	Hasil potensi (kg/ha)* (variable yang berkaitan)
	Jumlah kos (RM)	Pendapatan bersih (RM)	B/c ratio	Harga pulang modal (RM/kg)			
Kelapa Matag*	503,063	253,081	1.50	0.91	8.0 X 8.0 X 8.0	180	25,200
Kelapa Pandan*	700,956	640,548	1.91	0.78	6.5 X 6.5 X 6.5	272	40,800
Kelapa MYD/MRD*	700,956	129,406	1.18	0.78	6.5 X 6.5 X 6.5	272	40,800
Kopi Liberica**	416,581	249,819	1.60	0.88	3.0 X 3.0 X 3.0	1,280.00	20,600
Cendawan Tiram	209,959	50,041	1.24	10.50	20 kaki x 40 kaki x 10 kaki (1 buah rumah)	10,000 bongkah	20,000
Cendawan Volvariella	165,207	12,993	1.08	10.20	Saiz batas : 3 kaki x 15 kaki	90 batas	16,200
Cendawan Kukur***	324,597	80,403	1.25	60.11	Saiz rumah : 20 kaki x 40 kaki	3000 bongkah	5,400
Lebah Madu	100,265	99,735	1.99	40.11	2.0m x 2.0m	50 koloni	2,500
Kelulut	336,600	213,400	1.63	134.64	2.0m x 2.0m	100 koloni	2,500

NOTA : 1. Aliran kewangan adalah berdasarkan pengeluaran bagi 1 hektar

2. *Aliran kewangan kelapa adalah berdasarkan pengeluaran bagi 1 hektar dalam tempoh 25 tahun. Harga jualan adalah berdasarkan harga ladang.

3. **Aliran kewangan kopi adalah berdasarkan pengeluaran bagi 1 hektar dalam tempoh 25 tahun. Harga jualan adalah berdasarkan kopi jambu

4. *** Aliran kewangan lebah madu adalah berdasarkan pengeluaran bagi 1 ha dalam tempoh 1 tahun

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL 11

ALIRAN KEWANGAN TANAMAN HERBA & REMPAH-RATUS, 2022

Komoditi	Jangka masa penanaman yang ekonomik	Bilangan musim setahun	Pendapatan Kasar		Kos				
			(kg)	(RM)	Kos pembangunan (RM)	Kos bahan input (RM)	Kos tenaga kerja (RM)	Kos pelbagai (RM)	Kos luar jangka (5%) (RM)
Halia tua*	8-10 bulan	1	67,500	405,000	24,160	67,025	108,000	6,000	10,259
Misai Kucing*	3 tahun	1	120,000	240,000	14,170	49,055	108,000	6,140	8,868
Rosel **	6 bulan	2	120,000	360,000	19,820	59,347	180,000	10,750	13,496
Serai**	8 bulan	1	125,000	312,500	23,100	49,635	90,000	10,750	8,674
Kunyit*	10 bulan	1	75,000	300,000	24,160	67,025	108,000	6,000	10,259
Limau Nipis ***	10 tahun	1	76,000	380,000	19,820	51,468	180,000	18,150	13,472
Limau Kasturi**	5 tahun	1	72,000	216,000	13,320	66,100	90,000	11,100	9,026

- NOTA : 1. Aliran kewangan adalah berdasarkan pengeluaran bagi 1 hektar
 2. *Aliran kewangan halia tua, misai kucing dan kunyit adalah berdasarkan tempoh 3 tahun
 3. **Aliran kewangan kacip fatimah, rosel, serai dan limau kasturi adalah berdasarkan tempoh 5 tahun
 4. ***Aliran kewangan limau nipis adalah berdasarkan tempoh 10 tahun

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL 11.1

ALIRAN KEWANGAN TANAMAN HERBA & REMPAH-RATUS, 2022

Komoditi	Kos	Pendapatan bersih (RM)	Analisis kewangan		Jarak tanaman (meter)	Bilangan pokok (sehektar)	Hasil potensi (kg/ha)
	Jumlah kos (RM)		B/C ratio	Harga pulang modal (RM/kg)			
Halia tua*	215,444	189,556	1.88	3.19	0.20 x 1.00	30,000.00	25,000.00
Misai Kucing*	186,233	53,767	1.29	1.55	1.50 x 0.45	14,800.00	40,000.00
Rosel **	283,413	76,587	1.27	2.36	1.50 x 0.70	7,400.00	12,000.00
Serai**	182,160	130,341	1.72	1.46	0.50 X 1.00	20,000.00	25,000.00
Kunyit*	215,444	84,556	1.33	3.02	0.40 X 0.60	45,000.00	25,000.00
Limau Nipis ***	282,910	97,090	1.34	3.72	5.00 X 5.00	400.00	10,000.00
Limau Kasturi**	189,546	26,454	1.14	2.63	5.00 X 5.00	400.00	24,000.00

NOTA : 1. Aliran kewangan adalah berdasarkan pengeluaran bagi 1 hektar

Sumber : *Jabatan Pertanian Malaysia*

2. *Aliran kewangan halia tua, misai kucing dan kunyit adalah berdasarkan tempoh 3 tahun

3. **Aliran kewangan kacip fatimah, rosel, serai dan limau kasturi adalah berdasarkan tempoh 5 tahun

4. ***Aliran kewangan limau nipis adalah berdasarkan tempoh 10 tahun

JADUAL 11.2 & 11.3

JADUAL 11.2 : ALIRAN KEWANGAN TANAMAN BUKAN TANAMAN 2022

Komoditi	Jangka masa penanaman	Bilangan musim penanaman /tahun	Pendapatan Kasar		Kos			
			(RM)	(Kg)	Kos pembangunan (RM)	Kos bahan input (RM)	Kos tenaga kerja (RM)	Kos pelbagai (RM)
Jagung Bijian*	4 bulan	2	1,920,000	1,600,000	232,600	724,500	626,600	55,600
Napier**	5 tahun	-	278,400	928,000	40,640	31,480	72,000	38,400

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

- NOTA : 1. * Aliran kewangan Jagung Bijian adalah berdasarkan pengeluaran bagi 10 hektar dalam tempoh 10 tahun. Hasil 80,000 kg dengan kadar kelembapan 14% mengikut harga pasaran semasa Aliran Kewangan disediakan.
2. **Aliran kewangan napier adalah berdasarkan pengeluaran bagi 1 hektar dalam tempoh 5 tahun. Harga jualan adalah berdasarkan harga napier tanpa diracik.

Komoditi	Kos		Pendapatan bersih (RM)	Analisis kewangan		Jarak tanaman (meter)	Bilangan pokok (sehektar)	Hasil potensi
	Kos luar jangka (5%) (RM)	Jumlah kos (RM)		B/C ratio	Harga pulang modal (RM/kg)			
Jagung Bijian*	81965	1,721,265	198,735	1.12	1.08	0.20 x 0.75	60,000 pokok/ha/musim	8,000 kg/ha
Napier**	9,126	191,646	86,754	1.45	0.21	0.60 x 0.60	15,000 pokok/ha/musim	160,000 kg/ha

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

- NOTA : 1. * Aliran kewangan Jagung Bijian adalah berdasarkan pengeluaran bagi 10 hektar dalam tempoh 10 tahun. Hasil 80,000 kg dengan kadar kelembapan 14% mengikut harga pasaran semasa Aliran Kewangan disediakan.
2. **Aliran kewangan napier adalah berdasarkan pengeluaran bagi 1 hektar dalam tempoh 5 tahun. Harga jualan adalah berdasarkan harga napier tanpa diracik.

JADUAL 11.4 & 11.5

ALIRAN KEWANGAN TANAMAN BUKAN TANAMAN 2022

Komoditi	Jangka masa penanaman	Bilangan musim penanaman /tahun	Pendapatan Kasar		Kos			
			(RM)	(Keratan)	Kos pembangunan (RM)	Kos bahan input (RM)	Kos tenaga kerja (RM)	Kos pelbagai (RM)
Kekwa	5 tahun	3	4,140,360	5,335,260	1,051,400	843,824	378,000	116,300
Ros	5 tahun	-	2,956,500	3,942,000	564,050	441,211	378,000	105,250
Orkid	5 tahun	-	3,375,000	2,250,000	482,000	655,000	306,000	72,200

NOTA : 3. *** - Luas kawasan 0.4 ha

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

Komoditi	kos		Pendapatan bersih (RM)	Analisis kewangan		Jarak tanaman (meter)	Bilangan pokok (sehektar)	Hasil potensi
	Kos luar jangka (10%) (RM)	Jumlah kos (RM)		B/C ratio	Harga pulang modal (RM/kg)			
Kekwa	238,952	2,628,476	1,511,884	1.58	6.31	-	355,684 pokok/ha/musim	1,067,052 keratan/tahun
Ros	148,851	1,637,362	1,319,138	1.81	8.31	0.60 x 0.60	19,200 pokok/ha/tahun	788,400 keratan/tahun
Orkid***	151,520	1,666,720	1,708,280	2.02	0.74	-	45,000 pokok/ha/tahun	450,000 keratan/tahun

NOTA : 3. *** - Luas kawasan 0.4 ha

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL 11.6 & 11.7

ALIRAN KEWANGAN PADI, 2022

Komoditi	Jangka masa aliran tunai (tahun)	Pendapatan Kasar		Kos			
		(RM)	(Kg)	Kos pembangunan (RM)	Kos bahan input (RM)	Kos tenaga kerja (RM)	Kos pelbagai (RM)
Padi putih (1 ha) tabur terus	5	144,000	80,000	8,900	27,950	70,700	19,550
Padi putih (10 ha) tabur terus	5	1,440,000	800,000	89,000	279,500	323,000	195,500
Padi putih (1 ha) transplanter	5	153,000	85,000	8,900	33,550	61,750	20,175
Padi putih (10 ha) transplanter	5	1,530,000	850,000	89,000	335,500	233,500	201,750

NOTA : 1. Aliran kewangan adalah dengan subsidi

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

Komoditi	Kos		Pendapatan bersih (RM)	Analisis kewangan		Berat biji benih (kg)	Hasil potensi (kg/ha/musim)
	Kos luar jangka (5%/10%) (RM)	Jumlah kos (RM)		B/C ratio	Harga pulang modal (RM/kg)		
Padi putih (1 ha) tabur terus	6,355	133,455	10,545	1.08	1.67	140.00	8,000.00
Padi putih (10 ha) tabur terus	44,350	931,350	508,650	1.55	1.16	1,400.00	8,000.00
Padi putih (1 ha) transplanter	6,219	130,594	22,406	1.17	1.54	80.00	8,500.00
Padi putih (10 ha) transplanter	42,988	902,738	627,263	1.06	1.06	800.00	8,500.00

NOTA : 1. Aliran kewangan adalah dengan subsidi

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL 12

PERDAGANGAN SEKTOR PERTANIAN, 2019-2020

Komoditi	2019			2020		
	Eksport (RM '000)	Import (RM '000)	Imbangan (RM '000)	Eksport (RM '000)	Import (RM '000)	Imbangan (RM '000)
Jumlah sektor pertanian	115,522,079	93,510,373	22,011,705	118,706,230	98,291,892	20,414,338
Jumlah bahan makanan	34,010,373	51,419,690	(17,409,317)	33,710,158	55,431,344	(21,721,186)
Buah-buahan	1,402,022	4,101,611	(2,699,589)	1,461,228	4,134,243	(2,673,015)
Sayur-sayuran	999,745	4,635,389	(3,635,644)	1,014,919	5,111,328	(4,096,409)
Kelapa	58,426	231,788	(173,362)	72,766	322,230	(249,464)
Florikultur	514,826	36,853	477,973	403,019	25,215	377,804

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

- NOTA : 1. Maklumat Perdagangan Sektor Pertanian diperolehi daripada pangkalan data perdagangan,
2. Kementerian Pertanian dan Keterjaminan Makanan (KPKM).
3. Import dan eksport bagi komoditi buah-buahan di atas termasuk kelapa.

JADUAL 13

PERDAGANGAN SEKTOR PERTANIAN, 2021-2022

Komoditi	2021			2022		
	Eksport (RM '000)	Import (RM '000)	Imbangan (RM '000)	Eksport (RM '000)	Import (RM '000)	Imbangan (RM '000)
Jumlah sektor Pertanian	154,479,449	120,469,561.66	34,009,887	188,588,936	144,392,040	44,196,896
Jumlah bahan Makanan	38,621,772	63,587,651	(24,965,879)	44,551,302	75,541,050	(30,989,748)
Buah-buahan	2,028,655	4,725,510	(2,696,855)	2,013,078	5,109,811	(3,096,734)
Sayur-sayuran	1,110,142	5,434,492	(4,324,350)	1,274,525	6,225,367	(4,950,841)
Kelapa	82,693	325,157	(242,465)	80,512	295,801	(215,288)
Florikultur	417,318	37,728	379,590	420,417	57,240	363,178

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

- NOTA : 1. Maklumat Perdagangan Sektor Pertanian diperolehi daripada pangkalan data perdagangan,
2. Kementerian Pertanian dan Keterjaminan Makanan (KPKM).
3. Import dan eksport bagi komoditi buah-buahan di atas termasuk kelapa.

JADUAL 14

MAKLUMAT TANAMAN PADI, 2018-2022

Perkara	2018	2019	2020	2021	2022
1 Keluasan (ha)					
Pasel padi					
Semenanjung Malaysia	284,047	282,201	281,623	283,730	280,208
Jelapang padi	214,281	212,540	212,168	210,090	210,134
Bertanam padi					
Malaysia	699,980	672,084	644,908	647,936	637,955
Semenanjung Malaysia	522,112	519,277	513,597	526,061	522,669
Jelapang padi	426,046	422,066	416,342	416,415	416,848
Sabah	42,442	43,546	40,446	38,732	37,343
Sarawak	135,426	109,261	90,865	83,143	77,943
Keluasan tuaian					
Semenanjung Malaysia	521,992	518,045	513,160	523,449	520,132
Jelapang padi	425,932	421,047	415,925	413,987	414,391
Purata hasil (kg/ha)					
Malaysia	3,770	3,501	3,654	3,768	3,577
Semenanjung Malaysia	4,312	3,899	4,032	4,145	3,878
Jelapang padi	4,682	4,420	4,415	4,230	4,137
Sabah	2,884	2,585	2,914	2,899	2,878
Sarawak	1,959	1,972	1,844	1,791	1,891

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL 15

MAKLUMAT TANAMAN PADI, 2018-2022

Perkara	2018	2019	2020	2021	2022
3 Pengeluaran Padi (Tan Metrik)					
Malaysia	2,639,202	2,352,870	2,356,392	2,441,597	2,281,736
Semenanjung Malaysia	2,251,454	2,024,810	2,070,957	2,180,410	2,026,902
Jelapang padi	1,994,805	1,865,346	1,837,970	1,761,421	1,724,507
Sabah	122,390	112,569	117,846	112,284	107,469
Sarawak	265,358	215,491	167,589	148,903	147,365
4 Nilai pengeluaran padi (RM '000)	2,953,781	2,643,011	2,670,681	2,786,264	2,597,925
5 Pengeluaran beras (Tan Metrik)					
Malaysia	1,699,766	1,516,341	1,624,468	1,686,368	1,574,956
Semenanjung Malaysia	1,463,445	1,316,128	1,449,672	1,526,287	1,418,831
Jelapang padi	1,295,882	1,211,809	1,284,482	1,230,918	1,204,776
Sabah	77,106	70,919	74,243	70,739	67,706
Sarawak	159,215	129,294	100,553	89,342	88,419

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL 16

MAKLUMAT TANAMAN BUAH-BUAHAN, 2019-2023

Perkara	2019	2020r	2021r	2022	2023e
1 Keluasan bertanam (Ha)					
Malaysia	184,549	191,866	199,420	203,431	203,446
Semenanjung Malaysia	130,157	135,811	142,230	145,924	145,934
Sabah	18,484	19,113	20,301	20,922	20,924
Sarawak	35,770	36,869	36,814	36,398	36,400
W.P Labuan	139	74	75	188	188
2 Pengeluaran (Tan Metrik)					
Malaysia	1,560,906	1,550,482	1,686,876	1,827,992	1,884,556
Semenanjung Malaysia	1,272,026	1,252,399	1,417,834	1,572,918	1,621,589
Sabah	127,771	123,397	123,132	106,700	110,002
Sarawak	160,714	174,314	145,573	147,922	152,499
W.P Labuan	395	373	336	452	466
3 Nilai pengeluaran (RM '000)	9,885,315	9,524,142	10,858,096	12,210,828	12,588,671

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

NOTA : Nilai Pengeluaran (RM '000) menunjukkan nilai keseluruhan bagi tanaman buah-buahan utama sahaja.

: Nilai Pengeluaran (RM '000) berdasarkan Harga Ladang, Buku Warta Barangan, FAMA.

JADUAL 17

MAKLUMAT TANAMAN SAYUR-SAYURAN, 2019-2023

Perkara	2019	2020	2021	2022	2023e
1 Keluasan bertanam (Ha)					
Malaysia	62,026	61,614	65,911	68,112	69,765
Semenanjung Malaysia	51,329	51,165	56,090	58,430	59,848
Sabah	4,542	4,364	4,161	4,353	4,459
Sarawak	6,098	6,058	5,595	5,255	5,383
W.P Labuan	57	27	65	73	75
2 Pengeluaran (Tan Metrik)					
Malaysia	1,020,714	1,030,064	1,088,039	1,163,793	1,252,692
Semenanjung Malaysia	912,804	924,270	989,480	1,063,579	1,144,823
Sabah	46,227	43,272	41,449	46,682	50,248
Sarawak	61,349	62,163	56,648	53,191	57,254
W.P Labuan	334	359	462	341	367
3 Nilai pengeluaran (RM '000)	2,231,455	2,468,658	2,852,048	3,609,481	3,883,534

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

NOTA : Nilai Pengeluaran (RM '000) berdasarkan Harga Ladang, Buku Warta Barangan, FAMA

JADUAL 18

MAKLUMAT TANAMAN KONTAN/LADANG, 2019-2023

Perkara		2019	2020	2021	2022	2023e
1	Keluasan bertanam (Ha)					
	Malaysia	17,082	19,091	20,070	18,329	18,928
	Semenanjung Malaysia	13,807	13,683	14,966	13,138	13,568
	Sabah	1,483	1,298	1,324	1,486	1,534
	Sarawak	1,789	4,108	3,780	3,705	3,826
	W.P Labuan	3	1	-	-	-
2	Pengeluaran (Tan Metrik)					
	Malaysia	221,310	223,507	239,012	215,632	230,497
	Semenanjung Malaysia	189,893	187,174	203,344	181,670	194,194
	Sabah	14,580	11,210	11,144	10,526	11,252
	Sarawak	16,806	25,115	24,524	23,436	25,052
	W.P Labuan	31	8	-	-	-
3	Nilai pengeluaran (RM '000)	440,281	437,425	457,448	480,815	513,961

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

NOTA : Nilai Pengeluaran (RM '000) berdasarkan Harga Ladang, Buku Warta Barangan, FAMA

JADUAL 19

MAKLUMAT TANAMAN KELAPA, 2019-2023

Perkara		2019	2020	2021r	2022	2023e
1	Keluasan bertanam (Ha)					
	Malaysia	86,466	84,942	81,470	84,936	87,936
	- Estet	4,790	4,250	5,276	6,187	6,931
	- Pekebun kecil	81,677	80,692	76,193	78,749	81,005
	Semenanjung Malaysia	56,895	55,573	51,173	54,133	56,045
	Sabah	17,041	17,275	18,258	18,632	19,290
	Sarawak	12,401	12,003	11,948	12,100	12,528
	W.P Labuan	129	91	91	71	74
2	Pengeluaran (Tan Metrik)					
	Malaysia	536,606	560,984	557,354	604,428	640,260
	- Estet	69,922	73,331	36,097	108,674	117,808
	- Pekebun kecil	466,684	487,653	521,257	495,754	522,453
	Semenanjung Malaysia	426,758	451,693	473,563	517,983	548,690
	Sabah	55,337	57,392	59,215	61,518	65,165
	Sarawak	54,023	51,490	24,139	24,522	25,976
	W.P Labuan	487	409	436	405	429
3	Nilai pengeluaran (RM '000)	697,587	695,621	595,152	906,643	960,391

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

NOTA : Nilai Pengeluaran (RM '000) berdasarkan Harga Ladang, Buku Warta Barangan, FAMA

JADUAL 20

MAKLUMAT TANAMAN BUNGA-BUNGAAN, 2019-2023

Perkara		2018	2019	2020	2022	2023e
1	Keluasan bertanam (Ha)					
	Malaysia	2,702	2,627	2,554	2,588	2,670
	Semenanjung Malaysia	2,556	2,485	2,407	2,439	2,516
	Sabah	62	60	63	64	66
	Sarawak	76	73	76	77	80
	W.P Labuan	8	8	8	8	9
2	Pengeluaran (keratan/pasu/pokok)					
	Malaysia	528,096,218	402,409,318	348,326,666	355,423,782	366,290,284
	Semenanjung Malaysia	518,452,546	395,060,840	340,561,529	347,521,732	358,146,642
	Sabah	8,274,488	6,305,160	6,662,662	6,782,590	6,989,957
	Sarawak	1,253,195	954,935	1,009,080	1,025,225	1,056,570
	W.P Labuan	115,989	88,383	93,395	94,235	97,116
3	Nilai pengeluaran (RM '000)	350,297	266,926	231,052	235,760	242,968

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

NOTA : Nilai Pengeluaran (RM '000) berdasarkan Harga Ladang, Buku Warta Barangan, FAMA

JADUAL 21

MAKLUMAT TANAMAN HERBA, 2019-2023

Perkara		2019	2020	2021	2022	2023e
1	Keluasan bertanam (Ha)					
	Malaysia	2,316	2,080	2,018	2,108	2,111
	Semenanjung Malaysia	1,650	1,424	1,373	1,464	1,466
	Sabah	1	1	1	6	6
	Sarawak	665	654	644	638	639
	W.P Labuan	-	-	-	-	-
2	Pengeluaran (Tan Metrik)					
	Malaysia	9,019	9,077	9,340	9,951	9,971
	Semenanjung Malaysia	6,163	6,267	6,392	6,970	6,984
	Sabah	1	0	0.4	-	-
	Sarawak	2,855	2,809	2,948	2,981	2,987
	W.P Labuan	-	-	-	-	-
3	Nilai pengeluaran (RM '000)	29,328	44,741	43,923	43,859	43,946

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

NOTA : Nilai Pengeluaran (RM '000) berdasarkan Harga Ladang, Buku Warta Barangan, FAMA

JADUAL 22

MAKLUMAT TANAMAN REMPAH-RATUS, 2019-2023

Perkara		2019	2020	2021	2022	2023e
1	Keluasan bertanam (Ha)					
	Malaysia	5,816	5,959	5,978	5,914	5,945
	Semenanjung Malaysia	4,962	4,996	5,051	4,980	5,006
	Sabah	387	463	431	452	455
	Sarawak	466	499	497	482	484
	W.P Labuan	1	0	-	-	-
2	Pengeluaran (Tan Metrik)					
	Malaysia	51,337	52,541	54,038	53,727	56,540
	Semenanjung Malaysia	46,183	47,008	48,374	47,943	50,453
	Sabah	2,442	2,536	2,745	2,922	3,075
	Sarawak	2,701	2,988	2,920	2,863	3,013
	W.P Labuan	11	8	-	-	-
3	Nilai pengeluaran (RM '000)	225,384	216,632	202,803	245,311	258,154

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

NOTA : Nilai Pengeluaran (RM '000) berdasarkan Harga Ladang, Buku Warta Barangan, FAMA

JADUAL 23

MAKLUMAT TANAMAN INDUSTRI, 2020-2023

Perkara		2020	2021r	2022	2023e
1	Keluasan bertanam (Ha)				
	Malaysia	159,486	156,385	127,772	129,049
	Semenanjung Malaysia	59,711	55,549	58,354	58,938
	Sabah	19,288	20,336	20,836	21,044
	Sarawak	80,396	80,408	48,509	48,994
	W.P Labuan	92	91	72	73
2	Pengeluaran (Tan Metrik)				
	Malaysia	716,978	713,949	741,168	795,274
	Semenanjung Malaysia	472,229	495,029	547,962	587,963
	Sabah	61,436	62,926	64,810	69,541
	Sarawak	182,901	155,557	127,988	137,331
	W.P Labuan	411	436	408	438
3	Nilai pengeluaran (RM '000)	695,621	596,368	1,007,817	1,081,387

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

NOTA : Nilai Pengeluaran (RM '000) berdasarkan Harga Ladang, Buku Warta Barangan, FAMA

JADUAL 24

LAPORAN KEMAJUAN PROJEK TKPM, ZON UTARA 2022

Negeri	Bil.	Projek TKPM	Keluasan Bertanam (Ha)	Pengeluaran (MT)
Kedah	1	Bukit Perak, Pendang	38.00	577.94
	2	Gajah Mati, Pokok Sena	38.10	1,037.35
		JUMLAH TKPM KEDAH	76.10	1,615.29
Perak	1	Degong, Hilir Perak	3.00	62.33
	2	Gua Tempurung, Kampar	236.54	3,445.00
	3	Lekir, Manjung	234.90	4,024.20
	4	SKL Slim River, Batang Padang	378.38	5,654.08
	5	Sungkai, Batang Padang	159.90	5,334.65
	6	Titi Gantung, Perak Tengah	271.60	1,950.09
		JUMLAH TKPM PERAK	1,284.32	20,470.34
Pulau Pinang	1	Ara Kuda, SPU	225.84	2,996.83
	2	Mayfield, SPU	65.86	1,005.63
		JUMLAH TKPM PULAU PINANG	291.70	4,002.45
JUMLAH ZON UTARA	10		1,652.12	26,088.09

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL 25

LAPORAN KEMAJUAN PROJEK TKPM, ZON TENGAH 2022

Negeri	Bil.	Projek TKPM	Keluasan Bertanam (Ha)	Pengeluaran (MT)
Selangor	1	Sg. Batangsi, Hulu Langat	17.87	209.73
	2	Bukit Changgang, Kuala Langat	19.50	346.20
	3	Hulu Chuchuh, Sepang	66.90	1,080.54
	4	Hulu Yam, Hulu Selangor	1,119.67	16,510.75
	5	Kundang, Kuala Langat	59.40	1,739.70
	6	Jalan Kebun, Klang	42.40	619.05
	7	Semenyih, Hulu Langat	20.12	400.81
	8	Serdang, Sri Petaling	20.36	189.69
	9	Sg. Kelambu, Kuala Langat	20.80	301.99
	10	Sg. Blankan, Sepang	203.00	3,125.06
		JUMLAH TKPM SELANGOR	1,590.02	24,523.52
JUMLAH ZON TENGAH	10		1,590.02	24,523.52

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL 26

LAPORAN KEMAJUAN PROJEK TKPM, ZON SELATAN 2022

Negeri	Bil.	Projek TKPM	Keluasan Bertanam (Ha)	Pengeluaran (MT)
Johor	1	Pagoh, Muar	2.70	24.86
	2	IPAH, Batu Pahat	13.12	154.61
	3	Kg. Lepau, Kota Tinggi	18.50	498.25
	4	Sedili Kechil, Kota Tinggi	179.80	3,737.06
	5	Sekijang, Segamat	40.10	203.52
	6	Seri Bunian, Pontian, Johor	0.00	0.00
	7	Sg. Lebak, Kota Tinggi	64.60	313.84
	8	Ulu Tiram, Kota Tinggi	191.20	2,671.48
	9	Jabi, Segamat	15.20	32.57
		JUMLAH TKPM JOHOR	525.22	7,636.17
Melaka	1	Pulau Gadong, Melaka Tengah	2.99	48.40
	2	Selandar, Jasin	105.29	780.22
		JUMLAH TKPM MELAKA	108.28	828.62
Negeri Sembilan	1	Air Banning, Jelevu	23.80	371.41
	2	Air Kering, Jempol	15.10	98.77
	3	Bemban, Jelevu	90.80	1,411.20
	4	Gemas, Tampin	120.00	2,407.09
	5	Sendayan, Seremban	11.72	128.63
		JUMLAH TKPM NEGERI SEMBILAN	261.42	4,417.10
JUMLAH ZON SELATAN	16		894.92	12,881.88

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL 27

LAPORAN KEMAJUAN PROJEK TKPM, ZON TIMUR 2022

Negeri	Bil.	Projek TKPM	Keluasan Bertanam (Ha)	Pengeluaran (MT)
Kelantan	1	Batang Merbau, Tanah Merah	8.88	291.52
	2	Lojing, Gua Musang	34.35	1,355.68
	3	Telong, Bachok	25.90	307.81
		JUMLAH TKPM KELANTAN	69.13	1,955.01
Pahang	1	Charuk Putting, Bera	53.40	596.64
	2	Inderapura, Kuantan	61.44	413.74
	3	Janglau, Rompin	37.70	415.86
	4	Jelai, Kuala Lipis	204.39	421.20
	5	Kota Perdana, Pekan	134.30	332.54
	6	Lanchang, Temerloh	1,030.27	3,727.32
	7	Lebu, Bentong	98.00	1,723.82
	8	Muadzam Shah, Rompin	105.50	103.83
	9	Permatang Lawang, Kuantan	7.50	50.65
	10	Pulau Manis, Kuantan	42.40	386.34
	11	Rengat, Jerantut	68.60	387.95
	12	Salong, Pekan	38.63	139.70
	13	Sepayang, Rompin	58.30	787.57
	14	Serengkam, Maran	63.30	195.72
	15	Sg. Atong, Lipis	101.68	577.04
	16	Tebing Tinggi, Bera	61.00	318.64
	17	Ulu Sungai, Raub	26.25	207.74
		JUMLAH TKPM PAHANG	2,192.66	10,786.28
Terengganu	1	Besut, Besut	11.11	182.94
	2	Paloh Jenang, Kemaman, Terengganu	49.00	336.26
	3	Peradong, Kuala Terengganu	4.90	64.66
	4	Rhu Tapai, Setiu	130.71	603.14
	5	Serating, Marang	151.23	1,394.90
		JUMLAH TKPM TERENGGANU	346.95	2,581.89
JUMLAH ZON TIMUR	25		2,608.74	15,323.19

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL 28

LAPORAN KEMAJUAN PROJEK TKPM, ZON MALAYSIA TIMUR 2022

Negeri	Bil.	Projek TKPM	Keluasan Bertanam (Ha)	Pengeluaran (MT)
Sabah	1	IATC, Putatan	1.52	17.79
	2	Mesilou, Kundasang	2.76	136.44
	3	Sungai Koyah, Kinabatangan	62.39	89.07
	4	Tawau, Tawau	209.97	975.63
		JUMLAH TKPM SABAH	276.64	1,218.93
Sarawak	1	Kabuloh, Miri	157.18	1,541.63
	2	Penipah, Mukah	15.63	63.24
	3	Rampangi, Kuching	6.08	35.25
	4	Semenggok, Kuching	0.00	0.00
		JUMLAH TKPM SARAWAK	178.89	1,640.12
W.P Labuan	1	Kilan, Labuan	0.24	0.75
		JUMLAH TKPM W.P.LABUAN	0.24	0.75
JUMLAH ZON MALAYSIA TIMUR	9		455.77	2,859.80

JADUAL 29 RINGKASAN LAPORAN

MALAYSIA	Bil. Projek TKPM	Keluasan Bertanam (Ha)	Pengeluaran (MT)
JUMLAH TKPM MALAYSIA	70	7,201.57	81,676.48

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

PADI

**STATISTIK TANAMAN
(SUB-SEKTOR TANAMAN MAKANAN)**



2023

JADUAL A1

KELUASAN BERTANAM DAN PENGELUARAN PADI MENGIKUT NEGERI, 2018-2019

Negeri	2018		2019	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran padi (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran padi (mt)
Johor	2,866	9,424	2,555	7,704
Kedah	214,592	955,662	214,252	859,018
Kelantan	74,149	319,774	71,240	268,831
Melaka	3,135	9,352	3,360	9,323
Negeri Sembilan	1,896	7,504	1,936	7,670
Pahang	12,300	34,657	12,435	31,234
Perak	81,699	292,063	81,380	257,605
Perlis	51,612	240,615	51,612	209,828
Pulau Pinang	25,564	133,636	25,564	128,127
Selangor	36,868	174,432	36,602	174,088
Terengganu	17,431	74,335	18,341	71,382
Semenanjung Malaysia	522,112	2,251,454	519,277	2,024,810
Sabah	42,442	122,390	43,546	112,569
Sarawak	135,426	265,358	109,261	215,491
Malaysia	699,980	2,639,202	672,084	2,352,870

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL A2

KELUASAN BERTANAM DAN PENGELUARAN PADI MENGIKUT NEGERI, 2020 - 2022

Negeri	2020		2021		2022	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran padi (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran padi (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran padi (mt)
Johor	2,547	7,502	2,505	9,031	2,776	10,832
Kedah	214,328	914,200	214,880	906,692	213,718	834,901
Kelantan	73,717	305,675	74,972	333,868	74,017	272,633
Melaka	3,360	8,550	3,462	10,287	3,318	10,314
Negeri Sembilan	1,989	8,942	1,480	4,662	1,313	4,941
Pahang	10,572	35,524	13,639	50,866	13,757	51,185
Perak	76,201	232,437	74,949	244,397	74,594	269,790
Perlis	51,598	203,275	60,478	256,034	60,470	233,781
Pulau Pinang	24,210	121,594	24,210	136,919	24,210	122,321
Selangor	36,004	159,535	35,885	155,631	35,539	153,492
Terengganu	19,071	73,723	19,601	72,023	18,957	62,712
Semenanjung Malaysia	513,597	2,070,957	526,061	2,180,410	522,669	2,026,902
Sabah	40,446	117,846	38,732	112,284	37,343	107,469
Sarawak	90,865	167,589	83,143	148,903	77,943	147,365
Malaysia	644,908	2,356,392	647,936	2,441,597	637,955	2,281,736

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL A3

PURATA HASIL PADI MENGIKUT NEGERI, 2018-2022

Negeri	2018	2019	2020	2021	2022
	Purata hasil (kg/ha)	Purata hasil (kg/ha)	Purata hasil (kg/ha)	Purata hasil (kg/ha)	Purata hasil (kg/ha)
Johor	3,288	3,015	2,945	3,605	3,902
Kedah	4,453	4,009	4,265	4,220	3,907
Kelantan	4,313	3,774	4,147	4,453	3,683
Melaka	2,983	2,775	2,545	2,971	3,108
Negeri Sembilan	3,958	3,962	4,496	3,150	3,763
Pahang	2,818	2,512	3,360	3,729	3,721
Perak	3,575	3,165	3,050	3,261	3,617
Perlis	4,662	4,065	3,940	4,234	3,866
Pulau Pinang	5,228	5,012	5,022	5,655	5,052
Selangor	4,731	4,756	4,431	4,337	4,319
Terengganu	4,265	3,892	3,866	3,674	3,308
Semenanjung Malaysia	4,312	3,899	4,032	4,145	3,878
Sabah	2,884	2,585	2,914	2,899	2,878
Sarawak	1,959	1,972	1,844	1,791	1,891
Malaysia	3,770	3,501	3,654	3,768	3,577

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL A4

PENGELUARAN BERAS MENGIKUT NEGERI, 2018 -2022

Negeri	2018	2019	2020	2021	2022
	Pengeluaran beras (mt)	Pengeluaran beras (mt)	Pengeluaran beras (mt)	Pengeluaran beras (mt)	Pengeluaran beras (mt)
Johor	6,125	5,008	5,252	6,322	7,583
Kedah	621,180	558,362	639,940	634,684	584,431
Kelantan	207,853	174,740	213,972	233,707	190,843
Melaka	6,079	6,060	5,985	7,201	7,220
Negeri Sembilan	4,878	4,986	6,260	3,264	3,459
Pahang	22,527	20,302	24,867	35,607	35,829
Perak	189,841	167,444	162,706	171,078	188,853
Perlis	156,400	136,388	142,293	179,223	163,647
Pulau Pinang	86,864	83,282	85,116	95,843	85,624
Selangor	113,380	113,158	111,675	108,942	107,444
Terengganu	48,318	46,398	51,606	50,416	43,898
Semenanjung Malaysia	1,463,445	1,316,128	1,449,672	1,526,287	1,418,831
Sabah	77,106	70,919	74,243	70,739	67,706
Sarawak	159,215	129,294	100,553	89,342	88,419
Malaysia	1,699,766	1,516,341	1,624,468	1,686,368	1,574,956

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL A5

KELUASAN BERTANAM DAN PENGELUARAN PADI BAGI JELAPANG PADI, 2018 - 2019

Jelapang padi	2018		2019	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran padi (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran padi (mt)
MADA	201,324	1,028,867	201,338	993,206
KADA	53,710	252,149	50,348	203,011
IADA Kerian	41,898	165,790	41,898	150,162
IADA Barat Laut Selangor	36,868	174,432	36,602	174,088
IADA Pulau Pinang	25,564	133,636	25,564	128,127
IADA Seberang Perak	27,735	94,784	27,334	79,884
IADA KETARA	9,752	52,164	9,752	50,335
IADA Kemasin Semerak	6,902	28,154	7,564	28,233
IADA Pekan	6,429	17,183	6,634	17,496
IADA Rompin	5,071	14,756	5,108	12,120
IADA Kota Belud	9,672	30,096	8,803	25,597
IADA Batang Lupar	1,121	2,794	1,121	3,087
Jumlah	426,046	1,994,805	422,066	1,865,346

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL A6

KELUASAN BERTANAM DAN PENGELUARAN PADI BAGI JELAPANG PADI, 2020 - 2022

Jelapang padi	2020		2021		2022	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran padi (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran padi (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran padi (mt)
MADA	201,306	972,915	201,347	843,947	201,279	853,360
KADA	52,164	241,036	52,589	256,321	51,939	212,740
IADA Kerian	38,578	124,333	36,994	141,687	36,994	124,762
IADA Barat Laut Selangor	36,004	159,535	35,885	155,631	35,539	153,492
IADA Pulau Pinang	24,210	121,594	24,210	136,919	24,210	122,321
IADA Seberang Perak	26,296	72,958	26,296	68,724	26,296	103,027
IADA KETARA	9,752	52,729	9,752	50,886	9,752	43,011
IADA Kemasin Semerak	8,129	29,800	8,401	30,716	8,859	32,538
IADA Pekan	4,764	12,897	7,446	23,959	7,051	21,791
IADA Rompin	5,158	21,438	5,272	24,306	5,645	25,011
IADA Kota Belud	8,860	25,822	7,092	25,105	8,108	28,834
IADA Batang Lepar	1,121	2,913	1,131	3,220	1,176	3,620
Jumlah	416,342	1,837,970	416,415	1,761,421	416,848	1,724,507

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL A7

PURATA HASIL PADI BAGI JELAPANG PADI, 2018 - 2022

Jelapang padi	2018	2019	2020	2021	2022
	Purata hasil (kg/ha)	Purata hasil (kg/ha)	Purata hasil (kg/ha)	Purata hasil (kg/ha)	Purata hasil (kg/ha)
MADA	5,111	4,933	4,833	4,192	4,240
KADA	4,695	4,032	4,621	4,874	4,096
IADA Kerian	3,957	3,584	3,223	3,830	3,372
IADA Barat Laut Selangor	4,731	4,756	4,431	4,337	4,319
IADA Pulau Pinang	5,228	5,012	5,022	5,655	5,052
IADA Seberang Perak	3,417	2,923	2,774	2,613	3,918
IADA KETARA	5,349	5,162	5,407	5,218	4,410
IADA Kemasin Semerak	4,079	3,733	3,666	3,656	3,673
IADA Pekan	2,673	2,637	2,707	3,218	3,090
IADA Rompin	2,910	2,373	4,156	4,610	4,431
IADA Kota Belud	3,112	2,908	2,914	3,540	3,556
IADA Batang Lupar	2,492	2,754	2,599	2,847	3,078
Jumlah	4,682	4,420	4,415	4,230	4,137

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL A8

PENGELUARAN BERAS BAGI JELAPANG PADI, 2018 - 2022

Jelapang padi	2018	2019	2020	2021	2022
	Pengeluaran beras (mt)	Pengeluaran beras (mt)	Pengeluaran beras (mt)	Pengeluaran beras (mt)	Pengeluaran beras (mt)
MADA	668,763	645,584	681,041	590,763	597,352
KADA	163,897	131,958	168,725	179,425	148,918
IADA Kerian	107,764	97,605	87,033	99,181	87,334
IADA Barat Laut Selangor	113,380	113,158	111,675	108,942	107,444
IADA Pulau Pinang	86,864	83,282	85,116	95,843	85,624
IADA Seberang Perak	61,610	51,925	51,070	48,107	72,119
IADA KETARA	33,907	32,718	36,911	35,621	30,108
IADA Kemasin Semerak	18,300	18,351	20,860	21,502	22,777
IADA Pekan	11,169	11,372	9,028	16,772	15,254
IADA Rompin	9,591	7,878	15,007	17,014	17,508
IADA Kota Belud	18,961	16,126	16,268	15,816	18,166
IADA Batang Lupar	1,676	1,852	1,748	1,932	2,172
Jumlah	1,295,882	1,211,809	1,284,482	1,230,918	1,204,776

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL A9

KELUASAN BERTANAM DAN PENGELUARAN PADI BAGI LUAR JELAPANG MENGIKUT NEGERI, 2018-2019

Negeri	2018		2019	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran padi (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran padi (mt)
Johor	2,866	9,424	2,555	7,704
Kedah	53,414	171,715	53,060	159,796
Kelantan	13,537	43,156	13,328	41,104
Melaka	3,135	9,352	3,360	9,323
N. Sembilan	1,896	7,504	1,936	7,670
Pahang	800	2,142	693	1,516
Perak	12,066	43,327	12,148	36,430
Perlis	11,466	45,457	11,466	38,664
P. Pinang	-	-	-	-
Selangor	-	-	-	-
Terengganu	7,679	23,612	8,589	20,782
Semenanjung Malaysia	106,859	355,689	107,135	322,989
Sabah	32,770	92,295	34,743	86,972
Sarawak	134,305	262,564	108,140	212,404
Malaysia	273,934	710,548	250,018	622,365

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL A10

KELUASAN BERTANAM DAN PENGELUARAN PADI BAGI LUAR JELAPANG MENGIKUT NEGERI, 2020-2022

Negeri	2020		2021		2022	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran padi (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran padi (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran padi (mt)
Johor	2,547	7,502	2,505	9,031	2,776	10,832
Kedah	53,158	164,302	53,679	213,917	52,577	158,449
Kelantan	13,424	40,823	13,982	48,800	13,219	34,295
Melaka	3,360	8,550	3,462	10,287	3,318	10,314
Negeri Sembilan	1,989	8,942	1,480	4,662	1,313	4,941
Pahang	650	1,752	921	3,037	1,061	3,635
Perak	11,327	34,541	11,659	40,390	11,304	43,721
Perlis	11,462	35,448	20,332	78,787	20,332	68,468
Pulau Pinang	-	-	-	-	-	-
Selangor	-	-	-	-	-	-
Terengganu	9,319	22,824	9,849	23,934	9,205	20,693
Semenanjung Malaysia	107,236	324,684	117,869	432,845	115,105	355,348
Sabah	31,586	92,024	31,640	87,310	29,235	78,990
Sarawak	89,744	164,676	82,012	145,743	76,767	143,745
Malaysia	228,566	581,384	231,521	665,898	221,107	578,083

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL A11

PURATA HASIL PADI BAGI LUAR JELAPANG MENGIKUT NEGERI, 2018 - 2022

Negeri	2018	2019	2020	2021	2022
	Purata hasil (kg/ha)	Purata hasil (kg/ha)	Purata hasil (kg/ha)	Purata hasil (kg/ha)	Purata hasil (kg/ha)
Johor	3,288	3,015	2,945	3,605	3,902
Kedah	3,215	3,012	3,091	3,985	3,014
Kelantan	3,188	3,084	3,041	3,490	2,594
Melaka	2,983	2,775	2,545	2,971	3,108
Negeri Sembilan	3,958	3,962	4,496	3,150	3,763
Pahang	2,678	2,188	2,695	3,298	3,426
Perak	3,591	2,999	3,049	3,464	3,868
Perlis	3,965	3,372	3,093	3,875	3,367
Pulau Pinang	-	-	-	-	-
Selangor	-	-	-	-	-
Terengganu	3,075	2,420	2,449	2,430	2,248
Semenanjung Malaysia	3,329	3,015	3,028	3,672	3,087
Sabah	2,816	2,503	2,913	2,759	2,702
Sarawak	1,955	1,964	1,835	1,777	1,872
Malaysia	2,594	2,489	2,544	2,876	2,614

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL A12

PENGELUARAN BERAS BAGI LUAR JELAPANG MENGIKUT NEGERI, 2018 - 2022

Negeri	2018	2019	2020	2021	2022
	Pengeluaran beras (mt)	Pengeluaran beras (mt)	Pengeluaran beras (mt)	Pengeluaran beras (mt)	Pengeluaran beras (mt)
Johor	6,125	5,008	5,252	6,322	7,583
Kedah	111,615	103,868	115,012	149,742	110,914
Kelantan	28,052	26,717	28,576	34,160	24,007
Melaka	6,079	6,060	5,985	7,201	7,220
Negeri Sembilan	4,878	4,986	6,260	3,264	3,459
Pahang	1,393	985	1,226	2,126	2,544
Perak	28,162	23,680	24,179	28,273	30,605
Perlis	29,547	25,131	24,813	55,151	47,928
Pulau Pinang	-	-	-	-	-
Selangor	-	-	-	-	-
Terengganu	15,348	13,508	15,977	16,754	14,486
Semenanjung Malaysia	231,199	209,943	227,280	302,993	248,746
Sabah	58,146	54,792	57,975	55,005	49,764
Sarawak	157,539	127,442	98,805	87,446	86,247
Malaysia	446,884	392,177	384,060	445,444	384,757

Sumber: Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL A13

KELUASAN PASEL PADI BAGI SEMENANJUNG MALAYSIA, 2018 - 2022

Negeri	2018	2019	2020	2021	2022
	Keluasan pasel (ha)	Keluasan pasel (ha)	Keluasan pasel (ha)	Keluasan pasel (ha)	Keluasan pasel (ha)
Johor	1,962	1,959	1,959	1,631	1,631
Kedah	109,940	109,940	109,940	109,817	109,817
Kelantan	46,468	45,048	45,005	45,005	41,479
Melaka	1,837	1,837	1,837	1,837	1,837
Negeri Sembilan	2,096	2,096	2,065	2,065	2,065
Pahang	9,328	9,336	9,336	10,165	10,173
Perak	43,079	43,079	43,190	40,531	40,531
Perlis	25,806	25,806	25,806	30,239	30,239
Pulau Pinang	12,782	12,782	12,105	12,105	12,105
Selangor	19,057	18,590	18,784	18,784	18,786
Terengganu	11,692	11,728	11,596	11,551	11,545
Semenanjung Malaysia	284,047	282,201	281,623	283,730	280,208

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL A14

KELUASAN PASEL PADI BAGI JELAPANG PADI, 2018 - 2022

Jelapang padi	2018	2019	2020	2021	2022
	Keluasan pasel (ha)	Keluasan pasel (ha)	Keluasan pasel (ha)	Keluasan pasel (ha)	Keluasan pasel (ha)
MADA	100,685	100,685	100,685	100,685	100,685
KADA	28,072	26,833	26,833	26,833	26,833
IADA Kerian	21,108	21,108	21,219	18,497	18,497
IADA Barat Laut Selangor	19,057	18,590	18,784	18,784	18,786
IADA Pulau Pinang	12,782	12,782	12,105	12,105	12,105
IADA Seberang Perak	14,140	14,140	14,140	14,140	14,140
IADA KETARA	4,876	4,876	4,876	4,876	4,876
IADA Kemasin Semerak	5,086	5,051	5,051	5,051	5,093
IADA Pekan	5,555	5,555	5,555	6,199	6,199
IADA Rompin	2,920	2,920	2,920	2,920	2,920
IADA Kota Belud	-	-	-	-	-
IADA Batang Lepar	-	-	-	-	-
Jumlah	214,281	212,540	212,168	210,090	210,134

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL A15

KELUASAN TUAIAN PADI BAGI SEMENANJUNG MALAYSIA, 2018 - 2022

Negeri	2018	2019	2020	2021	2022
	Keluasan tuaian (ha)	Keluasan tuaian (ha)	Keluasan tuaian (ha)	Keluasan tuaian (ha)	Keluasan tuaian (ha)
Johor	2,866	2,555	2,547	2,505	2,776
Kedah	214,559	214,236	214,087	214,537	213,718
Kelantan	74,149	70,102	73,713	74,972	74,017
Melaka	3,135	3,360	3,360	3,462	3,318
N. Sembilan	1,896	1,931	1,989	1,480	1,313
Pahang	12,219	12,391	10,400	11,412	11,239
Perak	81,693	81,380	76,201	74,907	74,575
Perlis	51,612	51,612	51,598	60,478	60,470
P. Pinang	25,564	25,564	24,210	24,210	24,210
Selangor	36,868	36,602	36,004	35,885	35,539
Terengganu	17,431	18,312	19,051	19,601	18,957
Semenanjung Malaysia	521,992	518,045	513,160	523,449	520,132

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL A16

KELUASAN TUAIAN PADI TAHUNAN BAGI JELAPANG PADI, 2018 - 2022

Jelapang padi	2018	2019	2020	2021	2022
	Keluasan tuaian (ha)	Keluasan tuaian (ha)	Keluasan tuaian (ha)	Keluasan tuaian (ha)	Keluasan tuaian (ha)
MADA	201,291	201,326	201,065	201,004	201,279
KADA	53,710	49,405	52,164	52,589	51,939
IADA Kerian	41,898	41,898	38,578	36,994	36,994
IADA Barat Laut Selangor	36,868	36,602	36,004	35,885	35,539
IADA Pulau Pinang	25,564	25,564	24,210	24,210	24,210
IADA Seberang Perak	27,735	27,334	26,296	26,296	26,296
IADA KETARA	9,752	9,752	9,752	9,752	9,752
IADA Kemasin Semerak	6,902	7,544	8,125	8,401	8,859
IADA Pekan	6,369	6,590	4,594	5,411	4,633
IADA Rompin	5,050	5,108	5,156	5,222	5,606
IADA Kota Belud	9,672	8,803	8,860	7,092	8,108
IADA Batang Lupar	1,121	1,121	1,121	1,131	1,176
Jumlah	425,932	421,047	415,925	405,764	414,391

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

MUKA SURAT INI SENGAJA DIBIAR KOSONG

BUAH- BUAHAN

STATISTIK TANAMAN
(SUB-SEKTOR TANAMAN MAKANAN)



2023

JADUAL B1

KELUASAN BERTANAM DAN PENGELUARAN BUAH-BUAHAN MENGIKUT NEGERI, 2019-2020

Negeri	2019		2020	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran(mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran(mt)
Johor	41,504	543,387	44,779	557,843
Kedah	11,242	71,440	11,175	61,839
Kelantan	19,573	139,396	20,712	141,462
Melaka	3,025	15,435	4,540	24,708
N. Sembilan	5,553	64,512	5,385	66,525
Pahang	22,761	200,045	24,837	201,495
Perak	11,442	116,374	10,311	97,985
Perlis	2,895	10,581	1,957	8,631
P. Pinang	2,543	24,072	2,620	23,743
Selangor	2,038	29,414	2,096	33,288
Terengganu	7,580	57,369	7,400	34,880
Sem. Malaysia	130,157	1,272,026	135,811	1,252,399
Sabah	18,484	127,771	19,113	123,397
Sarawak	35,770	160,714	36,869	174,314
W.P. Labuan	139	395	74	373
Malaysia	184,549	1,560,906	191,866	1,550,482

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL B2

KELUASAN BERTANAM DAN PENGELUARAN BUAH-BUAHAN MENGIKUT NEGERI, 2021-2023

Negeri	2021		2022		2023e	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran(mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran(mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran(mt)
Johor	50,232	631,711	50,217	772,317	60,341	796,215
Kedah	9,734	73,093	9,762	96,010	12,743	98,980
Kelantan	19,760	145,161	21,327	134,277	19,530	138,432
Melaka	2,862	19,134	5,632	28,519	5,182	29,401
N. Sembilan	5,572	68,549	6,108	68,199	7,604	70,309
Pahang	25,679	244,209	27,331	271,798	31,455	280,208
Perak	11,439	121,458	11,589	101,488	11,794	104,629
Perlis	1,486	6,575	2,266	7,744	3,260	7,984
P. Pinang	2,525	22,688	2,537	23,911	3,430	24,651
Selangor	5,288	35,605	1,972	41,376	2,330	42,656
Terengganu	7,653	49,650	7,184	27,279	5,014	28,123
Sem. Malaysia	142,230	1,417,834	145,924	1,572,918	162,683	1,621,589
Sabah	20,301	123,132	20,922	106,700	14,489	110,002
Sarawak	36,814	145,573	36,398	147,922	26,118	152,499
W.P. Labuan	75	336	188	452	157	466
Malaysia	199,420	1,686,876	203,431	1,827,992	203,446	1,884,556

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL B3

KELUASAN BERTANAM DAN PENGELUARAN BUAH-BUAHAN MENGIKUT NEGERI, 2019-2020

Jenis buah	2019		2020	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran(mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran(mt)
Belimbing	592	8,054	618	9,296
Betik	2,529	53,681	2,623	61,776
Cempedak	6,559	27,893	6,410	24,469
Ciku	213	1,828	191	1,297
Dokong	4,937	22,913	4,952	18,743
Duku/Duku Langsung	5,537	24,446	5,473	15,972
Durian	70,286	377,251	76,895	391,326
Jambu batu	1,895	35,962	1,892	37,881
Langsat	4,580	18,933	4,590	17,470
Limau besar	1,055	15,133	1,082	16,040

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL B4

KELUASAN DAN PENGELUARAN TANAMAN BUAH-BUAHAN UTAMA, 2021-2023

Jenis buah	2021		2022		2023e	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran(mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran(mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran(mt)
Belimbing	564	7,894	425	6,616	428	6,773
Betik	2,822	60,980	2,499	54,753	2,536	55,958
Cempedak	6,550	25,486	5,794	20,003	5,765	20,304
Ciku	181	1,287	252	1,047	249	1,066
Dokong	4,436	19,327	3,969	13,389	3,890	13,630
Duku/Duku Langsung	5,114	19,265	4,676	13,993	4,631	14,161
Durian	85,280	448,272	87,278	455,458	87,365	471,672
Jambu batu	1,745	36,900	1,944	33,292	1,948	34,358
Langsat	4,540	15,207	4,369	10,905	4,373	11,068
Limau besar	1,047	15,838	1,033	13,221	1,022	13,419

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL B5

KELUASAN BERTANAM DAN PENGELUARAN BUAH-BUAHAN UTAMA, 2019-2020

Jenis buah	2019		2020	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran(mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran(mt)
Limau manis	2,150	11,006	2,051	10,511
Mangga	5,731	16,509	4,744	12,834
Manggis	3,602	28,764	3,513	23,297
Mata naga	723	6,879	671	8,563
Nanas	13,274	314,627	14,071	323,420
Nangka	4,657	31,281	4,675	35,624
Pisang	26,079	325,447	26,210	313,811
Pulasan	315	966	358	885
Rambutan	14,821	55,891	15,314	49,958
Salak	691	3,443	691	3,075
Tembikai	8,921	144,147	9,247	134,225
Jumlah Buah-Buahan Utama	179,150	1,525,051	186,269	1,510,474

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL B6

KELUASAN BERTANAM DAN PENGELUARAN BUAH-BUAHAN UTAMA, 2021-2023

Jenis buah	2021		2022		2023e	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran(mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran(mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran(mt)
Limau manis	1,974	9,738	2,942	14,879	2,913	15,102
Mangga	4,324	12,208	4,708	9,219	4,717	9,346
Manggis	3,444	26,831	3,152	23,508	3,161	24,301
Mata naga	800	11,201	954	27,719	954	27,858
Nanas	16,204	375,423	17,803	537,231	17,805	553,348
Nangka	5,074	41,047	4,851	40,220	4,866	41,225
Pisang	26,443	330,253	27,577	330,601	27,580	342,833
Pulasan	426	1,157	424	979	424	984
Rambutan	14,705	55,628	14,343	52,097	14,345	53,816
Salak	539	2,603	532	1,991	532	2,001
Tembikai	7,568	127,895	8,489	135,682	8,523	139,753
Jumlah Buah-Buahan Utama	193,780	1,644,379	198,011	1,796,804	85,819	1,210,567

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL B7

NEGERI DAN DAERAH UTAMA BAGI PENGELUARAN BUAH-BUAHAN, 2022

Negeri	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran(mt)	Daerah Utama	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran(mt)
Johor	50,217	772,317	Kluang	8,454	297,537
Pahang	27,331	271,798	Raub	13,762	132,913
Sarawak	36,398	147,922	Kuching	2,845	16,563
Kelantan	21,327	134,277	Bachok	1,590	26,289
Sabah	20,922	106,700	Tenom	1,393	18,301

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL B8

NEGERI UTAMA BAGI PENGELUARAN BUAH-BUAHAN TERPILIH, 2022

Jenis Buah	Negeri	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran(mt)
Belimbing	Negeri Sembilan	101	2,313
	Johor	67	1,565
	Sarawak	97	766
Betik	Johor	1,295	33,647
	Pahang	267	5,791
	Sabah	258	4,285
Cempedak	Sarawak	2,590	6,634
	Kedah	769	3,457
	Johor	436	2,597
Dokong	Kelantan	2,764	8,929
	Johor	324	1,900
	Kedah	319	986
Duku/Duku Langsung	Johor	2,233	10,305
	Kelantan	1,039	3,030
	Terengganu	1,192	316

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL B9

NEGERI UTAMA BAGI PENGELUARAN BUAH-BUAHAN TERPILIH,2022

Jenis Buah	Negeri	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran(mt)
Durian	Johor	19,979	138,946
	Pahang	15,894	122,291
	Kelantan	10,556	35,464
Jambu batu	Johor	583	15,125
	Perak	584	11,368
	Sabah	194	1,758
Langsat	Sarawak	2,623	8,456
	Sabah	1,278	1,768
	Johor	285	402
Limau besar	Sabah	501	7,156
	Perak	182	3,263
	Johor	77	1,363
Limau manis	Sarawak	2,552	11,947
	Kelantan	158	881
	Johor	47	878
Mangga	Sabah	1,364	2,151
	Perak	265	1,751
	Sarawak	947	1,642

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL B10

NEGERI UTAMA BAGI PENGELUARAN BUAH-BUAHAN TERPILIH, 2022

Jenis Buah	Negeri	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran(mt)
Manggis	Kedah	501	5,865
	Johor	769	5,591
	Kelantan	368	3,945
Mata naga	Selangor	167	17,947
	Johor	412	5,541
	Negeri Sembilan	139	2,525
Nanas	Johor	11,399	402,555
	Pahang	1,362	38,697
	Sarawak	2,289	34,173
Nangka	Negeri Sembilan	633	10,616
	Pahang	1,804	8,597
	Johor	546	7,680
Tembikai	Kelantan	2,187	39,465
	Pahang	2,129	31,095
	Johor	793	13,491

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL B11

NEGERI UTAMA BAGI PENGELUARAN BUAH-BUAHAN TERPILIH, 2022

Jenis Buah	Negeri	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran(mt)
Pisang	Johor	8,366	116,342
	Pahang	3,540	52,332
	Sabah	4,202	47,247
Pulasan	Johor	368	788
	Perak	26	93
	Selangor	9	63
Rambutan	Sarawak	5,223	10,165
	Kedah	1,695	9,655
	Johor	1,650	8,125
Salak	Kelantan	235	1,199
	Sabah	118	457
	Terengganu	66	181
Ciku	Johor	43	367
	Perak	15	174
	Kedah	12	119

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL B12

NEGERI DAN DAERAH UTAMA BAGI PENGELUARAN BUAH-BUAHAN TERPILIH, 2022

Jenis Buah	Negeri	Daerah utama	Pengeluaran (Mt)
Belimbing	Negeri Sembilan	Seremban	1,749
	Johor	Batu Pahat	920
	Sarawak	Sarikei	188
Betik	Johor	Batu Pahat	21,511
	Pahang	Raub	2,761
	Sabah	Tenom	2,638
Cempedak	Sarawak	Kuching	810
	Kedah	Padang Terap	1,236
	Johor	Segamat	850
Dokong	Kelantan	Jeli	3,190
	Johor	Segamat	951
	Kedah	Padang Terap	328
Duku/Duku Langsung	Johor	Muar	4,013
	Kelantan	Jeli	1,384
	Terengganu	Hulu Terengganu	1,873

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL B13

NEGERI DAN DAERAH UTAMA BAGI PENGELUARAN BUAH-BUAHAN TERPILIH, 2022

Jenis Buah	Negeri	Daerah utama	Pengeluaran (Mt)
Durian	Johor	Tangkak	53,070
	Pahang	Raub	101,138
	Kelantan	Jeli	8,103
Jambu batu	Johor	Tangkak	6,980
	Perak	Batang Padang	4,229
	Sabah	Tenom	624
Langsat	Sarawak	Kuching	1,427
	Sabah	Tuaran	1,163
	Johor	Segamat	211
Limau besar	Sabah	Tenom	6,949
	Perak	Kinta	2,312
	Johor	Segamat	1,251
Limau manis	Sarawak	Meradong	2,137
	Kelantan	Jeli	562
	Johor	Kota Tinggi	675
Mangga	Sabah	Kota Belud	648
	Perak	Batang Padang	761
	Sarawak	Kuching	424

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL B14

NEGERI DAN DAERAH UTAMA BAGI PENGELUARAN BUAH-BUAHAN TERPILIH, 2022

Jenis Buah	Negeri	Daerah utama	Pengeluaran (Mt)
Manggis	Kedah	Yan	2,010
	Johor	Segamat	2,206
	Kelantan	Pasir Mas	1,136
Mata naga	Selangor	Sepang	17,701
	Johor	Batu Pahat	2,747
	Negeri Sembilan	Port Dickson	845
Nanas	Johor	Kluang	280,040
	Pahang	Rompin	35,951
	Sarawak	Samarahan	9,388
Nangka	Negeri Sembilan	Seremban	3,364
	Pahang	Temerloh	3,632
	Johor	Batu Pahat	3,034
Tembikai	Kelantan	Bachok	17,867
	Pahang	Rompin	16,953
	Johor	Kota Tinggi	9,013

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL B15

NEGERI DAN DAERAH UTAMA BAGI PENGELUARAN BUAH-BUAHAN TERPILIH, 2022

Jenis Buah	Negeri	Daerah utama	Pengeluaran (Mt)
Pisang	Johor	Batu Pahat	27,632
	Pahang	Raub	25,976
	Sabah	Kota Belud	9,626
Pulasan	Johor	Muar	286
	Perak	Larut Matang Selama	63
	Selangor	Gombak	60
Rambutan	Sarawak	Kuching	1,066
	Kedah	Kuala Muda	2,210
	Johor	Kota Tinggi	2,046
Salak	Kelantan	Jeli	470
	Sabah	Sandakan	230
	Terengganu	Dungun	80
Ciku	Johor	Segamat	172
	Perak	Hilir Perak	111
	Kedah	Kuantan	65

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

SAYUR- SAYURAN

STATISTIK TANAMAN
(SUB-SEKTOR TANAMAN MAKANAN)



2023

JADUAL C1

KELUASAN BERTANAM DAN PENGELUARAN SAYUR-SAYURAN MENGIKUT NEGERI, 2019-2020

Negeri	2019		2020	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)
Johor	15,359	203,996	14,844	208,260
Kedah	1,631	16,823	1,555	12,791
Kelantan	4,640	132,188	4,512	128,327
Melaka	1,059	15,062	941	13,222
N. Sembilan	1,751	24,419	1,757	23,393
Pahang	15,181	335,935	15,967	361,971
Perak	6,628	116,984	7,192	120,424
Perlis	320	2,350	266	2,023
P. Pinang	935	10,986	813	10,324
Selangor	2,683	38,796	2,338	31,660
Terengganu	1,140	15,264	981	11,874
Sem. Malaysia	51,329	912,804	51,165	924,270
Sabah	4,542	46,227	4,364	43,272
Sarawak	6,098	61,349	6,058	62,163
W.P. Labuan	57	334	27	359
Malaysia	62,026	1,020,714	61,614	1,030,064

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL C2

NEGERI DAN DAERAH UTAMA BAGI PENGELUARAN BUAH-BUAHAN TERPILIH, 2022

Negeri	2021		2022		2023 ^e	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)
Johor	17,187	242,214	17,188	245,330	17,606	264,071
Kedah	1,318	12,910	1,051	15,812	1,077	17,020
Kelantan	4,641	132,053	4,892	137,913	5,011	148,448
Melaka	769	10,940	748	12,181	767	13,112
N. Sembilan	1,720	21,367	1,791	21,022	1,835	22,628
Pahang	18,159	381,530	21,391	455,641	21,910	490,447
Perak	7,190	125,308	6,702	116,765	6,865	125,685
Perlis	404	1,839	543	2,310	556	2,487
P. Pinang	997	12,154	687	8,654	704	9,315
Selangor	2,521	34,051	2,365	32,897	2,423	35,410
Terengganu	1,185	15,112	1,069	15,053	1,095	16,202
Sem. Malaysia	56,090	989,480	58,430	1,063,579	59,848	1,144,824
Sabah	4,161	41,449	4,353	46,682	4,459	50,248
Sarawak	5,595	56,648	5,255	53,191	5,383	57,254
W.P. Labuan	65	462	73	341	75	367
Malaysia	65,911	1,088,039	68,112	1,163,793	69,765	1,252,692

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL C3

KELUASAN BERTANAM DAN PENGELUARAN SAYUR-SAYURAN UTAMA MENGIKUT JENIS, 2019-2020

Jenis sayur	2019		2020	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)
Bayam	6,321	77,761	6,110	74,251
Bendi	3,970	58,204	3,804	57,861
Cili	3,020	27,631	3,162	28,264
Cili Padi	672	1,937	626	1,927
Cekur manis	499	6,728	481	6,954
Daun bawang	466	6,557	492	7,236
Daun Saderi	170	2,112	203	2,542
Kacang buncis	808	8,838	941	10,451
Kacang panjang	4,399	62,342	4,212	52,638
Kailan	1,096	12,729	1,218	14,927
Kangkung	4,986	51,937	4,431	44,706
Kobis bulat	3,422	79,472	3,424	80,641
Kacang Botol	429	4,668	379	3,774
Kundur	133	1,410	141	1,099

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL C4

KELUASAN BERTANAM DAN PENGELUARAN SAYUR-SAYURAN UTAMA MENGIKUT JENIS, 2021-2023

Jenis sayur	2021		2022		2023*	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)
Bayam	6,537	80,404	6,587	79,752	6,765	87,360
Bendi	4,068	63,062	4,110	63,074	4,131	68,455
Cili	3,257	28,740	3,299	31,256	3,464	33,131
Cili Padi	807	2,678	720	2,361	808	2,216
Cekur manis	497	6,396	461	6,259	461	6,572
Daun bawang	442	6,661	463	7,435	463	7,807
Daun Saderi	282	3,444	313	4,021	313	4,222
Kacang buncis	962	10,450	1,130	12,237	1,164	13,155
Kacang panjang	4,853	60,158	4,342	60,137	4,472	64,948
Kailan	1,153	14,613	1,259	15,717	1,297	16,895
Kangkung	4,189	42,822	4,585	45,219	4,631	48,611
Kobis bulat	3,932	91,389	4,483	120,161	4,618	129,019
Kacang Botol	460	5,145	470	4,813	470	5,054
Kundur	256	1,786	138	1,849	138	1,942

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL C5

KELUASAN BERTANAM DAN PENGELUARAN SAYUR-SAYURAN UTAMA MENGIKUT JENIS, 2019-2020

Jenis sayur	2019		2020	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)
Kucaï	194	2,512	217	2,532
Kobis Cina	313	6,187	336	6,792
Labu Air	345	4,500	423	5,328
Labu manis	2,231	25,820	1,823	25,691
Lobak merah	92	1,204	110	1,484
Lobak putih	187	3,386	220	4,063
Peria	1,405	16,825	1,570	20,167
Petola	1,177	16,467	1,175	16,386
Salad	2,971	48,738	3,368	54,584
Sawi	11,237	145,427	10,933	143,286
Terung	2,469	39,103	2,386	39,786
Timun	5,314	103,363	5,584	101,482
Tomato	2,048	176,544	2,165	192,129
Jumlah Sayur-Sayuran Utama	60,375	992,401	59,934	1,000,982

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

- NOTA : 1. Maklumat bagi Petola merujuk kepada jumlah (Petola Ular + Petola Segi)
2. Maklumat bagi Peria merujuk kepada jumlah (Peria + Peria katak)

JADUAL C6

KELUASAN BERTANAM DAN PENGELUARAN SAYUR-SAYURAN UTAMA MENGIKUT JENIS, 2021-2023

Jenis sayur	2021		2022		2023 ^e	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)
Kuca	244	3,072	207	2,724	207	2,860
Kobis china	409	8,768	404	10,001	404	10,501
Labu air	412	5,326	360	4,741	360	4,978
Labu manis	1,908	21,759	1,657	20,369	1,707	21,897
Lobak merah	103	1,368	45	556	45	584
Lobak putih	260	4,552	439	7,745	439	8,132
Peria	1,530	19,800	1,519	20,275	1,565	21,795
Petola	1,465	19,764	1,427	20,527	1,441	22,067
Salad	4,728	75,546	6,357	102,015	6,547	109,666
Sawi	11,424	153,271	11,188	144,236	11,412	155,790
Terung	2,609	42,732	2,738	46,129	2,790	49,635
Timun	5,101	96,353	5,303	102,369	5,462	110,896
Tomato	2,126	186,663	2,113	194,305	2,198	209,267
Jumlah Sayur-Sayuran Utama	64,013	1,056,723	66,119	1,130,285	67,773	1,217,456

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

- NOTA: 1. Maklumat bagi Petola merujuk kepada jumlah (Petola Ular + Petola Segi)
 2. Maklumat bagi Peria merujuk kepada jumlah (Peria + Peria katak)

JADUAL C7

NEGERI DAN DAERAH UTAMA BAGI PENGELUARAN SAYUR-SAYURAN, 2022

Negeri	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Daerah utama	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)
Pahang	21,391	455,641	Cameron Highlands	15,953	394,103
Johor	17,188	245,330	Johor Bahru	4,064	61,010
Kelantan	4,892	137,913	Kecil Lojing	925	77,895
Perak	6,702	116,765	Kinta	3,881	69,372
Sarawak	5,255	53,191	Sarikei	703	7,711

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL C8

NEGERI UTAMA BAGI PENGELUARAN SAYUR-SAYURAN TERPILIH, 2022

Jenis Sayur	Negeri	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)
Bayam	Johor	3,041	39,382
	Pahang	1,256	12,987
	Perak	733	9,827
Bendi	Johor	1,498	21,278
	Perak	982	19,431
	Sarawak	373	3,991
Cili	Kelantan	785	8,550
	Johor	693	6,633
	Pahang	327	3,641
Kacang buncis	Pahang	793	8,527
	Kelantan	111	1,714
	Sarawak	126	1,039

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL C9

NEGERI UTAMA BAGI PENGELUARAN SAYUR-SAYURAN TERPILIH, 2022

Jenis Sayur	Negeri	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)
Kacang panjang	Johor	1,895	26,707
	Perak	685	11,800
	Sarawak	512	5,099
Kailan	Johor	541	7,250
	Pahang	263	2,852
	Perak	176	2,424
Kangkung	Johor	1,780	18,576
	Perak	519	5,712
	Pahang	655	5,595
Kobis bulat	Pahang	3,802	110,379
	Sabah	657	9,105
	Kelantan	15	536

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL C10

NEGERI UTAMA BAGI PENGELUARAN SAYUR-SAYURAN TERPILIH, 2022

Jenis Sayur	Negeri	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)
Labu manis	Kelantan	639	11,110
	Pahang	342	1,874
	Johor	75	1,578
Peria	Johor	730	11,501
	Sarawak	248	2,163
	Perak	140	1,952
Petola	Johor	523	9,046
	Kelantan	248	3,993
	Sarawak	208	1,920
Salad	Pahang	5,664	89,560
	Perak	333	6,983
	Johor	155	2,753

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

- NOTA : 1. Maklumat bagi Petola merujuk kepada jumlah (Petola Ular + Petola Segi)
2. Maklumat bagi Peria merujuk kepada jumlah (Peria + Peria katak)

JADUAL C11

NEGERI UTAMA BAGI PENGELUARAN SAYUR-SAYURAN TERPILIH, 2022

Jenis Sayur	Negeri	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)
Sawi	Johor	3,649	55,564
	Pahang	2,639	27,039
	Perak	1,038	16,210
Terung	Johor	691	11,950
	Pahang	441	9,659
	Kelantan	437	7,421
Timun	Johor	1,232	25,581
	Perak	895	18,829
	Kelantan	808	16,511
Tomato	Pahang	1,206	118,411
	Kelantan	597	70,706
	Perak	150	3,358

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL C12

NEGERI DAN DAERAH UTAMA BAGI PENGELUARAN SAYUR-SAYURAN TERPILIH, 2022

Jenis Sayur	Negeri	Daerah utama	Pengeluaran (Mt)
Bayam	Johor	Johor Bahru	15,975
	Pahang	Bentong	6,580
	Perak	Kinta	7,726
Bendi	Johor	Kota Tinggi	6,663
	Perak	Kampar	12,839
	Sarawak	Asajaya	1,780
Cili	Kelantan	Pasir Putih	2,323
	Johor	Batu Pahat	1,788
	Pahang	Temerloh	1,211
Kacang buncis	Pahang	Cameron	5,471
	Kelantan	Kecil Lojing	1,714
	Sarawak	Sarikei	434

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL C13

NEGERI DAN DAERAH UTAMA BAGI PENGELUARAN SAYUR-SAYURAN TERPILIH, 2022

Jenis Sayur	Negeri	Daerah utama	Pengeluaran (Mt)
Kacang panjang	Johor	Kota Tinggi	6,072
	Perak	Kampar	7,125
	Sarawak	Sarikei	1,339
Kailan	Johor	Johor Bahru	4,199
	Pahang	Cameron	2,372
	Perak	Kinta	2,402
Kangkung	Johor	Johor Bahru	9,137
	Perak	Kinta	4,587
	Pahang	Bentong	4,526
Kobis bulat	Pahang	Cameron	110,332
	Sabah	Ranau	9,075
	Kelantan	Kecil Lojing	536

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL C14

NEGERI DAN DAERAH UTAMA BAGI PENGELUARAN SAYUR-SAYURAN TERPILIH, 2022

Jenis Sayur	Negeri	Daerah utama	Pengeluaran (Mt)
Labu manis	Kelantan	Bachok	8,957
	Pahang	Rompin	929
	Johor	Kota Tinggi	1,093
Peria	Johor	Kota Tinggi	6,725
	Sarawak	Serian	1,703
	Perak	Kinta	586
Petola	Johor	Kota Tinggi	6,045
	Kelantan	Bachok	1,745
	Sarawak	Sarikei	1,899
Salad	Pahang	Cameron Highlands	88,020
	Perak	Kinta	6,983
	Johor	Kluang	874

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

- NOTA: 1. Maklumat bagi Petola merujuk kepada jumlah (Petola Ular + Petola Segi)
2. Maklumat bagi Peria merujuk kepada jumlah (Peria + Peria katak)

JADUAL C15

NEGERI DAN DAERAH UTAMA BAGI PENGELUARAN SAYUR-SAYURAN TERPILIH, 2022

Jenis Sayur	Negeri	Daerah utama	Pengeluaran (Mt)
Sawi	Johor	Johor Bahru	17,549
	Pahang	Cameron Highlands	13,620
	Perak	Kinta	13,766
Terung	Johor	Kota Tinggi	3,299
	Pahang	Cameron Highlands	5,820
	Kelantan	Bachok	2,866
Timun	Johor	Kota Tinggi	7,118
	Perak	Kinta	10,542
	Kelantan	Tumpat	4,203
Tomato	Pahang	Cameron Highlands	117,200
	Kelantan	Kecil Lojing	70,706
	Perak	Kinta	3,358

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

TANAMAN KONTAN

STATISTIK TANAMAN
(SUB-SEKTOR TANAMAN MAKANAN)



2023

JADUAL D1

KELUASAN BERTANAM DAN PENGELUARAN TANAMAN LADANG/KONTAN MENGIKUT NEGERI, 2019-2020

Negeri	2019		2020	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)
Johor	3,008	38,567	3,056	42,963
Kedah	612	5,341	579	3,318
Kelantan	1,469	16,658	1,727	20,771
Melaka	388	3,193	315	2,547
N. Sembilan	438	4,919	290	3,622
Pahang	943	6,447	1,013	6,452
Perak	5,187	92,392	5,072	89,081
Perlis	18	189	10	87
P. Pinang	168	1,656	170	1,675
Selangor	1,108	16,707	1,062	13,330
Terengganu	468	3,825	388	3,329
Sem. Malaysia	13,807	189,893	13,683	187,174
Sabah	1,483	14,580	1,298	11,210
Sarawak	1,789	16,806	4,108	25,115
W.P. Labuan	3	31	1	8
Malaysia	17,082	221,310	19,091	223,507

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL D2

KELUASAN BERTANAM DAN PENGELUARAN TANAMAN LADANG/KONTAN MENGIKUT NEGERI, 2021-2023

Negeri	2021		2022		2023e	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)
Johor	3,522	47,539	3,397.3	46,960	3,508	50,197
Kedah	517	4,094	496.2	4,462	512	4,770
Kelantan	1,667	20,736	1,597.7	18,575	1,650	19,855
Melaka	559	2,882	398.4	3,120	411	3,335
N. Sembilan	432	5,201	446.4	5,315	461	5,682
Pahang	1,085	7,744	943.4	8,412	974	8,992
Perak	5,608	97,160	4,620.0	79,518	4,771	85,000
Perlis	44	236	63.3	215	65	229
P. Pinang	198	1,956	157.0	1,669	162	1,784
Selangor	937	11,764	605.6	9,411	625	10,060
Terengganu	398	4,033	413.0	4,013	427	4,290
Sem. Malaysia	14,966	203,344	13,138	181,670	13,568	194,194
Sabah	1,324	11,144	1,486	10,526	1,534	11,252
Sarawak	3,780	24,524	3,705	23,436	3,826	25,052
W.P. Labuan	-	-	-	-	-	-
Malaysia	20,070	239,012	18,329	215,632	18,928	230,497

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL D3

KELUASAN BERTANAM DAN PENGELUARAN TANAMAN LADANG/KONTAN MENGIKUT JENIS, 2019-2020

Jenis tanaman	2019		2020	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)
Jagung manis	7,605	60,498	9,810	68,207
Kacang tanah	94	262	74	227
Ubi kayu	2,877	42,285	2,749	37,514
Ubi keladi	669	3,591	730	3,547
Ubi keledek	3,418	56,343	3,279	54,750
Ubi kemili	3	10	0.4	1
Ubi badak	0.2	3	0.5	11
Tebu kuning	1,403	20,761	1,534	23,519
Sengkuang	1,011	37,513	910	35,697
Ubi kentang	3	44	3	35
Jumlah Tanaman Ladang	17,082	221,310	19,091	223,507

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL D4

KELUASAN BERTANAM DAN PENGELUARAN TANAMAN LADANG/KONTAN MENGIKUT JENIS, 2021-2023

Jenis tanaman	2021		2022		2023e	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)
Jagung Manis	10,594	74,735	9,506	63,155	9,791	67,891
Kacang tanah	70	166	72	201	77	215
Ubi kayu	2,773	39,387	2,733	42,528	2,815	46,156
Ubi keladi	833	6,345	848	6,812	890	7,153
Ubi keledak	3,129	53,614	2,776	44,687	2,887	47,922
Ubi Kemili	0.4	1	2	14	2	14
Ubi Badak	1.0	12	1	4	1	4
Tebu kuning	1,678	25,591	1,470	25,032	1,543	26,284
Sengkuang	990	39,139	919	33,183	919	34,842
Ubi Kentang	2	22	3	17	3	17
Jumlah Tanaman Ladang	20,070	239,012	18,329	215,632	18,928	230,497

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL D5

NEGERI DAN DAERAH UTAMA BAGI PENGELUARAN TANAMAN LADANG/KONTAN, 2022

Negeri	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Daerah	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)
Perak	4,620	79,518	Kampar	2,632	55,365
Johor	3,397	46,960	Kluang	742	8,121
Sarawak	3,705	23,436	Kuching	574	6,090
Kelantan	1,598	18,575	Bachok	622	9,460
Selangor	606	9,411	Sepang	272	4,289

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL D6

NEGERI UTAMA BAGI PENGELUARAN TANAMAN LADANG/KONTAN TERPILIH, 2022

Jenis tanaman	Negeri	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)
Jagung Manis	Perak	2,237	19,896
	Johor	1,312	10,156
	Sarawak	2,235	8,217
Kacang tanah	Kelantan	15	62
	Terengganu	11	50
	Perak	13	48
Ubi kayu	Johor	987	18,086
	Sarawak	594	8,216
	Selangor	292	5,562
Ubi keladi	Johor	314	4,720
	Sarawak	350	1,521
	Sabah	81	268

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL D7

NEGERI UTAMA BAGI PENGELUARAN TANAMAN LADANG/KONTAN TERPILIH, 2022

Jenis tanaman	Negeri	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)
Ubi keledak	Perak	1,481	27,422
	Kelantan	577	9,255
	Selangor	157	2,480
Tebu kuning	Johor	499	9,927
	Sarawak	379	4,008
	Negeri Sembilan	162	3,122
Sengkuang	Perak	831	31,021
	Johor	41	1,672
	Sarawak	33	359

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL D8

NEGERI DAN DAERAH UTAMA BAGI PENGELUARAN TANAMAN LADANG/KONTAN TERPILIH, 2022

Jenis tanaman	Negeri	Daerah utama	Pengeluaran (mt)
Jagung Manis	Perak	Kampar	8,849
	Johor	Pontian	5,853
	Sarawak	Sarikei	607
Kacang tanah	Kelantan	Tanah Merah	38
	Terengganu	Hulu Terengganu	50
	Perak	Kinta	48
Ubi kayu	Johor	Johor Bahru	5,738.0
	Sarawak	Kuching	1,727
	Selangor	Kuala Langat	3,094
Ubi keladi	Johor	Kulaijaya	3,356
	Sarawak	Samarahan	348
	Sabah	Lahad Datu	1,294

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL D9

NEGERI DAN DAERAH UTAMA BAGI PENGELUARAN TANAMAN LADANG/KONTAN TERPILIH, 2022

Jenis tanaman	Negeri	Daerah utama	Pengeluaran (mt)
Ubi keledek	Perak	Kampar	23,214
	Kelantan	Bachok	8,420
	Selangor	Sepang	2,467
Tebu kuning	Johor	Muar	8,283
	Sarawak	Kuching	2,908
	Negeri Sembilan	Jelevu	1,976
Sengkuang	Perak	Kampar	23,302
	Johor	Kota Tinggi	1,184
	Sarawak	Siburan	317

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

KELAPA, BUNGA-BUNGAAN HERBA & REMPAH RATUS

STATISTIK TANAMAN
(SUB-SEKTOR TANAMAN MAKANAN)



2023

JADUAL E1

KELUASAN BERTANAM DAN PENGELUARAN KELAPA MENGIKUT NEGERI, 2019-2020

Negeri	2019		2020	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)
Johor	10,763	99,375	11,887	106,723
Kedah	996	5,131	2,155	10,046
Kelantan	9,979	77,807	10,399	79,953
Melaka	1,530	9,196	2,923	19,376
N. Sembilan	1,290	12,768	1,347	12,841
Pahang	4,205	24,263	3,997	26,916
Perak	7,594	78,644	7,523	71,589
Perlis	430	3,405	400	3,360
P. Pinang	40	263	45	246
Selangor	15,076	99,761	10,239	105,129
Terengganu	4,992	16,144	4,658	15,514
Sem. Malaysia	56,895	426,758	55,573	451,693
Sabah	17,041	55,337	17,275	57,392
Sarawak	12,401	54,023	12,003	51,490
W.P. Labuan	129	487	91	409
Malaysia	86,466	536,606	84,942	560,984

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL E2

KELUASAN BERTANAM DAN PENGELUARAN KELAPA MENGIKUT NEGERI, 2021-2023

Negeri	2021		2022		2023e	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)
Johor	12,381	118,278	13,270	124,062	13,158	125,303
Kedah	1,854	10,185	1,774	31,787	1,759	32,105
Kelantan	10,340	76,674	11,436	77,467	11,339	78,242
Melaka	2,189	14,040	3,014	20,660	2,988	20,866
N. Sembilan	1,500	13,857	1,491	14,521	1,479	14,666
Pahang	3,433	28,180	2,900	27,270	2,875	27,543
Perak	7,568	81,288	7,728	88,292	7,663	89,175
Perlis	391	3,134	576	4,814	571	4,862
P. Pinang	36	247	12	78	12	79
Selangor	9,120	107,559	9,526	110,784	9,446	111,892
Terengganu	2,360	20,121	2,407	18,248	2,386	18,431
Sem. Malaysia	51,173	473,563	54,133	517,983	53,678	523,164
Sabah	18,258	59,215	18,632	61,518	18,475	62,133
Sarawak	11,948	24,139	12,100	24,522	11,999	24,768
W.P. Labuan	91	436	71	405	71	409
Malaysia	81,470	557,354	84,936	604,428	84,222	610,474

Sumber: Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL E3

NEGERI DAN DAERAH UTAMA BAGI PENGELUARAN KELAPA, 2022

Negeri	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Daerah utama	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)
Johor	13,270	124,062	Batu Pahat	4,962	54,438
Kelantan	11,436	77,467	Bachok	6,522	44,715
Perak	7,728	88,292	Bagan Datoh	6,637	76,883
Selangor	9,526	110,784	Sabak Bernam	8,435	104,573
Sabah	18,632	61,518	Kudat	3,649	14,016

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL F1

KELUASAN BERTANAM DAN PENGELUARAN TANAMAN BUNGA-BUNGAAN MENGIKUT NEGERI, 2019-2020

Negeri	2019		2020	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (keratan/pasu)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (keratan/pasu)
Johor	1,510	254,226,409	1,467	193,720,524
Kedah	35	774,221	34	589,956
Kelantan	36	4,870,818	35	3,711,563
Melaka	35	663,382	34	505,497
N. Sembilan	23	3,602,056	22	2,744,766
Pahang	437	147,909,499	425	112,707,039
Perak	154	36,588,467	150	27,880,412
Perlis	3	398,867	3	303,936
P. Pinang	4	96,085	4	73,217
Selangor	300	68,048,353	292	51,852,845
Terengganu	10	260,414	10	198,436
W,P Kuala Lumpur	8	1,013,976	8	772,649
Sem. Malaysia	2,556	518,452,546	2,485	395,060,840
Sabah	62	8,274,488	60	6,305,160
Sarawak	76	1,253,195	73	954,935
W.P. Labuan	8	115,989	8	88,383
Malaysia	2,702	528,096,218	2,627	402,409,318

Sumber: Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL F2

KELUASAN BERTANAM DAN PENGELUARAN BUNGA-BUNGAAN MENGIKUT NEGERI, 2021-2023

Negeri	2021		2022		2023e	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (keratan/pasu)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (keratan/pasu)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (keratan/pasu)
Johor	1,442	164,836,794	1,461	168,133,530	1,507	173,273,938
Kedah	41	724,037	41	718,245	42	740,204
Kelantan	36	3,958,011	36	4,013,423	37	4,136,127
Melaka	38	647,085	38	643,850	39	663,534
N. Sembilan	23	2,752,960	23	2,797,007	24	2,882,521
Pahang	385	95,169,823	393	97,549,069	405	100,531,473
Perak	147	24,403,724	150	24,842,991	154	25,602,525
Perlis	3	329,974	3	330,634	3	340,742
P. Pinang	4	88,480	4	89,985	5	92,736
Selangor	267	46,579,410	271	47,324,681	279	48,771,556
Terengganu	11	254,772	11	258,593	12	266,499
W.P Kuala Lumpur	8	816,459	8	819,724	9	844,786
Sem. Malaysia	2,407	340,561,529	2,439	347,521,732	2,516	358,146,642
Sabah	63	6,662,662	64	6,782,590	66	6,989,957
Sarawak	76	1,009,080	77	1,025,225	80	1,056,570
W.P. Labuan	8	93,395	8	94,235	9	97,116
Malaysia	2,554	348,326,666	2,588	355,423,782	2,670	366,290,284

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL G1

KELUASAN BERTANAM DAN PENGELUARAN TANAMAN HERBA MENGIKUT NEGERI, 2019-2020

Negeri	2019		2020	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)
Johor	190	1,936	179	2,586
Kedah	175	443	196	367
Kelantan	136	794	160	802
Melaka	3	59	12	54
N. Sembilan	5	9	3	21
Pahang	218	757	162	635
Perak	560	1,028	498	1,016
Perlis	2	18	4	20
P. Pinang	-	-	0	1
Selangor	92	711	88	497
Terengganu	269	409	120	268
Sem. Malaysia	1,650	6,163	1,424	6,267
Sabah	1	1	1	0
Sarawak	665	2,855	654	2,809
W.P Labuan	-	-	-	-
Malaysia	2,316	9,019	2,080	9,077

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL G2

KELUASAN BERTANAM DAN PENGELUARAN TANAMAN HERBA MENGIKUT NEGERI, 2021-2023

Negeri	2021		2022		2023e	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)
Johor	267	2,643	256	2,722	257	2,728
Kedah	104	320	176	283	177	283
Kelantan	133	710	162	786	162	788
Melaka	5	62	14	59	14	59
N. Sembilan	16	54	18	105	18	105
Pahang	221	397	164	923	165	925
Perak	423	1,306	458	1,097	459	1,099
Perlis	8	53	7	6	7	6
P. Pinang	0.5	2	1	4	1	4
Selangor	83	513	83	758	83	760
Terengganu	113	334	124	227	125	227
Sem. Malaysia	1,373	6,392	1,464	6,970	1,466	6,984
Sabah	1	0.4	6	-	6	-
Sarawak	644	2,948	638	2,981	639	2,987
W.P. Labuan	-	-	-	-	-	-
Malaysia	2,018	9,340	2,108	9,951	2,111	9,971

Sumber: Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL H1

KELUASAN BERTANAM DAN PENGELUARAN TANAMAN REMPAH-RATUS MENGIKUT NEGERI, 2019-2020

Negeri	2019		2020	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)
Johor	962	13,680	1,212	15,369
Kedah	548	1,303	578	971
Kelantan	569	4,157	514	4,903
Melaka	123	659	135	706
N. Sembilan	252	3,653	413	5,420
Pahang	1,570	13,227	1,385	12,147
Perak	373	3,741	358	3,470
Perlis	2	13	-	-
P. Pinang	32	172	30	290
Selangor	401	4,712	260	2,742
Terengganu	129	865	111	990
Sem. Malaysia	4,962	46,183	4,996	47,008
Sabah	387	2,442	463	2,536
Sarawak	466	2,701	499	2,988
W.P. Labuan	1	11	0	8
Malaysia	5,816	51,337	5,959	52,541

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL H2

KELUASAN BERTANAM DAN PENGELUARAN REMPAH-RATUS MENGIKUT NEGERI, 2021-2023

Negeri	2021		2022		2023e	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)
Johor	1,645	18,402	1,568	17,925	1,576	18,864
Kedah	352	965	420	2,166	422	2,280
Kelantan	533	4,428	583	4,731	586	4,979
Melaka	62	460	102	799	103	841
N. Sembilan	528	7,078	342	4,674	344	4,919
Pahang	1,045	8,619	1,081	10,572	1,087	11,125
Perak	388	3,669	431	2,923	433	3,076
Perlis	-	-	18	40	18	42
P. Pinang	43	282	36	286	36	301
Selangor	280	3,673	232	2,872	233	3,022
Terengganu	175	797	168	955	169	1,005
Sem. Malaysia	5,051	48,374	4,980	47,943	5,006	50,453
Sabah	431	2,745	452	2,922	455	3,075
Sarawak	497	2,920	482	2,863	484	3,013
W.P Labuan	-	-	-	-	-	-
Malaysia	5,978	54,038	5,914	53,727	5,945	56,540

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL H3

KELUASAN BERTANAM DAN PENGELUARAN REMPAH-RATUS MENGIKUT JENIS TERPILIH, 2019-2020

Jenis rempah-ratus	2019		2020	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)
Halia	901	11,413	1,017	11,751
Kunyit	290	2,090	310	2,197
Lengkuas	225	3,105	167	2,345
Limau kasturi	1,301	12,757	1,265	12,096
Limau nipis	1,082	6,501	962	5,639
Pala	14	34	15	43
Serai	1,419	12,332	1,695	15,818
Jumlah Jenis Terpilih	5,232	48,233	5,432	49,889

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL H4

KELUASAN BERTANAM DAN PENGELUARAN REMPAH-RATUS MENGIKUT JENIS TERPILIH, 2021-2023

Jenis rempah-ratus	2021		2022		2023e	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)
Halia	822	8,719	951	10,623	980	11,420
Kunyit	262	2,309	195	1,714	196	1,654
Lengkuas	261	3,280	213	2,948	214	3,930
Limau kasturi	1,309	13,616	1,412	14,051	214	13,688
Limau nipis	825	4,673	911	4,954	912	5,434
Pala	5	33	10	47	10	30
Serai	1,981	18,585	1,716	16,405	1,719	16,993
Jumlah Jenis Terpilih	5,464	51,214	5,408	50,742	4,245	53,148

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL I1

KELUASAN BERTANAM DAN PENGELUARAN TANAMAN TANAMAN INDUSTRI MENGIKUT NEGERI, 2019-2020

Negeri	2019		2020	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)
Johor	11,370	102,455	12,463	110,575
Kedah	1,248	8,449	2,440	12,265
Kelantan	10,391	78,302	10,864	80,898
Melaka	1,565	9,352	2,958	19,700
N. Sembilan	1,327	13,340	1,394	13,509
Pahang	5,349	29,859	5,795	35,934
Perak	7,675	79,053	7,590	71,998
Perlis	446	3,470	410	3,399
P. Pinang	44	281	48	262
Selangor	15,351	103,500	10,522	108,043
Terengganu	5,900	16,309	5,225	15,645
Sem. Malaysia	60,666	444,369	59,711	472,229
Sabah	19,502	60,824	19,288	61,436
Sarawak	58,193	249,949	80,396	182,901
W.P. Labuan	129	488	92	411
Malaysia	138,490	755,630	159,486	716,978

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL I2

KELUASAN BERTANAM DAN PENGELUARAN TANAMAN INDUSTRI MENGIKUT NEGERI, 2021-2023

Negeri	2021		2022		2023e	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)
Johor	12,976	123,560	13,821	128,173	13,754	129,332
Kedah	2,120	12,886	2,052	35,504	2,042	35,825
Kelantan	10,467	77,236	11,594	78,071	11,538	78,776
Melaka	2,227	14,265	3,065	20,883	3,051	21,071
N. Sembilan	1,563	14,679	1,555	15,170	1,547	15,307
Pahang	5,427	34,941	4,886	43,332	4,862	43,723
Perak	7,641	81,799	7,787	88,839	7,749	89,643
Perlis	393	3,149	616	4,884	613	4,928
P. Pinang	40	279	14	87	14	88
Selangor	9,398	111,953	9,597	114,566	9,551	115,601
Terengganu	3,297	20,282	3,369	18,454	3,353	18,621
Sem. Malaysia	55,549	495,029	58,354	547,962	58,072	552,915
Sabah	20,336	62,926	20,836	64,810	20,735	65,396
Sarawak	80,408	155,557	48,509	127,988	48,275	129,144
W.P. Labuan	91	436	72	408	72	412
Malaysia	156,385	713,949	127,772	741,168	127,154	747,868

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL I3

KELUASAN BERTANAM DAN PENGELUARAN TANAMAN INDUSTRI MENGIKUT JENIS, 2019-2020

Jenis	2019		2020	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)
Kelapa	86,466	536,606	84,942	560,984
Kopi	2,114	3,559	2,200	4,241
Nipah	4	5	17	42
Pinang	60	206	7	2
Roselle	33	92	32	136
Rumbia/Sagu	41,082	199,371	32,934	134,247
Lebah Kelulut	6,733	205	36,960	208
Lebah Madu	21	35	34	11
Jagung Bijian	123	134	75	91
Teh	1,619	6,621	2,065	9,395
Cendawan	233	8,798	219	7,620
Jumlah Jenis Terpilih	138,490	755,630	159,486	716,978

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

JADUAL I4

KELUASAN BERTANAM DAN PENGELUARAN TANAMAN INDUSTRI MENGIKUT JENIS, 2021-2023

Jenis	2021		2022		2023 ^a	
	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)	Keluasan bertanam (ha)	Pengeluaran (mt)
Kelapa	81,470	557,354	84,936	604,428	84,222	610,474
Kopi	2,283	4,151	2,535	3,850	2,535	3,850
Nipah	12	42	4	18	4	18
Pinang	12	39	15	41	15	41
Roselle	38	160	14	69	14	69
Rumbia/Sagu	33,928	133,911	33,315	105,558	33,315	105,558
Lebah kelulut	36,047	190	4,470	241	4,514	243
Lebah madu	20	2	21	3	21	3
Jagung bijian	70	74	67	80	68	81
Teh	2,220	7,227	2,121	15,883	2,171	16,535
Cendawan	286	10,802	274	10,997	274	10,997
Jumlah Jenis Terpilih	156,385	713,949	127,772	741,168	127,154	747,868

Sumber : Jabatan Pertanian Malaysia

UKURAN & UNIT

STATISTIK TANAMAN
(SUB-SEKTOR TANAMAN MAKANAN)



2023

JADUAL J1

SIFIR ASAS BAGI SISTEM METRIK

Unit Metrik		
Ukuran Panjang		
1,000 milimeter	=	1 meter
100 sentimeter	=	1 meter
1,000 meter	=	1 kilometer
Timbangan Berat		
1,000 miligram	=	1 gram
1,000 gram	=	1 kilogram
1,000 kilogram	=	1 metrik tan
Luas Tanah		
10,000 sentimeter persegi	=	1 meter persegi
10,000 meter persegi	=	1 hektar
1 hektar	=	2.471 ekar
0.4 hektar	=	1 ekar
	=	43,560 kaki persegi
100 hektar	=	1 kilometer persegi
Isipadu		
1,000 milimeter padu	=	1 sentimeter padu
1,000 sentimeter padu	=	1 desimeter padu
1,000 milimeter	=	1 liter
1,000 liter	=	1 kiloliter

Sumber : Buku Asas Matematik Pertanian, Jabatan Pertanian.

JADUAL J2

JADUAL PENUKARAN UNIT

Unit Metrik (A)	Unit Imperial (B)	Pekali	
		A → B	B → A
Ukuran Panjang			
Millimeter, mm	Inci, in	0.0394	25.3807
Sentimeter, cm	Kaki, ft	0.0328	30.4878
Sentimeter, cm	Inci, in	0.3937	2.54
Meter, m	Kaki, ft	3.2808	0.3048
Meter, m	Ela, yd	1.0936	0.9144
Kilometer, km	Batu	0.6214	1.6093
Timbangan Berat			
Gram, g	Paun, lb	0.0022	453.5924
Gram, g	Auns, oz	0.0353	28.3495
Kilogram, kg	Paun, lb	2.2046	0.4536
Kilogram, kg	Auns, oz	35.2739	0.0283
Kilogram, kg	Metrik Tan, mt	0.001	1,000
Kilogram, kg	Tan, t	0.0011	907.1847
Metrik Tan, mt	Tan, t	1.1023	0.9072
Ukuran Luas			
Sentimeter persegi, cm ²	Inci persegi, in ²	0.155	6.4516
Sentimeter persegi, cm ²	Kaki persegi, ft ²	0.0011	929.0304
Meter persegi, m ²	Ela persegi, yd ²	1.196	0.8361
Kilometer persegi, km ²	Batu persegi	0.3861	2.59
Hektar, ha	Ekar, ac	2.471	0.4047
Isipadu			
Sentimeter padu, cm ³	Inci padu, in ³	0.061	16.3871
Meter padu, m ³	Kaki padu, ft ³	35.3147	0.0283
Meter padu, m ³	Ela padu, yd ³	1.308	0.7646
Milliliter, ml	Auns, oz (UK)	0.0352	28.413
Liter, l	Gelen, gal (UK)	0.2199	4.5461
Liter, l	Gelen, gal (US)	0.2641	3.7854

Sumber: Buku Asas Matematik Pertanian, Jabatan Pertanian.

Contoh pengiraan:

Jarak 2.5 meter (m) hendak ditukar ke unit kaki (ft) (dari jadual; pekali pertukaran meter ke kaki ialah 3.2808)

$2.5 \text{ meter} \times 3.2808 = 8.202 = 8.2 \text{ kaki}$

JADUAL J2 SAMBUNGAN

Unit Metrik (A)	Unit Imperial (B)	Pekali	
		A → B	B → A
Kuasa			
Kilowatt, kW	Kuasa kuda, hp	1.341	0.7457
Kelajuan			
Kilometer per jam, km/j	Batu per jam, mph	0.6213	1.6093
Meter per saat, m/s	Kaki per saat, ft/s	3.2808	0.3048
Suhu			
Darjah Celcius, °C	Darjah Farenheit, °F	$5/9 \times (°F - 32)$	$9/5 \times °C + 32$
Darjah Celcius, °C	Kelvin (K)	+274.15	(272.15)
Tekanan			
Kilo Pascal, kPa	Paun per inci persegi, psi	0.145	6.8948
Atmosfera, atm	Paun per inci persegi, psi		0.068
Bar	Paun per inci persegi, psi	14.5038	0.069
Bar	Head, ft	33.4552	0.0298
Bar	Head, m	10.1998	0.098
Kadar Air			
Liter per saat, l/sec	Gelen per minit, gpm (UK)	13.198	0.0757
Liter per saat, l/sec	Gelen per minit, gpm (US)	15.85	0.063
Liter per minit, l/min	Gelen per minit, gpm (UK)	0.2199	4.546
Liter per minit, l/min	Gelen per minit, gpm (US)	0.2641	3.7854
Meter padu per jam, m ³ /hr	Gelen per minit, gpm (UK)	3.6661	0.2728
Meter padu per jam, m ³ /hr	Gelen per minit, gpm (US)	4.4029	0.2271

Sumber : Buku Asas Matematik Pertanian, Jabatan Pertanian.

Contoh pengiraan :

Jarak 2.5 meter (m) hendak ditukar ke unit kaki (ft)(dari jadual; pekali pertukaran meter ke kaki ialah 3.2808)

2.5 meter x 3.2808 = 8.202 = 8.2 kaki

JADUAL J3

JADUAL PENUKARAN UNIT TEMPATAN

Unit Metrik (A)	Unit Imperial (B)	Pekali	
		A --> B	B --> A
Ukuran Panjang			
Sentimeter, cm	Inci, in	0.3937	2.54
Inci, in	Kaki, ft	0.0833	12
Sentimeter, cm	Kaki, ft	0.0328	30.48
Meter, m	Kaki, ft	3.28	0.3048
Meter, m	Ela	1.0936	0.914
Rantai	Ela	22	0.0454
Meter, m	Furlong	0.005	201.168
Meter, m	Rantai	0.049	20.117
Rantai	Kaki, ft	66.94	0.0149
Meter, m	Depa	0.546	1.83
Meter, m	1 Rod / Pole / Perch	0.1988	5.03
Kilometer, km	1 Batu (mile)	0.6213	1.6093
Batu	Furlong	8	0.125
Ukuran Berat			
Gram, g	Tahil	0.0265	37.8
Gram, g	Kati	0.0017	605
Kilogram, kg	Stone	0.1575	6.35
Kilogram, kg	Pikul	0.0165	60.5

Sumber : Buku Asas Matematik Pertanian, Jabatan Pertanian.

JADUAL J3 SAMBUNGAN

Unit Metrik (A)	Unit Imperial (B)	Pekali	
		A --> B	B --> A
Isipadu			
Meter padu, m ³	Busyel	27.5	0.0364
Meter padu, m ³	Cupak	8.8	0.114
Meter padu, m ³	Gantang	2.2	0.455
Ukuran Tanah			
Meter persegi, m ²	Relong (Kedah- 0.711 ekar)	0.00035	2,870
Meter persegi, m ²	Relong (S. Prai, P.Pinang- 1.33 ekar)	0.00018	5,382
Meter persegi, m ²	Relong (Kerian, Perak Utara-1.33 ekar)	0.00018	5,382
Meter persegi, m ²	Ekar (43,560 kaki persegi)	0.00025	4,047
Rod	Ekar	0.25	4
Meter persegi, m ²	Rod	0.0009	1,011.71
Meter persegi, m ²	Hektar	0.0001	10,000
Isipadu kepada Berat			
Kilogram (Beras)	Gantang (Beras)	0.3636	2.75
Cupak (Beras)	Gantang (Beras)	0.25	4
Kilogram (Beras)	Cupak (Beras)	1.4545	0.6875

Sumber : Buku Asas Matematik Pertanian, Jabatan Pertanian.



**JABATAN PERTANIAN MALAYSIA
KEMENTERIAN PERTANIAN DAN KETERJAMINAN MAKANAN**

Aras 7-17, Wisma Tanl, No. 30,
Persiaran Perdana, Presint 4,
62624 Putrajaya, Malaysia
Tel : 603 8870 3000
Faks : 603 8888 5069

www.doa.gov.my