



STATISTIK TANAMAN BIOFARMAKA
PROVINSI MALUKU 2015





<http://>
**STATISTIK TANAMAN BIOFARMAKA
PROVINSI MALUKU 2015**



**STATISTIK TANAMAN BIOFARMAKA
PROVINSI MALUKU
2015**

ISBN : 978-602-1117-75-0

No Publikasi : 81531.1624

Katalog : 5206003.81

Ukuran Buku : 18,2 cm x 25,7 cm

Jumlah Halaman : vii + 33 Halaman

Naskah : Bidang Statistik Produksi

Gambar Kover : Bidang Integrasi Pengolahan dan Diseminasi Statistik

Diterbitkan Oleh : © BPS Provinsi Maluku

Dicetak Oleh : CV. Kasih Mandiri

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

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	ii
PENJELASAN	iv
RINGKASAN	viii
TABEL-TABEL	1
1.1 Luas Panen, Produksi dan Hasil Per M ² Tanaman Jahe Menurut Kabupaten/Kota	3
1.2 Luas Panen, Produksi dan Hasil Per M ² Tanaman Laos / Lengkuas Menurut Kabupaten/Kota	4
1.3 Luas Panen, Produksi dan Hasil Per M ² Tanaman Kencur Menurut Kabupaten/Kota	5
1.4 Luas Panen, Produksi dan Hasil Per M ² Tanaman Kunyit Menurut Kabupaten/Kota	6
1.5 Luas Panen, Produksi dan Hasil Per M ² Tanaman Lempuyang Menurut Kabupaten/Kota	7
1.6 Luas Panen, Produksi dan Hasil Per M ² Tanaman Temulawak Menurut Kabupaten/Kota	8
1.7 Luas Panen, Produksi dan Hasil Per M ² Tanaman Temuireng Menurut Kabupaten/Kota	9
1.8 Luas Panen, Produksi dan Hasil Per M ² Tanaman Mengkudu Menurut Kabupaten/Kota	10
1.9 Luas Panen, Produksi dan Hasil Per M ² Tanaman Mahkota Dewa Menurut Kabupaten/Kota	11
1.10 Luas Panen, Produksi dan Hasil Per M ² Tanaman Sambiloto Menurut Kabupaten/Kota	12
1.11 Luas Panen, Produksi dan Hasil Per M ² Tanaman Lidah Buaya Menurut Kabupaten/Kota	13

2.1	Luas Panen Tanaman Biofarmaka Triwulan I (M ²), 2012-2015	14
2.2	Luas Panen Tanaman Biofarmaka Triwulan II (M ²), 2012-2015	15
2.3	Luas Panen Tanaman Biofarmaka Triwulan III (M ²), 2012-2015	16
2.4	Luas Panen Tanaman Biofarmaka Triwulan IV (M ²), 2012-2015	17
2.5	Luas Panen Tanaman Biofarmaka (M ²), 2012-2015	18
3.1	Produksi Tanaman Biofarmaka Triwulan I (Kg), 2012-2015	19
3.2	Produksi Tanaman Biofarmaka Triwulan II (Kg), 2012-2015	20
3.3	Produksi Tanaman Biofarmaka Triwulan III (Kg), 2012-2015	21
3.4	Produksi Tanaman Biofarmaka Triwulan IV (Kg), 2012-2015	22
3.5	Produksi Tanaman Biofarmaka (Kg), 2012-2015	23

TABEL - TABEL

<http://maluku.bps.go.id>

Tabel 1.1. Luas Panen, Produksi, dan Hasil Per M² Tanaman Jahe Menurut Kabupaten/Kota

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II	
	Luas Panen Habis	Produksi	Luas Panen Habis	Produksi
	(M ²)	(Kg)	(M ²)	(Kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Maluku Tenggara Barat	663	503	312	288
2 Maluku Tenggara	400	96	250	208
3 Maluku Tengah	1.550	14.690	8.812	29.308
4 B u r u	42	185	53	212
5 Kepulauan Aru	-	-	-	-
6 Seram Bagian Barat	-	-	-	-
7 Seram Bagian Timur	-	-	-	-
8 Maluku Barat Daya	-	-	-	-
9 Buru Selatan	96.600	44.325	80.115	40.602
10 A m b o n	12.350	43.550	13.250	74.250
11 T u a l	10.000	15.300	-	-
M A L U K U	121.605	118.649	102.792	144.868

Lanjutan Tabel 1.1

Kabupaten/Kota	Triwulan III		Triwulan IV	
	Luas Panen Habis	Produksi	Luas Panen Habis	Produksi
	(M ²)	(Kg)	(M ²)	(Kg)
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
1 Maluku Tenggara Barat	486	2.238	467	1.888
2 Maluku Tenggara	300	267	200	175
3 Maluku Tengah	17.036	28.287	11.914	39.473
4 B u r u	21	148	53	238
5 Kepulauan Aru	-	-	-	-
6 Seram Bagian Barat	-	-	-	-
7 Seram Bagian Timur	-	-	-	-
8 Maluku Barat Daya	-	-	-	-
9 Buru Selatan	101.637	50.978	148.865	150.068
10 A m b o n	13.250	38.025	13.250	29.025
11 T u a l	12.500	27.750	-	-
M A L U K U	145.230	147.693	174.749	220.867

Tabel 1.2. Luas Panen, Produksi, dan Hasil Per M² Tanaman Laos/Lengkuas Menurut Kabupaten/Kota

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II	
	Luas Panen Habis	Produksi	Luas Panen Habis	Produksi
	(M ²)	(Kg)	(M ²)	(Kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Maluku Tenggara Barat	661	525	321	301
2 Maluku Tenggara	500	180	180	182
3 Maluku Tengah	2.423	8.197	3.731	21.468
4 B u r u	85	386	114	456
5 Kepulauan Aru	-	-	-	-
6 Seram Bagian Barat	-	-	-	-
7 Seram Bagian Timur	-	-	-	-
8 Maluku Barat Daya	-	-	-	-
9 Buru Selatan	70.300	35.300	70.410	35.705
10 A m b o n	23.250	131.730	23.160	131.230
11 T u a l	10.500	22.700	-	-
M A L U K U	107.719	199.018	97.916	189.342

Lanjutan Tabel 1.2

Kabupaten/Kota	Triwulan III		Triwulan IV	
	Luas Panen Habis	Produksi	Luas Panen Habis	Produksi
	(M ²)	(Kg)	(M ²)	(Kg)
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
1 Maluku Tenggara Barat	513	2.252	501	1.884
2 Maluku Tenggara	400	340	750	580
3 Maluku Tengah	1.419	11.054	4.467	23.287
4 B u r u	7	77	32	454
5 Kepulauan Aru	-	-	-	-
6 Seram Bagian Barat	-	-	-	-
7 Seram Bagian Timur	-	-	-	-
8 Maluku Barat Daya	-	-	-	-
9 Buru Selatan	92.990	46.840	93.670	94.844
10 A m b o n	23.250	69.615	23.250	62.115
11 T u a l	14.800	49.320	4.000	13.000
M A L U K U	133.379	179.498	126.670	196.164

Tabel 1.3. Luas Panen, Produksi, dan Hasil Per M² Tanaman Kencur Menurut Kabupaten/Kota

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II	
	Luas Panen Habis	Produksi	Luas Panen Habis	Produksi
	(M ²)	(Kg)	(M ²)	(Kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Maluku Tenggara Barat	-	-	-	-
2 Maluku Tenggara	-	-	-	-
3 Maluku Tengah	10.003	8.414	2.003	4.030
4 B u r u	32	87	7	20
5 Kepulauan Aru	-	-	-	-
6 Seram Bagian Barat	-	-	-	-
7 Seram Bagian Timur	-	-	-	-
8 Maluku Barat Daya	-	-	-	-
9 Buru Selatan	400	335	305	434
10 A m b o n	515	2.295	540	2.825
11 T u a l	0	23.100	-	-
M A L U K U	10.950	34.231	2.855	7.309

Lanjutan Tabel 1.3

Kabupaten/Kota	Triwulan III		Triwulan IV	
	Luas Panen Habis	Produksi	Luas Panen Habis	Produksi
	(M ²)	(Kg)	(M ²)	(Kg)
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
1 Maluku Tenggara Barat	-	-	-	-
2 Maluku Tenggara	-	-	-	-
3 Maluku Tengah	3.006	1.814	5.402	2.526
4 B u r u	-	-	-	-
5 Kepulauan Aru	-	-	-	-
6 Seram Bagian Barat	-	-	-	-
7 Seram Bagian Timur	-	-	-	-
8 Maluku Barat Daya	-	-	-	-
9 Buru Selatan	303	381	455	942
10 A m b o n	540	1.620	540	1.245
11 T u a l	3.000	6.750	-	-
M A L U K U	6.849	10.565	6.397	4.713

Tabel 1.4. Luas Panen, Produksi, dan Hasil Per M² Tanaman Kunyit Menurut Kabupaten/Kota

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II	
	Luas Panen Habis	Produksi	Luas Panen Habis	Produksi
	(M ²)	(Kg)	(M ²)	(Kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Maluku Tenggara Barat	642	531	337	312
2 Maluku Tenggara	400	172	300	365
3 Maluku Tengah	1.111	15.547	7.580	14.291
4 B u r u	231	578	208	665
5 Kepulauan Aru	-	-	-	-
6 Seram Bagian Barat	-	-	-	-
7 Seram Bagian Timur	-	-	-	-
8 Maluku Barat Daya	-	-	-	-
9 Buru Selatan	9.020	4.295	20.285	10.623
10 A m b o n	12.475	35.382	6.475	25.382
11 T u a l	20.000	55.000	-	-
M A L U K U	43.879	111.505	35.185	51.638

Lanjutan Tabel 1.4

Kabupaten/Kota	Triwulan III		Triwulan IV	
	Luas Panen Habis	Produksi	Luas Panen Habis	Produksi
	(M ²)	(Kg)	(M ²)	(Kg)
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
1 Maluku Tenggara Barat	571	2.299	596	1.852
2 Maluku Tenggara	350	730	4.250	2.473
3 Maluku Tengah	5.003	18.430	3.667	14.047
4 B u r u	60	374	61	681
5 Kepulauan Aru	-	-	-	-
6 Seram Bagian Barat	-	-	-	-
7 Seram Bagian Timur	-	-	-	-
8 Maluku Barat Daya	-	-	-	-
9 Buru Selatan	20.294	10.355	39.675	40.716
10 A m b o n	6.475	14.926	5.975	14.426
11 T u a l	8.550	25.415	5.000	15.000
M A L U K U	41.303	72.529	59.224	89.195

Tabel 1.5. Luas Panen, Produksi, dan Hasil Per M² Tanaman Lempuyang Menurut Kabupaten/Kota

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II	
	Luas Panen Habis	Produksi	Luas Panen Habis	Produksi
	(M ²)	(Kg)	(M ²)	(Kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Maluku Tenggara Barat	-	-	-	-
2 Maluku Tenggara	-	-	-	-
3 Maluku Tengah	-	-	-	-
4 B u r u	43	99	9	28
5 Kepulauan Aru	-	-	-	-
6 Seram Bagian Barat	-	-	-	-
7 Seram Bagian Timur	-	-	-	-
8 Maluku Barat Daya	-	-	-	-
9 Buru Selatan	-	-	-	-
10 A m b o n	-	-	-	-
11 T u a l	-	-	-	-
M A L U K U	43	99	9	28

Lanjutan Tabel 1.5

Kabupaten/Kota	Triwulan III		Triwulan IV	
	Luas Panen Habis	Produksi	Luas Panen Habis	Produksi
	(M ²)	(Kg)	(M ²)	(Kg)
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
1 Maluku Tenggara Barat	-	-	-	-
2 Maluku Tenggara	-	-	-	-
3 Maluku Tengah	-	-	-	-
4 B u r u	-	-	-	-
5 Kepulauan Aru	-	-	-	-
6 Seram Bagian Barat	-	-	-	-
7 Seram Bagian Timur	-	-	-	-
8 Maluku Barat Daya	-	-	-	-
9 Buru Selatan	-	-	-	-
10 A m b o n	-	-	-	-
11 T u a l	-	-	-	-
M A L U K U	-	-	-	-

Tabel 1.6. Luas Panen, Produksi, dan Hasil Per M² Tanaman Temulawak Menurut Kabupaten/Kota

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II	
	Luas Panen Habis	Produksi	Luas Panen Habis	Produksi
	(M ²)	(Kg)	(M ²)	(Kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Maluku Tenggara Barat	-	-	-	-
2 Maluku Tenggara	-	-	-	-
3 Maluku Tengah	-	-	-	-
4 B u r u	16	56	20	94
5 Kepulauan Aru	-	-	-	-
6 Seram Bagian Barat	-	-	-	-
7 Seram Bagian Timur	-	-	-	-
8 Maluku Barat Daya	-	-	-	-
9 Buru Selatan	-	-	-	-
10 A m b o n	-	-	-	-
11 T u a l	-	-	-	-
M A L U K U	16	56	20	94

Lanjutan Tabel 1.6

Kabupaten/Kota	Triwulan III		Triwulan IV	
	Luas Panen Habis	Produksi	Luas Panen Habis	Produksi
	(M ²)	(Kg)	(M ²)	(Kg)
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
1 Maluku Tenggara Barat	-	-	-	-
2 Maluku Tenggara	-	-	-	-
3 Maluku Tengah	-	-	-	-
4 B u r u	9	17	9	17
5 Kepulauan Aru	-	-	-	-
6 Seram Bagian Barat	-	-	-	-
7 Seram Bagian Timur	-	-	-	-
8 Maluku Barat Daya	-	-	-	-
9 Buru Selatan	-	-	-	-
10 A m b o n	-	-	-	-
11 T u a l	-	-	-	-
M A L U K U	9	17	9	17

Tabel 1.7. Luas Panen, Produksi, dan Hasil Per M² Tanaman Temuireng Menurut Kabupaten/Kota

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II	
	Luas Panen Habis	Produksi	Luas Panen Habis	Produksi
	(M ²)	(Kg)	(M ²)	(Kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Maluku Tenggara Barat	-	-	-	-
2 Maluku Tenggara	-	-	-	-
3 Maluku Tengah	-	-	-	-
4 B u r u	3	6	1	14
5 Kepulauan Aru	-	-	-	-
6 Seram Bagian Barat	-	-	-	-
7 Seram Bagian Timur	-	-	-	-
8 Maluku Barat Daya	-	-	-	-
9 Buru Selatan	-	-	-	-
10 A m b o n	-	-	-	-
11 T u a l	-	-	-	-
MALUKU	3	6	1	14

Lanjutan Tabel 1.7

Kabupaten/Kota	Triwulan III		Triwulan IV	
	Luas Panen Habis	Produksi	Luas Panen Habis	Produksi
	(M ²)	(Kg)	(M ²)	(Kg)
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
1 Maluku Tenggara Barat	-	-	-	-
2 Maluku Tenggara	-	-	-	-
3 Maluku Tengah	-	-	-	-
4 B u r u	-	-	-	-
5 Kepulauan Aru	-	-	-	-
6 Seram Bagian Barat	-	-	-	-
7 Seram Bagian Timur	-	-	-	-
8 Maluku Barat Daya	-	-	-	-
9 Buru Selatan	-	-	-	-
10 A m b o n	-	-	-	-
11 T u a l	-	-	-	-
MALUKU	-	-	-	-

Tabel 1.9. Luas Panen, Produksi, dan Hasil Per M² Tanaman Mahkota Dewa Menurut Kabupaten/Kota

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II	
	Luas Panen Habis	Produksi	Luas Panen Habis	Produksi
	(M ²)	(Kg)	(M ²)	(Kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Maluku Tenggara Barat	-	-	-	-
2 Maluku Tenggara	-	-	-	-
3 Maluku Tengah	-	-	-	-
4 B u r u	23	588	7	132
5 Kepulauan Aru	-	-	-	-
6 Seram Bagian Barat	-	-	-	-
7 Seram Bagian Timur	-	-	-	-
8 Maluku Barat Daya	-	-	-	-
9 Buru Selatan	-	-	-	-
10 A m b o n	-	-	-	-
11 T u a l	-	-	-	-
M A L U K U	23	588	7	132

Lanjutan Tabel 1.9

Kabupaten/Kota	Triwulan III		Triwulan IV	
	Luas Panen Habis	Produksi	Luas Panen Habis	Produksi
	(M ²)	(Kg)	(M ²)	(Kg)
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
1 Maluku Tenggara Barat	-	-	-	-
2 Maluku Tenggara	-	-	-	-
3 Maluku Tengah	-	-	-	-
4 B u r u	-	-	-	-
5 Kepulauan Aru	-	-	-	-
6 Seram Bagian Barat	-	-	-	-
7 Seram Bagian Timur	-	-	-	-
8 Maluku Barat Daya	-	-	-	-
9 Buru Selatan	-	-	-	-
10 A m b o n	-	-	-	-
11 T u a l	-	-	-	-
M A L U K U	-	-	-	-

Tabel 1.10. Luas Panen, Produksi, dan Hasil Per M² Tanaman Sambilito Menurut Kabupaten/Kota

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II	
	Luas Panen Habis	Produksi	Luas Panen Habis	Produksi
	(M ²)	(Kg)	(M ²)	(Kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Maluku Tenggara Barat	-	-	-	-
2 Maluku Tenggara	-	-	-	-
3 Maluku Tengah	-	-	-	-
4 B u r u	8	15	12	70
5 Kepulauan Aru	-	-	-	-
6 Seram Bagian Barat	-	-	-	-
7 Seram Bagian Timur	-	-	-	-
8 Maluku Barat Daya	-	-	-	-
9 Buru Selatan	-	-	-	-
10 A m b o n	-	-	-	-
11 T u a l	-	-	-	-
M A L U K U	8	15	12	70

Lanjutan Tabel 1.10

Kabupaten/Kota	Triwulan III		Triwulan IV	
	Luas Panen Habis	Produksi	Luas Panen Habis	Produksi
	(M ²)	(Kg)	(M ²)	(Kg)
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
1 Maluku Tenggara Barat	-	-	-	-
2 Maluku Tenggara	-	-	-	-
3 Maluku Tengah	-	-	-	-
4 B u r u	16	108	-	-
5 Kepulauan Aru	-	-	-	-
6 Seram Bagian Barat	-	-	-	-
7 Seram Bagian Timur	-	-	-	-
8 Maluku Barat Daya	-	-	-	-
9 Buru Selatan	-	-	-	-
10 A m b o n	-	-	-	-
11 T u a l	-	-	-	-
M A L U K U	16	108	-	-

Tabel 1.11. Luas Panen, Produksi, dan Hasil Per M² Tanaman Lidah Buaya Menurut Kabupaten/Kota

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II	
	Luas Panen Habis	Produksi	Luas Panen Habis	Produksi
	(M ²)	(Kg)	(M ²)	(Kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Maluku Tenggara Barat	-	-	-	-
2 Maluku Tenggara	-	-	-	-
3 Maluku Tengah	-	-	-	-
4 B u r u	30	117	56	160
5 Kepulauan Aru	-	-	-	-
6 Seram Bagian Barat	-	-	-	-
7 Seram Bagian Timur	-	-	-	-
8 Maluku Barat Daya	-	-	-	-
9 Buru Selatan	-	-	-	-
10 A m b o n	-	-	-	-
11 T u a l	-	-	-	-
M A L U K U	30	117	56	160

Lanjutan Tabel 1.11

Kabupaten/Kota	Triwulan III		Triwulan IV	
	Luas Panen Habis	Produksi	Luas Panen Habis	Produksi
	(M ²)	(Kg)	(M ²)	(Kg)
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
1 Maluku Tenggara Barat	-	-	-	-
2 Maluku Tenggara	-	-	-	-
3 Maluku Tengah	-	-	-	-
4 B u r u	48	82	61	189
5 Kepulauan Aru	-	-	-	-
6 Seram Bagian Barat	-	-	-	-
7 Seram Bagian Timur	-	-	-	-
8 Maluku Barat Daya	-	-	-	-
9 Buru Selatan	-	-	-	-
10 A m b o n	-	-	-	-
11 T u a l	-	-	-	-
M A L U K U	48	82	61	189

Tabel 2.1. Luas Panen Tanaman Biofarmaka Triwulan I (M²), 2012-2015

JENIS TANAMAN		TRIWULAN II			
		2012	2013	2014	2015
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	30 460	62 926	72 321	-
2	Laos/Lengkuas	41 941	35 384	106 976	-
3	Kencur	10 310	2 393	36 835	-
4	Kunyit	24 264	20 125	74 045	-
5	Lempuyang	1	11 003	606	13569
6	Temulawak	10 001	156	33	57271
7	Temuireng	-	100	3	133238
8	Temukunci	10 002	300	-	49
9	Dlingo/Dringo	1	-	-	69
10	Kapulaga	-	-	-	49
11	Mengkudu	1 305	40	394	-
12	Mahkota Dewa	11 069	65	225	-
13	Kejibeling	10 406	100	-	-
14	Sambiloto	3	-	-	-
15	Lidah Buaya	65	20	33	29

Tabel 2.2. Luas Panen Tanaman Biofarmaka Triwulan II (M²), 2012-2015

JENIS TANAMAN		TRIWULAN II			
		2012	2013	2014	2015
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
1	Jahe	27 171	33 609	51 566	-
2	Laos/Lengkuas	70 951	32 433	76 707	128492
3	Kencur	299	1 393	16 510	-
4	Kunyit	56 362	7 873	29 999	-
5	Lempuyang	10 002	826	570	8824
6	Temulawak	10 010	118	57	43459
7	Temuireng	10 000	100	7	127168
8	Temukunci	10 011	300	-	14
9	Dlingo/Dringo	15	-	-	94
10	Kapulaga	-	-	-	11
11	Mengkudu	281	34	522	-
12	Mahkota Dewa	10 289	105	211	38
13	Kejibeling	10 109	100	-	7
14	Sambiloto	-	19	44	-
15	Lidah Buaya	-	21	34	49

Tabel 2.3. Luas Panen Tanaman Biofarmaka Triwulan III (M²), 2012-2015

JENIS TANAMAN		TRIWULAN III			
		2012	2013	2014	2015
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	29 544	87 560	70 905	-
2	Laos/Lengkuas	65 717	55 308	94 497	163642
3	Kencur	10 297	1 393	22 159	-
4	Kunyit	42 079	17 923	57 533	-
5	Lempuyang	3	11 078	335	7604
6	Temulawak	10 010	214	33	49473
7	Temuireng	10 000	200	2	162821
8	Temukunci	5 011	300	-	-
9	Dlingo/Dringo	15	-	-	48
10	Kapulaga	-	-	-	-
11	Mengkudu	30	71	436	-
12	Mahkota Dewa	20 084	4	200	59
13	Kejibeling	10 009	-	-	-
14	Sambiloto	-	-	43	-
15	Lidah Buaya	-	48	43	9

Tabel 2.4. Luas Panen Tanaman Biofarmaka Triwulan IV (M²), 2012-2015

JENIS TANAMAN	TRIWULAN IV			
	2012	2013	2014	2015
	(1)	(2)	(3)	(4)
1 Jahe	20 857	80 010	63 421	-
2 Laos/Lengkuas	48 582	68 185	86 739	187610
3 Kencur	288	1 593	30 379	-
4 Kunyit	29 037	18 925	58 634	-
5 Lempuyang	-	568	368	7179
6 Temulawak	-	411	51	68861
7 Temuireng	-	200	21	150432
8 Temukunci	-	-	-	-
9 Dlingo/Dringo	-	-	-	103
10 Kapulaga	-	-	-	-
11 Mengkudu	-	25	237	-
12 Mahkota Dewa	-	106	200	-
13 Kejibeling	-	100	-	-
14 Sambiloto	-	-	-	-
15 Lidah Buaya	-	-	75	9

Tabel 2.5. Luas Panen Tanaman Biofarmaka (M²), 2012-2015

JENIS TANAMAN	TAHUN			
	2012	2013	2014	2015
	(1)	(2)	(3)	(4)
1 Jahe	108 032	264 105	177 587	-
2 Laos/Lengkuas	227 191	191 310	243 019	557237
3 Kencur	21 194	6 772	75 256	-
4 Kunyit	151 742	64 846	141 022	-
5 Lempuyang	10 006	23 475	1 841	27833
6 Temulawak	30 021	899	126	189228
7 Temuireng	20 000	600	27	489446
8 Temukunci	25 024	900	-	52
9 Dlingo/Dringo	31	-	-	237
10 Kapulaga	-	-	-	30
11 Mengkudu	1 616	170	617	-
12 Mahkota Dewa	41 442	280	231	36
13 Kejibeling	30 524	300	-	4
14 Sambiloto	3	19	18	-
15 Lidah Buaya	65	89	146	54

Tabel 3.1. Produksi Tanaman Biofarmaka Triwulan I (Kg), 2012–2015

JENIS TANAMAN		TRIWULAN I			
		2012	2013	2014	2015
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
1	Jahe	19 674	190 717	109 393	-
2	Laos/Lengkuas	18 824	162 223	151 179	118 649
3	Kencur	3 587	2 432	14 682	-
4	Kunyit	15 178	44 742	52 947	-
5	Lempuyang	1	11 253	505	34 231
6	Temulawak	6 201	592	73	111 505
7	Temuireng	-	108	6	199 018
8	Temukunci	4 002	240	-	99
9	Dlingo/Dringo	1	-	-	117
10	Kapulaga	-	-	-	588
11	Mengkudu	1 322	2 694	890	-
12	Mahkota Dewa	132 828	13 096	2 700	-
13	Kejibeling	3 653	102	-	6
14	Sambiloto	6	-	-	-
15	Lidah Buaya	260	92	55	-

Tabel 3.2. Produksi Tanaman Biofarmaka Triwulan II (Kg), 2012-2015

JENIS TANAMAN		TRIWULAN II			
		2012	2013	2014	2015
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
1	Jahe	10 772	118 478	105 556	-
2	Laos/Lengkuas	33 852	155 649	142 486	-
3	Kencur	161	1 943	8 514	-
4	Kunyit	27 601	23 147	33 866	-
5	Lempuyang	6 108	1 182	397	-
6	Temulawak	6 215	406	112	51 638
7	Temuireng	5 800	58	14	189 342
8	Temukunci	4 016	120	-	28
9	Dlingo/Dringo	18	-	-	160
10	Kapulaga	-	-	-	132
11	Mengkudu	500	3 498	957	-
12	Mahkota Dewa	123 468	12 268	2 811	-
13	Kejibeling	3 448	68	-	14
14	Sambiloto	-	86	81	-
15	Lidah Buaya	-	64	58	-

Tabel 3.3. Produksi Tanaman Biofarmaka Triwulan III (Kg), 2012-2015

JENIS TANAMAN	TRIWULAN III			
	2012	2013	2014	2015
	(1)	(2)	(3)	(4)
1 Jahe	12 892	193 581	149 324	-
2 Laos/Lengkuas	28 311	198 472	227 662	-
3 Kencur	4 135	2 595	41 050	-
4 Kunyit	23 276	38 266	97 254	-
5 Lempuyang	11	12 559	275	10 565
6 Temulawak	6 213	278	85	72 529
7 Temuireng	5 800	348	4	179 498
8 Temukunci	2 018	240	-	-
9 Dlingo/Dringo	17	-	-	-
10 Kapulaga	-	-	-	-
11 Mengkudu	44	3 200	5 580	-
12 Mahkota Dewa	241 008	8 956	2 400	108
13 Kejibeling	3 415	34	-	-
14 Sambiloto	-	79	79	-
15 Lidah Buaya	-	82	73	17

Tabel 3.4. Produksi Tanaman Biofarmaka Triwulan IV (Kg), 2012-2015

JENIS TANAMAN	TRIWULAN IV			
	2012	2013	2014	2015
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Jahe	10 847	133 888	180 646	-
2 Laos/Lengkuas	22 961	163 540	221 554	-
3 Kencur	123	1 992	71 361	-
4 Kunyit	17 107	36 422	126 744	-
5 Lempuyang	-	574	308	4 713
6 Temulawak	-	273	149	89 195
7 Temuireng	-	232	28	196 164
8 Temukunci	-	120	-	-
9 Dlingo/Dringo	-	-	-	-
10 Kapulaga	-	-	-	-
11 Mengkudu	-	2 255	2 357	-
12 Mahkota Dewa	-	8 944	2 400	-
13 Kejibeling	-	34	-	-
14 Sambiloto	-	-	-	-
15 Lidah Buaya	-	-	127	17

Tabel 3.5. Produksi Tanaman Biofarmaka (Kg), 2012-2015

JENIS TANAMAN	TAHUN			
	2012	2013	2014	2015
	(1)	(2)	(3)	(4)
1 Jahe	54 485	636 664	544 919	-
2 Laos/Lengkuas	103 948	679 884	742 881	-
3 Kencur	8 006	8 962	135 607	-
4 Kunyit	83 162	142 577	310 811	-
5 Lempuyang	6 120	25 568	1 485	56 818
6 Temulawak	18 629	1 549	419	324 867
7 Temuireng	11 600	746	52	764 022
8 Temukunci	10 036	720	-	127
9 Dlingo/Dringo	36	-	-	548
10 Kapulaga	-	-	-	720
11 Mengkudu	1 866	11 647	9 784	-
12 Mahkota Dewa	497 304	43 264	10 311	-
13 Kejibeling	10 516	238	-	20
14 Sambiloto	6	165	160	-
15 Lidah Buaya	260	238	313	-

DATA

MENCERDASKAN BANGSA



**BADAN PUSAT STATISTIK
PROVINSI MALUKU**

JALAN WOLTER MONGINSIDI, PASSO-AMBON 97232
Telp. (+62911) 381320. Fax: (+62911) 381319
Homepage: <http://maluku.bps.go.id>
Email: maluku@bps.go.id