

DATA

MENCERDASKAN BANGSA



**BADAN PUSAT STATISTIK
PROVINSI KALIMANTAN TENGAH**
Jl. Kapten Piere Tendean No. 06, Palangka Raya 73112
Telp. (0536) 3228105, 3236667 Fax : (0536) 3221380
e-mail : bps6200@bps.go.id, Website: kalteng.bps.go.id

2011



STATISTIK HORTIKULTURA KALIMANTAN TENGAH



Katalog BPS : 5204003.62

STATISTIK HORTIKULTURA *Horticulture Statistics* KALIMANTAN TENGAH 2011



**BADAN PUSAT STATISTIK
PROVINSI KALIMANTAN TENGAH**
BPS – Statistics of Kalimantan Tengah Province



Katalog BPS : 5204003.62

STATISTIK HORTIKULTURA

Horticulture Statistics

KALIMANTAN TENGAH
2011



BADAN PUSAT STATISTIK
PROVINSI KALIMANTAN TENGAH
BPS – Statistics of Kalimantan Tengah Province

STATISTIK HORTIKULTURA
PROVINSI KALIMANTAN TENGAH 2011 /
Horticulture Statistics Kalimantan Tengah Province 2011

I S B N : 979.477.953.9

Nomor Publikasi / Publication Number : 62520.1102
Katalog BPS / BPS Catalogue : 5204003.62

Ukuran Buku / Book Size : 5,83 x 8.27 inch

Jumlah Halaman / Number of Pages : ix + 94

Naskah/ Manuscript:
Seksi Statistik Pertanian / Agricultural Statistics Section
Bidang Statistik Produksi / Division of Production Statistics

Gambar Kulit / Cover Design:
Seksi Statistik Pertanian / Agricultural Statistics Section
Bidang Statistik Produksi / Division of Production Statistics

Diterbitkan oleh / Published by:
BPS Provinsi Kalimantan Tengah /
BPS – Statistics of Kalimantan Tengah Province

Boleh dikutip dengan menyebutkan sumbernya
May be cited with reference to the source

KATA PENGANTAR

Publikasi Statistik Hortikultura Provinsi Kalimantan Tengah Tahun 2011 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 2010 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 2011

Badan Pusat Statistik
Provinsi Kalimantan Tengah
Kepala,

PANUSUNAN SIREGAR

DAFTAR ISI

	Halaman
Kata Pengantar	i
Daftar Isi	ii
Penjelasan	1
1. Latar Belakang	1
2. Sumber Data	1
3. Konsep dan Definisi	2
Ringkasan	6
1. Tanaman Sayuran Dan Buah-Buahan Semusim	6
2. Tanaman Sayuran Dan Buah-Buahan Tahunan	7
3. Tanaman Biofarmaka	10
4. Tanaman Hias	12
Gambar 1. Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim Provinsi Kalimantan Tengah Tahun 2009 dan 2010 (Kuintal)	6
Gambar 2. Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Tahunan Provinsi Kalimantan Tengah Tahun 2009 dan 2010 (Kuintal)	8
Gambar 3. Produksi Tanaman Biofarmaka Provinsi Kalimantan Tengah Tahun 2009 dan 2010 (Kilogram)	10
Gambar 4. Produksi Tanaman Hias Provinsi Kalimantan Tengah Tahun 2009 dan 2010	12
Tabel 1. Produksi Sayuran dan Buah-Buahan Semusim Kalimantan Tengah Tahun 2009 dan 2010	7
Tabel 2. Produksi Sayuran dan Buah-Buahan Tahunan Kalimantan Tengah Tahun 2009 dan 2010	9
Tabel 3. Produksi Tanaman Bio Farmaka Kalimantan Tengah Tahun 2009 dan 2010	11
Tabel 4. Produksi Tanaman Hias Kalimantan Tengah Tahun 2009 dan 2010	13
Tabel-Tabel	14
Tabel 1.1. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Sayuran dan Buah-Buahan Semusim Kalimantan Tengah Tahun 2010	15

Tabel 1.2.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Bawang Daun Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	16
Tabel 1.3.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Kubis Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	17
Tabel 1.4.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Petsai/Sawi Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	18
Tabel 1.5.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Kacang Merah Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	19
Tabel 1.6.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Kacang Panjang Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	20
Tabel 1.7.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Cabe Besar Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	21
Tabel 1.8.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Cabe Rawit Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	22
Tabel 1.9.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Tomat Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	23
Tabel 1.10.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Terung Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	24
Tabel 1.11.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Buncis Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	25
Tabel 1.12.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Ketimun Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	26
Tabel 1.13.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Labu Siam Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	27
Tabel 1.14.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Kangkung Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	28
Tabel 1.15.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Bayam Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	29
Tabel 1.16.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Melon Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	30
Tabel 1.17.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Semangka Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	31
Tabel 2.1.	Tanaman yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan Kalimantan Tengah Tahun 2010	32
Tabel 2.2.	Tanaman yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Alpukat Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	33

Tabel 2.3.	Tanaman yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Belimbing Kalimantan Tengah Menurut Kab/Kota Tahun 2010	34
Tabel 2.4.	Tanaman yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Duku/Langsar Kalimantan Tengah Menurut Kab/Kota Tahun 2010	35
Tabel 2.5.	Tanaman yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Durian Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	36
Tabel 2.6.	Tanaman yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Jambu Biji Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	37
Tabel 2.7.	Tanaman yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Jambu Air Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	38
Tabel 2.8.	Tanaman yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Jeruk Siam Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	39
Tabel 2.9.	Tanaman yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Jeruk Besar Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	40
Tabel 2.10.	Tanaman yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Mangga Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	41
Tabel 2.11.	Tanaman yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Manggis Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	42
Tabel 2.12.	Tanaman yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Nangka/Cempedak Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	43
Tabel 2.13.	Tanaman yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Nenas Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	44
Tabel 2.14.	Tanaman yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Pepaya Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	45
Tabel 2.15.	Tanaman yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Pisang Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	46
Tabel 2.16.	Tanaman yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Rambutan Kalimantan Tengah Menurut Kab/Kota Tahun 2010	47
Tabel 2.17.	Tanaman yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Salak Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	48
Tabel 2.18.	Tanaman yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Sawo Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	49
Tabel 2.19.	Tanaman yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Sirsak Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	50

Tabel 2.20.	Tanaman yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Sukun Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	51
Tabel 2.21.	Tanaman yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Melinjo Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	52
Tabel 2.22.	Tanaman yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Petai Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	53
Tabel 2.23.	Tanaman yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Jengkol Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	54
Tabel 3.1.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Tanaman Biofarmaka Kalimantan Tengah Tahun 2010	55
Tabel 3.2.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Jabe Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	56
Tabel 3.3.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Laos/Lengkuas Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	57
Tabel 3.4.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Kencur Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	58
Tabel 3.5.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Kunyit Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	59
Tabel 3.6.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Lempuyang Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	60
Tabel 3.7.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Temulawak Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	61
Tabel 3.8.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Temuireng Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	62
Tabel 3.9.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Temukunci Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	63
Tabel 3.10.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Dlingo/Dringo Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	64
Tabel 3.11.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Kapulaga Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	65
Tabel 3.12.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Mengkudu Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	66
Tabel 3.13.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Mahkota Dewa Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	67
Tabel 3.14.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Keji Beling Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	68

Tabel 3.15.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Sambiloto Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	69
Tabel 3.16.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Lidah Buaya Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	70
Tabel 4.1.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Tanaman Hias Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	71
Tabel 4.2.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Anggrek Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	72
Tabel 4.3.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Anthurium Bunga Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	73
Tabel 4.4.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Gerbera/Herbras Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	74
Tabel 4.5.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Gladiol Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	75
Tabel 4.6.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Heliconia Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	76
Tabel 4.7.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Krisan Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	77
Tabel 4.8.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Mawar Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	78
Tabel 4.9.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Sedap Malam Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	79
Tabel 4.10.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Dracaena Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	80
Tabel 4.11.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Melati Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	81
Tabel 4.12.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Palem Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	82
Tabel 4.13.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Aglaonema Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	83
Tabel 4.14.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Adenium/Kamboja Jepang Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	84
Tabel 4.15.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Euphorbia Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	85
Tabel 4.16.	Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Phylodendron Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	86

	Halaman
Tabel 4.17. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Pakis Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	87
Tabel 4.18. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Monstera Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	88
Tabel 4.19. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Ixora/Soka Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	89
Tabel 4.20. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Cordyline Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	90
Tabel 4.21. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Diffenbachia Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	91
Tabel 4.22. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Sansevieria Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	92
Tabel 4.23. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Anthurium Daun Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	93
Tabel 4.24. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Caladium Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010	94

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 Departemen Pertanian. Data yang dikumpulkan melalui Laporan Statistik Pertanian Hortikultura (SPH) mencakup luas tanaman hortikultura yang meliputi tanaman sayuran dan buah-buahan semusim, tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan, tanaman biofarmaka dan tanaman hias, 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.
- 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 Januari s/d Desember ditambah Produksi belum habis Januari s/d Desember 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 Januari s/d Desember ditambah Produksi belum habis Januari s/d Desember dan

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

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 :

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

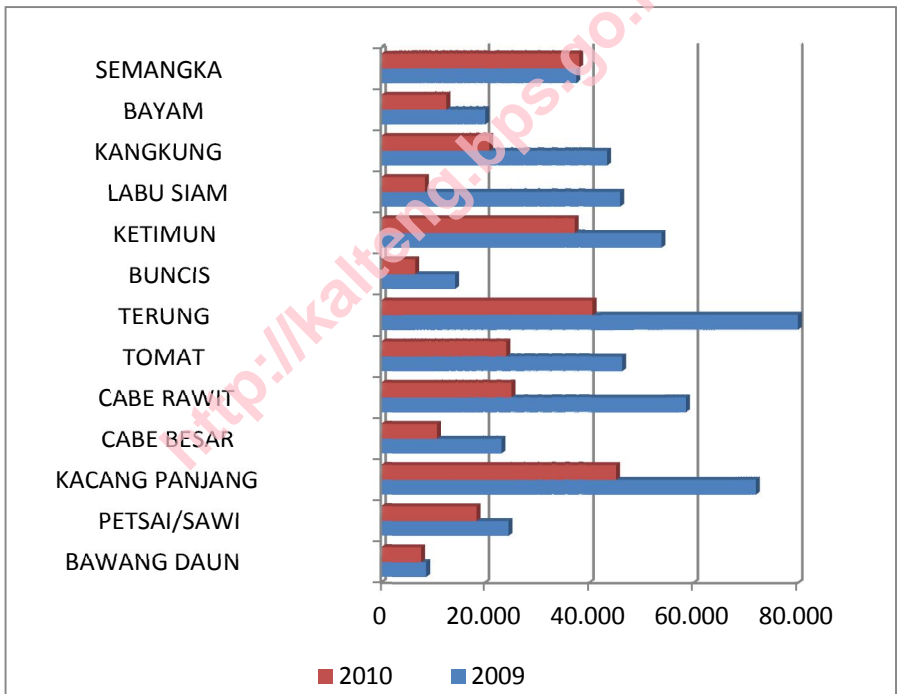
Dimana, **Produksi 1 tahun** = Produksi habis Januari s/d Desember ditambah Produksi belum habis Januari s/d Desember dan

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

RINGKASAN

1. TANAMAN SAYURAN DAN BUAH-BUAHAN SEMUSIM

Pada tahun 2010, semua komoditas sayuran dan buah-buahan semusim di Provinsi Kalimantan Tengah mengalami penurunan jumlah produksi kecuali semangka. Hal ini disebabkan berkurangnya luas panen pada tahun 2009 bila dibandingkan tahun sebelumnya.



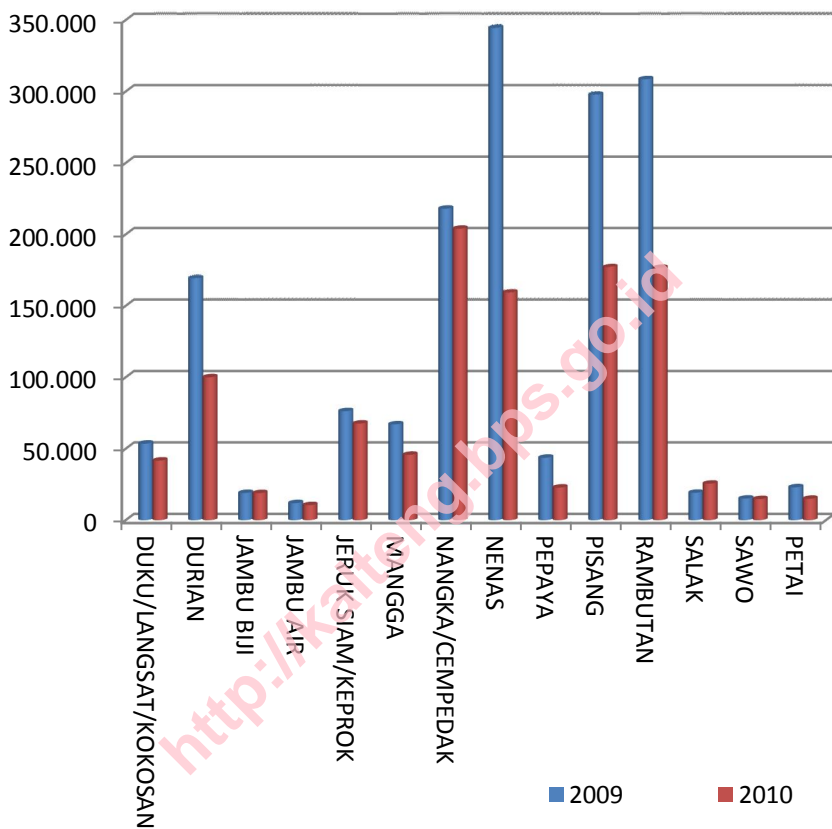
Gambar 1. Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim Provinsi Kalimantan Tengah Tahun 2009 dan 2010 (Kuintal)

Tabel 1. Produksi Sayuran dan Buah-Buahan Semusim Provinsi Kalimantan Tengah Tahun 2009 dan 2010

No	Komoditi	Produksi (Kuintal)	
		2009	2010
(1)	(2)	(3)	(4)
1	BAWANG DAUN	8.806	7.834
2	KUBIS	2.025	330
3	PETSAI/SAWI	24.577	18.457
4	KACANG MERAH	272	104
5	KACANG PANJANG	71.934	45.158
6	CABE BESAR	23.208	10.874
7	CABE RAWIT	58.560	25.137
8	TOMAT	46.335	24.157
9	TERUNG	81.133	40.694
10	BUNCIS	14.351	6.698
11	KETIMUN	53.858	37.240
12	LABU SIAM	45.946	8.582
13	KANGKUNG	43.442	20.894
14	BAYAM	20.119	12.671
15	MELON	360	305
16	SEMANGKA	37.560	38.096

2. TANAMAN SAYURAN DAN BUAH-BUAHAN TAHUNAN

Pada tahun 2010, semua komoditas sayuran dan buah-buahan tahunan di Provinsi Kalimantan Tengah mengalami penurunan jumlah produksi (dalam kuintal), kecuali salak dan sirsak yang mengalami kenaikan jumlah produksi.



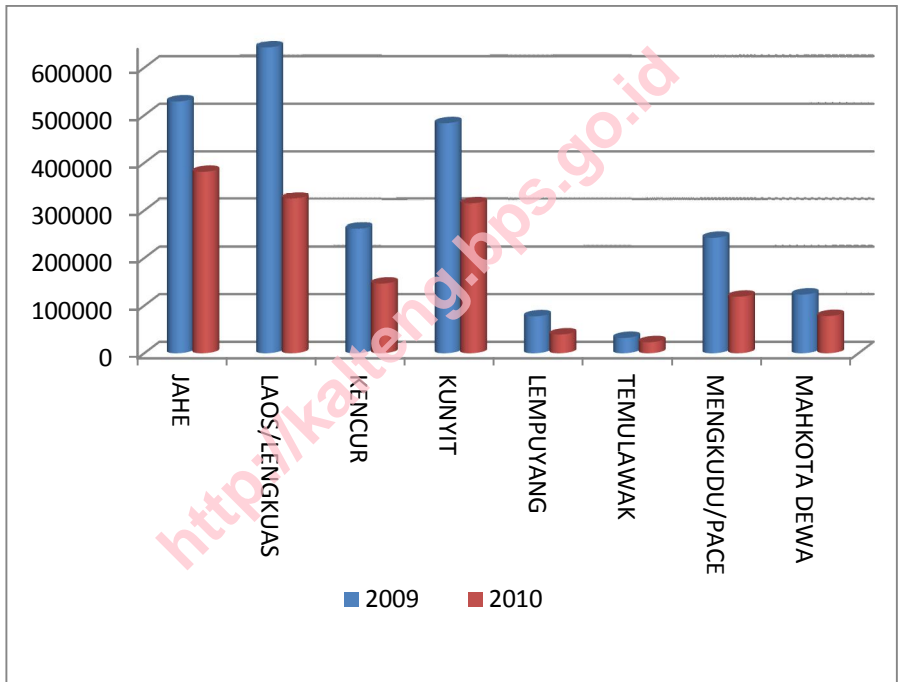
Gambar 2. Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Tahunan Provinsi Kalimantan Tengah Tahun 2009 dan 2010 (Kuintal)

Tabel 2. Produksi Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan Provinsi Kalimantan Tengah Tahun 2009 dan 2010

No	Nama Tanaman	Produksi (Kuintal)	
		2009	2010
(1)	(2)	(3)	(4)
1.	ALPUKAT	947	520
2.	BELIMBING	10.252	7.135
3.	DUKU/LANGSAT/KOKOSAN	53.576	41.708
4.	DURIAN	169.147	99.992
5.	JAMBU BIJI	19.039	18.927
6.	JAMBU AIR	11.925	10.510
7.	JERUK SIAM/KEPROK	76.273	67.620
8.	JERUK BESAR	10.460	7.871
9.	MANGGA	67.063	45.752
10.	MANGGIS	12.242	9.464
11.	NANGKA/CEMPEDAK	217.990	203.952
12.	NENAS	344.440	159.221
13.	PEPAYA	43.677	22.816
14.	PISANG	297.686	177.007
15.	RAMBUTAN	308.563	176.509
16.	SALAK	19.155	25.532
17.	SAWO	15.102	14.769
18.	SIRSAK	3.731	3.747
19.	SUKUN	10.357	8.507
20.	MELINJO	9.009	3.344
21.	PETAI	22.997	14.956
22.	JENKOL	6.004	3.387

3. TANAMAN BIOFARMAKA

Pada tahun 2010, semua komoditas tanaman biofarmaka di Provinsi Kalimantan Tengah secara umum mengalami penurunan jumlah produksi (kilogram), kecuali komoditas Kapulaga dibandingkan produksi tahun sebelumnya.



Gambar 3. Produksi Tanaman Biofarmaka Provinsi Kalimantan Tengah Tahun 2009 dan 2010 (Kilogram)

Tabel 3. Produksi Tanaman Biofarmaka Provinsi Kalimantan Tengah Tahun 2009 dan 2010

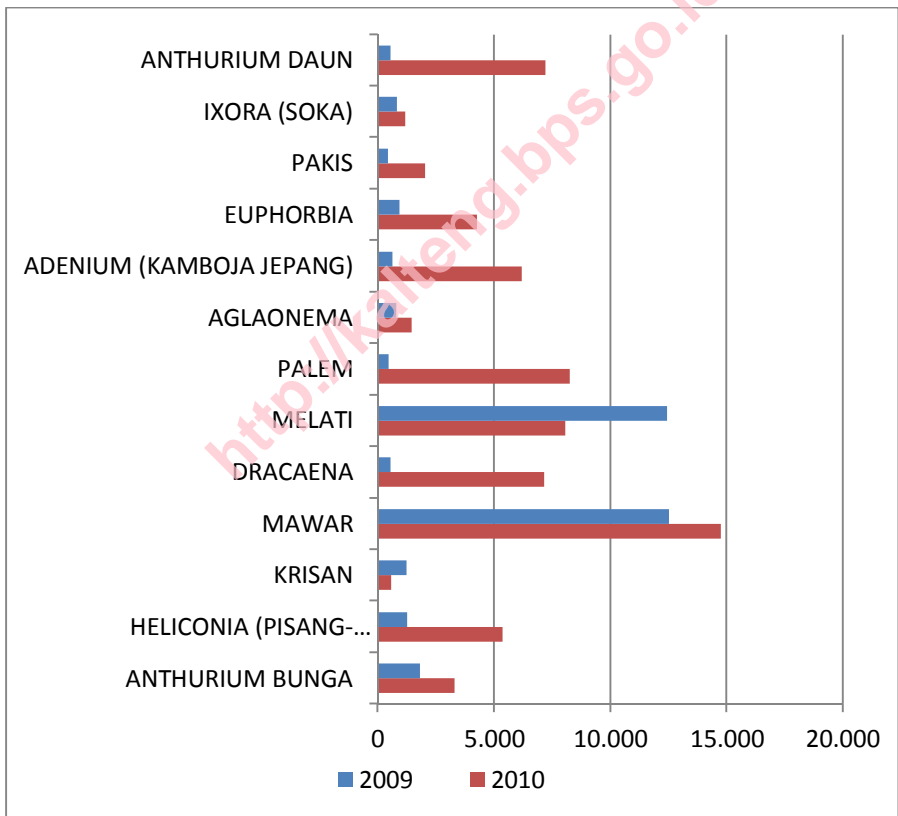
Nama Tanaman		Produksi (Kilogram)	
		2009	2010
(1)		(2)	(3)
1.	JAHE	529.134	381.241
2.	LAOS/LENGKUAS	642.561	324.585
3.	KENCUR	260.954	146.329
4.	KUNYIT	483.392	313.710
5.	LEMPUYANG	77.587	39.399
6.	TEMULAWAK	32.195	23.244
7.	TEMUIRENG	57.780	7.323
8.	TEMUKUNCI	4.629	1.757
9.	DLINGO/DRINGO	1.409	967
10.	KAPULAGA	200	550
11.	MENGGUDU/PACE	242.617	118.776
12.	MAHKOTA DEWA	123.356	78.233
13.	KEJI BELING	733	218
14.	SAMBILOTO	623	38
15.	LIDAH BUAYA	37.399	4.463

Keterangan: Untuk Mengkudu/Pace dan Mahkota Dewa, satuan luas panen dalam pohon.

4. TANAMAN HIAS

Pada tahun 2010, semua komoditas tanaman hias di Provinsi Kalimantan Tengah secara umum mengalami kenaikan jumlah produksi dibanding tahun sebelumnya, kecuali Melati, Anggrek, Gerbera, Krisan, Caladium, Cordyline, Krisan dan Phylodendron.

Gambar 4. Produksi Tanaman Hias Provinsi Kalimantan Tengah Tahun 2009 dan 2010



Keterangan: Satuan produksinya adalah kilogram, untuk tanaman Melati; rumpun, untuk tanaman Sansevieria (Pedang-pedangan); Pohon, untuk tanaman: Dracaena, Palem, Aglaonema, Adenium (Kamboja Jepang), Euphorbia, Phylodendron, Pakis, Monstera, Ixora (Soka), Cordyline, Dffenbachia, Anthurium Daun dan Caladium.

**Tabel 4. Produksi Tanaman Hias Provinsi Kalimantan Tengah
Tahun 2009 dan 2010**

No	Nama Tanaman	Satuan Produksi	Produksi	
			2009	2010
(1)	(2)		(3)	(4)
1.	ANGGREK	Tangkai	18.339	9.706
2.	ANTHURIUM BUNGA	Tangkai	1.821	3.306
3.	ANYELIR	Tangkai	0	409
4.	GERBERA (HERBRAS)	Tangkai	738	0
5.	GLADIOL	Tangkai	172	400
6.	HELICONIA (PISANG-PISANGAN)	Tangkai	1.244	5.360
7.	KRISAN	Tangkai	1.229	562
8.	MAWAR	Tangkai	12.518	14.732
9.	SEDAP MALAM	Tangkai	102	139
10.	DRACAENA	Pohon	538	7.145
11.	MELATI	Kg	12.437	8.051
12.	PALEM	Pohon	463	8.236
13.	AGLAONEMA	Pohon	790	1.462
14.	ADENIUM (KAMBOJA JEPANG)	Pohon	638	6.176
15.	EUPHORBIA	Pohon	940	4.248
16.	PHYLODENDRON	Pohon	89	27
17.	PAKIS	Pohon	433	2.042
18.	MONSTERA	Pohon	16	30
19.	IXORA (SOKA)	Pohon	812	1.179
20.	CORDYLINE	Pohon	169	30
21.	DIFFENBACHIA	Pohon	217	106
22.	SANSEVIERIA (PEDANG- PEDANGAN)	Rumpun	317	444
23.	ANTHURIUM DAUN	Pohon	545	7.206
24.	CALADIUM	Pohon	345	238

Tabel - tabel

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

Tabel 1.1. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Sayuran dan Buah-Buahan Semusim Kalimantan Tengah Tahun 2010

Table 1.1 Harvested Area, Productivity and Production Seasonal Vegetables and Fruits Kalimantan Tengah 2010

No.	Komoditi / Commodity	Luas Panen / Harvested Area (Ha)	Produksi / Production (Kuintal)	Produktivitas / Productivity (Ku/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Bawang Merah	-	-	-
2	Bawang Putih	-	-	-
3	Bawang Daun	253	7.834	30,96
4	Kentang	-	-	-
5	Kubis	9	330	36,67
6	Kembang Kol	-	-	-
7	Petsai/Sawi	600	18.457	30,76
8	Wortel	-	-	-
9	Lobak	-	-	-
10	Kacang Merah	5	104	20,80
11	Kacang Panjang	1.863	45.158	24,24
12	Cabe Besar	377	10.874	28,84
13	Cabe Rawit	1.095	25.137	22,96
14	Jamur *)	-	-	-
15	Tomat	659	24.157	36,66
16	Terung	1.359	40.694	29,94
17	Buncis	311	6.698	21,54
18	Ketimun	1.206	37.240	30,88
19	Labu Siam	137	8.582	62,64
20	Kangkung	1.084	20.894	19,27
21	Bayam	990	12.671	12,80
22	Melon	8	305	38,13
23	Semangka	441	38.096	86,39
24	Blewah	-	-	-

Keterangan: *) LP dalam M², Produksi dalam Kg, Produktivitas dalam Kg/M²

Tabel 1.2. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Bawang Daun Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010

Table 1.2 Harvested Area, Productivity and Production Leek Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/ Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (Ha)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas/ Productivity (Ku/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	79	1.935	24,49
2.	Kotawaringin Timur	31	888	28,65
3.	Kapuas	49	3.048	62,20
4.	Barito Selatan	-	-	-
5.	Barito Utara	-	-	-
6.	Sukamara	9	162	18,00
7.	Lamandau	7	217	31,00
8.	Seruyan	8	24	3,00
9.	Katingan	9	33	3,67
10.	Pulang Pisau	32	1.297	40,53
11.	Gunung Mas	-	-	-
12.	Barito Timur	1	15	15,00
13.	Murung Raya	-	-	-
14.	Palangka Raya	28	215	7,68
Kalimantan Tengah		253	7.834	30,96

Tabel 1.3. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Kubis Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010

Table 1.3 Harvested Area, Productivity and Production Cabbage Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/ Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (Ha)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas/ Productivity (Ku/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	-	-	-
2.	Kotawaringin Timur	-	-	-
3.	Kapuas	9	330	36,67
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		9	330	36,67

Tabel 1.4. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Petsai/Sawi Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010

Table 1.4 Harvested Area, Productivity and Production Chinese Cabbag Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/ Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (Ha)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas/ Productivity (Ku/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	119	2.447	20,56
2.	Kotawaringin Timur	56	554	9,89
3.	Kapuas	167	9.866	59,08
4.	Barito Selatan	3	11	3,67
5.	Barito Utara	5	189	37,80
6.	Sukamara	44	267	6,07
7.	Lamandau	30	832	27,73
8.	Seruyan	1	1	1,00
9.	Katingan	24	51	2,13
10.	Pulang Pisau	29	691	23,83
11.	Gunung Mas	8	18	2,25
12.	Barito Timur	1	12	12,00
13.	Murung Raya	39	429	11,00
14.	Palangka Raya	74	3.089	41,74
Kalimantan Tengah		600	18.457	30,76

Tabel 1.5. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Kacang Merah Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 1.5 Harvested Area, Productivity and Production Red/Kidney Bean Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/ Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (Ha)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas/ Productivity (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	4	84	21,00
8.	Seruyan	-	-	-
9.	Katingan	-	-	-
10.	Pulang Pisau	1	20	20,00
11.	Gunung Mas	-	-	-
12.	Barito Timur	-	-	-
13.	Murung Raya	-	-	-
14.	Palangka Raya	-	-	-
Kalimantan Tengah		5	104	20,80

Tabel 1.6. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Kacang Panjang Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 1.6 Harvested Area, Productivity and Production Yardlong Beans Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/ Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (Ha)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas/ Productivity (Ku/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	421	12.105	28,75
2.	Kotawaringin Timur	253	4.350	17,19
3.	Kapuas	284	13.404	47,20
4.	Barito Selatan	92	805	8,75
5.	Barito Utara	17	388	22,82
6.	Sukamara	50	509	10,18
7.	Lamandau	91	1.569	17,24
8.	Seruyan	88	624	7,09
9.	Katingan	86	547	6,36
10.	Pulang Pisau	81	2.277	28,11
11.	Gunung Mas	67	561	8,37
12.	Barito Timur	86	1.151	13,38
13.	Murung Raya	72	1.475	20,49
14.	Palangka Raya	175	5.393	30,82
Kalimantan Tengah		1.863	45.158	24,24

Tabel 1.7. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Cabe Besar Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 1.7 Harvested Area, Productivity and Production Chili Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/ Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (Ha)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas/ Productivity (Ku/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	97	1.895	19,54
2.	Kotawaringin Timur	12	128	10,67
3.	Kapuas	125	6.571	52,57
4.	Barito Selatan	7	54	7,71
5.	Barito Utara	3	74	24,67
6.	Sukamara	-	-	-
7.	Lamandau	21	294	14,00
8.	Seruyan	20	104	5,20
9.	Katingan	16	87	5,44
10.	Pulang Pisau	41	1.046	25,51
11.	Gunung Mas	-	-	-
12.	Barito Timur	7	78	11,14
13.	Murung Raya	-	-	-
14.	Palangka Raya	28	543	19,39
Kalimantan Tengah		377	10.874	28,84

Tabel 1.8. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Cabe Rawit Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 1.8 Harvested Area, Productivity and Production Small Chili Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/ Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (Ha)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas/ Productivity (Ku/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	302	7.557	25,02
2.	Kotawaringin Timur	124	1.525	12,30
3.	Kapuas	216	9.684	44,83
4.	Barito Selatan	60	379	6,32
5.	Barito Utara	11	280	25,45
6.	Sukamara	40	650	16,25
7.	Lamandau	71	1.073	15,11
8.	Seruyan	46	310	6,74
9.	Katingan	31	214	6,90
10.	Pulang Pisau	46	1.316	28,61
11.	Gunung Mas	24	273	11,38
12.	Barito Timur	32	609	19,03
13.	Murung Raya	56	896	16,00
14.	Palangka Raya	36	371	10,31
Kalimantan Tengah		1.095	25.137	22,96

Tabel 1.9. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Tomat Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010

Table 1.9 Harvested Area, Productivity and Production Tomatoes Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/ Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (Ha)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas / Productivity (Ku/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	103	2.426	23,55
2.	Kotawaringin Timur	83	1.042	12,55
3.	Kapuas	156	9.303	59,63
4.	Barito Selatan	42	413	9,83
5.	Barito Utara	2	25	12,50
6.	Sukamara	16	120	7,50
7.	Lamandau	44	681	15,48
8.	Seruyan	30	80	2,67
9.	Katingan	25	68	2,72
10.	Pulang Pisau	42	1.187	28,26
11.	Gunung Mas	5	22	4,40
12.	Barito Timur	18	259	14,39
13.	Murung Raya	14	272	19,43
14.	Palangka Raya	79	8.259	104,54
Kalimantan Tengah		659	24.157	36,66

Tabel 1.10. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Terung Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010

Table 1.10 Harvested Area, Productivity and Production Egg Plant/Aubergin Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/ Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (Ha)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas/ Productivity (Ku/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	267	10.409	38,99
2.	Kotawaringin Timur	196	4.709	24,03
3.	Kapuas	247	12.016	48,65
4.	Barito Selatan	77	871	11,31
5.	Barito Utara	19	373	19,63
6.	Sukamara	43	561	13,05
7.	Lamandau	69	1.237	17,93
8.	Seruyan	48	413	8,60
9.	Katingan	57	430	7,54
10.	Pulang Pisau	65	1.949	29,98
11.	Gunung Mas	44	351	7,98
12.	Barito Timur	51	1.051	20,61
13.	Murung Raya	66	1.812	27,45
14.	Palangka Raya	110	4.512	41,02
Kalimantan Tengah		1.359	40.694	29,94

Tabel 1.11. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Buncis Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 1.11 Harvested Area, Productivity and Production French Beans Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/ Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (Ha)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas / Productivity (Ku/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	98	2.310	23,57
2.	Kotawaringin Timur	23	254	11,04
3.	Kapuas	32	1.793	56,03
4.	Barito Selatan	42	136	3,24
5.	Barito Utara	1	100	100,00
6.	Sukamara	15	66	4,40
7.	Lamandau	32	1.038	32,44
8.	Seruyan	24	64	2,67
9.	Katingan	3	7	2,33
10.	Pulang Pisau	27	695	25,74
11.	Gunung Mas	3	8	2,67
12.	Barito Timur	8	204	25,50
13.	Murung Raya	3	23	7,67
14.	Palangka Raya	-	-	-
Kalimantan Tengah		387	8.203	21,20

Tabel 1.12. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Ketimun Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 1.12 Harvested Area, Productivity and Production Cucumber Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/ Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (Ha)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas/ Productivity (Ku/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	120	3.020	25,17
2.	Kotawaringin Timur	197	3.409	17,30
3.	Kapuas	220	13.383	60,83
4.	Barito Selatan	65	927	14,26
5.	Barito Utara	3	67	22,33
6.	Sukamara	63	571	9,06
7.	Lamandau	90	1.632	18,13
8.	Seruyan	69	319	4,62
9.	Katingan	91	819	9,00
10.	Pulang Pisau	44	1.200	27,27
11.	Gunung Mas	39	249	6,38
12.	Barito Timur	26	566	21,77
13.	Murung Raya	70	8.024	114,63
14.	Palangka Raya	109	3.054	28,02
Kalimantan Tengah		1.206	37.240	30,88

Tabel 1.13. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Labu Siam Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010

Table 1.13 Harvested Area, Productivity and Production Pumpkin/Chajota Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/ Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (Ha)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas/ Productivity (Ku/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	11	795	72,27
2.	Kotawaringin Timur	8	181	22,63
3.	Kapuas	41	6.348	154,83
4.	Barito Selatan	2	154	77,00
5.	Barito Utara	-	-	-
6.	Sukamara	5	100	20,00
7.	Lamandau	10	209	20,90
8.	Seruyan	11	40	3,64
9.	Katingan	37	344	9,30
10.	Pulang Pisau	-	12	-
11.	Gunung Mas	-	-	-
12.	Barito Timur	4	187	46,75
13.	Murung Raya	8	212	26,50
14.	Palangka Raya	-	-	-
Kalimantan Tengah		137	8.582	62,64

Tabel 1.14. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Kangkung Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010

Table 1.14 Harvested Area, Productivity and Production Swamp Cabbage Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/ Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (Ha)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas/ Productivity (Ku/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	174	2.859	16,43
2.	Kotawaringin Timur	86	1.116	12,98
3.	Kapuas	274	9.044	33,01
4.	Barito Selatan	53	386	7,28
5.	Barito Utara	12	570	47,50
6.	Sukamara	48	331	6,90
7.	Lamandau	62	993	16,02
8.	Seruyan	33	122	3,70
9.	Katingan	40	137	3,43
10.	Pulang Pisau	51	906	17,76
11.	Gunung Mas	18	155	8,61
12.	Barito Timur	30	320	10,67
13.	Murung Raya	81	876	10,81
14.	Palangka Raya	122	3.079	25,24
Kalimantan Tengah		1.084	20.894	19,27

Tabel 1.15. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Bayam Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010

Table 1.15 Harvested Area, Productivity and Production Spinach/Ind.Amaranth Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/ Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (Ha)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas/ Productivity (Ku/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	156	2.315	14,84
2.	Kotawaringin Timur	74	1.044	14,11
3.	Kapuas	261	4.956	18,99
4.	Barito Selatan	62	401	6,47
5.	Barito Utara	12	272	22,67
6.	Sukamara	38	259	6,82
7.	Lamandau	52	709	13,63
8.	Seruyan	23	29	1,26
9.	Katingan	34	71	2,09
10.	Pulang Pisau	54	965	17,87
11.	Gunung Mas	15	106	7,07
12.	Barito Timur	31	237	7,65
13.	Murung Raya	95	878	9,24
14.	Palangka Raya	83	429	5,17
Kalimantan Tengah		990	12.671	12,80

Tabel 1.16. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Melon Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010

Table 1.16 Harvested Area, Productivity and Production Melon Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/ Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (Ha)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas/ Productivity (Ku/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	2	60	30,00
2.	Kotawaringin Timur	1	1	1,00
3.	Kapuas	-	-	-
4.	Barito Selatan	-	-	-
5.	Barito Utara	-	-	-
6.	Sukamara	3	88	29,33
7.	Lamandau	-	-	-
8.	Seruyan	-	-	-
9.	Katingan	-	-	-
10.	Pulang Pisau	1	56	56,00
11.	Gunung Mas	-	-	-
12.	Barito Timur	1	100	100,00
13.	Murung Raya	-	-	-
14.	Palangka Raya	-	-	-
Kalimantan Tengah		8	305	38,13

Tabel 1.17. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Semangka Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010

Table 1.17 Harvested Area, Productivity and Production Water Melon Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/ Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (Ha)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas/ Productivity (Ku/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	53	2.253	42,51
2.	Kotawaringin Timur	26	982	37,77
3.	Kapuas	170	31.627	186,04
4.	Barito Selatan	32	138	4,31
5.	Barito Utara	-	-	-
6.	Sukamara	8	132	16,50
7.	Lamandau	16	321	20,06
8.	Seruyan	41	755	18,41
9.	Katingan	12	29	2,42
10.	Pulang Pisau	68	963	14,16
11.	Gunung Mas	-	-	-
12.	Barito Timur	10	220	22,00
13.	Murung Raya	1	1	1,00
14.	Palangka Raya	4	675	168,75
Kalimantan Tengah		441	38.096	86,39

Tabel 2.1. Tanaman yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan Kalimantan Tengah Tahun 2010

Table 2.1 Harvested Plant, Productivity and Production Annual Vegetables and Fruits Kalimantan Tengah 2010

No.	Komoditi/ Commodity	Tanaman yg menghasilkan/ Harvest Plant (pohon/tree)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produk- tivitas/ Produktivity (Ku/pohon/ Ku/tree)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	ALPUKAT	575	520	0,90
2	BELIMBING	9.626	7.135	0,74
3	DUKU/LANGSAT	66.460	41.708	0,63
4	DURIAN	99.805	99.992	1,00
5	JAMBU BIJI	32.708	18.927	0,58
6	JAMBU AIR	16.304	10.510	0,64
7	JERUK SIAM/KEPROK	96.231	67.620	0,70
8	JERUK BESAR	7.280	7.871	1,08
9	MANGGA	37.659	45.752	1,21
10	MANGGIS	15.763	9.464	0,60
11	NANGKA/CEMPEDAK	273.196	203.952	0,75
12	NENAS *)	4.552.800	159.221	0,03
13	PEPAYA	55.264	22.816	0,41
14	PISANG *)	452.630	177.007	0,39
15	RAMBUTAN	295.418	176.509	0,60
16	SALAK *)	118.884	25.532	0,21
17	SAWO	11.001	14.769	1,34
18	SIRSAK	7.750	3.747	0,48
19	SUKUN	11.782	8.507	0,72
20	MELINJO	10.643	3.344	0,31
21	PETAI	26.132	14.956	0,57
22	JENGKOL	4.585	3.387	0,74

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

Tabel 2.2. Tanaman yang menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Alpukat Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 2.2 Harvested Plant, Productivity and Production Avocado Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Tanaman yg menghasilkan/ Harvested Plant (Pohon/ Tree)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas (Ku/Pohon/ Ku/Tree)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Kotawaringin Barat	52	71	1,37
2	Kotawaringin Timur	-	-	-
3	Kapuas	229	142	0,62
4	Barito Selatan	-	-	-
5	Barito Utara	14	15	1,07
6	Sukamara	56	28	0,50
7	Lamandau	64	68	1,06
8	Seruyan	55	26	0,47
9	Katingan	4	2	0,50
10	Pulang Pisau	64	90	1,41
11	Gunung Mas	4	6	1,50
12	Barito Timur	3	4	1,33
13	Murung Raya	-	-	-
14	Palangka Raya	30	68	2,27
Kalimantan Tengah		575	520	0,90

Tabel 2.3. Tanaman yang menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Belimbing Kalimantan Tengah Menurut Kab/Kota Tahun 2010
Table 2.3 Harvested Plant, Productivity and Production Carambola Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Tanaman yg menghasilkan/ Harvested Plant (Pohon/ Tree)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas (Ku/Pohon/ Ku/Tree)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Kotawaringin Barat	589	354	0,60
2	Kotawaringin Timur	582	390	0,67
3	Kapuas	3.691	2.896	0,78
4	Barito Selatan	144	64	0,44
5	Barito Utara	998	653	0,65
6	Sukamara	132	85	0,64
7	Lamandau	280	206	0,74
8	Seruyan	920	498	0,54
9	Katingan	325	447	1,38
10	Pulang Pisau	980	654	0,67
11	Gunung Mas	334	207	0,62
12	Barito Timur	558	564	1,01
13	Murung Raya	93	106	1,14
14	Palangka Raya	-	11	-
Kalimantan Tengah		9.626	7.135	0,74

Tabel 2.4. Tanaman yang menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Duku/Langsak Kalimantan Tengah Menurut Kab/Kota Tahun 2010
Table 2.4 Harvested Plant, Productivity and Production Duku/Langsak Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Tanaman yg menghasilkan/ Harvested Plant (Pohon/ Tree)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas (Ku/Pohon/ Ku/Tree)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Kotawaringin Barat	2.060	385	0,19
2	Kotawaringin Timur	4.820	1.238	0,26
3	Kapuas	3.897	2.778	0,71
4	Barito Selatan	8.397	5.792	0,69
5	Barito Utara	7.914	5.699	0,72
6	Sukamara	-	-	-
7	Lamandau	4.632	3.138	0,68
8	Seruyan	2.133	2.481	1,16
9	Katingan	13.770	7.436	0,54
10	Pulang Pisau	10.379	6.539	0,63
11	Gunung Mas	1.167	249	0,21
12	Barito Timur	1.721	2.173	1,26
13	Murung Raya	5.560	3.786	0,68
14	Palangka Raya	10	14	1,40
Kalimantan Tengah		66.460	41.708	0,63

Tabel 2.5. Tanaman yang menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Durian Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 2.5 Harvested Plant, Productivity and Production Durian Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Tanaman yg menghasilkan/ Harvested Plant (Pohon/ Tree)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas (Ku/Pohon/ Ku/Tree)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Kotawaringin Barat	581	173	0,30
2	Kotawaringin Timur	6.433	798	0,12
3	Kapuas	12.164	6.232	0,51
4	Barito Selatan	4.740	1.043	0,22
5	Barito Utara	28.065	53.208	1,90
6	Sukamara	48	2.543	52,98
7	Lamandau	7.726	2.828	0,37
8	Seruyan	3.856	3.064	0,79
9	Katingan	11.036	4.916	0,45
10	Pulang Pisau	7.652	7.080	0,93
11	Gunung Mas	3.176	762	0,24
12	Barito Timur	743	828	1,11
13	Murung Raya	13.560	16.496	1,22
14	Palangka Raya	25	21	0,84
Kalimantan Tengah		99.805	99.992	1,00

Tabel 2.6. Tanaman yang menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Jambu Biji Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 2.6 Harvested Plant, Productivity and Production Guava Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Tanaman yg menghasilkan/ Harvested Plant (Pohon/ Tree)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas (Ku/Pohon/ Ku/Tree)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Kotawaringin Barat	6.547	2.978	0,45
2	Kotawaringin Timur	1.623	317	0,20
3	Kapuas	6.143	4.922	0,80
4	Barito Selatan	335	78	0,23
5	Barito Utara	1.086	571	0,53
6	Sukamara	170	114	0,67
7	Lamandau	3.308	812	0,25
8	Seruyan	2.610	1.193	0,46
9	Katingan	358	449	1,25
10	Pulang Pisau	1.191	1.452	1,22
11	Gunung Mas	665	247	0,37
12	Barito Timur	733	969	1,32
13	Murung Raya	7.914	4.804	0,61
14	Palangka Raya	25	21	0,84
Kalimantan Tengah		32.708	18.927	0,58

Tabel 2.7. Tanaman yang menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Jambu Air Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 2.7 Harvested Plant, Productivity and Production Water Rose Apple Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Tanaman yg menghasilkan/ Harvested Plant (Pohon/ Tree)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas (Ku/Pohon/ Ku/Tree)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Kotawaringin Barat	2.383	1.896	0,80
2	Kotawaringin Timur	910	210	0,23
3	Kapuas	5.632	3.284	0,58
4	Barito Selatan	80	51	0,64
5	Barito Utara	353	286	0,81
6	Sukamara	121	56	0,46
7	Lamandau	840	477	0,57
8	Seruyan	963	1.098	1,14
9	Katingan	193	749	3,88
10	Pulang Pisau	4.308	1.835	0,43
11	Gunung Mas	188	110	0,59
12	Barito Timur	197	406	2,06
13	Murung Raya	112	48	0,43
14	Palangka Raya	24	4	0,17
Kalimantan Tengah		16.304	10.510	0,64

Tabel 2.8. Tanaman yang menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Jeruk Siam Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 2.8 Harvested Plant, Productivity and Production Tangerine Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Tanaman yg menghasilkan/ Harvested Plant (Pohon/ Tree)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas (Ku/Pohon/ Ku/Tree)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Kotawaringin Barat	3.793	1.265	0,33
2	Kotawaringin Timur	36.350	9.151	0,25
3	Kapuas	28.648	14.070	0,49
4	Barito Selatan	350	78	0,22
5	Barito Utara	2.367	3.854	1,63
6	Sukamara	420	351	0,84
7	Lamandau	2.624	1.257	0,48
8	Seruyan	5.649	1.390	0,25
9	Katingan	1.933	896	0,46
10	Pulang Pisau	12.516	34.399	2,75
11	Gunung Mas	1.140	393	0,34
12	Barito Timur	231	341	1,48
13	Murung Raya	200	171	0,86
14	Palangka Raya	10	4	0,40
Kalimantan Tengah		96.231	67.620	0,70

Tabel 2.9. Tanaman yang menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Jeruk Besar Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 1.17 Harvested Area, Productivity and Production Grapefruit Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Tanaman yg menghasilkan/ Harvested Plant (Pohon/ Tree)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas (Ku/Pohon/ Ku/Tree)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Kotawaringin Barat	325	170	0,52
2	Kotawaringin Timur	96	89	0,93
3	Kapuas	2.424	3.841	1,58
4	Barito Selatan	-	13	-
5	Barito Utara	97	195	2,01
6	Sukamara	33	24	0,73
7	Lamandau	102	96	0,94
8	Seruyan	3.147	2.441	0,78
9	Katingan	65	37	0,57
10	Pulang Pisau	782	778	0,99
11	Gunung Mas	39	34	0,87
12	Barito Timur	45	58	1,29
13	Murung Raya	75	71	0,95
14	Palangka Raya	50	24	0,48
Kalimantan Tengah		7.280	7.871	1,08

Tabel 2.10. Tanaman yang menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Mangga Kalimantan Tengah Menurut Kab/Kota Tahun 2010
Table 2.10 Harvested Plant, Productivity and Production Mango Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No..	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Tanaman yg menghasilkan/ Harvested Plant (Pohon/ Tree)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas (Ku/Pohon/ Ku/Tree)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Kotawaringin Barat	-	-	-
2	Kotawaringin Timur	369	262	0,71
3	Kapuas	7.172	8.069	1,13
4	Barito Selatan	-	233	-
5	Barito Utara	743	5.021	6,76
6	Sukamara	750	250	0,33
7	Lamandau	225	381	1,69
8	Seruyan	736	625	0,85
9	Katingan	1.674	1.043	0,62
10	Pulang Pisau	24.339	25.922	1,07
11	Gunung Mas	628	488	0,78
12	Barito Timur	853	2.599	3,05
13	Murung Raya	160	851	5,32
14	Palangka Raya	10	8	0,80
Kalimantan Tengah		37.659	45.752	1,21

Tabel 2.11. Tanaman yang menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Manggis Kalimantan Tengah Menurut Kab/Kota Tahun 2010
Table 2.11 Harvested Plant, Productivity and Production Mangosteen Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Tanaman yg menghasilkan/ Harvested Plant (Pohon/ Tree)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas (Ku/Pohon/ Ku/Tree)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Kotawaringin Barat	25	5	0,20
2	Kotawaringin Timur	446	66	0,15
3	Kapuas	6.468	4.505	0,70
4	Barito Selatan	1.788	901	0,50
5	Barito Utara	557	248	0,45
6	Sukamara	-	-	-
7	Lamandau	330	138	0,42
8	Seruyan	910	113	0,12
9	Katingan	170	68	0,40
10	Pulang Pisau	2.751	1.356	0,49
11	Gunung Mas	783	165	0,21
12	Barito Timur	1.185	1.705	1,44
13	Murung Raya	320	182	0,57
14	Palangka Raya	30	12	0,40
Kalimantan Tengah		15.763	15.763	0,60

Tabel 2.12. Tanaman yang menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Nangka/ Cempedak Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 2.12 Harvested Plant, Productivity and Production Jack Fruit/Champedak Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Tanaman yg menghasilkan/ Harvested Plant (Pohon/ Tree)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas (Ku/Pohon/ Ku/Tree)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Kotawaringin Barat	9.963	8.906	0,89
2	Kotawaringin Timur	7.888	3.515	0,45
3	Kapuas	59.267	85.511	1,44
4	Barito Selatan	16.471	6.520	0,40
5	Barito Utara	9.509	7.386	0,78
6	Sukamara	4.520	1.563	0,35
7	Lamandau	16.764	10.572	0,63
8	Seruyan	6.757	4.960	0,73
9	Katingan	1.053	1.261	1,20
10	Pulang Pisau	19.584	19.008	0,97
11	Gunung Mas	2.124	1.185	0,56
12	Barito Timur	105.406	47.815	0,45
13	Murung Raya	13.880	5.706	0,41
14	Palangka Raya	10	44	4,40
Kalimantan Tengah		273.196	203.952	0,75

Tabel 2.13. Tanaman yang menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Nenas Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 2.13 Harvested Plant, Productivity and Production Pineapple Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Tanaman yg menghasilkan/ Harvested Plant (Rumpun/ Clump)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas (Ku/Pohon/ Ku/Clump)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Kotawaringin Barat	11.817	971	0,08
2	Kotawaringin Timur	332.982	6.845	0,02
3	Kapuas	3.483.963	139.274	0,04
4	Barito Selatan	602.915	6.479	0,01
5	Barito Utara	6.730	663	0,10
6	Sukamara	30.306	493	0,02
7	Lamandau	36.724	1.198	0,03
8	Seruyan	6.245	400	0,06
9	Katingan	374	139	0,37
10	Pulang Pisau	7.561	1.375	0,18
11	Gunung Mas	992	112	0,11
12	Barito Timur	29.675	1.057	0,04
13	Murung Raya	1.839	135	0,07
14	Palangka Raya	677	80	0,12
Kalimantan Tengah		4.552.800	159.221	0,03

Tabel 2.14. Tanaman yang menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Pepaya Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 2.14 Harvested Plant, Productivity and Production Papaw Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Tanaman yg menghasilkan/ Harvested Plant (Pohon/ Tree)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas (Ku/Pohon/ Ku/Tree)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Kotawaringin Barat	12.216	3.848	0,31
2	Kotawaringin Timur	1.409	850	0,60
3	Kapuas	18.308	7.765	0,42
4	Barito Selatan	731	298	0,41
5	Barito Utara	3.406	1.487	0,44
6	Sukamara	221	143	0,65
7	Lamandau	6.009	3.776	0,63
8	Seruyan	1.852	681	0,37
9	Katingan	604	839	1,39
10	Pulang Pisau	8.739	1.909	0,22
11	Gunung Mas	668	223	0,33
12	Barito Timur	549	497	0,91
13	Murung Raya	497	448	0,90
14	Palangka Raya	55	52	0,95
Kalimantan Tengah		55.264	22.816	0,41

Tabel 2.15. Tanaman yang menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Pisang Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 2.15 Harvested Plant, Productivity and Production Banana Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Tanaman yg menghasilkan/ Harvested Plant (Rumpun/ Clump)	Produksi/ Production (Ku/ntal)	Produktivitas (Ku/Pohon/ Ku/Clump)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Kotawaringin Barat	41.737	8.431	0,20
2	Kotawaringin Timur	75.042	18.689	0,25
3	Kapuas	65.325	28.945	0,44
4	Barito Selatan	55.006	4.164	0,08
5	Barito Utara	28.207	3.823	0,14
6	Sukamara	15.952	2.150	0,13
7	Lamandau	39.249	7.379	0,19
8	Seruyan	10.155	10.955	1,08
9	Katingan	26.905	5.609	0,21
10	Pulang Pisau	29.546	63.371	2,14
11	Gunung Mas	27.190	2.930	0,11
12	Barito Timur	33.171	17.883	0,54
13	Murung Raya	5.025	2.664	0,53
14	Palangka Raya	120	14	0,12
Kalimantan Tengah		452.630	177.007	0,39

Tabel 2.16. Tanaman yang menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Rambutan Kalimantan Tengah Menurut Kab/Kota Tahun 2010
Table 2.16 Harvested Plant, Productivity and Production Rambutan Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Tanaman yg menghasilkan/ Harvested Plant (Pohon/ Tree)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas (Ku/Pohon/ Ku/Tree)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Kotawaringin Barat	34.457	12.888	0,37
2	Kotawaringin Timur	6.178	553	0,09
3	Kapuas	105.435	56.318	0,53
4	Barito Selatan	9.340	2.389	0,24
5	Barito Utara	38.907	14.560	0,37
6	Sukamara	88	421	4,78
7	Lamandau	10.393	2.027	0,20
8	Seruyan	3.655	1.658	0,45
9	Katingan	8.758	2.771	0,32
10	Pulang Pisau	41.724	75.024	1,80
11	Gunung Mas	14.397	1.501	0,10
12	Barito Timur	1.646	3.018	1,83
13	Murung Raya	19.790	3.323	0,17
14	Palangka Raya	150	58	0,39
Kalimantan Tengah		295.418	176.509	0,60

Tabel 2.17. Tanaman yang menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Salak Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 2.17 Harvested Plant, Productivity and Production Salak Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Tanaman yg menghasilkan/ Harvested Plant (Rumpun/ Clump)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas (Ku/Pohon/ Ku/Clump)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Kotawaringin Barat	1.006	82	0,08
2	Kotawaringin Timur	8.725	522	0,06
3	Kapuas	44.755	12.172	0,27
4	Barito Selatan	-	58	-
5	Barito Utara	183	45	0,25
6	Sukamara	17	8	0,47
7	Lamandau	5.612	470	0,08
8	Seruyan	563	91	0,16
9	Katingan	1.755	246	0,14
10	Pulang Pisau	54.213	11.480	0,21
11	Gunung Mas	165	33	0,20
12	Barito Timur	1.440	255	0,18
13	Murung Raya	365	46	0,13
14	Palangka Raya	85	24	0,28
Kalimantan Tengah		118.884	25.532	0,21

Tabel 2.18. Tanaman yang menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Sawo Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 2.18 Harvested Plant, Productivity and Production Sapodillia Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Tanaman yg menghasilkan/ Harvested Plant (Pohon/ Tree)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas (Ku/Pohon/ Ku/Tree)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Kotawaringin Barat	1.766	2.247	1,27
2	Kotawaringin Timur	2.501	4.754	1,90
3	Kapuas	2.666	2.970	1,11
4	Barito Selatan	386	170	0,44
5	Barito Utara	1.053	1.286	1,22
6	Sukamara	127	105	0,83
7	Lamandau	459	227	0,49
8	Seruyan	305	625	2,05
9	Katingan	467	409	0,88
10	Pulang Pisau	1.003	1.406	1,40
11	Gunung Mas	60	50	0,83
12	Barito Timur	25	173	6,92
13	Murung Raya	178	340	1,91
14	Palangka Raya	5	7	1,40
Kalimantan Tengah		11.001	14.769	1,34

Tabel 2.19. Tanaman yang menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Sirsak Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 2.19 Harvested Plant, Productivity and Production Soursop Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Tanaman yg menghasilkan/ Harvested Plant (Pohon/ Tree)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas (Ku/Pohon/ Ku/Tree)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Kotawaringin Barat	1.287	406	0,32
2	Kotawaringin Timur	531	154	0,29
3	Kapuas	2.655	1.926	0,73
4	Barito Selatan	234	45	0,19
5	Barito Utara	332	114	0,34
6	Sukamara	165	77	0,47
7	Lamandau	628	172	0,27
8	Seruyan	522	195	0,37
9	Katingan	318	201	0,63
10	Pulang Pisau	180	115	0,64
11	Gunung Mas	88	62	0,70
12	Barito Timur	50	52	1,04
13	Murung Raya	730	216	0,30
14	Palangka Raya	30	12	0,40
Kalimantan Tengah		7.750	3.747	0,48

Tabel 2.20. Tanaman yang menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Sukun Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 2.20 Harvested Plant, Productivity and Production Bread Fruit Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Tanaman yg menghasilkan/ Harvested Plant (Pohon/ Tree)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas (Ku/Pohon/ Ku/Tree)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Kotawaringin Barat	336	295	0,88
2	Kotawaringin Timur	661	562	0,85
3	Kapuas	3.801	3.904	1,03
4	Barito Selatan	25	132	5,28
5	Barito Utara	163	226	1,39
6	Sukamara	94	27	0,29
7	Lamandau	205	142	0,69
8	Seruyan	4.502	1.868	0,41
9	Katingan	80	22	0,28
10	Pulang Pisau	1.623	1.144	0,70
11	Gunung Mas	70	68	0,97
12	Barito Timur	164	95	0,58
13	Murung Raya	-	2	-
14	Palangka Raya	58	20	0,34
Kalimantan Tengah		11.782	8.507	0,72

Tabel 2.21. Tanaman yang menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Melinjo Kalimantan Tengah Menurut Kab/Kota Tahun 2010
Table 2.21 Harvested Plant, Productivity and Production Goint Fir Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Tanaman yg menghasilkan/ Harvested Plant (Pohon/ Tree)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas (Ku/Pohon/ Ku/Tree)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Kotawaringin Barat	3.164	878	0,28
2	Kotawaringin Timur	361	191	0,53
3	Kapuas	100	11	0,11
4	Barito Selatan	220	61	0,28
5	Barito Utara	36	32	0,89
6	Sukamara	170	47	0,28
7	Lamandau	5.247	1.592	0,30
8	Seruyan	344	112	0,33
9	Katingan	-	1	-
10	Pulang Pisau	930	388	0,42
11	Gunung Mas	25	10	0,40
12	Barito Timur	39	9	0,23
13	Murung Raya	-	8	-
14	Palangka Raya	7	4	0,57
Kalimantan Tengah		10.643	3.344	0,31

Tabel 2.22. Tanaman yang menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Petai Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 2.22 Harvested Plant, Productivity and Production Twisted Cluster Bean Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Tanaman yg menghasilkan/ Harvested Plant (Pohon/ Tree)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas (Ku/Pohon/ Ku/Tree)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Kotawaringin Barat	-	368	-
2	Kotawaringin Timur	595	268	0,45
3	Kapuas	13.124	7.159	0,55
4	Barito Selatan	-	101	-
5	Barito Utara	80	90	1,13
6	Sukamara	17	9	0,53
7	Lamandau	99	160	1,62
8	Seruyan	928	495	0,53
9	Katingan	8.598	2.093	0,24
10	Pulang Pisau	2.673	4.018	1,50
11	Gunung Mas	4	38	9,50
12	Barito Timur	9	53	5,89
13	Murung Raya	-	100	-
14	Palangka Raya	5	4	0,80
Kalimantan Tengah		26.132	14.956	0,57

**Tabel 2.23. Tanaman yang menghasilkan, Produktivitas dan Produksi
Jengkol Kalimantan Tengah Menurut Kab/Kota Tahun 2010**
*Table 2.23 Harvested Plant, Productivity and Production Jengkol Kalimantan
Tengah by Regency/Municipality 2010*

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Tanaman yg menghasilkan/ Harvested Plant (Pohon/ Tree)	Produksi/ Production (Kuintal)	Produktivitas (Ku/Pohon/ Ku/Tree)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Kotawaringin Barat	4	87	21,75
2	Kotawaringin Timur	1.285	232	0,18
3	Kapuas	1.136	517	0,46
4	Barito Selatan	159	47	0,30
5	Barito Utara	-	-	-
6	Sukamara	29	15	0,52
7	Lamandau	517	352	0,68
8	Seruyan	601	265	0,44
9	Katingan	10	10	1,00
10	Pulang Pisau	762	1.443	1,89
11	Gunung Mas	-	-	-
12	Barito Timur	75	415	5,53
13	Murung Raya	-	-	-
14	Palangka Raya	7	4	0,57
Kalimantan Tengah		4.585	3.387	0,74

Tabel 3.1. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Tanaman Biofarmaka Kalimantan Tengah Tahun 2010

Table 3.1 Harvested Area, Productivity and Production Biofarmaka Kalimantan Tengah 2010

No.	Komoditi/ Commodity	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Kg)	Produktivitas/ Productivity (Kg/M ²)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	JAHE	164.186	381.241	2,32
2.	LAOS/LENGKUAS	111.251	324.585	2,92
3.	KENCUR	70.993	146.329	2,06
4.	KUNYIT	109.629	313.710	2,86
5.	LEMPUYANG	20.321	39.399	1,94
6.	TEMULAWAK	16.218	23.244	1,43
7.	TEMUIRENG	9.146	7.323	0,80
8.	TEMUKUNCI	1.375	1.757	1,28
9.	DLINGO/DRINGO	732	967	1,32
10.	KAPULAGA	225	550	2,44
11.	MENGGUDU/PACE *)	32.534	118.776	3,65
12.	MAHKOTA DEWA *)	2.131	78.233	36,71
13.	KEJI BELING	190	218	1,15
14.	SAMBILOTO	25	38	1,52
15.	LIDAH BUAYA	574	4.463	7,78

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

Tabel 3.2. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Jahe Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010

Table 3.2 Harvested Area, Productivity and Production Ginger Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Kg)	Produktivitas/ Productivity (Kg/M ²)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	7.161	15.736	2,20
2.	Kotawaringin Timur	10.984	30.915	2,81
3.	Kapuas	63.696	94.538	1,48
4.	Barito Selatan	5.068	17.449	3,44
5.	Barito Utara	1.145	1.626	1,42
6.	Sukamara	302	1.490	4,93
7.	Lamandau	31.995	74.156	2,32
8.	Seruyan	3.414	1.758	0,51
9.	Katingan	5.289	15.229	2,88
10.	Pulang Pisau	25.350	98.486	3,89
11.	Gunung Mas	258	843	3,27
12.	Barito Timur	8.733	28.267	3,24
13.	Murung Raya	89	243	2,73
14.	Palangka Raya	702	505	0,72
Kalimantan Tengah		164.186	381.241	2,32

Tabel 3.3. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Laos/Lengkuas Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 3.3 Harvested Area, Productivity and Production Laos/Galangal Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Kg)	Produktivitas/ Productivity (Kg/M ²)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	5.309	13.353	2,52
2.	Kotawaringin Timur	9.282	20.578	2,22
3.	Kapuas	17.500	31.413	1,80
4.	Barito Selatan	7.842	24.866	3,17
5.	Barito Utara	664	1.213	1,83
6.	Sukamara	1.174	1.739	1,48
7.	Lamandau	28.408	64.805	2,28
8.	Seruyan	4.371	3.033	0,69
9.	Katingan	3.328	27.236	8,18
10.	Pulang Pisau	21.016	95.000	4,52
11.	Gunung Mas	312	1.431	4,59
12.	Barito Timur	10.840	38.010	3,51
13.	Murung Raya	74	356	4,81
14.	Palangka Raya	1.131	1.552	1,37
Kalimantan Tengah		111.251	324.585	2,92

Tabel 3.4. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Kencur Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 3.4 Harvested Area, Productivity and Production Powder Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Kg)	Produktivitas/ Productivity (Kg/M ²)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	4.795	5.660	1,18
2.	Kotawaringin Timur	2.162	3.207	1,48
3.	Kapuas	15.096	17.500	1,16
4.	Barito Selatan	1.884	3.288	1,75
5.	Barito Utara	563	857	1,52
6.	Sukamara	269	1.459	5,42
7.	Lamandau	18.058	26.930	1,49
8.	Seruyan	1.858	953	0,51
9.	Katingan	3.029	13.548	4,47
10.	Pulang Pisau	15.248	51.015	3,35
11.	Gunung Mas	137	553	4,04
12.	Barito Timur	7.535	20.216	2,68
13.	Murung Raya	54	143	2,65
14.	Palangka Raya	305	1.000	3,28
Kalimantan Tengah		70.993	146.329	2,06

Tabel 3.5. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Kunyit Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010

Table 3.5 Harvested Area, Productivity and Production Turmeric Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Kg)	Produktivitas/ Productivity (Kg/M ²)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	4.460	7.390	1,66
2.	Kotawaringin Timur	4.299	7.347	1,71
3.	Kapuas	19.698	44.610	2,26
4.	Barito Selatan	4.085	3.902	0,96
5.	Barito Utara	1.133	1.467	1,29
6.	Sukamara	208	1.175	5,65
7.	Lamandau	36.258	122.036	3,37
8.	Seruyan	7.260	4.741	0,65
9.	Katingan	2.378	10.777	4,53
10.	Pulang Pisau	15.036	68.475	4,55
11.	Gunung Mas	306	1.023	3,34
12.	Barito Timur	13.608	38.553	2,83
13.	Murung Raya	85	222	2,61
14.	Palangka Raya	815	1.992	2,44
Kalimantan Tengah		109.629	313.710	2,86

Tabel 3.6. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Lempuyang Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 3.6 Harvested Area, Productivity and Production Lempuyang Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Kg)	Produktivitas/ Productivity (Kg/M ²)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	1.320	2.832	2,15
2.	Kotawaringin Timur	635	873	1,37
3.	Kapuas	-	-	-
4.	Barito Selatan	-	-	-
5.	Barito Utara	264	473	1,79
6.	Sukamara	47	226	4,81
7.	Lamandau	5.920	4.050	0,68
8.	Seruyan	-	-	-
9.	Katingan	150	300	2,00
10.	Pulang Pisau	11.985	30.645	2,56
11.	Gunung Mas	-	-	-
12.	Barito Timur	-	-	-
13.	Murung Raya	-	-	-
14.	Palangka Raya	-	-	-
Kalimantan Tengah		20.321	39.399	1,94

Tabel 3.7. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Temulawak Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010

Table 3.7 Harvested Area, Productivity and Production Curcuma Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Kg)	Produktivitas/ Productivity (Kg/M ²)
(1)	(2)	(3)	(5)	(6)
1.	Kotawaringin Barat	827	1.591	1,92
2.	Kotawaringin Timur	751	1.071	1,43
3.	Kapuas	1.219	1.947	1,60
4.	Barito Selatan	-	-	-
5.	Barito Utara	143	245	1,71
6.	Sukamara	47	159	3,38
7.	Lamandau	12.543	14.814	1,18
8.	Seruyan	-	-	-
9.	Katingan	245	1.392	5,68
10.	Pulang Pisau	57	272	4,77
11.	Gunung Mas	6	33	5,50
12.	Barito Timur	365	1.710	4,68
13.	Murung Raya	-	-	-
14.	Palangka Raya	15	10	0,67
Kalimantan Tengah		16.218	23.244	1,43

Tabel 3.8. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Temuireng Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 3.8 Harvested Area, Productivity and Production Temuireng Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Kg)	Produktivitas/ Productivity (Kg/M ²)
(1)	(2)	(3)	(5)	(6)
1.	Kotawaringin Barat	308	781	2,54
2.	Kotawaringin Timur	610	757	1,24
3.	Kapuas	-	-	-
4.	Barito Selatan	-	-	-
5.	Barito Utara	105	161	1,53
6.	Sukamara	64	271	4,23
7.	Lamandau	7.990	5.197	0,65
8.	Seruyan	-	-	-
9.	Katingan	40	80	2,00
10.	Pulang Pisau	9	50	5,56
11.	Gunung Mas	-	-	-
12.	Barito Timur	-	-	-
13.	Murung Raya	-	-	-
14.	Palangka Raya	20	26	1,30
Kalimantan Tengah		9.146	7.323	0,80

Tabel 3.9. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Temukunci Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 3.9 Harvested Area, Productivity and Production Temukunci Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Kg)	Produktivitas/ Productivity (Kg/M ²)
(1)	(2)	(3)	(5)	(6)
1.	Kotawaringin Barat	-	-	-
2.	Kotawaringin Timur	38	73	1,92
3.	Kapuas	-	-	-
4.	Barito Selatan	-	-	-
5.	Barito Utara	17	44	2,59
6.	Sukamara	-	-	-
7.	Lamandau	300	1.000	3,33
8.	Seruyan	-	-	-
9.	Katingan	1.000	600	0,60
10.	Pulang Pisau	-	-	-
11.	Gunung Mas	-	-	-
12.	Barito Timur	20	40	2,00
13.	Murung Raya	-	-	-
14.	Palangka Raya	100	240	2,40
Kalimantan Tengah		1.375	1.757	1,28

Tabel 3.10. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Dlingo/Dringo Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 3.10 Harvested Area, Productivity and Production Dlingo/Dringo Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Kg)	Produktivitas/ Productivity (Kg/M ²)
(1)	(2)	(3)	(5)	(6)
1.	Kotawaringin Barat	61	82	1,34
2.	Kotawaringin Timur	500	244	0,49
3.	Kapuas	6	11	1,83
4.	Barito Selatan	-	-	-
5.	Barito Utara	-	-	-
6.	Sukamara	-	-	-
7.	Lamandau	150	600	4,00
8.	Seruyan	-	-	-
9.	Katingan	15	30	2,00
10.	Pulang Pisau	-	-	-
11.	Gunung Mas	-	-	-
12.	Barito Timur	-	-	-
13.	Murung Raya	-	-	-
14.	Palangka Raya	-	-	-
Kalimantan Tengah		732	967	1,32

Tabel 3.11. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Kapulaga Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 3.11 Harvested Area, Productivity and Production Cardamom Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Kg)	Produktivitas/ Productivity (Kg/M ²)
(1)	(2)	(3)	(5)	(6)
1.	Kotawaringin Barat	-	-	-
2.	Kotawaringin Timur	-	-	-
3.	Kapuas	-	-	-
4.	Barito Selatan	-	-	-
5.	Barito Utara	-	-	-
6.	Sukamara	-	-	-
7.	Lamandau	200	500	0,40
8.	Seruyan	-	-	-
9.	Katingan	25	50	0,50
10.	Pulang Pisau	-	-	-
11.	Gunung Mas	-	-	-
12.	Barito Timur	-	-	-
13.	Murung Raya	-	-	-
14.	Palangka Raya	-	-	-
Kalimantan Tengah		225	550	0,41

Tabel 3.12. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Mengkudu Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010

Table 3.12 Harvested Area, Productivity and Production Noni Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (Tree)	Produksi/ Production (Kg)	Produktivitas/ Productivity (Kg/Tree)
(1)	(2)	(3)	(5)	(6)
1.	Kotawaringin Barat	78	347	4,45
2.	Kotawaringin Timur	353	2.195	6,22
3.	Kapuas	24.321	43.223	1,78
4.	Barito Selatan	2.612	9.569	3,66
5.	Barito Utara	286	933	3,26
6.	Sukamara	277	2.885	10,42
7.	Lamandau	36	1.120	31,11
8.	Seruyan	-	8	-
9.	Katingan	600	10.150	16,92
10.	Pulang Pisau	1.017	42.543	41,83
11.	Gunung Mas	3	23	7,67
12.	Barito Timur	2.946	5.778	1,96
13.	Murung Raya	-	-	-
14.	Palangka Raya	5	2	0,40
Kalimantan Tengah		32.534	118.776	3,65

Tabel 3.13. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Mahkota Dewa Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 3.13 Harvested Area, Productivity and Production Mahkota Dewa Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (Tree)	Produksi/ Production (Kg)	Produktivitas/ Productivity (Kg/Tree)
(1)	(2)	(3)	(5)	(6)
1.	Kotawaringin Barat	5	120	24,00
2.	Kotawaringin Timur	20	1.896	94,80
3.	Kapuas	71	2.832	39,89
4.	Barito Selatan	1.164	44.701	38,40
5.	Barito Utara	-	-	-
6.	Sukamara	-	-	-
7.	Lamandau	4	200	50,00
8.	Seruyan	-	324	-
9.	Katingan	-	-	-
10.	Pulang Pisau	-	-	-
11.	Gunung Mas	4	164	41,00
12.	Barito Timur	858	27.924	32,55
13.	Murung Raya	-	-	-
14.	Palangka Raya	5	72	14,40
Kalimantan Tengah		2.131	78.233	36,71

Tabel 3.14. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Keji Beling Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010

Table 3.14 Harvested Area, Productivity and Production Keji Beling Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Kg)	Produktivitas/ Productivity (Kg/M ²)
(1)	(2)	(3)	(5)	(6)
1.	Kotawaringin Barat	100	34	0,34
2.	Kotawaringin Timur	-	-	-
3.	Kapuas	15	32	2,13
4.	Barito Selatan	-	-	-
5.	Barito Utara	-	-	-
6.	Sukamara	-	-	-
7.	Lamandau	-	-	-
8.	Seruyan	-	2	-
9.	Katingan	75	150	2,00
10.	Pulang Pisau	-	-	-
11.	Gunung Mas	-	-	-
12.	Barito Timur	-	-	-
13.	Murung Raya	-	-	-
14.	Palangka Raya	-	-	-
Kalimantan Tengah		190	218	1,15

Tabel 3.15. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Sambiloto Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 3.15 Harvested Area, Productivity and Production Sambiloto Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Kg)	Produktivitas/ Productivity (Kg/M ²)
(1)	(2)	(3)	(5)	(6)
1.	Kotawaringin Barat	-	-	-
2.	Kotawaringin Timur	-	-	-
3.	Kapuas	-	-	-
4.	Barito Selatan	-	-	-
5.	Barito Utara	-	-	-
6.	Sukamara	-	-	-
7.	Lamandau	-	-	-
8.	Seruyan	-	-	-
9.	Katingan	15	30	2,00
10.	Pulang Pisau	-	-	-
11.	Gunung Mas	-	-	-
12.	Barito Timur	-	-	-
13.	Murung Raya	-	-	-
14.	Palangka Raya	10	8	0,80
Kalimantan Tengah		25	38	1,52

Tabel 3.16. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Lidah Buaya Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010

Table 3.16 Harvested Area, Productivity and Production Aloe Vera Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Kg)	Produktivitas/ Productivity (Kg/M ²)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat		906	4,19
2.	Kotawaringin Timur	117	1.168	9,98
3.	Kapuas	76	504	6,63
4.	Barito Selatan	150	1.737	11,58
5.	Barito Utara	-	-	-
6.	Sukamara	-	-	-
7.	Lamandau	-	-	-
8.	Seruyan	-	-	-
9.	Katingan	-	-	-
10.	Pulang Pisau	-	-	-
11.	Gunung Mas	5	80	16,00
12.	Barito Timur	-	-	-
13.	Murung Raya	-	-	-
14.	Palangka Raya	10	68	6,80
Kalimantan Tengah		574	4.463	7,78

Tabel 4.1. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Tanaman Hias Kalimantan Tengah Tahun 2010

Table 4.1 Harvested Area, Productivity and Production Ornamental Plants Kalimantan Tengah 2010

No.	Komoditi/ Commodity	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Tangkai/ Stalk)	Produktivitas/ Productivity (Tangkai/M ² / Stalk/M ²)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	ANGGREK	2.176	9.706	4,46
2.	ANTHURIUM BUNGA	808	3.306	4,09
3.	ANYELIR	35	409	11,69
4.	GERBERA (HERBRAS)	-	-	-
5.	GLADIOL	150	400	2,67
6.	HELICONIA (PISANG-PISANGAN)	937	5.360	5,72
7.	KRISAN	69	562	8,14
8.	MAWAR	2.759	14.732	5,34
9.	SEDAP MALAM	34	139	4,09
10.	DRACAENA ⁴⁾	894	7.145	7,99
11.	MELATI ¹⁾	3.980	8.051	2,02
12.	PALEM ^{2), 4)}	5.024	8.236	1,64
13.	AGLAONEMA ⁴⁾	382	1.462	3,83
14.	ADENIUM (KAMBOJA JEPANG) ⁴⁾	579	6.176	10,67
15.	EUPHORBIA ⁴⁾	576	4.248	7,38
16.	PHYLODENDRON ⁴⁾	15	27	1,80
17.	PAKIS ⁴⁾	822	2.042	2,48
18.	MONSTERA ⁴⁾	12	30	2,50
19.	IXORA (SOKA) ⁴⁾	632	1.179	1,87
20.	CORDYLINE ⁴⁾	16	30	1,88
21.	DIFFENBACHIA ⁴⁾	32	106	3,31
22.	SANSEVIERIA ³⁾	255	444	1,74
23.	ANTHURIUM DAUN ⁴⁾	744	7.206	9,69
24.	CALADIUM ⁴⁾	114	238	2,09

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

Tabel 4.2. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Anggrek Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010

Table 4.2 Harvested Area, Productivity and Production Orchid Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Tangkai/ Stalk)	Produktivitas/ Productivity (Tangkai/M ² / Stalk/M ²)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	5	50	10,00
2.	Kotawaringin Timur	15	838	55,87
3.	Kapuas	294	918	3,12
4.	Barito Selatan	-	610	-
5.	Barito Utara	-	-	-
6.	Sukamara	-	-	-
7.	Lamandau	4	99	24,75
8.	Seruyan	-	-	-
9.	Katingan	1.277	4.166	3,26
10.	Pulang Pisau	-	-	-
11.	Gunung Mas	-	-	-
12.	Barito Timur	238	2.035	8,55
13.	Murung Raya	-	-	-
14.	Palangka Raya	343	990	2,89
Kalimantan Tengah		2.176	9.706	4,46

Tabel 4.3. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Anthurium Bunga Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 4.3 Harvested Area, Productivity and Production Flower Anthurium Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Tangkai/ Stalk)	Produktivitas/ Productivity (Tangkai/M ² / Stalk/M ²)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	15	225	15,00
2.	Kotawaringin Timur	16	802	50,13
3.	Kapuas	22	56	2,55
4.	Barito Selatan	-	-	-
5.	Barito Utara	-	-	-
6.	Sukamara	-	-	-
7.	Lamandau	-	-	-
8.	Seruyan	-	-	-
9.	Katingan	615	1.988	3,23
10.	Pulang Pisau	-	-	-
11.	Gunung Mas	-	-	-
12.	Barito Timur	45	105	2,33
13.	Murung Raya	-	-	-
14.	Palangka Raya	95	130	1,37
Kalimantan Tengah		808	3.306	4,09

Tabel 4.4. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Anyelir Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 4.4 Harvested Area, Productivity and Production Carnation Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Tangkai/ Stalk)	Produktivitas/ Productivity (Tangkai/M ² / Stalk/M ²)
(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	35	409	12
Kalimantan Tengah		35	409	12

Tabel 4.5. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Gladiol Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010

Table 4.5 Harvested Area, Productivity and Production Gladiolus Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Tangkai/ Stalk)	Produktivitas/ Productivity (Tangkai/M ² / Stalk/M ²)
(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	150	400	2,67
Kalimantan Tengah		150	400	2,67

Tabel 4.6. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Heliconia Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 4.6 Harvested Area, Productivity and Production Heloconia Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Tangkai/ Stalk)	Produktivitas/ Productivity (Tangkai/M ² / Stalk/M ²)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	-	-	-
2.	Kotawaringin Timur	12	414	34,50
3.	Kapuas	2	3	1,50
4.	Barito Selatan	-	-	-
5.	Barito Utara	-	-	-
6.	Sukamara	-	-	-
7.	Lamandau	-	-	-
8.	Seruyan	-	-	-
9.	Katingan	518	3.183	6,14
10.	Pulang Pisau	-	-	-
11.	Gunung Mas	-	-	-
12.	Barito Timur	150	1.150	7,67
13.	Murung Raya	-	-	-
14.	Palangka Raya	255	610	2,39
Kalimantan Tengah		937	5.360	5,72

Tabel 4.7. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Krisan Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010

Table 4.7 Harvested Area, Productivity and Production chrysanthemum Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No..	Kabupaten/Kota/ Regency /Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Tangkai/ Stalk)	Produktivitas/ Productivity (Tangkai/M ² / Stalk/M ²)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	1	63	63,00
2.	Kotawaringin Timur	-	-	-
3.	Kapuas	8	158	19,75
4.	Barito Selatan	-	50	-
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	60	291	4,85
Kalimantan Tengah		69	562	8,14

Tabel 4.8. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Mawar Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 4.8 Harvested Area, Productivity and Production Rose Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Tangkai/ Stalk)	Produktivitas/ Productivity (Tangkai/M ² / Stalk/M ²)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	-	-	-
2.	Kotawaringin Timur	60	2.970	49,50
3.	Kapuas	1.434	4.143	2,89
4.	Barito Selatan	-	-	-
5.	Barito Utara	-	-	-
6.	Sukamara	-	-	-
7.	Lamandau	14	309	22,07
8.	Seruyan	-	-	-
9.	Katingan	1.155	6.155	5,33
10.	Pulang Pisau	-	-	-
11.	Gunung Mas	-	-	-
12.	Barito Timur	21	1.070	50,95
13.	Murung Raya	-	-	-
14.	Palangka Raya	75	85	1,13
Kalimantan Tengah		2.759	14.732	5,34

Tabel 4.9. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Sedap Malam Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010

Table 4.9 Harvested Area, Productivity and Production Tuberose Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Tangkai/ Stalk)	Produktivitas/ Productivity (Tangkai/M ² / Stalk/M ²)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	-	-	-
2.	Kotawaringin Timur	-	-	-
3.	Kapuas	28	83	2,96
4.	Barito Selatan	-	-	-
5.	Barito Utara	-	-	-
6.	Sukamara	-	-	-
7.	Lamandau	-	-	-
8.	Seruyan	2	2	1,00
9.	Katingan	4	54	13,50
10.	Pulang Pisau	-	-	-
11.	Gunung Mas	-	-	-
12.	Barito Timur	-	-	-
13.	Murung Raya	-	-	-
14.	Palangka Raya	-	-	-
Kalimantan Tengah		34	139	4,09

Tabel 4.10. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Dracaena Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 4.10 Harvested Area, Productivity and Production Dracaena Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Pohon/ Tree)	Produktivitas/ Productivity (Pohon/M ² / Tree/M ²)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	-	-	-
2.	Kotawaringin Timur	-	-	-
3.	Kapuas	114	372	3,26
4.	Barito Selatan	-	-	-
5.	Barito Utara	-	-	-
6.	Sukamara	-	-	-
7.	Lamandau	-	-	-
8.	Seruyan	-	-	-
9.	Katingan	516	6.773	13,13
10.	Pulang Pisau	-	-	-
11.	Gunung Mas	-	-	-
12.	Barito Timur	-	-	-
13.	Murung Raya	-	-	-
14.	Palangka Raya	-	-	-
Kalimantan Tengah		630	7.145	11,34

Tabel 4.11. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Melati Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 4.11 Harvested Area, Productivity and Production Melati Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Kg)	Produktivitas/ Productivity (Kg/M ²)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	-	-	-
2.	Kotawaringin Timur	20	2.769	138,45
3.	Kapuas	2.173	3.108	1,43
4.	Barito Selatan	-	-	-
5.	Barito Utara	-	-	-
6.	Sukamara	-	-	-
7.	Lamandau	1	2	2,00
8.	Seruyan	-	-	-
9.	Katingan	1.056	1.943	1,84
10.	Pulang Pisau	-	-	-
11.	Gunung Mas	-	-	-
12.	Barito Timur	5	50	10,00
13.	Murung Raya	-	-	-
14.	Palangka Raya	725	179	0,25
Kalimantan Tengah		3.980	8.051	2,02

Tabel 4.12. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Palm Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010

Table 4.12 Harvested Area, Productivity and Production Palm Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (Pohon/Tree)	Produksi/ Production (Pohon/ Tree)	Produktivitas/ Productivity (Pohon/Pohon/ Tree/Tree)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	-	-	-
2.	Kotawaringin Timur	-	-	-
3.	Kapuas	3.680	5.830	1,58
4.	Barito Selatan	-	-	-
5.	Barito Utara	20	20	1,00
6.	Sukamara	-	-	-
7.	Lamandau	-	-	-
8.	Seruyan	5	5	1,00
9.	Katingan	439	1.001	2,28
10.	Pulang Pisau	-	-	-
11.	Gunung Mas	-	-	-
12.	Barito Timur	-	-	-
13.	Murung Raya	-	-	-
14.	Palangka Raya	880	1.380	1,57
Kalimantan Tengah		5.024	8.236	1,64

Tabel 4.13. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Aglaonema Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 4.13 Harvested Area, Productivity and Production Aglaonema Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Pohon/ Tree)	Produktivitas/ Productivity (Pohon/M ² / Tree/M ²)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	7	140	20,00
2.	Kotawaringin Timur	-	-	-
3.	Kapuas	160	445	2,78
4.	Barito Selatan	-	-	-
5.	Barito Utara	40	612	15,30
6.	Sukamara	-	-	-
7.	Lamandau	-	-	-
8.	Seruyan	5	5	1,00
9.	Katingan	-	-	-
10.	Pulang Pisau	-	-	-
11.	Gunung Mas	-	-	-
12.	Barito Timur	-	-	-
13.	Murung Raya	-	-	-
14.	Palangka Raya	170	260	1,53
Kalimantan Tengah		382	1.462	3,83

Tabel 4.14. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Adenium (Kamboja Jepang) Kalimantan Tengah Menurut Kab/Kota Tahun 2010
Table 4.14 Harvested Area, Productivity and Production Adenium Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No..	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Pohon/ Tree)	Produktivitas/ Productivity (Pohon/M ² / Tree/M ²)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	15	180	12,00
2.	Kotawaringin Timur	-	-	-
3.	Kapuas	129	391	3,03
4.	Barito Selatan	-	-	-
5.	Barito Utara	180	5.285	29,36
6.	Sukamara	-	-	-
7.	Lamandau	-	-	-
8.	Seruyan	5	5	1,00
9.	Katingan	-	-	-
10.	Pulang Pisau	-	-	-
11.	Gunung Mas	-	-	-
12.	Barito Timur	-	-	-
13.	Murung Raya	-	-	-
14.	Palangka Raya	250	305	1,22
Kalimantan Tengah		579	6.176	10,67

Tabel 4.15. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Euphorbia Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 4.15 Harvested Area, Productivity and Production Euphorbia Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No..	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Pohon/ Tree)	Produktivitas/ Productivity (Pohon/M ² / Tree/M ²)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	8	170	21,25
2.	Kotawaringin Timur	-	-	-
3.	Kapuas	299	831	2,78
4.	Barito Selatan	-	-	-
5.	Barito Utara	70	3.000	42,86
6.	Sukamara	-	-	-
7.	Lamandau	-	-	-
8.	Seruyan	15	15	1,00
9.	Katingan	-	-	-
10.	Pulang Pisau	-	-	-
11.	Gunung Mas	-	-	-
12.	Barito Timur	-	-	-
13.	Murung Raya	-	-	-
14.	Palangka Raya	184	232	1,26
Kalimantan Tengah		576	4.248	7,38

Tabel 4.16. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Phylodendron Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 4.16 Harvested Area, Productivity and Production Phylodendron Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Pohon/ Tree)	Produktivitas/ Productivity (Pohon/M ² / Tree/M ²)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	-	-	-
2.	Kotawaringin Timur	-	-	-
3.	Kapuas	15	27	1,80
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		15	27	1,80

Tabel 4.17. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Pakis Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010

Table 4.17 Harvested Area, Productivity and Production Fern Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Pohon/ Tree)	Produktivitas/ Productivity (Pohon/M ² / Tree/M ²)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	4	100	25,00
2.	Kotawaringin Timur	-	-	-
3.	Kapuas	156	281	1,80
4.	Barito Selatan	-	-	-
5.	Barito Utara	-	-	-
6.	Sukamara	-	-	-
7.	Lamandau	-	-	-
8.	Seruyan	-	-	-
9.	Katingan	662	1.661	2,51
10.	Pulang Pisau	-	-	-
11.	Gunung Mas	-	-	-
12.	Barito Timur	-	-	-
13.	Murung Raya	-	-	-
14.	Palangka Raya	-	-	-
Kalimantan Tengah		822	2.042	2,48

Tabel 4.18. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Monstera Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 4.18 Harvested Area, Productivity and Production Monstera Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency /Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Pohon/ Tree)	Produktivitas/ Productivity (Pohon/M ² / Tree/M ²)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	-	-	-
2.	Kotawaringin Timur	-	-	-
3.	Kapuas	9	20	2,22
4.	Barito Selatan	3	10	3,33
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		12	30	2,50

Tabel 4.19. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Ixora (Soka) Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010

Table 4.19 Harvested Area, Productivity and Production Ixora Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Pohon/ Tree)	Produktivitas/ Productivity (Pohon/M ² / Tree/M ²)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	-	-	-
2.	Kotawaringin Timur	-	-	-
3.	Kapuas	160	586	3,66
4.	Barito Selatan	-	-	-
5.	Barito Utara	-	-	-
6.	Sukamara	-	-	-
7.	Lamandau	-	-	-
8.	Seruyan	-	-	-
9.	Katingan	2	3	1,50
10.	Pulang Pisau	-	-	-
11.	Gunung Mas	-	-	-
12.	Barito Timur	-	-	-
13.	Murung Raya	-	-	-
14.	Palangka Raya	470	590	1,26
Kalimantan Tengah		632	1.179	1,87

Tabel 4.20. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Cordyline Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 4.20 Harvested Area, Productivity and Production Cordyline Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Pohon/ Tree)	Produktivitas/ Productivity (Pohon/M ² / Tree/M ²)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	-	-	-
2.	Kotawaringin Timur	-	-	-
3.	Kapuas	13	27	2,08
4.	Barito Selatan	-	-	-
5.	Barito Utara	-	-	-
6.	Sukamara	-	-	-
7.	Lamandau	-	-	-
8.	Seruyan	3	3	1,00
9.	Katingan	-	-	-
10.	Pulang Pisau	-	-	-
11.	Gunung Mas	-	-	-
12.	Barito Timur	-	-	-
13.	Murung Raya	-	-	-
14.	Palangka Raya	-	-	-
Kalimantan Tengah		16	30	1,88

Tabel 4.21. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Difenbachia Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010

Table 4.21 Harvested Area, Productivity and Production Difenbachia Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Pohon/ Tree)	Produktivitas/ Productivity (Pohon/M ² / Tree/M ²)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	-	-	-
2.	Kotawaringin Timur	-	-	-
3.	Kapuas	32	106	3,31
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		32	106	3,31

Tabel 4.22. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Sansevieria Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 4.22 Harvested Area, Productivity and Production Sansevieria Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Rumpun/ Clump)	Produktivitas/ Productivity (Rumpun/M ² / Clump/M ²)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	-	-	-
2.	Kotawaringin Timur	-	-	-
3.	Kapuas	97	266	2,74
4.	Barito Selatan	-	-	-
5.	Barito Utara	-	-	-
6.	Sukamara	-	-	-
7.	Lamandau	-	-	-
8.	Seruyan	-	-	-
9.	Katingan	1	3	3,00
10.	Pulang Pisau	-	-	-
11.	Gunung Mas	-	-	-
12.	Barito Timur	12	15	1,25
13.	Murung Raya	-	-	-
14.	Palangka Raya	145	160	1,10
Kalimantan Tengah		255	444	1,74

Tabel 4.23. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Anthurium Daun Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 4.23 Harvested Area, Productivity and Production Leaf Anthurium Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Pohon/ Tree)	Produktivitas/ Productivity (Pohon/M ² / Tree/M ²)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	-	-	-
2.	Kotawaringin Timur	-	-	-
3.	Kapuas	97	162	1,67
4.	Barito Selatan	-	-	-
5.	Barito Utara	-	-	-
6.	Sukamara	-	-	-
7.	Lamandau	-	-	-
8.	Seruyan	-	-	-
9.	Katingan	619	5.962	9,63
10.	Pulang Pisau	-	-	-
11.	Gunung Mas	-	-	-
12.	Barito Timur	18	1.058	58,78
13.	Murung Raya	-	-	-
14.	Palangka Raya	10	24	2,40
Kalimantan Tengah		744	7.206	9,69

Tabel 4.24. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Caladium Kalimantan Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2010
Table 4.24 Harvested Area, Productivity and Production Caladium Kalimantan Tengah by Regency/Municipality 2010

No.	Kabupaten/Kota/ Regency/ Municipality	Luas Panen/ Harvested Area (M ²)	Produksi/ Production (Pohon/ Tree)	Produktivitas/ Productivity (Pohon/M ² / Tree/M ²)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Kotawaringin Barat	-	-	-
2.	Kotawaringin Timur	-	-	-
3.	Kapuas	93	173	1,86
4.	Barito Selatan	3	17	5,67
5.	Barito Utara	-	-	-
6.	Sukamara	-	-	-
7.	Lamandau	-	-	-
8.	Seruyan	-	-	-
9.	Katingan	8	8	1,00
10.	Pulang Pisau	-	-	-
11.	Gunung Mas	-	-	-
12.	Barito Timur	-	-	-
13.	Murung Raya	-	-	-
14.	Palangka Raya	10	40	4,00
Kalimantan Tengah		114	238	2,09