



Katalog BPS : 5204003.62

STATISTIK HORTIKULTURA *Horticulture Statistics* **KALIMANTAN TENGAH 2013**



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



**BADAN PUSAT STATISTIK
PROVINSI KALIMANTAN TENGAH**

BPS - Statistics of Kalimantan Tengah Province

**STATISTIK HORTIKULTURA
KALIMANTAN TENGAH**

2013

<http://kalteppms.go.id>

STATISTIK HORTIKULTURA KALIMANTAN TENGAH 2013

ISSN : 2354-7790
Nomor Publikasi : 62530.1401
Katalog BPS : 5204003.62

Ukuran Buku : 15 x 21 cm
Jumlah Halaman : xiii + 109 halaman

Naskah :

Penanggung Jawab Umum : Sukardi
Koordinator : Abdurrani
Anggota : Ria Yustina
Latif Arafat

Gambar Kulit dan Tata Letak :

Koordinator : Bob Setiabudi
Tata Letak : Ervin Prasetyaning Astuti
Gambar Kulit : Oki Libriyanto

Diterbitkan oleh :

BPS Provinsi Kalimantan Tengah

Boleh dikutip dengan menyebut sumbernya

KATA PENGANTAR

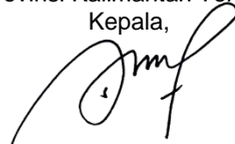
Publikasi Statistik Hortikultura Provinsi Kalimantan Tengah 2013 adalah publikasi Tahunan yang diterbitkan oleh Badan Pusat Statistik Provinsi Kalimantan Tengah.

Data yang disajikan pada publikasi ini adalah hasil Pengolahan Statistik Pertanian Hortikultura (SPH) Tahun 2013 antara lain meliputi: luas panen, produksi dan produktivitas tanaman hortikultura seperti tanaman sayuran dan buah-buahan baik musiman maupun tahunan, tanaman biofarmaka dan tanaman hias. Data seperti ini, sangatlah diperlukan sebagai bahan analisis tentang ketersediaan bahan makanan, peningkatan konsumsi (terutama dalam rangka diversifikasi pangan), dan kebutuhan gizi, serta kesejahteraan masyarakat Provinsi Kalimantan Tengah.

Kami mengucapkan terima kasih dan penghargaan yang tinggi kepada semua pihak yang telah memberikan bantuan dan kerjasamanya khususnya dinas/badan/instansi terkait dalam memberikan data yang diperlukan guna penyusunan publikasi ini. Segala kritik dan saran senantiasa kami harapkan demi untuk perbaikan publikasi ini di masa yang akan datang.

Palangka Raya, Agustus 2014

Badan Pusat Statistik
Provinsi Kalimantan Tengah
Kepala,



Dr. Ir. Sukardi, M.Si

DAFTAR ISI

| | |
|--------------------------------------------------|------|
| Kata Pengantar..... | iii |
| Daftar Isi | v |
| Daftar Tabel..... | vii |
| Daftar Gambar..... | xiii |
| Penjelasan..... | 1 |
| 1. Latar Belakang..... | 1 |
| 2. Sumber Data | 1 |
| 3. Konsep dan Definisi..... | 2 |
| Ringkasan | 7 |
| 1. Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim | 7 |
| 2. Tanaman Buah dan Sayuran Tahunan..... | 9 |
| 3. Tanaman Biofarmaka | 11 |
| 4. Tanaman Hias | 13 |
| Tabel - tabel | 17 |

DAFTAR TABEL

| | | |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|----|
| Tabel 1. | Perbandingan Produksi Sayur dan Buah-Buahan Semusim, 2012 -2013 | 19 |
| Tabel 2. | Perbandingan Produksi Buah dan Sayuran Tahunan, 2012- 2013 | 20 |
| Tabel 3. | Perbandingan Produksi Tanaman Biofarmaka, 2012-2013 | 21 |
| Tabel 4. | Perbandingan Produksi Tanaman Hias, 2012-2013..... | 22 |
| Tabel 1.1. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Sayuran dan Buah-Buahan Semusim, 2013 | 23 |
| Tabel 1.2. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Bawang Merah Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 24 |
| Tabel 1.3. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Bawang Daun Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 25 |
| Tabel 1.4. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Kubis Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 26 |
| Tabel 1.5. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Kembang Kol Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 27 |
| Tabel 1.6. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Petsai/Sawi Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 28 |
| Tabel 1.7. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Kacang Merah Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 29 |
| Tabel 1.8. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Kacang Panjang Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 30 |
| Tabel 1.9. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Cabe Besar Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 31 |
| Tabel 1.10. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Cabe Rawit Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 32 |
| Tabel 1.11. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Jamur Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 33 |

| | | |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| Tabel 1.12. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Tomat Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 34 |
| Tabel 1.13. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Terung Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 35 |
| Tabel 1.14. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Buncis Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 36 |
| Tabel 1.15. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Ketimun Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 37 |
| Tabel 1.16. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Labu Siam Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 38 |
| Tabel 1.17. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Kangkung Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 39 |
| Tabel 1.18. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Bayam Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 40 |
| Tabel 1.19. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Melon Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 41 |
| Tabel 1.20. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Semangka Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 42 |
| Tabel 1.21. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Blewah Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 43 |
| Tabel 2.1. | Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan, 2013 | 44 |
| Tabel 2.2. | Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Alpukat Menurut Kabupaten/Kota, 2013 | 45 |
| Tabel 2.3. | Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Belimbing Menurut Kabupaten/Kota, 2013. | 46 |
| Tabel 2.4. | Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Duku Menurut Kab/Kota, 2013..... | 47 |
| Tabel 2.5. | Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Durian Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 48 |

| | | |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| Tabel 2.6. | Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Jambu Biji Menurut Kabupaten/Kota, 2013 | 49 |
| Tabel 2.7. | Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Jambu Air Menurut Kabupaten/Kota, 2013 | 50 |
| Tabel 2.8. | Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Jeruk Siam Menurut Kabupaten/Kota, 2013 | 51 |
| Tabel 2.9. | Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Jeruk Besar Menurut Kabupaten/Kota, 2013 | 52 |
| Tabel 2.10. | Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Mangga Menurut Kabupaten/Kota, 2013 ... | 53 |
| Tabel 2.11. | Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Manggis Menurut Kabupaten/Kota, 2013... | 54 |
| Tabel 2.12. | Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Nangka/Cempedak Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 55 |
| Tabel 2.13. | Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Nenas Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 56 |
| Tabel 2.14. | Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Pepaya Menurut Kabupaten/Kota, 2013 | 57 |
| Tabel 2.15. | Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Pisang Menurut Kabupaten/Kota, 2013 | 58 |
| Tabel 2.16. | Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Rambutan Menurut Kabupaten/Kota, 2013 | 59 |
| Tabel 2.17. | Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Salak Menurut Kabupaten/Kota, 2013 | 60 |
| Tabel 2.18. | Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Sawo Menurut Kabupaten/Kota, 2013 | 61 |

| | | |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| Tabel 2.19. | Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Markisa Menurut Kabupaten/Kota, 2013.... | 62 |
| Tabel 2.20. | Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Sirsak Menurut Kabupaten/Kota, 2013 | 63 |
| Tabel 2.21. | Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Sukun Menurut Kabupaten/Kota, 2013 | 64 |
| Tabel 2.22. | Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Anggur Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 65 |
| Tabel 2.23. | Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Melinjo Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 66 |
| Tabel 2.24. | Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Petai Menurut Kabupaten/Kota, 2013 | 67 |
| Tabel 2.25. | Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Jengkol Menurut Kabupaten/Kota, 2013.... | 68 |
| Tabel 3.1. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Tanaman Biofarmaka, 2013 | 69 |
| Tabel 3.2. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Jahe Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 70 |
| Tabel 3.3. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Laos/Lengkuas Menurut Kabupaten/Kota, 2013 | 71 |
| Tabel 3.4. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Kencur Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 72 |
| Tabel 3.5. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Kunyit Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 73 |
| Tabel 3.6. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Lempuyang Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 74 |
| Tabel 3.7. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Temulawak Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 75 |
| Tabel 3.8. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Temuireng Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 76 |
| Tabel 3.9. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Temukunci Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 77 |

| | | |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| Tabel 3.10. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Dlingo/Dringo Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 78 |
| Tabel 3.11. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Kapulaga Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 79 |
| Tabel 3.12. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Mengkudu Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 80 |
| Tabel 3.13. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Mahkota Dewa Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 81 |
| Tabel 3.14. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Keji Beling Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 82 |
| Tabel 3.15. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Sambiloto Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 83 |
| Tabel 3.16. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Lidah Buaya Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 84 |
| Tabel 4.2. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Anggrek Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 86 |
| Tabel 4.3. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Anthurium Bunga Menurut Kabupaten/Kota, 2013 | 87 |
| Tabel 4.4. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Anyelir Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 88 |
| Tabel 4.5. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Garbera/Herbas Menurut Kabupaten/Kota, 2013 | 89 |
| Tabel 4.6. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Gladiol Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 90 |
| Tabel 4.7. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Heliconia Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 91 |
| Tabel 4.8. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Krisan Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 92 |
| Tabel 4.9. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Mawar Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 93 |
| Tabel 4.10. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Sedap Malam Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 94 |

| | | |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| Tabel 4.11. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Dracaena Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 95 |
| Tabel 4.12. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Melati Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 96 |
| Tabel 4.13. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Palembang Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 97 |
| Tabel 4.14. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Aglaonema Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 98 |
| Tabel 4.15. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Adenium (Kamboja Jepang) Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 99 |
| Tabel 4.16. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Euphorbia Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 100 |
| Tabel 4.17. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Phylocladus Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 101 |
| Tabel 4.18. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Pakis Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 102 |
| Tabel 4.19. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Monstera Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 103 |
| Tabel 4.20. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Ixora (Soka) Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 104 |
| Tabel 4.21. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Cordyline Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 105 |
| Tabel 4.22. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Diffenbachia Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 106 |
| Tabel 4.25. | Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Caladium Menurut Kabupaten/Kota, 2013..... | 109 |

DAFTAR GAMBAR

| | | |
|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| Gambar 1. | Persentase Produksi Sayuran dan Buah-Buahan Semusim, 2013 | 7 |
| Gambar 2. | Perkembangan Produksi Kacang Panjang, Ketimun, Cabai Rawit dan Kangkung, 2008-2013 (kuintal)..... | 9 |
| Gambar 3. | Persentase Produksi Buah dan Sayuran Tahunan, 2013. | 10 |
| Gambar 4. | Perkembangan Produksi Pisang, Nangka, Durian dan Rambutan, 2008-2013 (kuintal) | 11 |
| Gambar 5. | Persentase Produksi Tanaman Biofarmaka, 2013 | 12 |
| Gambar 6. | Perkembangan Produksi Jahe, Kencur, Lengkuas dan Kunyit, 2008-2013 (kg) | 13 |
| Gambar 7. | Persentase Produksi Tanaman Hias, 2013 | 14 |
| Gambar 8. | Produksi Tanaman Hias, 2012-2013 (tangcai) | 15 |

PENJELASAN

1. Latar Belakang

Statistik Hortikultura sangat diperlukan dalam rangka perencanaan dan evaluasi dalam pembangunan ketahanan pangan, selain statistik tanaman pangan. Upaya-upaya diversifikasi pangan dan peningkatan gizi masyarakat berhubungan erat dengan upaya peningkatan produksi tanaman hortikultura.

Berbagai upaya dilakukan untuk menyajikan informasi yang terbaik, terbaru dan menarik bagi konsumen data hortikultura. Upaya ini diharapkan dapat menarik minat konsumen untuk membaca dan mengerti cara menggunakan dan memahami data hortikultura. Tujuan upaya diatas adalah agar dapat mendukung perencanaan maupun pengambilan keputusan di sektor pertanian khususnya subsektor hortikultura.

2. Sumber Data

Data yang disajikan dalam publikasi ini bersumber dari Laporan Statistik Pertanian Hortikultura (SPH) yang diselenggarakan oleh Badan Pusat Statistik bekerja sama dengan Direktorat Jenderal Hortikultura Kementerian Pertanian. Data yang dikumpulkan melalui Laporan Statistik Pertanian Hortikultura (SPH) mencakup luas tanaman hortikultura yang meliputi tanaman sayuran dan buah-buahan semusim (26 komoditas), tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan (25 komoditas), tanaman biofarmaka (15 komoditas) dan tanaman hias (24 komoditas), serta alat/mesin dan kelembagaan pertanian serta perbenihan. Mengingat waktu panen sayuran, buah-buahan, tanaman biofarmaka dan tanaman hias berbeda, maka periode laporan pun berbeda. Laporan bulanan

untuk tanaman sayuran dan buah-buahan semusim, laporan triwulanan untuk tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan, tanaman biofarmaka dan tanaman hias.

3. Konsep dan Definisi

3.1. Tanaman Sayuran Dan Buah-Buahan Semusim

- a. **Tanaman Sayuran Semusim** adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa daun, bunga, buah dan umbi, yang berumur kurang dari satu tahun (umur mulai panen).
- b. **Tanaman Buah-buahan Semusim** adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa buah, berumur kurang dari satu tahun, tidak berbentuk pohon/rumpun, tetapi menjalar dan berbatang lunak.
- c. **Tanaman yang dipanen sekaligus/dibongkar habis** adalah tanaman yang sehabis panen langsung dibongkar/dicabut, terdiri dari bawang merah, bawang putih, bawang daun, kentang, kol, kubis, kembang kol, petsai/sawi, wortel, lobak dan kacang merah.
- d. **Tanaman yang dipanen berkali-kali/lebih dari satu kali** adalah tanaman yang pemanenannya lebih dari satu kali dan biasanya dibongkar apabila panen terakhir sudah tidak memadai lagi, terdiri dari kacang panjang, cabe besar, cabe rawit, jamur, tomat, terung, buncis, ketimun, labu siam, kangkung, bayam, melon, semangka dan blewah.

- e. **Produksi tanaman sayuran dan buah-buahan semusim** adalah banyaknya produksi yang dihasilkan dari setiap tanaman sayuran dan buah-buahan semusim menurut bentuk produksi (hasil) yang diambil berdasarkan luas yang dipanen pada bulan laporan.
- f. **Produktivitas tanaman sayuran dan buah-buahan semusim** diperoleh berdasarkan perhitungan:

$$\text{Produktivitas} = \text{Produksi 1 tahun} : \text{Luas panen 1 tahun}$$

Dimana, **Produksi 1 tahun** = Produksi habis Januari s/d Desember ditambah Produksi belum habis Januari s/d Desember;

Luas panen 1 tahun = Luas panen dipanen habis Januari s/d Desember ditambah luas panen belum habis bulan Desember.

3.2. Tanaman Buah-Buahan Dan Sayuran Tahunan

- a. **Tanaman Buah-buahan Tahunan** adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa buah dan merupakan tanaman tahunan.
- b. **Tanaman Sayuran Tahunan** adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa daun, bunga, buah serta berumur lebih dari satu tahun berbentuk pohon.

- c. **Produksi** adalah banyaknya hasil (produksi) dari setiap jenis tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan dalam triwulan dari tanaman yang menghasilkan, sehingga

Produksi 1 tahun = Produksi habis Triwulan 1 s/d Triwulan 4 ditambah Produksi belum habis Triwulan 1 s/d Triwulan 4 dan

Luas panen 1 tahun = Luas tanaman menghasilkan pada triwulan terbesar.

3.3. Tanaman Biofarmaka

- a. **Tanaman Biofarmaka** adalah tanaman yang bermanfaat untuk obat-obatan yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa daun, bunga, buah, umbi (rimpang) ataupun akar.
- b. **Luas Panen** adalah luas panen triwulan laporan dari setiap jenis tanaman biofarmaka.
- c. **Produksi tanaman biofarmaka** adalah banyaknya produksi yang dihasilkan dari setiap tanaman biofarmaka menurut bentuk produksi (hasil) yang diambil berdasarkan luas yang dipanen pada triwulan laporan.
- d. **Produktivitas tanaman biofarmaka** diperoleh berdasarkan perhitungan :

$$\text{Produktivitas} = \text{Produksi 1 tahun} : \text{Luas panen 1 tahun}$$

Dimana, **Produksi 1 tahun** = Produksi habis Triwulan 1 s/d Triwulan 4 ditambah Produksi belum habis Triwulan 1 s/d Triwulan 4 dan

Luas panen 1 tahun = Luas panen dipanen habis Triwulan 1 s/d Triwulan 4 ditambah luas panen belum habis triwulan empat.

3.4. Tanaman Hias

- a. **Tanaman Hias** adalah tanaman yang mempunyai nilai keindahan baik bentuk, warna daun, tajuk maupun bunganya, sering digunakan untuk penghias pekarangan dan lain sebagainya.
- b. **Luas Panen** adalah luas panen pada triwulan laporan dari setiap jenis tanaman hias.
- c. **Produksi tanaman hias** adalah banyaknya hasil dari setiap jenis tanaman hias dalam triwulan laporan berdasarkan luas yang dipanen dan bentuk produksi dinyatakan dalam tangkai, kilogram, atau pohon menurut jenis tanamannya.
- d. **Produktivitas tanaman biofarmaka** diperoleh berdasarkan perhitungan :

$$\text{Produktivitas} = \frac{\text{Produksi 1 tahun}}{\text{Luas panen 1 tahun}}$$

Dimana, **Produksi 1 tahun** = Produksi habis Triwulan 1 s/d Triwulan 4 ditambah Produksi belum habis Triwulan 1 s/d Triwulan 4 dan

Luas panen 1 tahun = Luas panen dipanen habis
Triwulan 1 s/d Triwulan 4 ditambah luas panen belum
habis triwulan empat.

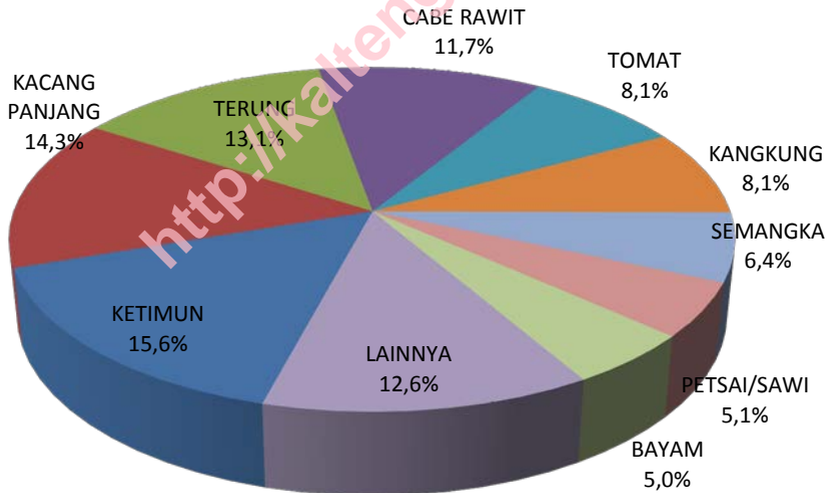
<http://kalteng.bps.go.id>

RINGKASAN

1. Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim

Berdasarkan hasil pengolahan SPH Tahun 2013, komoditas ketimun memberikan sumbangan produksi terbesar terhadap total produksi sayur buah semusim di Kalimantan Tengah dengan porsi sebesar 15,6 persen. Komoditas terbesar selanjutnya yaitu kacang panjang (14,3%), terung (13,1%), cabe rawit (11,7%) serta tomat dan kangkung masing-masing 8,1%.

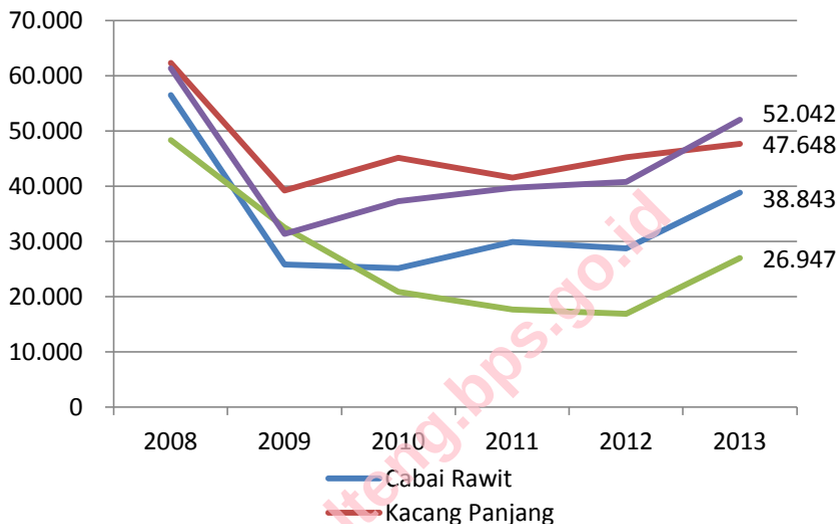
Gambar 1. Persentase Produksi Sayuran dan Buah-Buahan Semusim, 2013



Pada tahun 2013, hampir semua komoditas utama di kelompok tanaman sayuran semusim mengalami kenaikan. Pada gambar di bawah terlihat produksi ketimun meningkat sehingga produksinya mampu melebihi kacang panjang yang sejak tahun 2008 produksinya selalu paling tinggi. Kenaikan produksi tertinggi memang ada pada ketimun yaitu sebesar 11.251 kuintal (27,58 persen) dari produksi tahun 2012 sebesar 40.791 kuintal menjadi 52.042 kuintal di tahun 2013.

Selain empat komoditas utama, masih ada beberapa komoditas yang mengalami lonjakan produksi signifikan. Bawang merah yang baru mulai tahun 2012 digalakkan penanamannya, tahun 2013 telah meningkatkan produksinya hingga sebesar 560 kuintal. Produksi ini hanya terjadi di Kota Palangka Raya dan sesuai dengan pengembangan bawang merah yang dimotori oleh Bank Indonesia. Salah satu tujuan pengembangan bawang merah di Kalimantan Tengah adalah untuk menekan inflasi yang sering disebabkan oleh bawang merah. Seperti diketahui, apabila pasokan bawang merah terhambat, maka harga bawang merah di Kalimantan Tengah akan langung melonjak.

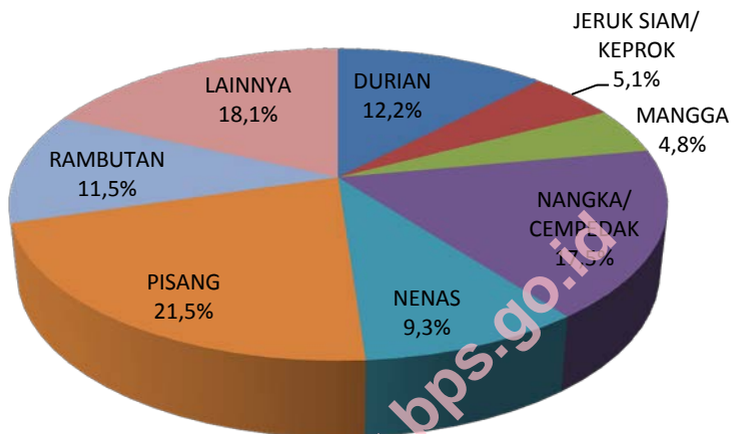
Gambar 2. Perkembangan Produksi Kacang Panjang, Ketimun, Cabai Rawit dan Kangkung, 2008-2013 (kuintal)



2. Tanaman Buah dan Sayuran Tahunan

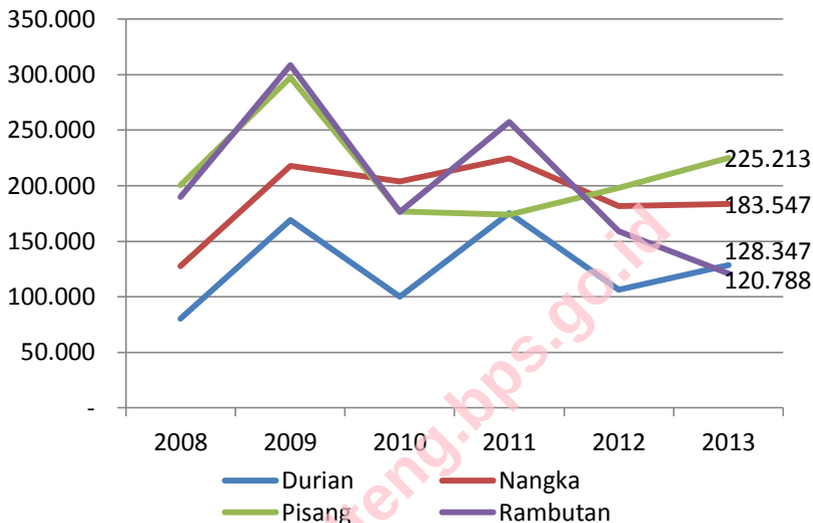
Terdapat 7 komoditas yang memiliki sumbangan produksi buah dan sayur tahunan terbesar di Provinsi Kalimantan Tengah Tahun 2013. Komoditas tersebut yaitu pisang (21,5%), nangka/cempedak (17,5%), durian (12,2%), rambutan (11,5%), nenas (9,3%), jeruk siam (5,1%), mangga (4,8%), dan sisanya buah lainnya.

Gambar 3. Persentase Produksi Buah dan Sayuran Tahunan, 2013



Dalam grafik dibawah terlihat perkembangan komoditas utama tanaman buah tahunan yang banyak mengalami perubahan produksi tiap tahunnya. Tanaman buah di Kalimantan Tengah memang belum banyak yang dibudidayakan secara agribisnis. Dari empat komoditas, tahun 2009 merupakan tahun dengan produksi tertinggi. Rambutan mengalami tren penurunan dari tahun 2009 walaupun sempat naik produksinya di tahun 2011. Untuk tanaman pisang, setelah mengalami penurunan produksi tahun 2010, perlahan tren produksinya terus meningkat.

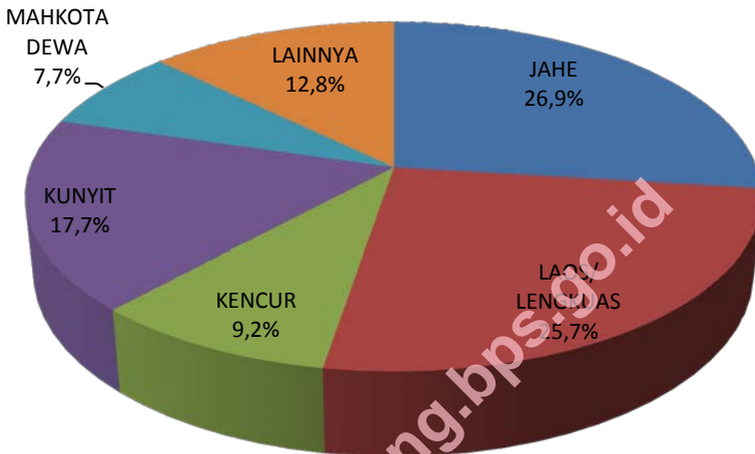
Gambar 4. Perkembangan Produksi Pisang, Nangka, Durian dan Rambutan, 2018-2013 (kuintal)



3. Tanaman Biofarmaka

Produksi komoditas Biofarmaka yang paling besar kontribusinya terhadap total produksi Kalimantan Tengah Tahun 2013 adalah jahe dengan jumlah produksi 456.224kg atau 26,9 persen. Komoditas yang menyumbang kontribusi terbesar selanjutnya yaitu laos (25,7% atau 435.120 kg), kunyit (17,7% atau 300.151 kg) , kencur (9,2% atau 156.533 kg), mahkota dewa (7,7% atau 129.705 kg) dan sisanya lainnya (12,8%). Hal yang menarik adalah adanya peningkatan produksi mahkota dewa sebesar 7.087 kg atau 65,22 persen dari produksi 2012 sebesar 78.505 kg menjadi 129.705 kg. Pada saat empat komoditas utama di kelompok tanaman biofarmaka menurun, justru mahkota dewa dapat menonjak produksinya.

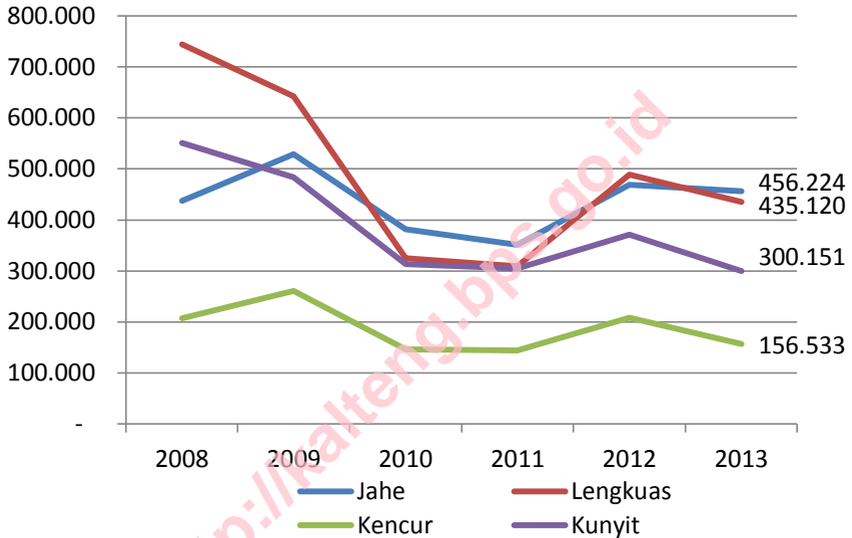
Gambar 5. Persentase Produksi Tanaman Biofarmaka, 2013



Tren produksi pada empat komoditas utama pada kelompok tanaman biofarmaka hampir sama. Tahun 2013 semua komoditas mengalami penurunan. Penurunan yang terjadi pada laos/lengkuas sebesar 53.838 kg atau 11,01 persen. Hal ini mengakibatkan produksi laos/lengkuas bukan yang tertinggi lagi pada kelompok biofarmaka seperti tahun 2012. Dalam grafik terlihat jelas produksi jahe sebagai produksi tertinggi pada kelompok biofarmaka tahun 2013. Komoditas lain yang mengalami penurunan yaitu jahe (12.850 kg atau 2,74%), kencur (51.769 kg atau 24,85%) dan kunyit (70.725 kg atau 19,07%). Selain empat komoditas utama diatas, komoditas lain yang mengalami penurunan produksi adalah lempuyang, temulawak, temuireng, temukunci dan lidah buaya. Sedangkan komoditas yang mengalami peningkatan produksi

adalah mahkota dewa, megkudu/pace, dlingo, kapulaga, keji beling dan sambiloto.

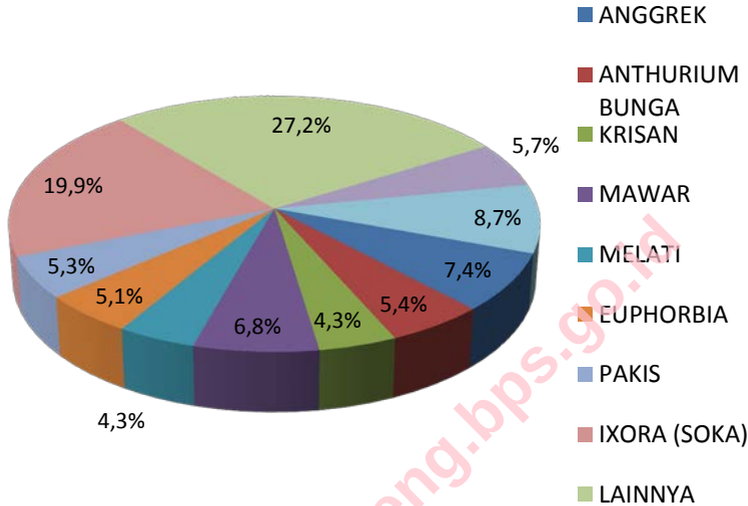
Gambar 6. Perkembangan Produksi Jahe, Kencur, Lengkuas dan Kunyit, 2008-2013 (kg)



4. Tanaman Hias

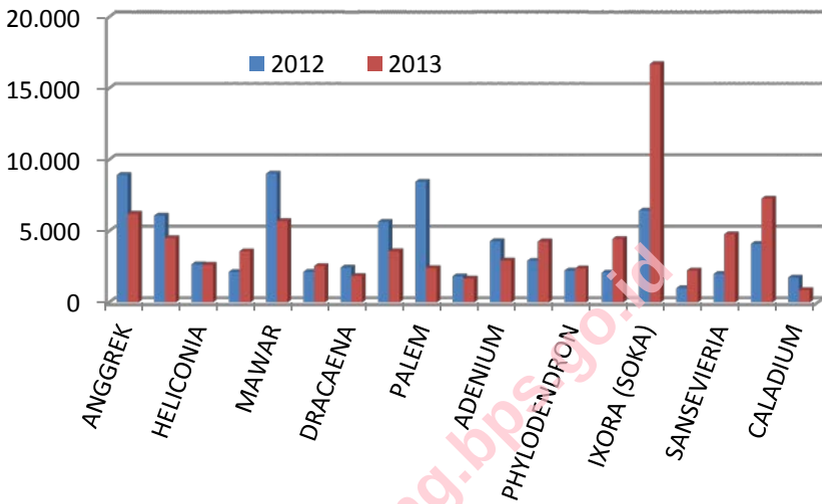
Komoditas yang memiliki produksi terbesar pada tanaman hias Kalimantan Tengah Tahun 2013 yaitu ixora/soka sebanyak 16.696 pohon atau 19,9 persen. Komoditas lain yang memiliki kontribusi besar lainnya adalah anthurium daun (7.274 pohon atau 8,7 persen) anggrek (6.217 tangkai atau 7,4 persen), sansaviera (4.777 rumpun atau 5,7 persen) anthurium bunga (4.502 tangkai atau 5,4 persen) dan seterusnya.

Gambar 7. Persentase Produksi Tanaman Hias, 2013



Produksi tanaman hias di Kalimantan Tengah memiliki tren yang sangat dinamis apabila dibanding dengan produksi Tahun 2012. Hal tersebut dapat dilihat pada gambar dibawah, yaitu dengan kenaikan yang sangat tinggi pada ixora/soka dan anthurium daun sedangkan terjadi pula penurunan yang tajam pada palem maupun mawar. Kenaikan tajam pada ixora/soka mencapai 10.258 pohon atau sebesar 159,34 persen dan pada anthurium daun sebesar 3.183 pohon atau sebesar 77,76 persen. Sementara penurunan pada palem sebesar 6.042 pohon atau 71,49 persen dan mawar sebesar 3.313 atau 36,72 persen.

Gambar 8. Produksi Tanaman Hias, 2012-2013 (tangkai)



Tabel - tabel

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

Tabel 1. Perbandingan Produksi Sayur dan Buah-Buahan Semusim, 2012 -2013

| No | Komoditas | Produksi (kuintal) | | Nilai Perubahan | % Perubahan |
|-----|----------------|--------------------|--------|-----------------|-------------|
| | | 2012 | 2013 | | |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) |
| 1. | Bawang Merah | 6 | 560 | 554 | 9.233,33 |
| 2. | Bawang Putih | - | - | - | - |
| 3. | Bawang Daun | 7.061 | 9.129 | 2.068 | 29,29 |
| 4. | Kentang | - | - | - | - |
| 5. | Kubis | 1.326 | 287 | -1.039 | -78,36 |
| 6. | Kembang Kol | 114 | 262 | 148 | 129,82 |
| 7. | Petsai/Sawi | 12.923 | 16.908 | 3.985 | 30,84 |
| 8. | Wortel | - | - | - | - |
| 9. | Lobak | - | - | - | - |
| 10. | Kacang Merah | - | 12 | 12 | - |
| 11. | Kacang Panjang | 45.272 | 47.648 | 2.376 | 5,25 |
| 12. | Cabe Besar | 7.467 | 10.130 | 2.663 | 35,66 |
| 13. | Cabe Rawit | 28.722 | 38.843 | 10.121 | 35,24 |
| 14. | Paprika | - | - | - | - |
| 15. | Jamur | 1.498 | 6.258 | 4.760 | 317,76 |
| 16. | Tomat | 20.952 | 27.156 | 6.204 | 29,61 |
| 17. | Terung | 38.982 | 43.752 | 4.770 | 12,24 |
| 18. | Buncis | 5.729 | 10.946 | 5.217 | 91,06 |
| 19. | Ketimun | 40.791 | 52.042 | 11.251 | 27,58 |
| 20. | Labu Siam | 10.738 | 3.896 | -6.842 | -63,72 |
| 21. | Kangkung | 16.892 | 26.947 | 10.055 | 59,53 |
| 22. | Bayam | 13.919 | 16.555 | 2.636 | 18,94 |
| 23. | Melon | 44 | 332 | 288 | 654,55 |
| 24. | Semangka | 26.006 | 21.360 | -4.646 | -17,87 |
| 25. | Blewah | - | 211 | 12 | - |
| 26. | Stroberi | - | - | - | - |

Tabel 2. Perbandingan Produksi Buah dan Sayuran Tahunan, 2012- 2013

| No | Komoditas | Produksi (kuintal) | | Nilai Perubahan | % Perubahan |
|-----|-------------------|-----------------------|---------|--------------------|----------------|
| | | 2012 | 2013 | | |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) |
| 1. | Alpukat | 1.272 | 908 | -364 | -28,62 |
| 2. | Belimbing | 8.526 | 7.529 | -997 | -11,69 |
| 3. | Duku/Langsat | 26.234 | 26.003 | -231 | -,88 |
| 4. | Durian | 106.357 | 128.347 | 21.990 | 20,68 |
| 5. | Jambu Biji | 16.292 | 12.914 | -3.378 | -20,73 |
| 6. | Jambu Air | 9.939 | 8.060 | -1.879 | -18,91 |
| 7. | Jeruk Siam/Keprok | 63.497 | 53.366 | -10.131 | -15,96 |
| 8. | Jeruk Besar | 6.689 | 8.942 | 2.253 | 33,68 |
| 9. | Mangga | 53.781 | 49.851 | -3.930 | -7,31 |
| 10. | Manggis | 10.311 | 14.506 | 4.195 | 40,68 |
| 11. | Nangka/Cempedak | 181.678 | 183.547 | 1.869 | 1,03 |
| 12. | Nenas | 142.515 | 97.338 | -45.177 | -31,70 |
| 13. | Pepaya | 34.571 | 32.169 | -2.402 | -6,95 |
| 14. | Pisang | 198.152 | 225.213 | 27.061 | 13,66 |
| 15. | Rambutan | 158.811 | 120.788 | -38.023 | -23,94 |
| 16. | Salak | 12.077 | 15.784 | 3.707 | 30,69 |
| 17. | Sawo | 15.007 | 17.342 | 2.335 | 15,56 |
| 18. | Markisa/Konyal | 121 | 15 | -106 | -87,60 |
| 19. | Sirsak | 4.396 | 5.330 | 934 | 21,25 |
| 20. | Sukun | 11.964 | 10.602 | -1.362 | -11,38 |
| 21. | Apel | - | - | - | - |
| 22. | Anggur | 3 | 10 | 7 | 233,33 |
| 23. | Melinjo | 4.817 | 10.778 | 5.961 | 123,75 |
| 24. | Petai | 13.788 | 13.871 | 83 | -,60 |
| 25. | Jengkol | 6.265 | 5.358 | -907 | -14,48 |

Tabel 3. Perbandingan Produksi Tanaman Biofarmaka, 2012-2013

| No | Komoditas | Produksi (kg) | | Nilai Perubahan | % Perubahan |
|-----|---------------|---------------|---------|--------------------|----------------|
| | | 2012 | 2013 | | |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) |
| 1. | Jahe | 469.074 | 456.224 | -12.850 | -2,74 |
| 2. | Laos/Lengkuas | 488.958 | 435.120 | -53.838 | -11,01 |
| 3. | Kencur | 208.302 | 156.533 | -51.769 | -24,85 |
| 4. | Kunyit | 370.876 | 300.151 | -70.725 | -19,07 |
| 5. | Lempuyang | 49.876 | 35.611 | -14.265 | -28,60 |
| 6. | Temulawak | 68.579 | 38.800 | -29.779 | -43,42 |
| 7. | Temuireng | 32.363 | 18.347 | -14.016 | -43,31 |
| 8. | Temukunci | 8.892 | 4.075 | -4.817 | -54,17 |
| 9. | Dlingo/Dringo | 3.135 | 3.575 | 440 | 14,04 |
| 10. | Kapulaga | 1.642 | 2.493 | 851 | 51,83 |
| 11. | Mengkudu/Pace | 58.688 | 65.775 | 7.087 | 12,08 |
| 12. | Mahkota Dewa | 78.505 | 129.705 | 51.200 | 65,22 |
| 13. | Keji Beling | 913 | 3.430 | 2.517 | 275,68 |
| 14. | Sambiloto | 762 | 964 | 202 | 26,51 |
| 15. | Lidah Buaya | 47.958 | 43.307 | -4.651 | -9,70 |

Tabel 4. Perbandingan Produksi Tanaman Hias, 2012-2013

| No | Komoditas | Produksi (tangkal) | | Nilai Perubahan | % Perubahan |
|-----|-------------------------------|--------------------|--------|-----------------|-------------|
| | | 2012 | 2013 | | |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) |
| 1. | Anggrek | 8.932 | 6.217 | -2.715 | -30,40 |
| 2. | Anthurium Bunga | 6.079 | 4.502 | -1.577 | -25,94 |
| 3. | Anyelir | 500 | 375 | -125 | -25,00 |
| 4. | Gerbera (Herbras) | 800 | 1.940 | 1.140 | 142,50 |
| 5. | Gladiol | 400 | 420 | 20 | 5,00 |
| 6. | Heliconia (Pisang-pisangan) | 2.665 | 2.640 | -25 | -0,94 |
| 7. | Krisan | 2.138 | 3.578 | 1.440 | 67,35 |
| 8. | Mawar | 9.022 | 5.709 | -3.313 | -36,72 |
| 9. | Sedap Malam | 2.143 | 2.547 | 404 | 18,85 |
| 10. | Dracaena | 2.438 | 1.853 | -585 | -24,00 |
| 11. | Melati | 5.643 | 3.587 | -2.056 | -36,43 |
| 12. | Palem | 8.451 | 2.409 | -6.042 | -71,49 |
| 13. | Aglonema | 1.829 | 1.667 | -162 | -8,86 |
| 14. | Adenium (Kamboja Jepang) | 4.285 | 2.929 | -1.356 | -31,65 |
| 15. | Euphorbia | 2.916 | 4.274 | 1.358 | 46,57 |
| 16. | Phylodendron | 2.233 | 2.379 | 146 | 6,54 |
| 17. | Pakis | 2.089 | 4.448 | 2.359 | 112,92 |
| 18. | Monstera | 847 | 281 | -566 | -66,82 |
| 19. | Ixora (Soka) | 6.438 | 16.696 | 10.258 | 159,34 |
| 20. | Cordyline | 379 | 316 | -63 | -16,62 |
| 21. | Diffenbachia | 996 | 2.238 | 1.242 | 124,70 |
| 22. | Sansevieria (Pedang-pedangan) | 1.986 | 4.777 | 2.791 | 140,53 |
| 23. | Anthurium Daun | 4.092 | 7.274 | 3.182 | 77,76 |
| 24. | Caladium | 1.739 | 872 | -867 | -49,86 |

Tabel 1.1. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Sayuran dan Buah-Buahan Semusim, 2013

| No. | Komoditi | Luas Panen (ha) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/ha) |
|-----|----------------|-----------------|--------------------|-----------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Bawang Merah | 8 | 560 | 70,00 |
| 2 | Bawang Putih | - | - | - |
| 3 | Bawang Daun | 368 | 9.129 | 24,81 |
| 4 | Kentang | - | - | - |
| 5 | Kubis | 5 | 237 | 57,40 |
| 6 | Kembang Kol | 8 | 262 | 32,75 |
| 7 | Petsai/Sawi | 680 | 16.908 | 24,86 |
| 8 | Wortel | - | - | - |
| 9 | Lobak | - | - | - |
| 10 | Kacang Merah | 1 | 12 | 12,00 |
| 11 | Kacang Panjang | 1.861 | 47.648 | 25,60 |
| 12 | Cabe Besar | 356 | 10.130 | 28,46 |
| 13 | Cabe Rawit | 1.209 | 38.843 | 32,13 |
| 14 | Paprika | - | - | - |
| 15 | Jamur *) | 908 | 6.258 | 6,89 |
| 16 | Tomat | 711 | 27.156 | 38,19 |
| 17 | Terung | 1.329 | 43.752 | 32,92 |
| 18 | Buncis | 364 | 10.946 | 30,07 |
| 19 | Ketimun | 1.313 | 52.042 | 39,64 |
| 20 | Labu Siam | 165 | 3.896 | 23,61 |
| 21 | Kangkung | 1.050 | 26.947 | 25,66 |
| 22 | Bayam | 1.008 | 16.555 | 16,42 |
| 23 | Melon | 12 | 332 | 27,67 |
| 24 | Semangka | 441 | 21.360 | 48,44 |
| 25 | Blewah | 2 | 211 | 105,50 |
| 26 | Stroberi | - | - | - |

Keterangan: *) Luas Panen dalam m², Produksi dalam kg, Produktivitas dalam kg/m²

Tabel 1.2. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Bawang Merah Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (ha) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/ha) |
|--------------------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1. | Kotawaringin Barat | - | - | - |
| 2. | Kotawaringin Timur | - | - | - |
| 3. | Kapuas | - | - | - |
| 4. | Barito Selatan | - | - | - |
| 5. | Barito Utara | - | - | - |
| 6. | Sukamara | - | - | - |
| 7. | Lamandau | - | - | - |
| 8. | Seruyan | - | - | - |
| 9. | Katingan | - | - | - |
| 10. | Pulang Pisau | - | - | - |
| 11. | Gunung Mas | - | - | - |
| 12. | Barito Timur | - | - | - |
| 13. | Murung Raya | - | - | - |
| 14. | Palangka Raya | 8 | 560 | 70,00 |
| Kalimantan Tengah | | 8 | 560 | 70,00 |

Tabel 1.3. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Bawang Daun Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (ha) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/ha) |
|--------------------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1. | Kotawaringin Barat | 78 | 1.292 | 33,36 |
| 2. | Kotawaringin Timur | 30 | 811 | 70,70 |
| 3. | Kapuas | 82 | 4.590 | 71,95 |
| 4. | Barito Selatan | - | - | - |
| 5. | Barito Utara | - | - | - |
| 6. | Sukamara | 40 | 133 | 36,08 |
| 7. | Lamandau | 49 | 667 | 40,35 |
| 8. | Seruyan | 18 | 54 | 75,78 |
| 9. | Katingan | 13 | 49 | 104,54 |
| 10. | Pulang Pisau | 39 | 182 | 38,26 |
| 11. | Gunung Mas | - | - | - |
| 12. | Barito Timur | 3 | 38 | 449,33 |
| 13. | Murung Raya | 1 | 3 | 1.313,00 |
| 14. | Palangka Raya | 15 | 1.310 | 174,67 |
| Kalimantan Tengah | | 368 | 9.129 | 24,81 |

Tabel 1.4. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Kubis Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (ha) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/ha) |
|--------------------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1. | Kotawaringin Barat | - | - | - |
| 2. | Kotawaringin Timur | 2 | 9 | 4,50 |
| 3. | Kapuas | 1 | 270 | 270,00 |
| 4. | Barito Selatan | - | - | - |
| 5. | Barito Utara | - | - | - |
| 6. | Sukamara | - | - | - |
| 7. | Lamandau | - | - | - |
| 8. | Seruyan | - | - | - |
| 9. | Katingan | 2 | 8 | 4,00 |
| 10. | Pulang Pisau | - | - | - |
| 11. | Gunung Mas | - | - | - |
| 12. | Barito Timur | - | - | - |
| 13. | Murung Raya | - | - | - |
| 14. | Palangka Raya | - | - | - |
| Kalimantan Tengah | | 5 | 287 | 57,40 |

Tabel 1.5. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Kembang Kol Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (ha) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/ha) |
|--------------------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1. | Kotawaringin Barat | - | - | - |
| 2. | Kotawaringin Timur | 5 | 173 | 34,60 |
| 3. | Kapuas | 1 | 85 | 85,00 |
| 4. | Barito Selatan | - | - | - |
| 5. | Barito Utara | - | - | - |
| 6. | Sukamara | 2 | 4 | 2,00 |
| 7. | Lamandau | - | - | - |
| 8. | Seruyan | - | - | - |
| 9. | Katingan | - | - | - |
| 10. | Pulang Pisau | - | - | - |
| 11. | Gunung Mas | - | - | - |
| 12. | Barito Timur | - | - | - |
| 13. | Murung Raya | - | - | - |
| 14. | Palangka Raya | - | - | - |
| Kalimantan Tengah | | 8 | 262 | 32,75 |

Tabel 1.6. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Petsai/Sawi Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (ha) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/ha) |
|--------------------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1. | Kotawaringin Barat | 170 | 3.056 | 33,96 |
| 2. | Kotawaringin Timur | 36 | 771 | 96,92 |
| 3. | Kapuas | 121 | 7.159 | 81,63 |
| 4. | Barito Selatan | 7 | 57 | 396,43 |
| 5. | Barito Utara | 34 | 490 | 94,35 |
| 6. | Sukamara | 53 | 90 | 52,98 |
| 7. | Lamandau | 89 | 1.714 | 49,80 |
| 8. | Seruyan | 14 | 22 | 195,71 |
| 9. | Katingan | 20 | 258 | 148,80 |
| 10. | Pulang Pisau | 36 | 134 | 79,22 |
| 11. | Gunung Mas | 17 | 28 | 161,53 |
| 12. | Barito Timur | 1 | 1 | 2.719,00 |
| 13. | Murung Raya | 42 | 410 | 74,48 |
| 14. | Palangka Raya | 40 | 2.718 | 135,90 |
| Kalimantan Tengah | | 680 | 16.908 | 24,86 |

Tabel 1.7. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Kacang Merah Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (ha) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/ha) |
|--------------------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1. | Kotawaringin Barat | - | - | - |
| 2. | Kotawaringin Timur | - | - | - |
| 3. | Kapuas | - | - | - |
| 4. | Barito Selatan | - | - | - |
| 5. | Barito Utara | - | - | - |
| 6. | Sukamara | - | - | - |
| 7. | Lamandau | 1 | 12 | 12,00 |
| 8. | Seruyan | - | - | - |
| 9. | Katingan | - | - | - |
| 10. | Pulang Pisau | - | - | - |
| 11. | Gunung Mas | - | - | - |
| 12. | Barito Timur | - | - | - |
| 13. | Murung Raya | - | - | - |
| 14. | Palangka Raya | - | - | - |
| Kalimantan Tengah | | 1 | 12 | 12,00 |

Tabel 1.8. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Kacang Panjang Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (ha) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/ha) |
|--------------------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1. | Kotawaringin Barat | 285 | 4.790 | 16,81 |
| 2. | Kotawaringin Timur | 199 | 5.811 | 29,20 |
| 3. | Kapuas | 244 | 15.475 | 63,42 |
| 4. | Barito Selatan | 115 | 689 | 5,99 |
| 5. | Barito Utara | 115 | 2.225 | 19,35 |
| 6. | Sukamara | 110 | 1.360 | 12,36 |
| 7. | Lamandau | 156 | 6.650 | 42,63 |
| 8. | Seruyan | 85 | 525 | 6,18 |
| 9. | Katingan | 93 | 1.004 | 10,80 |
| 10. | Pulang Pisau | 138 | 1.432 | 10,38 |
| 11. | Gunung Mas | 82 | 334 | 4,07 |
| 12. | Barito Timur | 58 | 368 | 6,34 |
| 13. | Murung Raya | 78 | 1.696 | 21,74 |
| 14. | Palangka Raya | 103 | 5.289 | 51,35 |
| Kalimantan Tengah | | 1.861 | 47.648 | 25,60 |

Tabel 1.9. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Cabe Besar Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (ha) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/ha) |
|--------------------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1. | Kotawaringin Barat | 65 | 714 | 10,98 |
| 2. | Kotawaringin Timur | 26 | 1.194 | 45,92 |
| 3. | Kapuas | 44 | 3.254 | 73,95 |
| 4. | Barito Selatan | 14 | 76 | 5,43 |
| 5. | Barito Utara | 41 | 465 | 11,34 |
| 6. | Sukamara | 26 | 103 | 3,96 |
| 7. | Lamandau | 10 | 294 | 29,40 |
| 8. | Seruyan | 9 | 40 | 4,44 |
| 9. | Katingan | 10 | 41 | 4,10 |
| 10. | Pulang Pisau | 32 | 142 | 4,44 |
| 11. | Gunung Mas | 4 | 20 | 5,00 |
| 12. | Barito Timur | 15 | 108 | 7,20 |
| 13. | Murung Raya | 17 | 297 | 17,47 |
| 14. | Palangka Raya | 43 | 3.382 | 78,65 |
| Kalimantan Tengah | | 356 | 10.130 | 28,46 |

Tabel 1.10. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Cabe Rawit Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (ha) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/ha) |
|--------------------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1. | Kotawaringin Barat | 232 | 5.896 | 25,41 |
| 2. | Kotawaringin Timur | 117 | 4.010 | 34,27 |
| 3. | Kapuas | 182 | 13.670 | 75,11 |
| 4. | Barito Selatan | 69 | 567 | 8,22 |
| 5. | Barito Utara | 65 | 645 | 9,92 |
| 6. | Sukamara | 58 | 925 | 15,95 |
| 7. | Lamandau | 129 | 5.426 | 42,06 |
| 8. | Seruyan | 55 | 414 | 7,53 |
| 9. | Katingan | 49 | 324 | 6,61 |
| 10. | Pulang Pisau | 55 | 360 | 6,55 |
| 11. | Gunung Mas | 36 | 234 | 6,50 |
| 12. | Barito Timur | 36 | 234 | 6,50 |
| 13. | Murung Raya | 70 | 2.032 | 29,03 |
| 14. | Palangka Raya | 56 | 4.106 | 73,32 |
| Kalimantan Tengah | | 1.209 | 38.843 | 32,13 |

Tabel 1.11. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Jamur Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (kg) | Produktivitas (m ² /kg) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|---------------|------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1. | Kotawaringin Barat | - | - | - |
| 2. | Kotawaringin Timur | 250 | 2.975 | 11,90 |
| 3. | Kapuas | 31 | 78 | 2,52 |
| 4. | Barito Selatan | 142 | 713 | 5,02 |
| 5. | Barito Utara | - | - | - |
| 6. | Sukamara | - | - | - |
| 7. | Lamandau | - | - | - |
| 8. | Seruyan | 90 | 136 | 1,51 |
| 9. | Katingan | 12 | 18 | 1,50 |
| 10. | Pulang Pisau | 1 | 10 | 10,00 |
| 11. | Gunung Mas | 240 | 1.520 | 6,33 |
| 12. | Barito Timur | 2 | 8 | 4,00 |
| 13. | Murung Raya | - | - | - |
| 14. | Palangka Raya | 140 | 800 | 5,71 |
| Kalimantan Tengah | | 908 | 6.258 | 6,89 |

Tabel 1.12. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Tomat Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (ha) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/ha) |
|--------------------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1. | Kotawaringin Barat | 95 | 1.851 | 19,48 |
| 2. | Kotawaringin Timur | 75 | 3.793 | 50,57 |
| 3. | Kapuas | 102 | 8.630 | 84,61 |
| 4. | Barito Selatan | 24 | 263 | 10,96 |
| 5. | Barito Utara | 45 | 628 | 13,96 |
| 6. | Sukamara | 58 | 157 | 2,71 |
| 7. | Lamandau | 111 | 4.536 | 40,86 |
| 8. | Seruyan | 25 | 101 | 4,04 |
| 9. | Katingan | 26 | 180 | 6,92 |
| 10. | Pulang Pisau | 48 | 262 | 5,46 |
| 11. | Gunung Mas | 10 | 23 | 2,30 |
| 12. | Barito Timur | 15 | 89 | 5,93 |
| 13. | Murung Raya | 15 | 167 | 11,13 |
| 14. | Palangka Raya | 62 | 6.476 | 104,45 |
| Kalimantan Tengah | | 711 | 27.156 | 38,19 |

Tabel 1.13. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Terung Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (ha) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/ha) |
|--------------------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1. | Kotawaringin Barat | 218 | 4.639 | 21,28 |
| 2. | Kotawaringin Timur | 143 | 5.322 | 37,22 |
| 3. | Kapuas | 170 | 13.166 | 77,45 |
| 4. | Barito Selatan | 83 | 448 | 5,40 |
| 5. | Barito Utara | 96 | 1.611 | 16,78 |
| 6. | Sukamara | 62 | 736 | 11,87 |
| 7. | Lamandau | 131 | 5.839 | 44,57 |
| 8. | Seruyan | 47 | 376 | 8,00 |
| 9. | Katingan | 60 | 446 | 7,43 |
| 10. | Pulang Pisau | 83 | 911 | 10,98 |
| 11. | Gunung Mas | 35 | 157 | 4,49 |
| 12. | Barito Timur | 51 | 293 | 5,75 |
| 13. | Murung Raya | 62 | 2.117 | 34,15 |
| 14. | Palangka Raya | 88 | 7.691 | 87,40 |
| Kalimantan Tengah | | 1.329 | 43.752 | 32,92 |

Tabel 1.14. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Buncis Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (ha) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/ha) |
|--------------------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1. | Kotawaringin Barat | 64 | 851 | 13,30 |
| 2. | Kotawaringin Timur | 28 | 301 | 10,75 |
| 3. | Kapuas | 56 | 4.269 | 76,23 |
| 4. | Barito Selatan | 4 | 37 | 9,25 |
| 5. | Barito Utara | 30 | 551 | 18,37 |
| 6. | Sukamara | 20 | 24 | 1,20 |
| 7. | Lamandau | 90 | 3.163 | 35,14 |
| 8. | Seruyan | 11 | 35 | 3,18 |
| 9. | Katingan | 6 | 11 | 1,83 |
| 10. | Pulang Pisau | 19 | 101 | 5,32 |
| 11. | Gunung Mas | - | - | - |
| 12. | Barito Timur | 2 | 32 | 16,00 |
| 13. | Murung Raya | 5 | 26 | 5,20 |
| 14. | Palangka Raya | 29 | 1.545 | 53,28 |
| Kalimantan Tengah | | 364 | 10.946 | 30,07 |

Tabel 1.15. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Ketimun Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (ha) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/ha) |
|--------------------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1. | Kotawaringin Barat | 116 | 1.469 | 12,66 |
| 2. | Kotawaringin Timur | 163 | 5.706 | 35,01 |
| 3. | Kapuas | 172 | 15.101 | 87,80 |
| 4. | Barito Selatan | 70 | 715 | 10,21 |
| 5. | Barito Utara | 106 | 3.417 | 32,24 |
| 6. | Sukamara | 113 | 827 | 7,32 |
| 7. | Lamandau | 145 | 9.375 | 64,66 |
| 8. | Seruyan | 54 | 366 | 6,78 |
| 9. | Katingan | 86 | 765 | 8,90 |
| 10. | Pulang Pisau | 80 | 783 | 9,79 |
| 11. | Gunung Mas | 39 | 141 | 3,62 |
| 12. | Barito Timur | 21 | 167 | 7,95 |
| 13. | Murung Raya | 64 | 6.345 | 99,14 |
| 14. | Palangka Raya | 84 | 6.865 | 81,73 |
| Kalimantan Tengah | | 1.313 | 52.042 | 39,64 |

Tabel 1.16. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Labu Siam Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (ha) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/ha) |
|--------------------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1. | Kotawaringin Barat | 1 | 30 | 30,00 |
| 2. | Kotawaringin Timur | 6 | 132 | 22,00 |
| 3. | Kapuas | 12 | 245 | 20,42 |
| 4. | Barito Selatan | 13 | 145 | 11,15 |
| 5. | Barito Utara | 3 | 23 | 7,67 |
| 6. | Sukamara | 17 | 106 | 6,24 |
| 7. | Lamandau | 41 | 937 | 22,85 |
| 8. | Seruyan | 4 | 110 | 27,50 |
| 9. | Katingan | 10 | 42 | 4,20 |
| 10. | Pulang Pisau | 34 | 176 | 5,18 |
| 11. | Gunung Mas | 1 | 20 | 20,00 |
| 12. | Barito Timur | 2 | 10 | 5,00 |
| 13. | Murung Raya | 21 | 1.920 | 91,43 |
| 14. | Palangka Raya | - | - | - |
| Kalimantan Tengah | | 165 | 3.896 | 23,61 |

Tabel 1.17. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Kangkung Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (ha) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/ha) |
|--------------------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1. | Kotawaringin Barat | 165 | 2.584 | 15,66 |
| 2. | Kotawaringin Timur | 81 | 2.899 | 35,79 |
| 3. | Kapuas | 196 | 10.510 | 53,62 |
| 4. | Barito Selatan | 39 | 249 | 6,38 |
| 5. | Barito Utara | 75 | 1.246 | 16,61 |
| 6. | Sukamara | 107 | 412 | 3,85 |
| 7. | Lamandau | 123 | 2.889 | 23,49 |
| 8. | Seruyan | 29 | 87 | 3,00 |
| 9. | Katingan | 24 | 687 | 28,63 |
| 10. | Pulang Pisau | 70 | 300 | 4,29 |
| 11. | Gunung Mas | 26 | 78 | 3,00 |
| 12. | Barito Timur | 16 | 64 | 4,00 |
| 13. | Murung Raya | 59 | 604 | 10,24 |
| 14. | Palangka Raya | 40 | 4.338 | 108,45 |
| Kalimantan Tengah | | 1.050 | 26.947 | 25,66 |

Tabel 1.18. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Bayam Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (ha) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/ha) |
|--------------------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1. | Kotawaringin Barat | 101 | 1.561 | 15,46 |
| 2. | Kotawaringin Timur | 55 | 1.943 | 35,33 |
| 3. | Kapuas | 209 | 5.485 | 26,24 |
| 4. | Barito Selatan | 58 | 280 | 4,83 |
| 5. | Barito Utara | 77 | 1.130 | 14,68 |
| 6. | Sukamara | 79 | 189 | 2,39 |
| 7. | Lamandau | 135 | 2.528 | 18,73 |
| 8. | Seruyan | 33 | 66 | 2,00 |
| 9. | Katingan | 33 | 104 | 3,15 |
| 10. | Pulang Pisau | 64 | 256 | 4,00 |
| 11. | Gunung Mas | 28 | 56 | 2,00 |
| 12. | Barito Timur | 27 | 87 | 3,22 |
| 13. | Murung Raya | 67 | 734 | 10,96 |
| 14. | Palangka Raya | 42 | 2.136 | 50,86 |
| Kalimantan Tengah | | 1.008 | 16.555 | 16,42 |

Tabel 1.19. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Melon Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (ha) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/ha) |
|--------------------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1. | Kotawaringin Barat | 3 | 110 | 36,67 |
| 2. | Kotawaringin Timur | - | - | - |
| 3. | Kapuas | - | - | - |
| 4. | Barito Selatan | 6 | 29 | 4,83 |
| 5. | Barito Utara | - | - | - |
| 6. | Sukamara | - | - | - |
| 7. | Lamandau | - | - | - |
| 8. | Seruyan | - | - | - |
| 9. | Katingan | - | - | - |
| 10. | Pulang Pisau | 2 | 73 | 36,50 |
| 11. | Gunung Mas | - | - | - |
| 12. | Barito Timur | - | - | - |
| 13. | Murung Raya | - | - | - |
| 14. | Palangka Raya | 1 | 120 | 120,00 |
| Kalimantan Tengah | | 12 | 332 | 27,67 |

Tabel 1.20. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Semangka Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (ha) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/ha) |
|--------------------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1. | Kotawaringin Barat | 87 | 4.066 | 46,74 |
| 2. | Kotawaringin Timur | 24 | 1.251 | 52,13 |
| 3. | Kapuas | 24 | 3.837 | 159,88 |
| 4. | Barito Selatan | 9 | 55 | 6,11 |
| 5. | Barito Utara | 2 | 93 | 46,50 |
| 6. | Sukamara | 19 | 102 | 5,37 |
| 7. | Lamandau | 61 | 8.518 | 139,64 |
| 8. | Seruyan | 55 | 971 | 17,65 |
| 9. | Katingan | 9 | 16 | 1,78 |
| 10. | Pulang Pisau | 104 | 400 | 3,85 |
| 11. | Gunung Mas | - | - | - |
| 12. | Barito Timur | - | - | - |
| 13. | Murung Raya | - | - | - |
| 14. | Palangka Raya | 47 | 2.051 | 43,64 |
| Kalimantan Tengah | | 441 | 21.360 | 48,44 |

Tabel 1.21. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Blewah Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (ha) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/ha) |
|--------------------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1. | Kotawaringin Barat | - | - | - |
| 2. | Kotawaringin Timur | - | - | - |
| 3. | Kapuas | - | - | - |
| 4. | Barito Selatan | - | - | - |
| 5. | Barito Utara | - | - | - |
| 6. | Sukamara | 1 | 11 | 11,00 |
| 7. | Lamandau | 1 | 200 | 200,00 |
| 8. | Seruyan | - | - | - |
| 9. | Katingan | - | - | - |
| 10. | Pulang Pisau | - | - | - |
| 11. | Gunung Mas | - | - | - |
| 12. | Barito Timur | - | - | - |
| 13. | Murung Raya | - | - | - |
| 14. | Palangka Raya | - | - | - |
| Kalimantan Tengah | | 2 | 211 | 105,50 |

Tabel 2.1. Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan, 2013

| No. | Komoditi | Tanaman yg Menghasilkan (pohon) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/pohon) |
|-----|-------------------|---------------------------------|--------------------|--------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Alpukat | 1.374 | 908 | 0,66 |
| 2 | Belimbing | 9.568 | 7.529 | 0,79 |
| 3 | Duku/Langsar | 27.570 | 26.003 | 0,94 |
| 4 | Durian | 119.729 | 128.347 | 1,07 |
| 5 | Jambu Biji | 26.895 | 12.914 | 0,48 |
| 6 | Jambu Air | 15.916 | 8.060 | 0,51 |
| 7 | Jeruk Siam/Kepron | 94.642 | 53.366 | 0,56 |
| 8 | Jeruk Besar | 7.541 | 8.942 | 1,19 |
| 9 | Mangga | 48.455 | 49.851 | 1,03 |
| 10 | Manggis | 16.132 | 14.506 | 0,90 |
| 11 | Nangka/Cempedak | 219.865 | 183.547 | 0,83 |
| 12 | Nenas | 2.087.035 | 97.338 | 0,05 |
| 13 | Pepaya | 59.187 | 32.169 | 0,54 |
| 14 | Pisang | 476.633 | 225.213 | 0,47 |
| 15 | Rambutan | 227.497 | 120.788 | 0,53 |
| 16 | Salak | 106.740 | 15.784 | 0,15 |
| 17 | Sawo | 17.033 | 17.342 | 1,02 |
| 18 | Markisa/Konyal | 130 | 15 | 0,12 |
| 19 | Sirsak | 11.563 | 5.330 | 0,46 |
| 20 | Sukun | 12.909 | 10.602 | 0,82 |
| 21 | Apel | - | - | - |
| 22 | Anggur | 30 | 10 | 0,33 |
| 23 | Melinjo | 19.513 | 10.778 | 0,55 |
| 24 | Petai | 19.636 | 13.871 | 0,71 |
| 25 | Jengkol | 9.760 | 5.358 | 0,55 |

Keterangan: *) Satuan tanaman yang menghasilkannya adalah rumpun, untuk tanaman Nenas, Pisang dan Salak.

Tabel 2.2. Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Alpukat Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Tanaman yg Menghasilkan (pohon) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/pohon) |
|--------------------------|--------------------|---------------------------------|--------------------|--------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 932 | 444 | 0,48 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 12 | 2 | 0,17 |
| 3 | Kapuas | 48 | 17 | 0,35 |
| 4 | Barito Selatan | - | - | - |
| 5 | Barito Utara | - | - | - |
| 6 | Sukamara | 86 | 30 | 0,35 |
| 7 | Lamandau | 126 | 138 | 1,10 |
| 8 | Seruyan | 4 | 2 | 0,50 |
| 9 | Katingan | - | - | - |
| 10 | Pulang Pisau | 295 | 183 | 0,62 |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | 1 | 1 | 1,00 |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | 75 | 91 | 1,21 |
| Kalimantan Tengah | | 1.374 | 908 | 0,66 |

Tabel 2.3. Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Belimbing Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Tanaman yg Menghasilkan (pohon) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/pohon) |
|--------------------------|--------------------|---------------------------------|--------------------|--------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 2.288 | 1.363 | 0,60 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 844 | 406 | 0,48 |
| 3 | Kapuas | 2.390 | 1.867 | 0,78 |
| 4 | Barito Selatan | 149 | 65 | 0,44 |
| 5 | Barito Utara | 508 | 620 | 1,22 |
| 6 | Sukamara | 202 | 66 | 0,33 |
| 7 | Lamandau | 661 | 642 | 0,97 |
| 8 | Seruyan | 364 | 184 | 0,51 |
| 9 | Katingan | 507 | 298 | 0,59 |
| 10 | Pulang Pisau | 1.508 | 915 | 0,61 |
| 11 | Gunung Mas | 121 | 35 | 0,29 |
| 12 | Barito Timur | 338 | 89 | 0,26 |
| 13 | Murung Raya | 619 | 662 | 1,07 |
| 14 | Palangka Raya | 585 | 317 | 0,54 |
| Kalimantan Tengah | | 9.568 | 7.529 | 0,79 |

Tabel 2.4. Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Duku Menurut Kab/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Tanaman yg Menghasilkan (pohon) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/pohon) |
|--------------------------|--------------------|---------------------------------|--------------------|--------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 2.559 | 747 | 0,29 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 613 | 317 | 0,52 |
| 3 | Kapuas | 1.938 | 985 | 0,51 |
| 4 | Barito Selatan | 10 | 2 | 0,20 |
| 5 | Barito Utara | 6.635 | 3.642 | 0,55 |
| 6 | Sukamara | 900 | 368 | 0,41 |
| 7 | Lamandau | 7.100 | 11.696 | 1,65 |
| 8 | Seruyan | 876 | 641 | 0,73 |
| 9 | Katingan | 1.020 | 515 | 0,50 |
| 10 | Pulang Pisau | 1.020 | 759 | 0,74 |
| 11 | Gunung Mas | 495 | 389 | 0,79 |
| 12 | Barito Timur | 1.413 | 335 | 0,24 |
| 13 | Murung Raya | 7.700 | 5.412 | 0,70 |
| 14 | Palangka Raya | 217 | 195 | 0,90 |
| Kalimantan Tengah | | 27.570 | 26.003 | 0,94 |

Tabel 2.5. Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Durian Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Tanaman yg Menghasilkan (pohon) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/pohon) |
|--------------------------|--------------------|---------------------------------|--------------------|--------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 4.350 | 5.595 | 1,29 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 3.023 | 4.579 | 1,51 |
| 3 | Kapuas | 7.575 | 5.555 | 0,73 |
| 4 | Barito Selatan | 4.742 | 625 | 0,13 |
| 5 | Barito Utara | 35.551 | 26.212 | 0,74 |
| 6 | Sukamara | 474 | 132 | 0,28 |
| 7 | Lamandau | 12.975 | 13.382 | 1,03 |
| 8 | Seruyan | 2.525 | 832 | 0,33 |
| 9 | Katingan | 13.077 | 3.648 | 0,28 |
| 10 | Pulang Pisau | 11.438 | 4.759 | 0,42 |
| 11 | Gunung Mas | 1.563 | 634 | 0,41 |
| 12 | Barito Timur | 10.764 | 2.246 | 0,21 |
| 13 | Murung Raya | 29.905 | 57.718 | 1,93 |
| 14 | Palangka Raya | 7.000 | 2.430 | 0,35 |
| Kalimantan Tengah | | 119.729 | 128.347 | 1,07 |

Tabel 2.6. Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Jambu Biji Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Tanaman yg Menghasilkan (pohon) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/pohon) |
|--------------------------|--------------------|---------------------------------|--------------------|--------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 7.832 | 2.421 | 0,31 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 520 | 220 | 0,42 |
| 3 | Kapuas | 4.696 | 3.753 | 0,80 |
| 4 | Barito Selatan | 565 | 121 | 0,21 |
| 5 | Barito Utara | 471 | 381 | 0,81 |
| 6 | Sukamara | 871 | 205 | 0,24 |
| 7 | Lamandau | 2.763 | 1.501 | 0,54 |
| 8 | Seruyan | 1.245 | 328 | 0,26 |
| 9 | Katingan | 955 | 319 | 0,33 |
| 10 | Pulang Pisau | 2.973 | 931 | 0,31 |
| 11 | Gunung Mas | 321 | 92 | 0,29 |
| 12 | Barito Timur | 957 | 137 | 0,14 |
| 13 | Murung Raya | 5.614 | 1.732 | 0,31 |
| 14 | Palangka Raya | 1.145 | 773 | 0,68 |
| Kalimantan Tengah | | 26.895 | 12.914 | 0,48 |

Tabel 2.7. Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Jambu Air Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Tanaman yg Menghasilkan (pohon) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/pohon) |
|--------------------------|--------------------|---------------------------------|--------------------|--------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 6.898 | 2.297 | 0,33 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 677 | 205 | 0,30 |
| 3 | Kapuas | 2.929 | 2.254 | 0,77 |
| 4 | Barito Selatan | 63 | 9 | 0,14 |
| 5 | Barito Utara | 747 | 773 | 1,03 |
| 6 | Sukamara | 235 | 30 | 0,13 |
| 7 | Lamandau | 1.391 | 1.361 | 0,98 |
| 8 | Seruyan | 903 | 250 | 0,28 |
| 9 | Katingan | 439 | 119 | 0,27 |
| 10 | Pulang Pisau | 1.346 | 283 | 0,21 |
| 11 | Gunung Mas | 238 | 52 | 0,22 |
| 12 | Barito Timur | 570 | 93 | 0,16 |
| 13 | Murung Raya | 401 | 94 | 0,23 |
| 14 | Palangka Raya | 761 | 240 | 0,32 |
| Kalimantan Tengah | | 15.916 | 8.060 | 0,51 |

Tabel 2.8. Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Jeruk Siam Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Tanaman yg Menghasilkan (pohon) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/pohon) |
|--------------------------|--------------------|---------------------------------|--------------------|--------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 8.616 | 3.184 | 0,37 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 36.525 | 8.946 | 0,24 |
| 3 | Kapuas | 34.831 | 24.133 | 0,69 |
| 4 | Barito Selatan | - | - | - |
| 5 | Barito Utara | 2.316 | 4.107 | 1,77 |
| 6 | Sukamara | 6.099 | 2.412 | 0,40 |
| 7 | Lamandau | 5.213 | 1.883 | 0,36 |
| 8 | Seruyan | 2.458 | 647 | 0,26 |
| 9 | Katingan | 1.610 | 349 | 0,22 |
| 10 | Pulang Pisau | 7.786 | 2.510 | 0,32 |
| 11 | Gunung Mas | 563 | 173 | 0,31 |
| 12 | Barito Timur | 188 | 40 | 0,21 |
| 13 | Murung Raya | 1.993 | 3.389 | 1,70 |
| 14 | Palangka Raya | 10.750 | 1.593 | 0,15 |
| Kalimantan Tengah | | 94.642 | 53.366 | 0,56 |

Tabel 2.9. Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Jeruk Besar Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Tanaman yg Menghasilkan (pohon) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/pohon) |
|--------------------------|--------------------|---------------------------------|--------------------|--------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 1.321 | 796 | 0,60 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 123 | 136 | 1,11 |
| 3 | Kapuas | 3.042 | 4.770 | 1,57 |
| 4 | Barito Selatan | 24 | 6 | 0,25 |
| 5 | Barito Utara | 248 | 454 | 1,83 |
| 6 | Sukamara | 703 | 291 | 0,41 |
| 7 | Lamandau | 595 | 828 | 1,39 |
| 8 | Seruyan | 352 | 180 | 0,51 |
| 9 | Katingan | 344 | 161 | 0,47 |
| 10 | Pulang Pisau | 954 | 1.041 | 1,09 |
| 11 | Gunung Mas | 107 | 39 | 0,36 |
| 12 | Barito Timur | 49 | 17 | 0,35 |
| 13 | Murung Raya | 38 | 159 | 4,18 |
| 14 | Palangka Raya | 75 | 64 | 0,85 |
| Kalimantan Tengah | | 7.541 | 8.942 | 1,19 |

Tabel 2.10. Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Mangga Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Tanaman yg Menghasilkan (pohon) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/pohon) |
|--------------------------|--------------------|---------------------------------|--------------------|--------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 12.054 | 8.669 | 0,72 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 1.066 | 810 | 0,76 |
| 3 | Kapuas | 10.711 | 10.611 | 0,99 |
| 4 | Barito Selatan | 1.507 | 610 | 0,40 |
| 5 | Barito Utara | 1.365 | 1.858 | 1,36 |
| 6 | Sukamara | 845 | 603 | 0,71 |
| 7 | Lamandau | 3.950 | 5.259 | 1,33 |
| 8 | Seruyan | 1.712 | 1.215 | 0,71 |
| 9 | Katingan | 1.611 | 811 | 0,50 |
| 10 | Pulang Pisau | 9.126 | 7.535 | 0,83 |
| 11 | Gunung Mas | 841 | 365 | 0,43 |
| 12 | Barito Timur | 1.728 | 823 | 0,48 |
| 13 | Murung Raya | 1.401 | 4.759 | 3,40 |
| 14 | Palangka Raya | 3.133 | 5.923 | 1,89 |
| Kalimantan Tengah | | 48.455 | 49.851 | 1,03 |

Tabel 2.11. Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Manggis Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Tanaman yg Menghasilkan (pohon) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/pohon) |
|--------------------------|--------------------|---------------------------------|--------------------|--------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 316 | 106 | 0,34 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 275 | 86 | 0,31 |
| 3 | Kapuas | 933 | 405 | 0,43 |
| 4 | Barito Selatan | 21 | 4 | 0,19 |
| 5 | Barito Utara | 122 | 181 | 1,48 |
| 6 | Sukamara | 640 | 144 | 0,23 |
| 7 | Lamandau | 8.287 | 10.845 | 1,31 |
| 8 | Seruyan | 711 | 181 | 0,25 |
| 9 | Katingan | 549 | 127 | 0,23 |
| 10 | Pulang Pisau | 2.885 | 936 | 0,32 |
| 11 | Gunung Mas | 648 | 211 | 0,33 |
| 12 | Barito Timur | 831 | 228 | 0,27 |
| 13 | Murung Raya | 2.600 | 828 | 0,32 |
| 14 | Palangka Raya | 276 | 224 | 0,81 |
| Kalimantan Tengah | | 16.132 | 14.506 | 0,90 |

Tabel 2.12. Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Nangka/Cempedak Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Tanaman yg Menghasilkan (pohon) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/pohon) |
|--------------------------|--------------------|---------------------------------|--------------------|--------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 31.481 | 34.382 | 1,09 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 7.010 | 7.129 | 1,02 |
| 3 | Kapuas | 38.582 | 58.040 | 1,50 |
| 4 | Barito Selatan | 75.528 | 11.255 | 0,15 |
| 5 | Barito Utara | 5.840 | 7.289 | 1,25 |
| 6 | Sukamara | 1.090 | 595 | 0,55 |
| 7 | Lamandau | 16.603 | 11.836 | 0,71 |
| 8 | Seruyan | 2.626 | 1.508 | 0,57 |
| 9 | Katingan | 4.631 | 1.661 | 0,36 |
| 10 | Pulang Pisau | 20.753 | 15.683 | 0,76 |
| 11 | Gunung Mas | 1.399 | 506 | 0,36 |
| 12 | Barito Timur | 89.624 | 19.698 | 0,22 |
| 13 | Murung Raya | 20.721 | 12.367 | 0,60 |
| 14 | Palangka Raya | 848 | 1.598 | 1,88 |
| Kalimantan Tengah | | 219.865 | 183.547 | 0,83 |

Tabel 2.13. Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Nenas Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Tanaman yg Menghasilkan (rumpun) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/rumpun) |
|--------------------------|--------------------|----------------------------------|--------------------|---------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 120.896 | 7.366 | 0,06 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 234.523 | 8.513 | 0,04 |
| 3 | Kapuas | 1.807.368 | 75.920 | 0,04 |
| 4 | Barito Selatan | 3.418 | 134 | 0,04 |
| 5 | Barito Utara | 6.564 | 1.024 | 0,16 |
| 6 | Sukamara | 2.137 | 60 | 0,03 |
| 7 | Lamandau | 11.066 | 712 | 0,06 |
| 8 | Seruyan | 7.106 | 261 | 0,04 |
| 9 | Katingan | 2.569 | 128 | 0,05 |
| 10 | Pulang Pisau | 20.560 | 882 | 0,04 |
| 11 | Gunung Mas | 1.122 | 51 | 0,05 |
| 12 | Barito Timur | 16.490 | 209 | 0,01 |
| 13 | Murung Raya | 5.278 | 314 | 0,06 |
| 14 | Palangka Raya | 43.950 | 1.764 | 0,04 |
| Kalimantan Tengah | | 2.087.035 | 97.338 | 0,05 |

Tabel 2.14. Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Pepaya Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Tanaman yang Menghasilkan (pohon) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/pohon) |
|--------------------------|--------------------|-----------------------------------|--------------------|--------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 16.886 | 5.357 | 0,32 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 2.537 | 695 | 0,27 |
| 3 | Kapuas | 9.955 | 6.947 | 0,70 |
| 4 | Barito Selatan | 49 | 27 | 0,55 |
| 5 | Barito Utara | 4.427 | 6.109 | 1,38 |
| 6 | Sukamara | 522 | 141 | 0,27 |
| 7 | Lamandau | 8.604 | 2.612 | 0,30 |
| 8 | Seruyan | 2.037 | 754 | 0,37 |
| 9 | Katingan | 3.884 | 953 | 0,25 |
| 10 | Pulang Pisau | 10.095 | 4.492 | 0,44 |
| 11 | Gunung Mas | 455 | 130 | 0,29 |
| 12 | Barito Timur | 4.234 | 646 | 0,15 |
| 13 | Murung Raya | 604 | 770 | 1,27 |
| 14 | Palangka Raya | 2.945 | 2.536 | 0,86 |
| Kalimantan Tengah | | 59.187 | 32.169 | 0,54 |

Tabel 2.15. Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Pisang Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Tanaman yang Menghasilkan (rumpun) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/rumpun) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------------|--------------------|---------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 94.777 | 34.526 | 0,36 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 67.197 | 47.644 | 0,71 |
| 3 | Kapuas | 75.322 | 67.009 | 0,89 |
| 4 | Barito Selatan | 21.054 | 4.321 | 0,21 |
| 5 | Barito Utara | 9.300 | 3.725 | 0,40 |
| 6 | Sukamara | 2.904 | 820 | 0,28 |
| 7 | Lamandau | 49.497 | 13.225 | 0,27 |
| 8 | Seruyan | 58.925 | 13.606 | 0,23 |
| 9 | Katingan | 42.594 | 8.544 | 0,20 |
| 10 | Pulang Pisau | 62.327 | 17.300 | 0,28 |
| 11 | Gunung Mas | 3.887 | 690 | 0,18 |
| 12 | Barito Timur | 31.715 | 5.330 | 0,17 |
| 13 | Murung Raya | 12.008 | 6.170 | 0,51 |
| 14 | Palangka Raya | 5.027 | 2.303 | 0,46 |
| Kalimantan Tengah | | 476.633 | 225.213 | 0,47 |

Tabel 2.16. Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Rambutan Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Tanaman yang Menghasilkan (pohon) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/pohon) |
|--------------------------|--------------------|-----------------------------------|--------------------|--------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 29.850 | 12.855 | 0,43 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 19.073 | 4.096 | 0,21 |
| 3 | Kapuas | 104.733 | 49.074 | 0,47 |
| 4 | Barito Selatan | 4.313 | 466 | 0,11 |
| 5 | Barito Utara | 42.574 | 21.331 | 0,50 |
| 6 | Sukamara | 1.234 | 472 | 0,38 |
| 7 | Lamandau | 14.613 | 5.855 | 0,40 |
| 8 | Seruyan | 9.830 | 2.243 | 0,23 |
| 9 | Katingan | 4.162 | 891 | 0,21 |
| 10 | Pulang Pisau | 26.462 | 15.074 | 0,57 |
| 11 | Gunung Mas | 2.280 | 618 | 0,27 |
| 12 | Barito Timur | 3.481 | 1.253 | 0,36 |
| 13 | Murung Raya | 19.270 | 5.108 | 0,27 |
| 14 | Palangka Raya | 3.100 | 1.452 | 0,47 |
| Kalimantan Tengah | | 227.497 | 120.788 | 0,53 |

Tabel 2.17. Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Salak Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Tanaman yang Menghasilkan (rumpun) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/rumpun) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------------|--------------------|---------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 5.160 | 276 | 0,05 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 11.363 | 499 | 0,04 |
| 3 | Kapuas | 32.839 | 8.520 | 0,26 |
| 4 | Barito Selatan | 28 | 3 | 0,11 |
| 5 | Barito Utara | 1.427 | 474 | 0,33 |
| 6 | Sukamara | 127 | 5 | 0,04 |
| 7 | Lamandau | 5.425 | 1.055 | 0,19 |
| 8 | Seruyan | 595 | 79 | 0,13 |
| 9 | Katingan | 76 | 12 | 0,16 |
| 10 | Pulang Pisau | 50.260 | 4.486 | 0,09 |
| 11 | Gunung Mas | 20 | 4 | 0,20 |
| 12 | Barito Timur | 2.008 | 163 | 0,08 |
| 13 | Murung Raya | 1.254 | 202 | 0,16 |
| 14 | Palangka Raya | 30 | 6 | 0,20 |
| Kalimantan Tengah | | 106.740 | 15.784 | 0,15 |

Tabel 2.18. Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Sawo Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Tanaman yang Menghasilkan (pohon) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/pohon) |
|--------------------------|--------------------|-----------------------------------|--------------------|--------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 7.346 | 7.253 | 0,99 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 1.042 | 699 | 0,67 |
| 3 | Kapuas | 2.701 | 2.719 | 1,01 |
| 4 | Barito Selatan | 20 | 8 | 0,40 |
| 5 | Barito Utara | 1.067 | 1.480 | 1,39 |
| 6 | Sukamara | 354 | 177 | 0,50 |
| 7 | Lamandau | 1.385 | 1.621 | 1,17 |
| 8 | Seruyan | 1.357 | 736 | 0,54 |
| 9 | Katingan | 600 | 309 | 0,52 |
| 10 | Pulang Pisau | 1.697 | 1.229 | 0,72 |
| 11 | Gunung Mas | 102 | 72 | 0,71 |
| 12 | Barito Timur | 425 | 164 | 0,39 |
| 13 | Murung Raya | 273 | 333 | 1,22 |
| 14 | Palangka Raya | 398 | 542 | 1,36 |
| Kalimantan Tengah | | 17.033 | 17.342 | 1,02 |

Tabel 2.19. Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Markisa Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Tanaman yang Menghasilkan (pohon) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/pohon) |
|--------------------------|--------------------|-----------------------------------|--------------------|--------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 130 | 15 | 0,12 |
| 2 | Kotawaringin Timur | - | - | - |
| 3 | Kapuas | - | - | - |
| 4 | Barito Selatan | - | - | - |
| 5 | Barito Utara | - | - | - |
| 6 | Sukamara | - | - | - |
| 7 | Lamandau | - | - | - |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | - | - | - |
| 10 | Pulang Pisau | - | - | - |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | - | - | - |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | - | - | - |
| Kalimantan Tengah | | 130 | 15 | 0,12 |

Tabel 2.20. Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Sirsak Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Tanaman yang Menghasilkan (pohon) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/pohon) |
|--------------------------|--------------------|-----------------------------------|--------------------|--------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 3.673 | 1.132 | 0,31 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 275 | 109 | 0,40 |
| 3 | Kapuas | 2.507 | 1.533 | 0,61 |
| 4 | Barito Selatan | 55 | 10 | 0,18 |
| 5 | Barito Utara | 348 | 291 | 0,84 |
| 6 | Sukamara | 268 | 52 | 0,19 |
| 7 | Lamandau | 888 | 390 | 0,44 |
| 8 | Seruyan | 532 | 187 | 0,35 |
| 9 | Katingan | 534 | 117 | 0,22 |
| 10 | Pulang Pisau | 1.523 | 460 | 0,30 |
| 11 | Gunung Mas | 169 | 49 | 0,29 |
| 12 | Barito Timur | 219 | 39 | 0,18 |
| 13 | Murung Raya | 1.206 | 456 | 0,38 |
| 14 | Palangka Raya | 808 | 505 | 0,63 |
| Kalimantan Tengah | | 11.563 | 5.330 | 0,46 |

Tabel 2.21. Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Sukun Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Tanaman yang Menghasilkan (pohon) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/pohon) |
|--------------------------|--------------------|-----------------------------------|--------------------|--------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 5.399 | 3.637 | 0,67 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 444 | 305 | 0,69 |
| 3 | Kapuas | 2.802 | 3.107 | 1,11 |
| 4 | Barito Selatan | 8 | 2 | 0,25 |
| 5 | Barito Utara | 332 | 479 | 1,44 |
| 6 | Sukamara | 664 | 237 | 0,36 |
| 7 | Lamandau | 852 | 804 | 0,94 |
| 8 | Seruyan | 1.012 | 421 | 0,42 |
| 9 | Katingan | 453 | 136 | 0,30 |
| 10 | Pulang Pisau | 1.119 | 883 | 0,79 |
| 11 | Gunung Mas | 40 | 10 | 0,25 |
| 12 | Barito Timur | 782 | 176 | 0,23 |
| 13 | Murung Raya | 14 | 9 | 0,64 |
| 14 | Palangka Raya | 227 | 396 | 1,74 |
| Kalimantan Tengah | | 12.909 | 10.602 | 0,82 |

Tabel 2.22. Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Anggur Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Tanaman yang Menghasilkan (pohon) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/pohon) |
|--------------------------|--------------------|-----------------------------------|--------------------|--------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | - | - | - |
| 2 | Kotawaringin Timur | - | - | - |
| 3 | Kapuas | - | - | - |
| 4 | Barito Selatan | - | - | - |
| 5 | Barito Utara | - | - | - |
| 6 | Sukamara | - | - | - |
| 7 | Lamandau | - | - | - |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | - | - | - |
| 10 | Pulang Pisau | 30 | 10 | 0,33 |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | - | - | - |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | - | - | - |
| Kalimantan Tengah | | 30 | 10 | 0,33 |

Tabel 2.23. Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Melinjo Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Tanaman yang Menghasilkan (pohon) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/pohon) |
|--------------------------|--------------------|-----------------------------------|--------------------|--------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 4.813 | 1.681 | 0,35 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 615 | 204 | 0,33 |
| 3 | Kapuas | 196 | 26 | 0,13 |
| 4 | Barito Selatan | - | - | - |
| 5 | Barito Utara | 58 | 52 | 0,90 |
| 6 | Sukamara | 340 | 87 | 0,26 |
| 7 | Lamandau | 12.509 | 8.088 | 0,65 |
| 8 | Seruyan | 123 | 51 | 0,41 |
| 9 | Katingan | 7 | 1 | 0,14 |
| 10 | Pulang Pisau | 1.295 | 519 | 0,40 |
| 11 | Gunung Mas | 66 | 24 | 0,36 |
| 12 | Barito Timur | 98 | 13 | 0,13 |
| 13 | Murung Raya | 10 | 2 | 0,20 |
| 14 | Palangka Raya | 70 | 30 | 0,43 |
| Kalimantan Tengah | | 19.513 | 10.778 | 0,55 |

Tabel 2.24. Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Petai Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Tanaman yang Menghasilkan (pohon) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/pohon) |
|--------------------------|--------------------|-----------------------------------|--------------------|--------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 1.656 | 662 | 0,40 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 642 | 205 | 0,32 |
| 3 | Kapuas | 14.352 | 11.092 | 0,77 |
| 4 | Barito Selatan | 4 | 1 | 0,25 |
| 5 | Barito Utara | 160 | 194 | 1,21 |
| 6 | Sukamara | 106 | 36 | 0,34 |
| 7 | Lamandau | 1.175 | 548 | 0,47 |
| 8 | Seruyan | 187 | 56 | 0,30 |
| 9 | Katingan | 305 | 67 | 0,22 |
| 10 | Pulang Pisau | 1.950 | 772 | 0,40 |
| 11 | Gunung Mas | 2 | 3 | 1,50 |
| 12 | Barito Timur | 103 | 35 | 0,34 |
| 13 | Murung Raya | 125 | 42 | 0,34 |
| 14 | Palangka Raya | 165 | 158 | 0,96 |
| Kalimantan Tengah | | 19.636 | 13.871 | 0,71 |

Tabel 2.25. Tanaman yang Menghasilkan, Produksi dan Produktivitas Jengkol Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Tanaman yang Menghasilkan (pohon) | Produksi (kuintal) | Produktivitas (ku/pohon) |
|--------------------------|--------------------|-----------------------------------|--------------------|--------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 2.815 | 1.789 | 0,64 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 950 | 311 | 0,33 |
| 3 | Kapuas | 788 | 634 | 0,80 |
| 4 | Barito Selatan | - | - | - |
| 5 | Barito Utara | 45 | 72 | 1,60 |
| 6 | Sukamara | 887 | 255 | 0,29 |
| 7 | Lamandau | 3.510 | 1.375 | 0,39 |
| 8 | Seruyan | 120 | 101 | 0,84 |
| 9 | Katingan | 481 | 83 | 0,17 |
| 10 | Pulang Pisau | 650 | 443 | 0,68 |
| 11 | Gunung Mas | 8 | 4 | 0,50 |
| 12 | Barito Timur | 1.261 | 183 | 0,15 |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | 115 | 108 | 0,94 |
| Kalimantan Tengah | | 9.760 | 5.358 | 0,55 |

Tabel 3.1. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Tanaman Biofarmaka, 2013

| No. | Komoditi | Luas Panen (m ²) | Produksi (kg) | Produktivitas (kg/m ²) |
|-----|------------------|------------------------------|---------------|------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Jahe | 212.646 | 456.224 | 2,15 |
| 2 | Laos/Lengkuas | 140.014 | 435.120 | 3,11 |
| 3 | Kencur | 82.127 | 156.533 | 1,91 |
| 4 | Kunyit | 114.287 | 300.151 | 2,63 |
| 5 | Lempuyang | 22.822 | 35.611 | 1,56 |
| 6 | Temulawak | 23.411 | 38.800 | 1,66 |
| 7 | Temuireng | 21.172 | 18.347 | 0,87 |
| 8 | Temukunci | 3.269 | 4.075 | 1,25 |
| 9 | Dlingo/Dringo | 2.001 | 3.575 | 1,79 |
| 10 | Kapulaga | 1.374 | 2.493 | 1,81 |
| 11 | Mengkudu/Pace *) | 12.444 | 65.775 | 5,29 |
| 12 | Mahkota Dewa *) | 4.649 | 129.705 | 27,90 |
| 13 | Keji Beling | 1.290 | 3.430 | 2,66 |
| 14 | Sambiloto | 685 | 964 | 1,41 |
| 15 | Lidah Buaya | 4.466 | 43.307 | 9,70 |

Keterangan: *) LP dalam satuan pohon, Produksi dalam kg

Tabel 3.2. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Jahe Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (kg) | Produktivitas (kg/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|----------------|------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 11.668 | 22.906 | 1,96 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 46.506 | 66.731 | 1,43 |
| 3 | Kapuas | 42.872 | 110.528 | 2,58 |
| 4 | Barito Selatan | 168 | 622 | 3,70 |
| 5 | Barito Utara | 5.172 | 9.757 | 1,89 |
| 6 | Sukamara | 254 | 579 | 2,28 |
| 7 | Lamandau | 46.653 | 156.932 | 3,36 |
| 8 | Seruyan | 23.000 | 5.856 | -,25 |
| 9 | Katingan | 9.721 | 11.045 | 1,14 |
| 10 | Pulang Pisau | 18.401 | 51.285 | 2,79 |
| 11 | Gunung Mas | 1.078 | 2.323 | 2,15 |
| 12 | Barito Timur | 5.794 | 15.540 | 2,68 |
| 13 | Murung Raya | 68 | 105 | 1,54 |
| 14 | Palangka Raya | 1.291 | 2.015 | 1,56 |
| Kalimantan Tengah | | 212.646 | 456.224 | 2,15 |

Tabel 3.3. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Laos/Lengkuas Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (kg) | Produktivitas (kg/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|----------------|------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 4.240 | 6.747 | 1,59 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 47.178 | 117.579 | 2,49 |
| 3 | Kapuas | 21.798 | 60.478 | 2,77 |
| 4 | Barito Selatan | 221 | 1.094 | 4,95 |
| 5 | Barito Utara | 5.192 | 8.250 | 1,59 |
| 6 | Sukamara | 164 | 670 | 4,09 |
| 7 | Lamandau | 32.456 | 134.825 | 4,15 |
| 8 | Seruyan | 4.151 | 2.001 | 0,48 |
| 9 | Katingan | 5.441 | 19.944 | 3,67 |
| 10 | Pulang Pisau | 11.630 | 64.681 | 5,56 |
| 11 | Gunung Mas | 1.145 | 1.718 | 1,50 |
| 12 | Barito Timur | 4.581 | 13.830 | 3,02 |
| 13 | Murung Raya | 91 | 375 | 4,12 |
| 14 | Palangka Raya | 1.726 | 2.928 | 1,70 |
| Kalimantan Tengah | | 140.014 | 435.120 | 3,11 |

Tabel 3.4. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Kencur Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (kg) | Produktivitas (kg/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|----------------|------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 6.020 | 20.525 | 3,41 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 17.356 | 22.353 | 1,29 |
| 3 | Kapuas | 8.327 | 12.832 | 1,54 |
| 4 | Barito Selatan | 115 | 389 | 3,38 |
| 5 | Barito Utara | 5.167 | 6.813 | 1,32 |
| 6 | Sukamara | 134 | 401 | 2,99 |
| 7 | Lamandau | 23.781 | 41.816 | 1,76 |
| 8 | Seruyan | 1.585 | 842 | 0,53 |
| 9 | Katingan | 4.458 | 3.863 | 0,87 |
| 10 | Pulang Pisau | 11.213 | 36.428 | 3,25 |
| 11 | Gunung Mas | 786 | 671 | 0,85 |
| 12 | Barito Timur | 2.438 | 8.442 | 3,46 |
| 13 | Murung Raya | 66 | 106 | 1,61 |
| 14 | Palangka Raya | 681 | 1.052 | 1,54 |
| Kalimantan Tengah | | 82.127 | 156.533 | 1,91 |

Tabel 3.5. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Kunyit Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (kg) | Produktivitas (kg/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|----------------|------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 5.875 | 13.190 | 2,25 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 12.616 | 32.533 | 2,58 |
| 3 | Kapuas | 15.669 | 40.979 | 2,62 |
| 4 | Barito Selatan | 167 | 619 | 3,71 |
| 5 | Barito Utara | 6.368 | 9.844 | 1,55 |
| 6 | Sukamara | 185 | 661 | 3,57 |
| 7 | Lamandau | 40.728 | 129.823 | 3,19 |
| 8 | Seruyan | 5.252 | 2.656 | 0,51 |
| 9 | Katingan | 8.798 | 7.446 | 0,85 |
| 10 | Pulang Pisau | 12.298 | 43.618 | 3,55 |
| 11 | Gunung Mas | 1.333 | 2.090 | 1,57 |
| 12 | Barito Timur | 4.746 | 16.125 | 3,40 |
| 13 | Murung Raya | 76 | 124 | 1,63 |
| 14 | Palangka Raya | 176 | 443 | 2,52 |
| Kalimantan Tengah | | 114.287 | 300.151 | 2,63 |

Tabel 3.6. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Lempuyang Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (kg) | Produktivitas (kg/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|---------------|------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 340 | 1.042 | 3,06 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 535 | 1.385 | 2,59 |
| 3 | Kapuas | 5 | 8 | 1,60 |
| 4 | Barito Selatan | 1 | 4 | 4,00 |
| 5 | Barito Utara | 2.564 | 4.037 | 1,57 |
| 6 | Sukamara | 68 | 246 | 3,62 |
| 7 | Lamandau | 15.493 | 12.137 | 0,78 |
| 8 | Seruyan | 150 | 92 | 0,61 |
| 9 | Katingan | 4 | 7 | 1,75 |
| 10 | Pulang Pisau | 3.662 | 16.653 | 4,55 |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | - | - | - |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | - | - | - |
| Kalimantan Tengah | | 22.822 | 35.611 | 1,56 |

Tabel 3.7. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Temulawak Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (kg) | Produktivitas (kg/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|---------------|------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 650 | 1.212 | 1,86 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 3.142 | 10.346 | 3,29 |
| 3 | Kapuas | 4.648 | 11.080 | 2,38 |
| 4 | Barito Selatan | - | - | - |
| 5 | Barito Utara | 1.622 | 2.101 | 1,30 |
| 6 | Sukamara | 68 | 236 | 3,47 |
| 7 | Lamandau | 10.067 | 8.301 | 0,82 |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | 167 | 141 | 0,84 |
| 10 | Pulang Pisau | 3.012 | 5.218 | 1,73 |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | 35 | 165 | 4,71 |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | - | - | - |
| Kalimantan Tengah | | 23.411 | 38.800 | 1,66 |

Tabel 3.8. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Temuireng Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (kg) | Produktivitas (kg/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|---------------|------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (5) | (6) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 200 | 880 | 4,40 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 7.283 | 5.735 | 0,79 |
| 3 | Kapuas | 5 | 11 | 2,20 |
| 4 | Barito Selatan | - | - | - |
| 5 | Barito Utara | 2.207 | 2.889 | 1,31 |
| 6 | Sukamara | 68 | 252 | 3,71 |
| 7 | Lamandau | 10.659 | 8.105 | 0,76 |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | - | - | - |
| 10 | Pulang Pisau | 750 | 475 | 0,63 |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | - | - | - |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | - | - | - |
| Kalimantan Tengah | | 21.172 | 18.347 | 0,87 |

Tabel 3.9. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Temukunci Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (kg) | Produktivitas (kg/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|---------------|------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 350 | 310 | 0,89 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 252 | 874 | 3,47 |
| 3 | Kapuas | - | - | - |
| 4 | Barito Selatan | - | - | - |
| 5 | Barito Utara | 740 | 832 | 1,12 |
| 6 | Sukamara | - | - | - |
| 7 | Lamandau | 1.277 | 1.719 | 1,35 |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | 400 | 165 | 0,41 |
| 10 | Pulang Pisau | 250 | 175 | 0,70 |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | - | - | - |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | - | - | - |
| Kalimantan Tengah | | 3.269 | 4.075 | 1,25 |

Tabel 3.10. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Dlingo/Dringo Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (kg) | Produktivitas (kg/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|---------------|------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 50 | 50 | 1,00 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 950 | 2.883 | 3,03 |
| 3 | Kapuas | 8 | 4 | 0,50 |
| 4 | Barito Selatan | - | - | - |
| 5 | Barito Utara | 18 | 128 | 7,11 |
| 6 | Sukamara | - | - | - |
| 7 | Lamandau | 475 | 385 | 0,81 |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | - | - | - |
| 10 | Pulang Pisau | 500 | 125 | 0,25 |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | - | - | - |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | - | - | - |
| Kalimantan Tengah | | 2.001 | 3.575 | 1,79 |

Tabel 3.11. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Kapulaga Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (kg) | Produktivitas (kg/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|---------------|------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 100 | 100 | 1,00 |
| 2 | Kotawaringin Timur | - | - | - |
| 3 | Kapuas | - | - | - |
| 4 | Barito Selatan | - | - | - |
| 5 | Barito Utara | 4 | 44 | 11,00 |
| 6 | Sukamara | - | - | - |
| 7 | Lamandau | 1.270 | 2.349 | 1,85 |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | - | - | - |
| 10 | Pulang Pisau | - | - | - |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | - | - | - |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | - | - | - |
| Kalimantan Tengah | | 1.374 | 2.493 | 1,81 |

Tabel 3.12. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Mengkudu Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (pohon) | Produksi (kg) | Produktivitas (kg/pohon) |
|--------------------------|--------------------|--------------------|---------------|--------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 2.755 | 9.131 | 3,31 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 2.387 | 25.654 | 10,75 |
| 3 | Kapuas | 3.124 | 22.839 | 7,31 |
| 4 | Barito Selatan | 11 | 200 | 18,18 |
| 5 | Barito Utara | 161 | 551 | 3,42 |
| 6 | Sukamara | - | - | - |
| 7 | Lamandau | 936 | 3.820 | 4,08 |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | 701 | 1.060 | 1,51 |
| 10 | Pulang Pisau | 2.368 | 2.518 | 1,06 |
| 11 | Gunung Mas | 1 | 2 | 2,00 |
| 12 | Barito Timur | - | - | - |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | - | - | - |
| Kalimantan Tengah | | 12.444 | 65.775 | 5,29 |

Tabel 3.13. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Mahkota Dewa Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (pohon) | Produksi (kg) | Produktivitas (kg/pohon) |
|--------------------------|--------------------|--------------------|----------------|--------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 2.526 | 66.755 | 26,43 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 235 | 12.195 | 51,89 |
| 3 | Kapuas | 694 | 21.810 | 31,43 |
| 4 | Barito Selatan | 11 | 200 | 18,18 |
| 5 | Barito Utara | 136 | 2.904 | 21,35 |
| 6 | Sukamara | - | - | - |
| 7 | Lamandau | 712 | 21.816 | 30,64 |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | - | - | - |
| 10 | Pulang Pisau | 325 | 3.900 | 12,00 |
| 11 | Gunung Mas | 10 | 125 | 12,50 |
| 12 | Barito Timur | - | - | - |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | - | - | - |
| Kalimantan Tengah | | 4.649 | 129.705 | 27,90 |

Tabel 3.14. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Keji Beling Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (kg) | Produktivitas (kg/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|---------------|------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | - | - | - |
| 2 | Kotawaringin Timur | 1.000 | 3.000 | 3,00 |
| 3 | Kapuas | 100 | 276 | 2,76 |
| 4 | Barito Selatan | - | - | - |
| 5 | Barito Utara | - | - | - |
| 6 | Sukamara | - | - | - |
| 7 | Lamandau | 180 | 150 | 0,83 |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | 10 | 4 | 0,40 |
| 10 | Pulang Pisau | - | - | - |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | - | - | - |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | - | - | - |
| Kalimantan Tengah | | 1.290 | 3.430 | 2,66 |

Tabel 3.15. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Sambiloto Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (kg) | Produktivitas (kg/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|---------------|------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 50 | 50 | 1,00 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 370 | 470 | 1,27 |
| 3 | Kapuas | 85 | 267 | 3,14 |
| 4 | Barito Selatan | - | - | - |
| 5 | Barito Utara | 10 | 27 | 2,70 |
| 6 | Sukamara | - | - | - |
| 7 | Lamandau | 170 | 150 | 0,88 |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | - | - | - |
| 10 | Pulang Pisau | - | - | - |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | - | - | - |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | - | - | - |
| Kalimantan Tengah | | 685 | 964 | 1,41 |

Tabel 3.16. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Lidah Buaya Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (kg) | Produktivitas (kg/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|---------------|------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 131 | 231 | 1,76 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 250 | 1.650 | 6,60 |
| 3 | Kapuas | 3.400 | 39.666 | 11,67 |
| 4 | Barito Selatan | - | - | - |
| 5 | Barito Utara | 84 | 336 | 4,00 |
| 6 | Sukamara | 16 | 19 | 1,19 |
| 7 | Lamandau | 385 | 505 | 1,31 |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | - | - | - |
| 10 | Pulang Pisau | 200 | 900 | 4,50 |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | - | - | - |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | - | - | - |
| Kalimantan Tengah | | 4.466 | 43.307 | 9,70 |

Tabel 4.1. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Tanaman Hias, 2013

| No. | Komoditi | Luas Panen (m ²) | Produksi (tangkai) | Produktivitas (tangkai/m ²) |
|-----|----------------------------------------|------------------------------|--------------------|-----------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Anggrek | 1.499 | 6.217 | 4,15 |
| 2 | Anthurium Bunga | 1.310 | 4.502 | 3,44 |
| 3 | Anyelir | 250 | 375 | 1,50 |
| 4 | Gerbera (Herbras) | 440 | 1.940 | 4,41 |
| 5 | Gladiol | 75 | 420 | 5,60 |
| 6 | Heliconia (Pisang-Pisangan) | 524 | 2.640 | 5,04 |
| 7 | Krisan | 136 | 3.578 | 26,31 |
| 8 | Mawar | 360 | 5.709 | 6,64 |
| 9 | Sedap Malam | 440 | 2.547 | 5,79 |
| 10 | Dracaena ⁴⁾ | 344 | 1.853 | 5,39 |
| 11 | Melati ¹⁾ | 1.025 | 3.587 | 3,50 |
| 12 | Palem ^{2), 4)} | 1.460 | 2.409 | 1,65 |
| 13 | Aglaonema ⁴⁾ | 396 | 1.667 | 4,21 |
| 14 | Adenium (Kamboja Jepang) ⁴⁾ | 451 | 2.929 | 6,49 |
| 15 | Euphorbia ⁴⁾ | 464 | 4.274 | 9,21 |
| 16 | Phylodendron ⁴⁾ | 418 | 2.379 | 5,69 |
| 17 | Pakis ⁴⁾ | 316 | 4.448 | 14,08 |
| 18 | Monstera ⁴⁾ | 202 | 281 | 1,39 |
| 19 | Ixora (Soka) ⁴⁾ | 1.658 | 16.696 | 10,07 |
| 20 | Cordyline ⁴⁾ | 114 | 316 | 2,77 |
| 21 | Diffenbachia ⁴⁾ | 193 | 2.238 | 11,60 |
| 22 | Sansevieria ³⁾ | 388 | 4.777 | 12,31 |
| 23 | Anthurium Daun ⁴⁾ | 706 | 7.274 | 10,30 |
| 24 | Caladium ⁴⁾ | 253 | 872 | 3,45 |

Keterangan : 1) Produksi dalam kg ; 2) Luas panen dalam satuan pohon; 3) Produksi dalam rumpun; 4) Produksi dalam pohon

Tabel 4.2. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Anggrek Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (tangkai) | Produktivitas (tangkai/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|--------------------|-----------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 767 | 1.049 | 1,37 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 195 | 1.525 | 7,82 |
| 3 | Kapuas | 340 | 2.940 | 8,65 |
| 4 | Barito Selatan | 14 | 354 | 25,29 |
| 5 | Barito Utara | - | - | - |
| 6 | Sukamara | 10 | 112 | 11,20 |
| 7 | Lamandau | - | - | - |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | - | - | - |
| 10 | Pulang Pisau | - | - | - |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | 23 | 39 | 1,70 |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | 150 | 198 | 1,32 |
| Kalimantan Tengah | | 1.499 | 6.217 | 4,15 |

Tabel 4.3. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Anthurium Bunga Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (tangkai) | Produktivitas (tangkai/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|--------------------|-----------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 666 | 984 | 1,48 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 200 | 1.340 | 6,70 |
| 3 | Kapuas | 126 | 1.670 | 13,25 |
| 4 | Barito Selatan | - | - | - |
| 5 | Barito Utara | - | - | - |
| 6 | Sukamara | - | - | - |
| 7 | Lamandau | - | - | - |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | - | - | - |
| 10 | Pulang Pisau | - | - | - |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | 28 | 28 | 1,00 |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | 290 | 480 | 1,66 |
| Kalimantan Tengah | | 1.310 | 4.502 | 3,44 |

Tabel 4.4. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Anyelir Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (tangkai) | Produktivitas (tangkai/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|--------------------|-----------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 250 | 375 | 1,50 |
| 2 | Kotawaringin Timur | - | - | - |
| 3 | Kapuas | - | - | - |
| 4 | Barito Selatan | - | - | - |
| 5 | Barito Utara | - | - | - |
| 6 | Sukamara | - | - | - |
| 7 | Lamandau | - | - | - |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | - | - | - |
| 10 | Pulang Pisau | - | - | - |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | - | - | - |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | - | - | - |
| Kalimantan Tengah | | 250 | 375 | 1,50 |

Tabel 4.5. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Garbera/Herbas Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (tangkai) | Produktivitas (tangkai/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|--------------------|-----------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 400 | 1.100 | 2,75 |
| 2 | Kotawaringin Timur | - | - | - |
| 3 | Kapuas | 40 | 840 | 21,00 |
| 4 | Barito Selatan | - | - | - |
| 5 | Barito Utara | - | - | - |
| 6 | Sukamara | - | - | - |
| 7 | Lamandau | - | - | - |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | - | - | - |
| 10 | Pulang Pisau | - | - | - |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | - | - | - |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | - | - | - |
| Kalimantan Tengah | | 440 | 1.940 | 4,41 |

Tabel 4.6. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Gladiol Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (tangkai) | Produktivitas (tangkai/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|--------------------|-----------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 55 | 400 | 7,27 |
| 2 | Kotawaringin Timur | - | - | - |
| 3 | Kapuas | - | - | - |
| 4 | Barito Selatan | - | - | - |
| 5 | Barito Utara | - | - | - |
| 6 | Sukamara | - | - | - |
| 7 | Lamandau | - | - | - |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | - | - | - |
| 10 | Pulang Pisau | - | - | - |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | 20 | 20 | 1,00 |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | - | - | - |
| Kalimantan Tengah | | 75 | 420 | 5,60 |

Tabel 4.7. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Heliconia Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (tangkai) | Produktivitas (tangkai/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|--------------------|-----------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 60 | 200 | 3,33 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 125 | 1.815 | 14,52 |
| 3 | Kapuas | - | - | - |
| 4 | Barito Selatan | - | - | - |
| 5 | Barito Utara | - | - | - |
| 6 | Sukamara | - | - | - |
| 7 | Lamandau | - | - | - |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | - | - | - |
| 10 | Pulang Pisau | - | - | - |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | 102 | 292 | 2,86 |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | 237 | 333 | 1,41 |
| Kalimantan Tengah | | 524 | 2.640 | 5,04 |

Tabel 4.8. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Krisan Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (tangkai) | Produktivitas (tangkai/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|--------------------|-----------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 55 | 800 | 14,55 |
| 2 | Kotawaringin Timur | - | - | - |
| 3 | Kapuas | 75 | 2.398 | 31,97 |
| 4 | Barito Selatan | 6 | 380 | 63,33 |
| 5 | Barito Utara | - | - | - |
| 6 | Sukamara | - | - | - |
| 7 | Lamandau | - | - | - |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | - | - | - |
| 10 | Pulang Pisau | - | - | - |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | - | - | - |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | - | - | - |
| Kalimantan Tengah | | 136 | 3.578 | 26,31 |

Tabel 4.9. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Mawar Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (tangkai) | Produktivitas (tangkai/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|--------------------|-----------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 45 | 316 | 7,02 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 380 | 2.100 | 5,53 |
| 3 | Kapuas | 240 | 2.836 | 11,82 |
| 4 | Barito Selatan | - | - | - |
| 5 | Barito Utara | - | - | - |
| 6 | Sukamara | 40 | 40 | 1,00 |
| 7 | Lamandau | - | - | - |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | - | - | - |
| 10 | Pulang Pisau | - | - | - |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | 25 | 77 | 3,08 |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | 130 | 340 | 2,62 |
| Kalimantan Tengah | | 860 | 5.709 | 6,64 |

Tabel 4.10. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Sedap Malam Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (tangkai) | Produktivitas (tangkai/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|--------------------|-----------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 41 | 75 | 1,83 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 120 | 725 | 6,04 |
| 3 | Kapuas | 124 | 1.462 | 11,79 |
| 4 | Barito Selatan | - | - | - |
| 5 | Barito Utara | - | - | - |
| 6 | Sukamara | - | - | - |
| 7 | Lamandau | - | - | - |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | - | - | - |
| 10 | Pulang Pisau | - | - | - |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | 25 | 50 | 2,00 |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | 130 | 235 | 1,81 |
| Kalimantan Tengah | | 440 | 2.547 | 5,79 |

Tabel 4.11. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Dracaena Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (pohon) | Produktivitas (pohon/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|------------------|---------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | - | - | - |
| 2 | Kotawaringin Timur | - | - | - |
| 3 | Kapuas | 169 | 1.343 | 7,95 |
| 4 | Barito Selatan | - | - | - |
| 5 | Barito Utara | - | - | - |
| 6 | Sukamara | - | - | - |
| 7 | Lamandau | - | - | - |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | - | - | - |
| 10 | Pulang Pisau | - | - | - |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | - | - | - |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | 175 | 510 | 2,91 |
| Kalimantan Tengah | | 344 | 1.853 | 5,39 |

Tabel 4.12. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Melati Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (kg) | Produktivitas (kg/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|---------------|------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 227 | 426 | 1,88 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 355 | 595 | 1,68 |
| 3 | Kapuas | 183 | 2.220 | 12,13 |
| 4 | Barito Selatan | 5 | 16 | 3,20 |
| 5 | Barito Utara | - | - | - |
| 6 | Sukamara | 110 | 13 | -,12 |
| 7 | Lamandau | - | - | - |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | - | - | - |
| 10 | Pulang Pisau | - | - | - |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | - | - | - |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | 145 | 317 | 2,19 |
| Kalimantan Tengah | | 1.025 | 3.587 | 3,50 |

Tabel 4.13. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Palem Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (pohon) | Produktivitas (pohon/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|------------------|---------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 25 | 200 | 8,00 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 400 | 1.150 | 2,88 |
| 3 | Kapuas | 898 | 910 | 1,01 |
| 4 | Barito Selatan | - | - | - |
| 5 | Barito Utara | - | - | - |
| 6 | Sukamara | - | - | - |
| 7 | Lamandau | - | - | - |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | - | - | - |
| 10 | Pulang Pisau | - | - | - |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | 5 | 5 | 1,00 |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | 132 | 144 | 1,09 |
| Kalimantan Tengah | | 1.460 | 2.409 | 1,65 |

Tabel 4.14. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Aglaonema Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (pohon) | Produktivitas (pohon/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|------------------|---------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 44 | 453 | 10,30 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 100 | 575 | 5,75 |
| 3 | Kapuas | 122 | 319 | 2,61 |
| 4 | Barito Selatan | - | - | - |
| 5 | Barito Utara | - | - | - |
| 6 | Sukamara | - | - | - |
| 7 | Lamandau | - | - | - |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | - | - | - |
| 10 | Pulang Pisau | - | - | - |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | - | - | - |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | 130 | 320 | 2,46 |
| Kalimantan Tengah | | 396 | 1.667 | 4,21 |

**Tabel 4.15. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Adenium
(Kamboja Jepang) Menurut Kabupaten/Kota, 2013**

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (pohon) | Produktivitas (pohon/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|------------------|---------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 6 | 90 | 15,00 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 200 | 2.300 | 11,50 |
| 3 | Kapuas | 95 | 189 | 1,99 |
| 4 | Barito Selatan | - | - | - |
| 5 | Barito Utara | - | - | - |
| 6 | Sukamara | - | - | - |
| 7 | Lamandau | - | - | - |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | - | - | - |
| 10 | Pulang Pisau | - | - | - |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | - | - | - |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | 150 | 350 | 2,33 |
| Kalimantan Tengah | | 451 | 2.929 | 6,49 |

Tabel 4.16. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Euphorbia Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (pohon) | Produktivitas (pohon/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|------------------|---------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 5 | 73 | 14,60 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 250 | 3.800 | 15,20 |
| 3 | Kapuas | 41 | 63 | 1,54 |
| 4 | Barito Selatan | - | - | - |
| 5 | Barito Utara | - | - | - |
| 6 | Sukamara | - | - | - |
| 7 | Lamandau | - | - | - |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | - | - | - |
| 10 | Pulang Pisau | - | - | - |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | - | - | - |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | 168 | 338 | 2,01 |
| Kalimantan Tengah | | 464 | 4.274 | 9,21 |

Tabel 4.17. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Phylodendron Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (pohon) | Produktivitas (pohon/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|------------------|---------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | - | - | - |
| 2 | Kotawaringin Timur | 300 | 2.000 | 6,67 |
| 3 | Kapuas | 23 | 34 | 1,48 |
| 4 | Barito Selatan | - | - | - |
| 5 | Barito Utara | - | - | - |
| 6 | Sukamara | - | - | - |
| 7 | Lamandau | - | - | - |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | - | - | - |
| 10 | Pulang Pisau | - | - | - |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | - | - | - |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | 95 | 345 | 3,63 |
| Kalimantan Tengah | | 418 | 2.379 | 5,69 |

Tabel 4.18. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Pakis Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (pohon) | Produktivitas (pohon/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|------------------|---------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 12 | 162 | 13,50 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 150 | 3.750 | 25,00 |
| 3 | Kapuas | 146 | 185 | 1,27 |
| 4 | Barito Selatan | 7 | 350 | 50,00 |
| 5 | Barito Utara | - | - | - |
| 6 | Sukamara | - | - | - |
| 7 | Lamandau | - | - | - |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | - | - | - |
| 10 | Pulang Pisau | - | - | - |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | 1 | 1 | 1,00 |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | - | - | - |
| Kalimantan Tengah | | 316 | 4.448 | 14,08 |

Tabel 4.19. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Monstera Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (pohon) | Produktivitas (pohon/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|------------------|---------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 100 | 100 | 1,00 |
| 2 | Kotawaringin Timur | - | - | - |
| 3 | Kapuas | 19 | 23 | 1,21 |
| 4 | Barito Selatan | - | - | - |
| 5 | Barito Utara | - | - | - |
| 6 | Sukamara | - | - | - |
| 7 | Lamandau | - | - | - |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | - | - | - |
| 10 | Pulang Pisau | - | - | - |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | - | - | - |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | 83 | 158 | 1,90 |
| Kalimantan Tengah | | 202 | 281 | 1,39 |

Tabel 4.20. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Ixora (Soka) Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (pohon) | Produktivitas (pohon/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|------------------|---------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | - | - | - |
| 2 | Kotawaringin Timur | 1.300 | 15.600 | 12,00 |
| 3 | Kapuas | 178 | 446 | 2,51 |
| 4 | Barito Selatan | - | - | - |
| 5 | Barito Utara | - | - | - |
| 6 | Sukamara | - | - | - |
| 7 | Lamandau | - | - | - |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | - | - | - |
| 10 | Pulang Pisau | - | - | - |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | - | - | - |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | 180 | 650 | 3,61 |
| Kalimantan Tengah | | 1.658 | 16.696 | 10,07 |

Tabel 4.21. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Cordyline Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (pohon) | Produktivitas (pohon/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|------------------|---------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | - | - | - |
| 2 | Kotawaringin Timur | - | - | - |
| 3 | Kapuas | 22 | 26 | 1,18 |
| 4 | Barito Selatan | - | - | - |
| 5 | Barito Utara | - | - | - |
| 6 | Sukamara | - | - | - |
| 7 | Lamandau | - | - | - |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | - | - | - |
| 10 | Pulang Pisau | - | - | - |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | - | - | - |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | 92 | 290 | 3,15 |
| Kalimantan Tengah | | 114 | 316 | 2,77 |

Tabel 4.22. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Diffenbachia Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (pohon) | Produktivitas (pohon/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|------------------|---------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | - | - | - |
| 2 | Kotawaringin Timur | - | - | - |
| 3 | Kapuas | 80 | 1.805 | 22,56 |
| 4 | Barito Selatan | - | - | - |
| 5 | Barito Utara | - | - | - |
| 6 | Sukamara | - | - | - |
| 7 | Lamandau | - | - | - |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | - | - | - |
| 10 | Pulang Pisau | - | - | - |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | - | - | - |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | 113 | 433 | 3,83 |
| Kalimantan Tengah | | 193 | 2.238 | 11,60 |

Tabel 4.23. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Sansevieria Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (rumpun) | Produktivitas (rumpun/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|-------------------|----------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | - | - | - |
| 2 | Kotawaringin Timur | 200 | 4.300 | 21,50 |
| 3 | Kapuas | 53 | 222 | 4,19 |
| 4 | Barito Selatan | - | - | - |
| 5 | Barito Utara | - | - | - |
| 6 | Sukamara | - | - | - |
| 7 | Lamandau | - | - | - |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | - | - | - |
| 10 | Pulang Pisau | - | - | - |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | - | - | - |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | 135 | 255 | 1,89 |
| Kalimantan Tengah | | 388 | 4.777 | 12,31 |

Tabel 4.24. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Anthurium Daun Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (pohon) | Produktivitas (pohon/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|------------------|---------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | 2 | 26 | 13,00 |
| 2 | Kotawaringin Timur | 350 | 5.200 | 14,86 |
| 3 | Kapuas | 174 | 1.396 | 8,02 |
| 4 | Barito Selatan | - | - | - |
| 5 | Barito Utara | - | - | - |
| 6 | Sukamara | - | - | - |
| 7 | Lamandau | - | - | - |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | - | - | - |
| 10 | Pulang Pisau | - | - | - |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | - | - | - |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | 180 | 652 | 3,62 |
| Kalimantan Tengah | | 706 | 7.274 | 10,30 |

Tabel 4.25. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Caladium Menurut Kabupaten/Kota, 2013

| No. | Kabupaten/Kota | Luas Panen (m ²) | Produksi (pohon) | Produktivitas (pohon/m ²) |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|------------------|---------------------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | Kotawaringin Barat | - | - | - |
| 2 | Kotawaringin Timur | - | - | - |
| 3 | Kapuas | 143 | 212 | 1,48 |
| 4 | Barito Selatan | - | - | - |
| 5 | Barito Utara | - | - | - |
| 6 | Sukamara | - | - | - |
| 7 | Lamandau | - | - | - |
| 8 | Seruyan | - | - | - |
| 9 | Katingan | - | - | - |
| 10 | Pulang Pisau | - | - | - |
| 11 | Gunung Mas | - | - | - |
| 12 | Barito Timur | - | - | - |
| 13 | Murung Raya | - | - | - |
| 14 | Palangka Raya | 110 | 660 | 6,00 |
| Kalimantan Tengah | | 253 | 872 | 3,45 |

DATA

MENCERDASKAN BANGSA

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

ISSN 2354-7790



9 772354 779055



BPS PROVINSI KALIMANTAN TENGAH

Jl. Kapt. Piere Tendean No.6, Palangka Raya - 73112

Telp : (0536) 3228105, Fax : (0536)3221380

website : <http://kalteng.bps.go.id>; email : bps6200@bps.go.id