

STATISTIK SAYUR-SAYURAN & BUAH-BUAHAN

PROVINSI KALIMANTAN TIMUR

TAHUN 2014



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



**STATISTIK TANAMAN SAYUR-SAYURAN DAN BUAH-BUAHAN
PROVINSI KALIMANTAN TIMUR
2014**

ISSN:

No. Publikasi : 92310.1508

Katalog BPS : 5216.64

Ukuran Buku : 28 cm x 21 cm

Jumlah Halaman : x + 60 halaman

Naskah

Bidang Statistik Produksi

Gambar Kulit

Bidang Statistik Produksi

Diterbitkan Oleh

Badan Pusat Statistik Provinsi Kalimantan Timur

Dilarang mengumumkan, mendistribusikan, mengomunikasikan, dan/atau menggandakan sebagian atau seluruh isi buku ini untuk tujuan komersial tanpa izin dari Badan Pusat Statistik Provinsi Kalimantan Timur

TIM PENYUSUN

Naskah : **BPS - Provinsi Kalimantan Timur**

Pengarah : **Aden Gultom**

Penanggung Jawab : **Roosmawati**

Penyunting : **Roosmawati**

Penulis : **Vivi Azwar**

Pengolah Data : **Mahdalena**

Penyiapan Draft : **Eka Agus Setyorini**

Gambar Kulit : **Eka Agus Setiyorini**

KATA PENGANTAR

Survei Pertanian Tanaman Pangan dan Hortikultura telah disepakati untuk dilaksanakan bersama oleh Direktorat Jenderal Tanaman Pangan dan Hortikultura dengan Badan Pusat Statistik (BPS), di mana pelaksanaannya di tingkat daerah ditindaklanjuti oleh Dinas Pertanian Tanaman Pangan dan Badan Pusat Statistik Provinsi Kalimantan Timur.

Publikasi "**Statistik Tanaman Sayur-Sayuran dan Buah-Buahan Provinsi Kalimantan Timur Tahun 2014**" ini merupakan hasil pengolahan dari Survei Pertanian dengan daftar SPH-SBS dan SPH-BST yang menyajikan angka-angka luas panen dan produksi per kabupaten/kota selama tahun 2014. Data luas panen dan produksi tanaman sayur-sayuran dan buah-buahan ini dipublikasikan setiap tahun agar bisa dilihat perkembangannya dari tahun ke tahun.

Mudah-mudahan publikasi ini dapat bermanfaat bagi semua pihak yang memerlukan data dalam upaya meningkatkan pembangunan pertanian secara khusus tanaman sayur-sayuran dan buah-buahan di daerah ini. Terima kasih disampaikan kepada semua pihak yang telah membantu hingga terbitnya publikasi ini.

Samarinda, September 2015
Badan Pusat Statistik
Provinsi Kalimantan Timur
Kepala,

Aden Gultom

DAFTAR ISI

| | |
|---------------------------------------|-----|
| Kata Pengantar | iii |
| Daftar Isi | iv |
| Daftar Tabel | v |
| Daftar Grafik | vi |
| Daftar Lampiran | vii |
| I. Penjelasan | 1 |
| 1.1 Umum. | 1 |
| 1.2 Data Yang Dikumpulkan | 1 |
| 1.3 Metodologi | 1 |
| 1.4 Organisasi Pengumpulan Data | 2 |
| 1.5 Pengolahan | 2 |
| 1.6 Konsep Dan Definisi | 2 |
| II. Ulasan Singkat | 6 |
| 2.1 Luas Panen Sayur-Sayuran | 6 |
| 2.2 Produksi Sayur-Sayuran | 10 |
| 2.3 Luas Panen Buah-Buahan | 12 |
| 2.4 Produksi Buah-Buahan | 14 |

DAFTAR TABEL

| | | |
|---------|--|----|
| Tabel 1 | Perkembangan Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah Semusim di Provinsi Kalimantan Timur Tahun 2013 – 2014 | 7 |
| Tabel 2 | Perkembangan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah Semusim di Provinsi Kalimantan Timur Tahun 2013 – 2014 | 11 |
| Tabel 3 | Perkembangan Jumlah Tanaman Yang Menghasilkan Tanaman Buah-buahan di Provinsi Kalimantan Timur Tahun 2013 – 2014 | 13 |
| Tabel 4 | Perkembangan Produksi Tanaman Buah-buahan di Provinsi Kalimantan Timur Tahun 2013 - 2014 | 15 |

DAFTAR GRAFIK

| | | |
|----------|--|----|
| Grafik 1 | Luas Panen Sayur-sayuran Semusim di Provinsi Kalimantan Timur Tahun 2014 | 8 |
| Grafik 2 | Persentase Luas Panen Sayur-sayuran Semusim di Provinsi Kalimantan Timur Tahun 2014 | 9 |
| Grafik 3 | Luas Panen Sayur-sayuran Potensi di Provinsi Kalimantan Timur Tahun 2014 | 10 |
| Grafik 4 | Persentase Produksi Sayur-sayuran Semusim di Provinsi Kalimantan Timur Tahun 2014 | 12 |
| Grafik 5 | Banyaknya Tanaman Buah-buahan Tahunan yang Menghasilkan di Provinsi Kalimantan Timur Tahun 2014 (Ribu Pohon) | 14 |
| Grafik 6 | Persentase Produksi Buah-buahan Tahunan di Provinsi Kalimantan Timur Tahun 2014 | 16 |

DAFTAR LAMPIRAN

| | | |
|----------|---|----|
| Tabel 1 | Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah Semusim di Provinsi Kalimantan Timur Tahun 2014 | 17 |
| Tabel 2 | Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Bawang Merah menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 18 |
| Tabel 3 | Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Bawang Daun menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 19 |
| Tabel 4 | Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Kubis menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 20 |
| Tabel 5 | Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Kembang Kol menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 21 |
| Tabel 6 | Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Petsai/Sawi menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 22 |
| Tabel 7 | Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Kacang Panjang menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 23 |
| Tabel 8 | Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Cabe Besar menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 24 |
| Tabel 9 | Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Cabe Rawit menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 25 |
| Tabel 10 | Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Jamur menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 26 |

| | |
|--|----|
| Tabel 11 Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Tomat menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 27 |
| Tabel 12 Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Terung menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 28 |
| Tabel 13 Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Buncis menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 29 |
| Tabel 14 Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Ketimun menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 30 |
| Tabel 15 Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Labu Siam menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 31 |
| Tabel 16 Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Kangkung menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 32 |
| Tabel 17 Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Bayam menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 33 |
| Tabel 18 Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Melon menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 34 |
| Tabel 19 Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Semangka menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 35 |
| Tabel 20 Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Blewah menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 36 |
| Tabel 21 Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Jenisnya di Provinsi Kalimantan Timur Tahun 2014 | 37 |

| | |
|---|----|
| Tabel 22 Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Alpukat menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 38 |
| Tabel 23 Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Belimbing menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 39 |
| Tabel 24 Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Duku/Langsar menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 40 |
| Tabel 25 Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Durian menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 41 |
| Tabel 26 Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Jambu Biji menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 42 |
| Tabel 27 Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Jambu Air menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 43 |
| Tabel 28 Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Jeruk Siam/Kepron menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 44 |
| Tabel 29 Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Jeruk Besar menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 45 |
| Tabel 30 Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Mangga menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 46 |
| Tabel 31 Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Manggis menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 47 |
| Tabel 32 Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Nangka/Cempedak menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 48 |
| Tabel 33 Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Nenas menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 49 |

| | |
|--|----|
| Tabel 34 Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Pepaya menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 50 |
| Tabel 35 Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Pisang menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 51 |
| Tabel 36 Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Rambutan menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 52 |
| Tabel 37 Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Salak menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 53 |
| Tabel 38 Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Sawo Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 54 |
| Tabel 39 Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Markisa/Konyal Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 55 |
| Tabel 40 Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Sirsak Perkabupaten/Kota Tahun 2014 | 56 |
| Tabel 41 Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Sukun Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 57 |
| Tabel 42 Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Melinjo Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 58 |
| Tabel 43 Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Petai Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 59 |
| Tabel 44 Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Jengkol Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014 | 60 |

PENJELASAN

1.1 UMUM

Pengelolaan statistik pertanian, termasuk statistik hortikultura yang dilaksanakan selama ini didasari pada beberapa landasan hukum sebagai berikut:

- a. Undang-Undang No. 16 tahun 1997 tentang Statistik (Lembaran Negara Tahun 1997 Nomor 39, Tambahan Lembaran Negara Nomor 3683).
- b. Peraturan Pemerintah Nomor 51 Tahun 1999 tentang Penyelenggaraan Statistik (Lembaran Negara Tahun 1999 Nomor 96, Tambahan Lembaran Negara Nomor 3854).
- c. Keputusan Menteri Pertanian Nomor 511/Kpts/PD.310/9/2006, tentang Jenis Komoditi Tanaman Binaan Direktorat Jendral Perkebunan, Direktorat Jendral Tanaman Pangan dan Direktorat Jendral Hortikultura.
- d. Naskah Kesepakatan Bersama Nomor 443/TU-010/A/5/06 Tahun 2006 I/V/KS/2006 antara Departemen Pertanian dengan Badan Pusat Statistik tentang Pelaksanaan Kegiatan Data Entry SP (Survei Pertanian) melalui Formulir SP Elektronik.

1.2 DATA YANG DIKUMPULKAN

Dalam Survei Pertanian dikumpulkan data tentang luas panen dan produksi sayur-sayuran serta banyaknya pohon dan produksi buah-buahan, melalui daftar SPH-SBS dan SPH-BST.

1.3 METODOLOGI

Pada dasarnya metode yang dipakai untuk survei ini adalah metode pencacahan lengkap terhadap seluruh kecamatan di Kalimantan Timur. Untuk pengumpulan data luas panen dan produksi sayur dan buah-buahan semusim, buah dan sayur-sayuran tahunan, tanaman biofarmaka/obat-obatan dan tanaman hias dengan menggunakan dokumen SPH-SBS, SPH-BST, SPH-TBF dan SPH-TH.

1.4 ORGANISASI PENGUMPULAN DATA

Laporan tanaman sayuran diisi bulanan dan laporan tanaman buah-buahan diisi triwulanan oleh Kepala Cabang Dinas Kecamatan (KCDK) dan dibuat dalam rangkap 3 (tiga). Aslinya dikirimkan kepada Badan Pusat Statistik Kabupaten/Kota, tembusannya dikirimkan ke BPS Provinsi dan Dinas Pertanian Tanaman Pangan Kabupaten/Kota.

1.5 PENGOLAHAN

Penerbitan publikasi ini merupakan hasil pengolahan dokumen SPH-SBS (bulanan), dan SPH-BST (triwulanan), yang diolah BPS Kabupaten/Kota melalui program aplikasi SIMSPH (Sistem Informasi Manajemen Statistik Pertanian Hortikultura). Data tingkat Provinsi merupakan rekapitulasi angka tingkat Kabupaten/Kota.

1.6 KONSEP DAN DEFINISI

Konsep dan definisi yang disajikan hanya mencakup hal-hal yang sesuai dengan karakteristik yang ditanyakan dalam SPH-SBS (tanaman sayuran dan buah-buahan semusim) dan SPH-BST (tanaman buah-buahan dan tanaman sayur-sayuran), yaitu:

- a. Tanaman sayuran dan buah-buahan semusim:
 1. Tanaman sayuran semusim adalah sumber vitamin, garam mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa daun, bunga, buah dan umbinya, yang berumur kurang dari satu tahun. Tidak dibedakan antara tanaman sayuran yang ditanam di daerah dataran tinggi dan dataran rendah, begitu juga yang ditanam di lahan sawah dan bukan lahan sawah.
 2. Tanaman buah-buahan semusim adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman

yang berupa buah, yang berumur kurang dari satu tahun tidak berbentuk pohon/rumpun, tetapi menjalar dan berbatang lunak.

3. Luas panen habis dibongkar adalah luas tanaman sayuran dan buah-buahan semusim yang dipanen habis/dibongkar pada bulan laporan, termasuk luas panen tanaman sayuran dan buah-buahan yang habis sekali panen dan yang tidak habis sekali dipanen tetapi pada bulan laporan sudah dipanen semua/dibongkar.
4. Luas panen belum habis adalah luas tanaman sayuran dan buah-buahan semusim yang habis dipanen pada bulan laporan dan akan masih dipanen pada laporan yang akan datang, hanya diperuntukkan bagi sayuran dan buah-buahan yang dipanen lebih dari sekali.
5. Luas disajikan dalam luas kotor.
6. Produksi adalah banyaknya hasil menurut bentuk hasil yang diambil berdasarkan luas yang dipanen pada bulan laporan.

Jenis tanaman sayuran dan buah semusim yang dilaporkan beserta bentuk hasilnya meliputi:

| Jenis Sayuran | Bentuk Hasil |
|----------------------|---------------------------------|
| 1. Bawang Merah | - Umbi kering panen dengan daun |
| 2. Bawang Putih | - Umbi kering panen dengan daun |
| 3. Bawang Daun | - Daun segar |
| 4. Kentang | - Umbi basah |
| 5. Kubis | - Daun krop |
| 6. Kembang Kol | - Sayuran segar |
| 7. Petsai/Sawi | - Sayuran segar |
| 8. Wortel | - Umbi dengan gagang |
| 9. Lobak | - Umbi dengan daun |
| 10. Kacang Merah | - Polong basah |
| 11. Kacang Panjang | - Buah segar |
| 12. Cabe Besar | - Buah segar |
| 13. Cabe Rawit | - Buah segar |

- | | |
|---------------|-----------------|
| 14. Paprika | - Buah segar |
| 15. Jamur | - Sayuran segar |
| 16. Tomat | - Buah segar |
| 17. Terung | - Buah segar |
| 18. Buncis | - Buah segar |
| 19. Ketimun | - Buah segar |
| 20. Labu Siam | - Buah segar |
| 21. Kangkung | - Sayuran segar |
| 22. Bayam | - Sayuran segar |
| 23. Melon | - Buah segar |
| 24. Semangka | - Buah segar |
| 25. Blewah | - Buah segar |
| 26. Stroberi | - Buah segar |

b. Tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan:

1. 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.
2. Tanaman sayuran tahunan adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa daun, bunga, buah dan umbinya, yang berumur lebih dari satu tahun serta berbentuk pohon.

Jenis tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan yang dilaporkan adalah:

| Jenis Buah-Buahan | Bentuk Hasil |
|--------------------------|---------------------|
| 1. Alpukat | - Buah segar |
| 2. Belimbing | - Buah segar |
| 3. Duku/Langsar/kokosan | - Buah segar |
| 4. Durian | - Buah segar |
| 5. Jambu biji | - Buah segar |
| 6. Jambu air | - Buah segar |
| 7. Jeruk siam/keprok | - Buah segar |

| | |
|---------------------|-----------------------------|
| 8. Jeruk besar | - Buah segar |
| 9. Mangga | - Buah segar |
| 10. Manggis | - Buah segar |
| 11. Nangka/cempedak | - Buah segar |
| 12. Nenas | - Buah segar dengan mahkota |
| 13. Pepaya | - Buah segar |
| 14. Pisang | - Buah segar dengan tandan |
| 15. Rambutan | - Buah segar |
| 16. Salak | - Buah segar |
| 17. Markisa/konyal | - Buah segar |
| 18. Sawo | - Buah segar |
| 19. Sirsak | - Buah segar |
| 20. Sukun | - Buah segar |
| 21. Apel | - Buah segar |
| 22. Anggur | - Buah segar |
| 23. Melinjo | - Buah segar |
| 24. Petai | - Buah segar |
| 25. Jengkol | - Buah segar |

Bentuk produksi buah-buahan dinyatakan dalam satuan setempat kemudian baru dinyatakan dalam satuan standard (ton). Khusus untuk pisang dihitung dengan tandannya dan nenas dihitung beserta mahkotanya (jambul).

II. ULASAN SINGKAT

Pembangunan sektor pertanian di Indonesia pada umumnya dan Provinsi Kalimantan Timur pada khususnya sampai saat ini masih belum menunjukkan hasil sesuai yang diharapkan. Berbagai komoditi pertanian mempunyai produktivitas dan kualitas yang rendah sehingga sulit untuk bersaing dengan komoditas yang sama dari daerah lain atau dengan komoditas-komoditas impor. Komoditas pertanian tersebut antara lain adalah sayuran dan buah-buahan.

Fluktuasi produktivitas dan kualitas sayuran dan buah-buahan sangat tinggi, hal ini disebabkan pengusaha kedua kelompok komoditas tersebut masih dilakukan secara tradisional sehingga hasilnya juga kurang maksimal.

Jika dilihat dari potensi lahan jenis tanaman yang ada, maka potensi pengembangan kedua kelompok komoditi tersebut sangatlah besar. Luas lahan yang dapat ditanami sayuran dan buah-buahan sangatlah besar begitu juga dengan jenis tanaman yang dapat ditanam sangat beragam. Hanya saja diperlukan kepedulian dan kemauan yang besar dalam mengusahakan komoditi sayuran dan buah-buahan sesuai dengan ketersediaan biaya.

Beberapa hal yang dapat dicermati dari publikasi ini antara lain adalah metode perhitungan hasil per hektar (produktivitas) dan satuan hasil produksi dari tanaman sayur-sayuran dan buah-buahan. Diharapkan data yang dihasilkan dan dipublikasikan ini dapat mencerminkan kondisi atau perkembangan produksi tanaman sayur dan buah di Provinsi Kalimantan Timur.

2.1 LUAS PANEN SAYUR-SAYURAN

Pada tahun 2014 terdapat 19 jenis sayuran semusim yang dipanen di Provinsi Kalimantan Timur antara lain Bawang Merah, Bawang Daun, Kubis, Kembang Kol, Petsai/Sawi, Kacang Panjang, Cabe, Jamur, Tomat, Terong, Buncis, Ketimun, Labu siam, Kangkung dan Bayam. Sedangkan untuk buah-buahan semusim yang dihasilkan Provinsi Kalimantan Timur adalah Melon, Semangka, dan Blewah

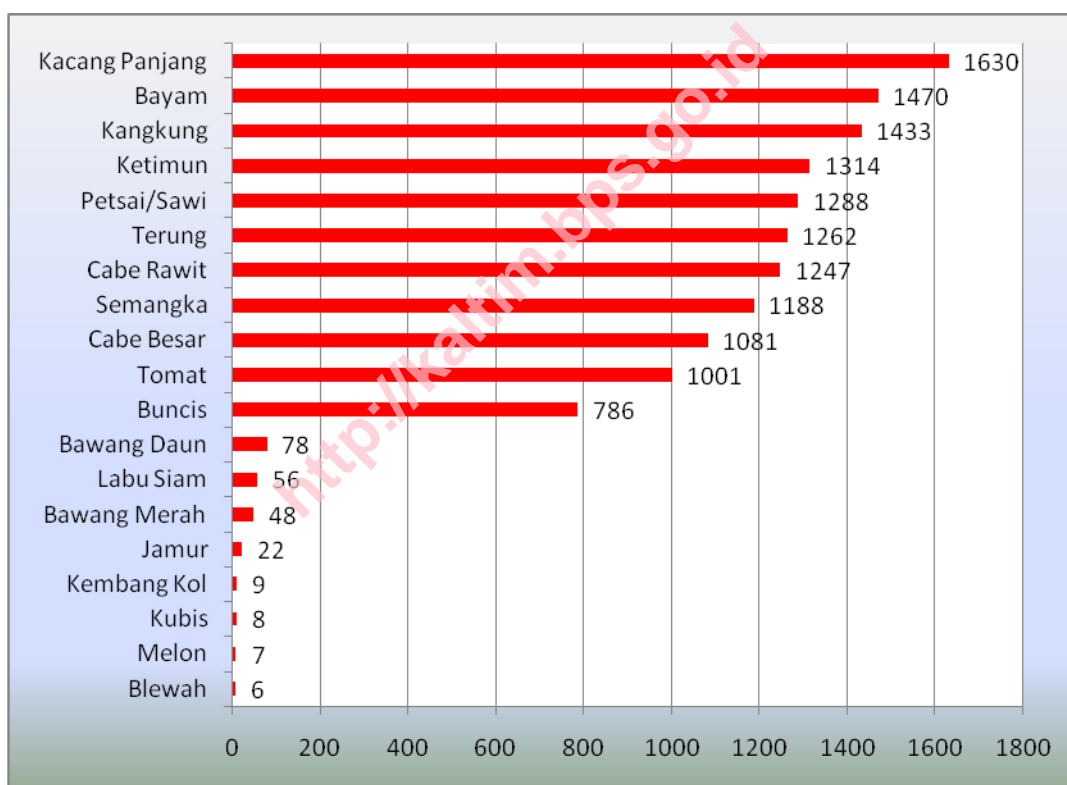
Luas panen tanaman sayur dan buah semusim di Kalimantan Timur tahun 2014 secara umum menunjukkan perkembangan yang cukup variatif. Beberapa jenis sayuran semusim yang mengalami peningkatan luas panen dibanding luas panen tahun 2013, adalah Bawang Merah (433 persen), Bawang Daun (14,71 persen), Cabe Besar (3,94 persen), Cabe Rawit (2,47 persen), Jamur (0,91 persen), Tomat (2,46 persen), Labu siam (51,35 persen), Bayam (3,09 persen), dan Semangka (17,97 persen). Sementara itu tanaman sayur dan buah semusim yang mengalami penurunan luas panen adalah Kubis, Kembang Kol, Petsai/Sawi, Kacang Panjang, Terung, Buncis, Ketimun, Melon dan Blewah. Penurunan luas panen pada komoditi yang cukup potensi seperti Kacang Panjang, Terung, Ketimun dan Kangkung berkisar 3 sampai 9 persen.

Tabel 1. Perkembangan Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah Semusim di Provinsi Kalimantan Timur

| Jenis Tanaman Sayuran dan Buah Semusim | Luas Panen (Ha) | | Perkembangan |
|--|-----------------|--------|--------------|
| | 2013 | 2014 | % |
| Bawang Merah | 9 | 48 | 433,33 |
| Bawang Daun | 68 | 78 | 14,71 |
| Kubis | 16 | 8 | -50,00 |
| Kembang Kol | 11 | 9 | -18,18 |
| Petsai/Sawi | 1.297 | 1.308 | 0,85 |
| Kacang Panjang | 1.792 | 1.630 | -9,04 |
| Cabe Besar | 1.040 | 1.081 | 3,94 |
| Cabe Rawit | 1.217 | 1.247 | 2,47 |
| Jamur | 21.389 | 21.584 | 0,91 |
| Tomat | 977 | 1.001 | 2,46 |
| Terung | 1.338 | 1.262 | -5,68 |
| Buncis | 866 | 786 | -9,24 |
| Ketimun | 1.363 | 1.314 | -3,60 |
| Labu Siam | 37 | 56 | 51,35 |
| Kangkung | 1.486 | 1.433 | -3,57 |
| Bayam | 1.426 | 1.470 | 3,09 |
| Melon | 12 | 7 | -41,67 |
| Semangka | 1.007 | 1.188 | 17,97 |
| Blewah | 9 | 6 | -33,33 |

Berdasarkan jenis sayuran semusim, luas panen Kacang Panjang, Bayam dan Kangkung menjadi tanaman terluas masing-masing dengan luas panen 1.630 Ha (10,14 persen), 1.470 Ha (9,15 persen) dan 1.433 Ha (8,92 persen). Selain ketiga jenis sayuran tersebut masih ada beberapa jenis sayuran yang dipanen dengan luas di atas 1.000 Ha, seperti Petsai/Sawi, Ketimun, Cabe Rawit, Cabe Besar, Terung, Tomat. Hal ini membuktikan bahwa Provinsi Kalimantan Timur cukup potensial untuk pengembangan dan peningkatan luas tanaman sayuran.

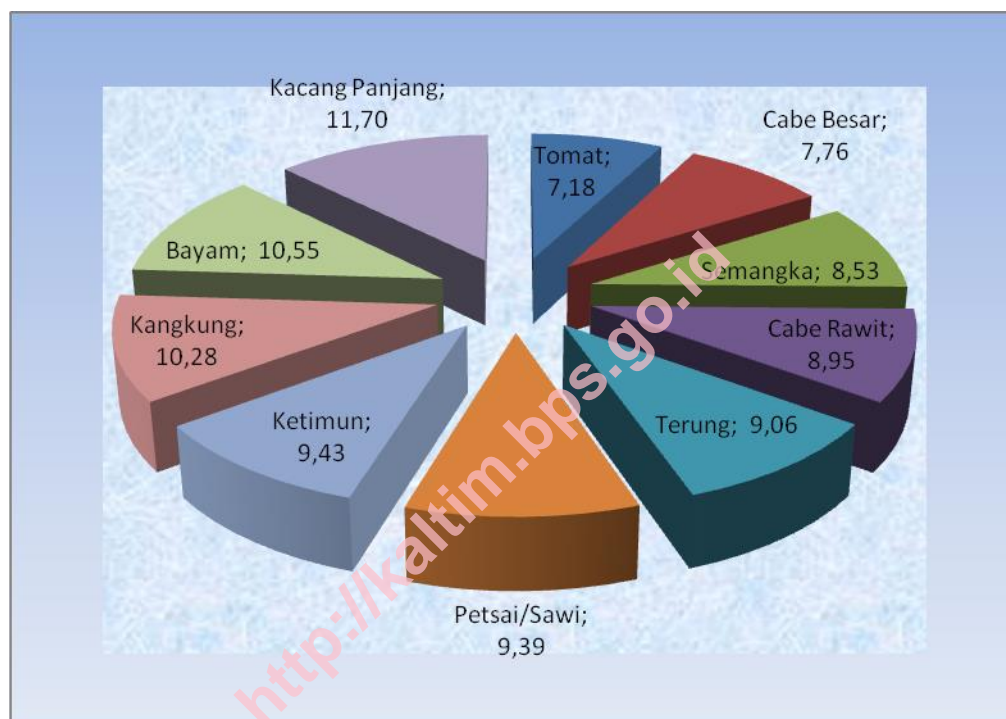
Grafik 1. Luas Panen Sayur-Sayuran dan Buah Semusim di Provinsi Kalimantan Timur Tahun 2014 (Ha)



Jenis tanaman sayuran yang potensi secara nasional adalah bawang merah, cabe besar dan cabe rawit. Dari ketiga jenis tanaman sayuran tersebut cabe besar dan cabe rawit masih masuk dalam 10 besar tanaman yang berpotensi dikembangkan di Kalimantan Timur, karena memiliki luas panen di atas 1000 ha yaitu masing-masing 1.247 ha dan 1.081 ha. Saat ini kondisi luas panen tanaman Cabe Besar dan Cabe Rawit cukup menunjukkan perkembangan positif yang ditunjukkan dengan adanya peningkatan luas panen masing-masing

sebesar 41 Ha dan 30 Ha. Selain itu di Kalimantan Timur terdapat beberapa jenis tanaman sayuran utama dengan luas panen di atas 1.000 Ha. Jenis tanaman sayuran utama tersebut adalah Kacang Panjang, Kangkung dan Bayam.

Grafik 2. Persentase Luas Panen Sayur-Sayuran Semusim di Provinsi Kalimantan Timur Tahun 2014 (Kontribusi diatas 1 persen)



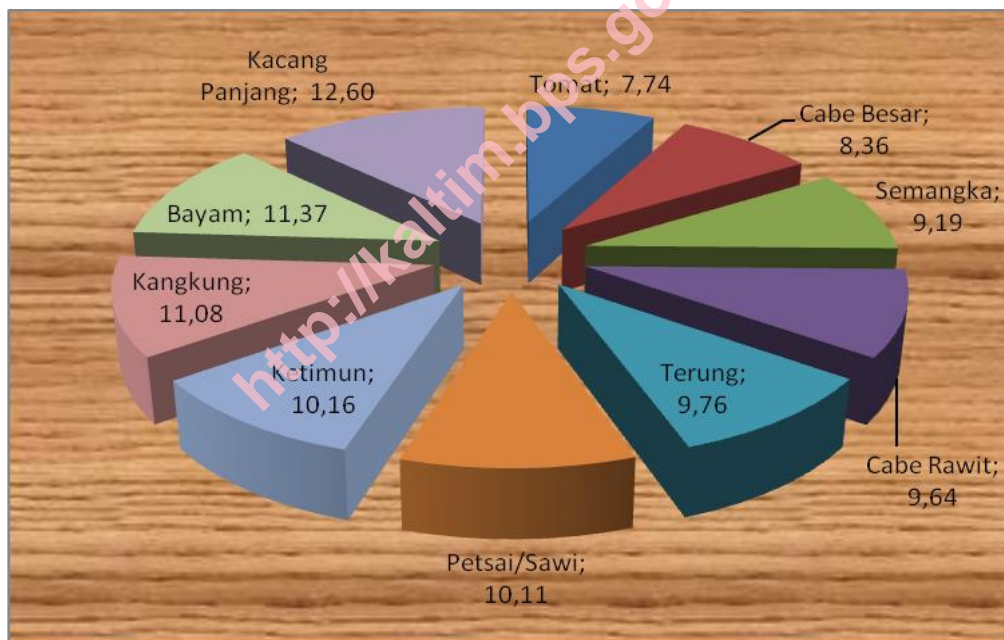
Jika dilihat menurut Kabupaten/Kota luas panen Kacang Panjang terbesar terdapat di Kutai Kartanegara sebesar 703 Ha (43,13 persen), Balikpapan sebesar 280 Ha (17,18 persen), Kutai Timur sebesar 179 Ha (10,98 persen), dan Berau sebesar 207 Ha (10,98 persen), sedangkan rata-rata luas panen di kabupaten lainnya di bawah 150 Ha.

Luas panen tanaman Kangkung terbesar terdapat di Kota Balikpapan 501 Ha (34,96 persen). Selanjutnya di Kutai Kartanegara 276 Ha (19,26 persen), Samarinda 245 Ha (17,10 persen), dan Kutai Timur 158 Ha (11,03 persen), serta di kabupaten lainnya rata-rata berada di bawah 100 ha.

Demikian juga dengan tanaman Bayam, paling banyak ditemukan di Balikpapan 425 Ha (28,91 persen), Kota Samarinda dengan luas panen sebesar 347 Ha (23,61 persen), dan Kutai Kartanegara sebesar 290 Ha (19,73 persen).

Komoditi sayuran yang potensi secara Nasional (Cabe Besar, Cabe rawit dan Bawang Merah), menunjukkan luas panen terbesar di Kabupaten Kutai Kartanegara untuk tanaman cabe besar yaitu 569 Ha (52,64 persen) dan Cabe Rawit seluas 594 Ha (47,63 persen). Sedangkan Bawang Merah masih belum banyak diusahakan di Kalimantan Timur dengan luas panen yang sangat kecil hanya 48 Ha dan berada di Kabupaten Paser, Kutai Kartanegara, Berau dan Kutai Timur.

Grafik 3. Persentase Luas Panen Sayur-Sayuran Potensi di Provinsi Kalimantan Timur Tahun 2014



2.2 PRODUKSI SAYUR-SAYURAN

Produksi tanaman sayuran mempunyai keterkaitan yang erat dengan variabel luas panen tanaman sayuran. Pada umumnya hubungan variabel produksi dengan variabel luas panen bersifat positif, artinya jika variabel luas panen mengalami peningkatan secara umum produksi cenderung meningkat.

Variabel produksi selain ditentukan oleh variabel luas panen juga ditentukan oleh variabel tingkat produktivitas.

Dibanding tahun 2013, beberapa jenis sayuran semusim mengalami peningkatan produksi, seperti Bawang Merah (750,22 persen), Cabe Besar (36,24 persen), Cabe Rawit (23,90 persen), Tomat (45,66 persen), Terung (4,99 persen), Labu Siam (243,92 persen), dan Semangka (46,22 persen).

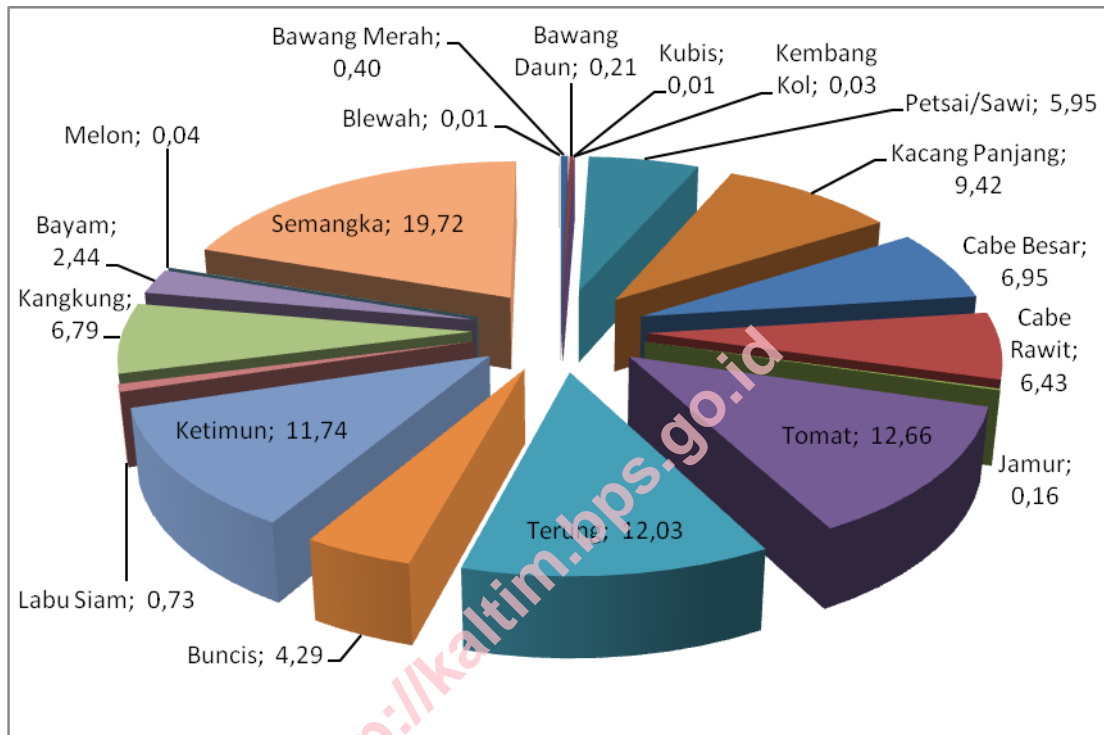
Tabel 2. Perkembangan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah Semusim di Provinsi Kalimantan Timur

| Jenis Tanaman Sayuran dan Buah Semusim | Produksi (Ton) | | Perkembangan |
|--|----------------|---------|--------------|
| | 2013 | 2014 | % |
| Bawang Merah | 46 | 388 | 750,22 |
| Bawang Daun | 277 | 208 | -25,05 |
| Kubis | 142 | 6 | -95,91 |
| Kembang Kol | 47 | 34 | -29,18 |
| Petsai/Sawi | 7.702 | 5.823 | -24,39 |
| Kacang Panjang | 9.905 | 9.181 | -7,31 |
| Cabe Besar | 4.972 | 6.774 | 36,24 |
| Cabe Rawit | 5.059 | 6.268 | 23,90 |
| Jamur | 234.488 | 151.412 | -35,43 |
| Tomat | 8.476 | 12.347 | 45,66 |
| Terung | 11.167 | 11.724 | 4,99 |
| Buncis | 5.533 | 4.187 | -24,33 |
| Ketimun | 14.448 | 11.444 | -20,79 |
| Labu Siam | 207 | 713 | 243,92 |
| Kangkung | 9.539 | 6.617 | -30,63 |
| Bayam | 4.273 | 2.377 | -44,36 |
| Melon | 48 | 39 | -18,13 |
| Semangka | 13.148 | 19.226 | 46,22 |
| Blewah | 22 | 8 | -63,26 |

Selama tahun 2014 produksi sayuran dan buah semusim yang terbanyak dihasilkan adalah Semangka 19,23 ribu ton, berikutnya ada 3 komoditi lain dengan produksi yang dihasilkan di atas 10 ribu ton yaitu, Tomat 12,35 ribu ton, Terung 11,72 ribu ton, dan Ketimun 11,44 ribu ton. Sedangkan tanaman sayuran yang menghasilkan produksi antara 5 – 9 ribu ton adalah Cabe Besar, Cabe Rawit, Kangkung dan Petsai/Sawi. Beberapa komoditi lainnya seperti Buncis dan Bayam, masih berproduksi di bawah 5 ribu ton, bahkan tanaman

Bawang Merah, Bawang Daun, Kubis, Kembang Kol, Labu Siam, Melon dan Blewah menghasilkan produksi yang sangat rendah di Kalimantan Timur.

Grafik 4. Persentase Produksi Sayur-Sayuran Semusim di Provinsi Kalimantan Timur Tahun 2014



2.3 LUAS PANEN BUAH-BUAHAN

Tanaman buah-buahan tahunan yang dikumpulkan dalam Survei Pertanian terdiri atas 23 jenis tanaman yaitu: Alpukat, Belimbing, Duku/Langsat, Durian, Jambu Biji, Jambu Air, Jeruk Siam/Kepron, Jeruk Besar, Mangga, Manggis, Nangka/Cempedak, Nenas, Pepaya, Pisang, Rambutan, Salak, Sawo, Markisa/Konyal, Sirsak, dan Sukun. Sedangkan sayuran tahunan yang dikumpulkan dalam Survei Pertanian adalah Melinjo, Petai dan Jengkol.

Apabila dibandingkan dengan tahun 2013, beberapa jenis tanaman buah-buahan tahunan mengalami peningkatan di atas 20 persen dari sisi jumlah tanaman yang menghasilkan, seperti Mangga (67,03 persen), Rambutan (28,02 persen), Jambu Biji (23,81 persen), dan Jeruk Besar (23,45 persen).

Tabel 3. Perkembangan Jumlah Tanaman Menghasilkan Tanaman Buah-buahan di Provinsi Kalimantan Timur (2013-2014)

| Jenis Tanaman | Tanaman Menghasilkan (pohon) | | Perkembangan |
|-------------------|------------------------------|-----------|--------------|
| | 2013 | 2014 | % |
| Alpukat | 5.076 | 4.799 | -5,46 |
| Belimbing | 13.044 | 12.237 | -6,19 |
| Duku/Langsar | 46.323 | 48.408 | 4,50 |
| Durian | 92.632 | 101.906 | 10,01 |
| Jambu Biji | 22.706 | 28.113 | 23,81 |
| Jambu Air | 14.968 | 16.706 | 11,61 |
| Jeruk Siam/Kepron | 65.599 | 71.581 | 9,12 |
| Jeruk Besar | 2.699 | 3.332 | 23,45 |
| Mangga | 37.012 | 61.822 | 67,03 |
| Manggis | 4.443 | 4.214 | -5,15 |
| Nangka/Cempedak | 101.218 | 104.787 | 3,53 |
| Nenas *) | 3.411.016 | 3.829.213 | 12,26 |
| Pepaya | 180.458 | 180.234 | -0,12 |
| Pisang *) | 2.088.766 | 2.461.289 | 17,83 |
| Rambutan | 207.012 | 265.010 | 28,02 |
| Salak *) | 639.059 | 331.698 | -48,10 |
| Sawo | 17.558 | 16.302 | -7,15 |
| Sirsak | 18.012 | 18.515 | 2,79 |
| Sukun | 23.402 | 26.735 | 14,24 |
| Melinjo | 24.571 | 21.958 | -10,63 |
| Petai | 8.964 | 20.392 | 127,49 |
| Jengkol | 5.140 | 9.073 | 76,52 |

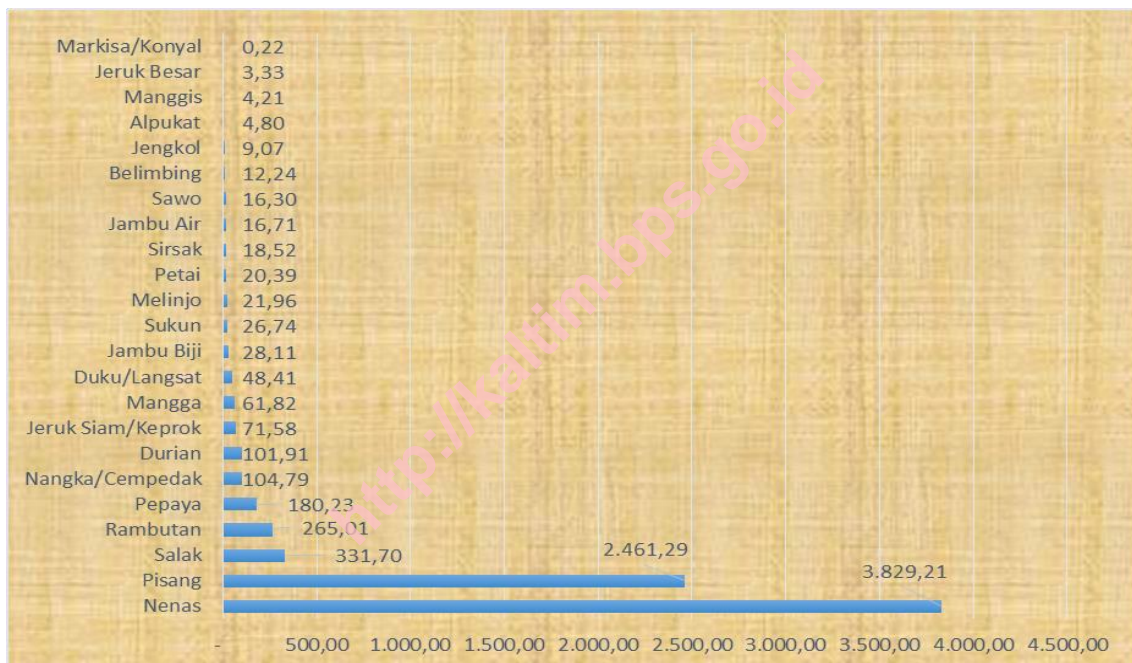
*) dalam satuan rumpun

Berdasarkan jenis buah-buahan, tanaman Nenas, Pisang, dan Salak merupakan jenis tanaman yang terbanyak dijumpai di Kalimantan Timur. Jumlah tanaman Nenas yang menghasilkan sepanjang tahun 2014 mencapai 3,83 juta rumpun, selanjutnya tanaman Pisang 2,46 juta rumpun dan Salak 331 ribu rumpun.

Banyaknya tanaman Nenas di Kalimantan Timur didominasi oleh Kabupaten Kutai Kartanegara sebanyak 3,43 juta rumpun atau sebesar 89,57 persen dari seluruh jumlah tanaman menghasilkan di Kalimantan Timur, Balikpapan sebanyak 315 ribu rumpun, dan Samarinda sebanyak 42 ribu rumpun. Sedangkan jumlah tanaman menghasilkan di kabupaten/kota lainnya rata-rata di bawah 40 ribu rumpun.

Jumlah tanaman yang menghasilkan untuk tanaman buah-buahan terbesar kedua di Kalimantan Timur adalah tanaman Pisang. Tanaman Pisang paling banyak terdapat di Kabupaten Kutai Timur dengan jumlah tanaman menghasilkan sebanyak 1.36 juta rumpun. Selanjutnya sebanyak 411 ribu rumpun terdapat di Kabupaten Kutai Kartanegara, 247 ribu rumpun terdapat di Kota Balikpapan, dan 238 ribu rumpun terdapat di Kabupaten Pasir. Sedangkan di kabupaten/kota lainnya hanya di bawah 100 ribu rumpun.

Grafik 5. Banyaknya Tanaman Buah-buahan Tahunan Yang Menghasilkan di Provinsi Kalimantan Timur Tahun 2014 (Ribu Pohon)



2.4. PRODUKSI BUAH-BUAHAN

Produksi buah-buahan di Kalimantan Timur secara umum dari 23 komoditi yang dihasilkan pada tahun 2014, sebagian besar mengalami peningkatan produksi. Sejalan dengan jumlah tanaman menghasilkan maka produksi terbesar yang dihasilkan adalah tanaman Pisang dan Nenas. Produksi tanaman Pisang sebanyak 83,12 ribu ton pada tahun 2013 mengalami peningkatan sebanyak 34,93 ribu ton (42,02 persen) menjadi 118,05 ribu ton di tahun 2014. Selanjutnya produksi Nenas sebesar 26,21 ribu ton (2013)

mengalami penurunan sebesar 867 ton (3,31 persen) menjadi 25,34 ribu ton di tahun 2014.

Beberapa tanaman potensi lainnya yang mengalami peningkatan produksi yang cukup tinggi diantaranya adalah Rambutan (119,59 persen), Durian (92,87 persen), Duku/Langsar (43,20 persen), Jambu Biji (10,58 persen), Jambu Air (29,60 persen), Mangga (28,66 persen) dan Pepaya (29,83 persen),

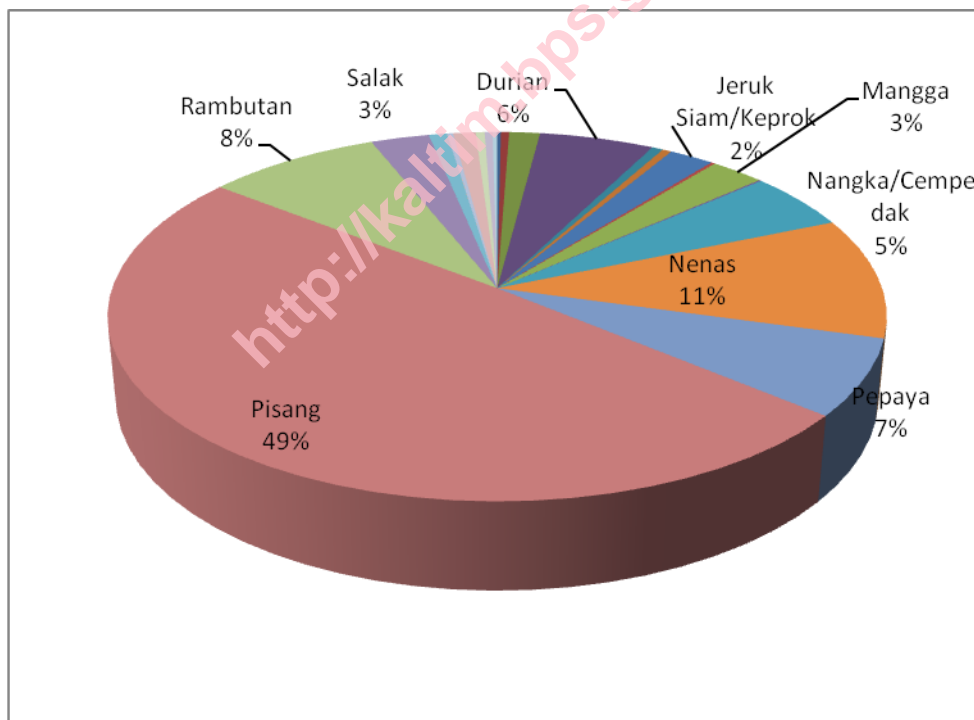
Tabel 4. Perkembangan Produksi Tanaman Buah-buahan di Provinsi Kalimantan Timur Tahun 2013-2014

| Jenis Tanaman | Produksi | | Perkembangan |
|-------------------|----------|---------|--------------|
| | 2013 | 2014 | % |
| Alpukat | 438 | 425 | -3,10 |
| Belimbing | 1.108 | 949 | -14,29 |
| Duku/Langsar | 2.468 | 3.535 | 43,20 |
| Durian | 6.837 | 13.187 | 92,87 |
| Jambu Biji | 1.170 | 1.294 | 10,58 |
| Jambu Air | 812 | 1.052 | 29,60 |
| Jeruk Siam/Kepron | 5.535 | 5.144 | -7,07 |
| Jeruk Besar | 536 | 455 | -15,16 |
| Mangga | 4.834 | 6.220 | 28,66 |
| Manggis | 147 | 230 | 56,78 |
| Nangka/Cempedak | 12.013 | 12.101 | 0,73 |
| Nenas | 26.209 | 25.342 | -3,31 |
| Pepaya | 12.341 | 16.022 | 29,83 |
| Pisang | 83.123 | 118.052 | 42,02 |
| Rambutan | 9.108 | 19.999 | 119,59 |
| Salak | 7.938 | 6.710 | -15,47 |
| Sawo | 2.027 | 2.089 | 3,05 |
| Markisa/Konyal | 0 | 13 | 4.133,33 |
| Sirsak | 755 | 679 | -10,15 |
| Sukun | 2.474 | 2.588 | 4,59 |
| Melinjo | 951,4 | 1025,2 | 7,76 |
| Petai | 477,4 | 916 | 91,87 |
| Jengkol | 377,8 | 515,8 | 36,53 |

Sementara tanaman potensi yang mengalami penurunan produksi diantaranya Jeruk Siam/Kepron (7,07 persen), Belimbing (14,29 persen) dan Salak (15,47 persen).

Berdasarkan jenis buah-buahan, tanaman Pisang dan Nenas merupakan jenis tanaman yang produksinya terbanyak dijumpai di Kalimantan Timur. Jika dilihat menurut sebarannya di kabupaten/kota, produksi tanaman Pisang terbesar di Kabupaten Kutai Timur mencapai 70,35 ribu ton atau 59,59 persen dari total produksi di Kalimantan Timur, dan Kabupaten Kutai Kartanegara 15,19 ribu ton atau 12,87 persen. Sementara itu tanaman Nenas menghasilkan produksi terbanyak di Kabupaten Kutai Kartanegara sebanyak 22,13 ribu ton atau 97,33 persen dari total produksi Nenas di Kalimantan Timur. Sementara di kabupaten/kota lainnya produksi Nenas masih dibawah 2,50 ribu ton.

Grafik 6. Persentase Produksi Buah-Buahan Tahunan di Provinsi Kalimantan Timur Tahun 2014



Tabel 1. Luas Panen, Produktivitas, dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah Semusim di Provinsi Kalimantan Timur Tahun 2014

| Jenis Tanaman Sayuran | | Luas Panen (Ha) | Produktivitas (Ton/Ha) | Produksi (Ton) |
|-----------------------|----------------|-----------------|------------------------|----------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) |
| 1. | Bawang Merah | 48 | 8,08 | 388 |
| 2. | Bawang Putih | 0 | 0 | 0 |
| 3. | Bawang Daun | 78 | 2,66 | 208 |
| 4. | Kentang | 0 | 0 | 0 |
| 5. | Kubis | 8 | 0,73 | 6 |
| 6. | Kembang Kol | 9 | 3,72 | 34 |
| 7. | Petsai/Sawi | 1.308 | 4,44 | 5.801 |
| 8. | Wortel | 0 | 0 | 0 |
| 9. | Lobak | 0 | 0 | 0 |
| 10. | Kacang Merah | 0 | 0 | 0 |
| 11. | Kacang Panjang | 1.630 | 5,63 | 9.181 |
| 12. | Cabe Besar | 1.081 | 6,27 | 6.774 |
| 13. | Cabe Rawit | 1.247 | 5,03 | 6.268 |
| 14. | Paprika | 0 | 0 | 0 |
| 15. | Jamur *) | 21.584 | 7,02 | 151.412 |
| 16. | Tomat | 1.001 | 12,33 | 12.347 |
| 17. | Terung | 1.262 | 9,29 | 11.724 |
| 18. | Buncis | 786 | 5,33 | 4.187 |
| 19. | Ketimun | 1.314 | 8,71 | 11.444 |
| 20. | Labu Siam | 56 | 12,73 | 713 |
| 21. | Kangkung | 1.433 | 4,62 | 6.617 |
| 22. | Bayam | 1.470 | 1,62 | 2.377 |
| 23. | Melon | 7 | 5,61 | 39 |
| 24. | Semangka | 1.188 | 16,18 | 19.227 |
| 25. | Blewah | 6 | 1,32 | 8 |

*) Luas Panen dalam M², Produksi dalam Kg, Produktivitas dalam Kg/M²

Tabel 2. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Bawang Merah menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Luas Panen (Ha) | Produktivitas (Ton/Ha) | Produksi (Ton) | |
|-------------------------|---------------------|--------------------|---------------------------|-------------------|------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 23 | 4,54 | 104 | |
| 2. | Kutai Barat | - | - | - | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 17 | 13,22 | 225 | |
| 4. | Kutai Timur | 1 | 0,60 | 1 | |
| 5. | Berau | 7 | 8,29 | 58 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | - | - | - | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | - | - | - | |
| 9. | Samarinda | - | - | - | |
| 10. | Bontang | - | - | - | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 48 | 8.08 | 388 |
| | | 2013 | 9 | 5,07 | 46 |
| | | 2012 | 11 | 6,85 | 75 |
| | | 2011 | 5 | 2,86 | 14 |
| | | 2010 | 10 | 1,47 | 15 |

Tabel 3. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Bawang Daun Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Luas Panen (Ha) | Produktivitas (Ton/Ha) | Produksi (Ton) | |
|-------------------------|---------------------|-----------------|------------------------|----------------|------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | - | - | - | |
| 2. | Kutai Barat | 2 | 1,15 | 2 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 1 | 5,00 | 5 | |
| 4. | Kutai Timur | 18 | 0,86 | 15 | |
| 5. | Berau | 21 | 0,50 | 11 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | - | - | - | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | 27 | 6,05 | 16 | |
| 9. | Samarinda | - | - | - | |
| 10. | Bontang | 9 | 1,23 | 11 | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 78 | 2.66 | 208 |
| | | 2013 | 68 | 4.08 | 277 |
| | | 2012 | 98 | 3,36 | 329 |
| | | 2011 | 94 | 3,03 | 285 |
| | | 2010 | 86 | 3,28 | 282 |

Tabel 4. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Kubis menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Luas Panen (Ha) | Produktivitas (Ton/Ha) | Produksi (Ton) | |
|-------------------------|---------------------|--------------------|---------------------------|-------------------|----------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 1 | 0,50 | 1 | |
| 2. | Kutai Barat | 2 | 1,10 | 2 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | - | - | - | |
| 4. | Kutai Timur | - | - | - | |
| 5. | Berau | 5 | 0,62 | 3 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | - | - | - | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | - | - | - | |
| 9. | Samarinda | - | - | - | |
| 10. | Bontang | - | - | - | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 8 | 0,73 | 6 |
| | | 2013 | 16 | 8,86 | 142 |
| | | 2012 | 19 | 11,72 | 223 |
| | | 2011 | 23 | 11,32 | 260 |
| | | 2010 | 29 | 5,97 | 173 |

Tabel 5. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Kembang Kol menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Luas Panen (Ha) | Produktivitas (Ton/Ha) | Produksi (Ton) | |
|-------------------------|---------------------|--------------------|---------------------------|-------------------|-----------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | - | - | - | |
| 2. | Kutai Barat | - | - | - | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 1 | 10,00 | 10 | |
| 4. | Kutai Timur | 3 | 1,17 | 4 | |
| 5. | Berau | - | - | - | |
| 6. | Penajam Paser Utara | 1 | 9,00 | 9 | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | - | - | - | |
| 9. | Samarinda | - | - | - | |
| 10. | Bontang | 4 | 2,75 | | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 9 | 3,72 | 33 |
| | | 2013 | 11 | 4,30 | 47 |
| | | 2012 | 22 | 4,93 | 108 |
| | | 2011 | 32 | 4,90 | 157 |
| | | 2010 | 11 | 10,45 | 115 |

Tabel 6. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Petsai/Sawi menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Luas Panen (Ha) | Produktivitas (Ton/Ha) | Produksi (Ton) | |
|-------------------------|---------------------|--------------------|---------------------------|-------------------|--------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 37 | 4,10 | 152 | |
| 2. | Kutai Barat | 20 | 1,09 | 22 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 242 | 3,32 | 803 | |
| 4. | Kutai Timur | 154 | 2,46 | 379 | |
| 5. | Berau | 91 | 0,79 | 72 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | 34 | 8,37 | 285 | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | 471 | 8,33 | 3.926 | |
| 9. | Samarinda | 200 | 0,59 | 118 | |
| 10. | Bontang | 39 | 1,71 | 67 | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 1.288 | 4,52 | 5.823 |
| | | 2013 | 1.297 | 5,94 | 7.702 |
| | | 2012 | 1.432 | 4,93 | 7.058 |
| | | 2011 | 1.269 | 4,00 | 5.078 |
| | | 2010 | 1.851 | 4,86 | 8.994 |

Tabel 7. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Kacang Panjang menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Luas Panen (Ha) | Produktivitas (Ton/Ha) | Produksi (Ton) | |
|-------------------------|---------------------|--------------------|---------------------------|-------------------|--------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 64 | 3,89 | 249 | |
| 2. | Kutai Barat | 59 | 1,89 | 111 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 703 | 5,61 | 3.943 | |
| 4. | Kutai Timur | 179 | 2,02 | 361 | |
| 5. | Berau | 157 | 1,83 | 287 | |
| 6. | Panajem Pasir Utara | 90 | 17,11 | 1.540 | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | 280 | 9,17 | 2.567 | |
| 9. | Samarinda | 79 | 0,75 | 60 | |
| 10. | Bontang | 19 | 3,37 | 64 | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 1.630 | 5,63 | 9.181 |
| | | 2013 | 1.792 | 5,53 | 9.905 |
| | | 2012 | 1.904 | 4,32 | 8.227 |
| | | 2011 | 1.770 | 4,32 | 7.645 |
| | | 2010 | 2.049 | 4,70 | 9.628 |

Tabel 8. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Cabe Besar menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Luas Panen (Ha) | Produktivitas (Ton/Ha) | Produksi (Ton) | |
|-------------------------|---------------------|--------------------|---------------------------|-------------------|--------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 25 | 4,12 | 103 | |
| 2. | Kutai Barat | 26 | 2,81 | 73 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 569 | 6,31 | 3.588 | |
| 4. | Kutai Timur | 57 | 1,75 | 100 | |
| 5. | Berau | 99 | 1,75 | 174 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | 74 | 13,97 | 1.034 | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | 179 | 8,66 | 1.551 | |
| 9. | Samarinda | 38 | 2,50 | 95 | |
| 10. | Bontang | 14 | 4,07 | 57 | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 1.081 | 6,27 | 6.774 |
| | | 2013 | 1.040 | 4,78 | 4.972 |
| | | 2012 | 1.014 | 3,66 | 3.709 |
| | | 2011 | 926 | 3,95 | 3.653 |
| | | 2010 | 1.030 | 4,89 | 5.032 |

Tabel 9. Luas Panen, Produktivitas Dan Produksi Cabe Rawit menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Luas Panen (Ha) | Produktivitas (Ton/Ha) | Produksi (Ton) | |
|-------------------------|---------------------|--------------------|---------------------------|-------------------|--------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 61 | 3,65 | 223 | |
| 2. | Kutai Barat | 43 | 2,85 | 122 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 594 | 5,16 | 3.066 | |
| 4. | Kutai Timur | 150 | 2,64 | 396 | |
| 5. | Berau | 117 | 2,40 | 281 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | 46 | 14,79 | 680 | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | 181 | 7,32 | 1.324 | |
| 9. | Samarinda | 41 | 2,85 | 117 | |
| 10. | Bontang | 14 | 4,24 | 59 | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 1.247 | 5,03 | 6.268 |
| | | 2013 | 1.217 | 4,16 | 5.059 |
| | | 2012 | 1.308 | 3,53 | 4.614 |
| | | 2011 | 1.226 | 3,41 | 4.179 |
| | | 2010 | 1.375 | 3,64 | 5.003 |

Tabel 10. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Jamur menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Luas Panen (M ²) | Produktivitas (Kg/M ²) | Produksi (Kg) | |
|-------------------------|---------------------|---------------------------------|---------------------------------------|------------------|----------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 3 | 3,33 | 10 | |
| 2. | Kutai Barat | 40 | 20,25 | 810 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 100 | 11,67 | 1.167 | |
| 4. | Kutai Timur | 164 | 17,11 | 2.806 | |
| 5. | Berau | 108 | 64,46 | 6.962 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | - | - | - | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | 784 | 11,65 | 9.134 | |
| 9. | Samarinda | 3.444 | 3,82 | 13.168 | |
| 10. | Bontang | 16.941 | 6,93 | 117.355 | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 21.584 | 7,02 | 151.412 |
| | | 2013 | 21.389 | 10,96 | 234.488 |
| | | 2012 | 3.287 | 17,00 | 55.885 |
| | | 2011 | 17.366 | 5,64 | 97.911 |
| | | 2010 | 53 | 5,42 | 287 |

Tabel 11. Luas Panen, Produktivitas Dan Produksi Tomat menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Luas Panen (M ²) | Produktivitas (Ton/M ²) | Produksi (Ton) | |
|-------------------------|---------------------|---------------------------------|--|-------------------|---------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 22 | 5,30 | 117 | |
| 2. | Kutai Barat | 23 | 2,34 | 54 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 467 | 12,47 | 5.823 | |
| 4. | Kutai Timur | 68 | 1,88 | 128 | |
| 5. | Berau | 98 | 1,77 | 174 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | 103 | 24,44 | 2.517 | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | 191 | 17,66 | 3.374 | |
| 9. | Samarinda | 14 | 7,34 | 103 | |
| 10. | Bontang | 15 | 3,89 | 58 | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 1.001 | 12,33 | 12.347 |
| | | 2013 | 977 | 8,68 | 8.476 |
| | | 2012 | 982 | 4,53 | 4.452 |
| | | 2011 | 891 | 4,87 | 4.336 |
| | | 2010 | 1.038 | 7,15 | 7.425 |

Tabel 12. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Terung menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Luas Panen (Ha) | Produktivitas (Ton/Ha) | Produksi (Ton) | |
|-------------------------|---------------------|--------------------|---------------------------|-------------------|---------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 56 | 5,30 | 297 | |
| 2. | Kutai Barat | 38 | 2,53 | 96 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 620 | 9,64 | 5.975 | |
| 4. | Kutai Timur | 125 | 2,64 | 329 | |
| 5. | Berau | 141 | 2,13 | 301 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | 38 | 28,34 | 1.077 | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | 200 | 16,72 | 3.345 | |
| 9. | Samarinda | 35 | 8,12 | 248 | |
| 10. | Bontang | 9 | 2,10 | 19 | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 1.262 | 9,29 | 11.724 |
| | | 2013 | 1.338 | 8,35 | 11.167 |
| | | 2012 | 1.363 | 5,44 | 7.421 |
| | | 2011 | 1.288 | 5,46 | 7.031 |
| | | 2010 | 1.517 | 6,55 | 9.942 |

Tabel 13. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Buncis menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Luas Panen (Ha) | Produktivitas (Ton/Ha) | Produksi (Ton) | |
|-------------------------|---------------------|--------------------|---------------------------|-------------------|--------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 20 | 2,66 | 53 | |
| 2. | Kutai Barat | 12 | 2,37 | 28 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 388 | 5,21 | 2.023 | |
| 4. | Kutai Timur | 58 | 2,75 | 159 | |
| 5. | Berau | 85 | 2,11 | 179 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | 31 | 8,46 | 262 | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | 175 | 8,27 | 1.447 | |
| 9. | Samarinda | 11 | 1,89 | 21 | |
| 10. | Bontang | 6 | 2,33 | 14 | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 786 | 5,33 | 4.187 |
| | | 2013 | 866 | 6,39 | 5.533 |
| | | 2012 | 858 | 4,71 | 4.044 |
| | | 2011 | 765 | 4,41 | 3.371 |
| | | 2010 | 940 | 5,26 | 4.945 |

Tabel 14. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Ketimun menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Luas Panen (Ha) | Produktivitas (Ton/Ha) | Produksi (Ton) | |
|-------------------------|---------------------|--------------------|---------------------------|-------------------|---------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 38 | 4,71 | 179 | |
| 2. | Kutai Barat | 40 | 2,80 | 112 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 643 | 9,79 | 6.296 | |
| 4. | Kutai Timur | 158 | 2,08 | 329 | |
| 5. | Berau | 113 | 2,05 | 232 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | 50 | 21,19 | 1.060 | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | 234 | 13,29 | 3.109 | |
| 9. | Samarinda | 29 | 3,53 | 102 | |
| 10. | Bontang | 9 | 2,78 | 25 | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 1.314 | 8,71 | 11.444 |
| | | 2013 | 1.363 | 10,60 | 14.448 |
| | | 2012 | 1.510 | 7,03 | 10.615 |
| | | 2011 | 1.355 | 5,55 | 7.521 |
| | | 2010 | 1.619 | 8,10 | 13.111 |

Tabel 15. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Labu Siam menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Luas Panen (Ha) | Produktivitas (Ton/Ha) | Produksi (Ton) | |
|-------------------------|---------------------|--------------------|---------------------------|-------------------|------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 6 | 2,85 | 17 | |
| 2. | Kutai Barat | 4 | 3,08 | 12 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 35 | 14,74 | 516 | |
| 4. | Kutai Timur | 11 | 4,34 | 48 | |
| 5. | Berau | - | - | - | |
| 6. | Penajam Paser Utara | - | - | 120 | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | - | - | - | |
| 9. | Samarinda | - | - | - | |
| 10. | Bontang | - | - | - | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 56 | 12,73 | 713 |
| | | 2013 | 37 | 5,60 | 207 |
| | | 2012 | 38 | 13,05 | 496 |
| | | 2011 | 331 | - | - |
| | | 2010 | 323 | 6,80 | 2.196 |

Tabel 16. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Kangkung menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Luas Panen (Ha) | Produktivitas (Ton/Ha) | Produksi (Ton) | |
|-------------------------|---------------------|--------------------|---------------------------|-------------------|--------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 51 | 3,67 | 187 | |
| 2. | Kutai Barat | 37 | 2,05 | 76 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 276 | 5,70 | 1.574 | |
| 4. | Kutai Timur | 158 | 1,96 | 310 | |
| 5. | Berau | 99 | 1,31 | 130 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | 28 | 8,24 | 231 | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | 501 | 7,03 | 3.522 | |
| 9. | Samarinda | 245 | 2,11 | 516 | |
| 10. | Bontang | 38 | 1,87 | 71 | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 1.433 | 4,62 | 6.617 |
| | | 2013 | 1.486 | 6,42 | 9.539 |
| | | 2012 | 1.678 | 5,28 | 8.854 |
| | | 2011 | 1.677 | 5,05 | 4.469 |
| | | 2010 | 2.442 | 5,51 | 13.461 |

Tabel 17. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Bayam menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Luas Panen (Ha) | Produktivitas (Ton/Ha) | Produksi (Ton) | |
|-------------------------|---------------------|--------------------|---------------------------|-------------------|--------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 36 | 1,66 | 60 | |
| 2. | Kutai Barat | 41 | 1,27 | 52 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 290 | 1,91 | 553 | |
| 4. | Kutai Timur | 150 | 1,48 | 222 | |
| 5. | Berau | 115 | 0,72 | 83 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | 30 | 3,88 | 116 | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | 425 | 2,37 | 1.005 | |
| 9. | Samarinda | 347 | 0,64 | 222 | |
| 10. | Bontang | 36 | 1,79 | 64 | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 1.470 | 1,62 | 2.377 |
| | | 2013 | 1.426 | 3,00 | 4.273 |
| | | 2012 | 1.660 | 3,26 | 5.405 |
| | | 2011 | 1.566 | 2,36 | 3.695 |
| | | 2010 | 2.165 | 3,07 | 6.638 |

Tabel 18. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Melon menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Luas Panen (Ha) | Produktivitas (Ton/Ha) | Produksi (Ton) | |
|-------------------------|---------------------|-----------------|------------------------|----------------|-----------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 1 | 0,30 | 0 | |
| 2. | Kutai Barat | - | - | - | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 1 | 0,80 | 1 | |
| 4. | Kutai Timur | 1 | 1,50 | 2 | |
| 5. | Berau | 3 | 8,37 | 25 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | 1 | 11,60 | 12 | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | - | - | - | |
| 9. | Samarinda | - | - | - | |
| 10. | Bontang | - | - | - | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 7 | 5,61 | 40 |
| | | 2013 | 12 | 4,00 | 48 |
| | | 2012 | 8 | 7,45 | 60 |
| | | 2011 | 16 | 1,79 | 29 |
| | | 2010 | 13 | 1,26 | 16 |

Tabel 19. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Semangka menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Luas Panen (Ha) | Produktivitas (Ton/Ha) | Produksi (Ton) | |
|-------------------------|---------------------|--------------------|---------------------------|-------------------|---------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 113 | 8,62 | 974 | |
| 2. | Kutai Barat | 11 | 2,35 | 26 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 685 | 20,74 | 14.207 | |
| 4. | Kutai Timur | 55 | 3,49 | 192 | |
| 5. | Berau | 110 | 7,48 | 823 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | 141 | 9,27 | 1.307 | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | 49 | 32,38 | 1.586 | |
| 9. | Samarinda | 12 | 4,39 | 53 | |
| 10. | Bontang | 12 | 4,93 | 59 | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 1.188 | 16,18 | 19.227 |
| | | 2013 | 1.007 | 13,06 | 13.149 |
| | | 2012 | 815 | 9,36 | 7.630 |
| | | 2011 | 667 | 11,35 | 7.568 |
| | | 2010 | 516 | 9,37 | 4.833 |

Tabel 20. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Blewah menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Luas Panen (Ha) | Produktivitas (Ton/Ha) | Produksi (Ton) | |
|-------------------------|---------------------|--------------------|---------------------------|-------------------|-----|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | - | - | - | |
| 2. | Kutai Barat | 2 | 1,95 | 4 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 4 | 1,00 | 4 | |
| 4. | Kutai Timur | - | - | - | |
| 5. | Berau | - | - | - | |
| 6. | Penajam Paser Utara | - | - | - | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | - | - | - | |
| 9. | Samarinda | - | - | - | |
| 10. | Bontang | - | - | - | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 6 | 1,32 | 8 |
| | | 2013 | 9 | 2,39 | 22 |
| | | 2012 | 6 | 2,15 | 13 |
| | | 2011 | 24 | 8,38 | 201 |
| | | 2010 | 28 | 7,60 | 213 |

Tabel 21. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Jenisnya di Provinsi Kalimantan Timur Tahun 2014

| Jenis Tanaman Buah-Buahan | | Tanaman Yang Menghasilkan (Pohon) | Produktivitas (Kg/Phn) | Produksi (Ton) |
|---------------------------|-------------------|-----------------------------------|------------------------|----------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) |
| 1. | Alpukat | 4.799 | 88,48 | 425 |
| 2. | Belimbing | 12.237 | 77,57 | 949 |
| 3. | Duku/Langsar | 48.408 | 73,02 | 3.535 |
| 4. | Durian | 101.906 | 129,40 | 13.187 |
| 5. | Jambu Biji | 28.113 | 46,03 | 1.294 |
| 6. | Jambu Air | 16.706 | 62,97 | 1.052 |
| 7. | Jeruk Siam/Kepron | 71.581 | 71,86 | 5.144 |
| 8. | Jeruk Besar | 3.332 | 136,40 | 455 |
| 9. | Mangga | 61.822 | 100,61 | 6.220 |
| 10. | Manggis | 4.214 | 54,58 | 230 |
| 11. | Nangka/Cempedak | 104.787 | 115,48 | 12.101 |
| 12. | Nenas *) | 3.829.213 | 6,62 | 25.342 |
| 13. | Pepaya | 180.234 | 88,90 | 16.022 |
| 14. | Pisang *) | 2.461.289 | 47,96 | 118.052 |
| 15. | Rambutan | 265.010 | 75,47 | 19.999 |
| 16. | Salak *) | 331.698 | 20,23 | 6.710 |
| 17. | Sawo | 16.302 | 128,12 | 2.089 |
| 18. | Markisa/Konyal | 220 | 57,73 | 13 |
| 19. | Sirsak | 18.515 | 36,66 | 679 |
| 20. | Sukun | 26.735 | 96,80 | 2.588 |
| 21. | Melinjo | 21.958 | 46,69 | 1.025 |
| 22. | Petai | 20.392 | 44,92 | 916 |
| 23. | Jengkol | 9.073 | 56,85 | 516 |

*) Luas Panen Dalam Satuan Rumpun, Produktivitas Dalam Kg/Rumpun

Tabel 22. Banyaknya Tanaman Yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Alpukat menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Tanaman Yang Menghasilkan (Pohon) | Produksi (Ton) | Produktivitas (Kg/Pohon) | |
|-------------------------|---------------------|-----------------------------------|----------------|--------------------------|--------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 495 | 19 | 37,98 | |
| 2. | Kutai Barat | 92 | 4 | 39,13 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 1.404 | 109 | 77,85 | |
| 4. | Kutai Timur | 1.316 | 94 | 71,73 | |
| 5. | Berau | 976 | 84 | 85,55 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | 1.224 | 55 | 44,85 | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | 475 | 35 | 73,26 | |
| 9. | Samarinda | 129 | 25 | 196,88 | |
| 10. | Bontang | 7 | 0 | 14,29 | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 4.799 | 425 | 88,48 |
| | | 2013 | 5.076 | 438 | 86,33 |
| | | 2012 | 6.318 | 714 | 112,95 |
| | | 2011 | 5.710 | 508 | 88,91 |
| | | 2010 | 5.996 | 547 | 91,18 |

Tabel 23. Banyaknya Tanaman Yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Belimbing menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Tanaman Yang Menghasilkan (Pohon) | Produksi (Ton) | Produktivitas (Kg/Pohon) | |
|-------------------------|---------------------|-----------------------------------|----------------|--------------------------|--------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 859 | 48 | 55,76 | |
| 2. | Kutai Barat | 899 | 56 | 61,96 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 3.244 | 289 | 88,93 | |
| 4. | Kutai Timur | 3.076 | 203 | 65,86 | |
| 5. | Berau | 466 | 34 | 72,96 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | 1.140 | 98 | 85,96 | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | 1.497 | 76 | 50,43 | |
| 9. | Samarinda | 1.747 | 146 | 83,29 | |
| 10. | Bontang | 38 | 2 | 39,47 | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 12.237 | 949 | 77,57 |
| | | 2013 | 13.044 | 1.108 | 84,90 |
| | | 2012 | 14.951 | 1.189 | 79,51 |
| | | 2011 | 9.953 | 666 | 66,92 |
| | | 2010 | 16.567 | 1.122 | 67,70 |

Tabel 24. Banyaknya Tanaman Yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Duku/Langsar menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Tanaman Yang Menghasilkan (Pohon) | Produksi (Ton) | Produktivitas (Kg/Pohon) | |
|-------------------------|---------------------|-----------------------------------|----------------|--------------------------|--------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 10.130 | 317 | 31,33 | |
| 2. | Kutai Barat | 6.501 | 419 | 64,39 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 4.639 | 295 | 63,66 | |
| 4. | Kutai Timur | 13.319 | 1.606 | 120,61 | |
| 5. | Berau | 9.010 | 531 | 58,98 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | 3.000 | 86 | 28,50 | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | - | - | - | |
| 9. | Samarinda | 1.711 | 271 | 158,56 | |
| 10. | Bontang | 321 | 9 | 27,73 | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 48.408 | 3.535 | 73,02 |
| | | 2013 | 46.323 | 2.468 | 53,29 |
| | | 2012 | 41.000 | 2.276 | 55,52 |
| | | 2011 | 43.493 | 2.256 | 51,87 |
| | | 2010 | 38.577 | 1.976 | 51,22 |

Tabel 25. Banyaknya Tanaman Yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Durian menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Tanaman Yang Menghasilkan (Pohon) | Produksi (Ton) | Produktivitas (Kg/Pohon) | |
|-------------------------|---------------------|-----------------------------------|----------------|--------------------------|---------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 10.676 | 340 | 31,88 | |
| 2. | Kutai Barat | 12.325 | 915 | 74,26 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 33.348 | 3.121 | 93,59 | |
| 4. | Kutai Timur | 43.149 | 7.418 | 171,92 | |
| 5. | Berau | 7.106 | 744 | 104,73 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | 2.945 | 131 | 44,58 | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | 4.951 | 287 | 58,05 | |
| 9. | Samarinda | 2.790 | 229 | 82,19 | |
| 10. | Bontang | 6 | 0 | 16,67 | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 101.906 | 13.187 | 129,40 |
| | | 2013 | 92.632 | 6.837 | 73,81 |
| | | 2012 | 78.233 | 6.917 | 88,42 |
| | | 2011 | 107.505 | 7.626 | 70,94 |
| | | 2010 | 62.313 | 4.757 | 76,34 |

Tabel 26. Banyaknya Tanaman Yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Jambu Biji menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Tanaman Yang Menghasilkan (Pohon) | Produksi (Ton) | Produktivitas (Kg/Pohon) | |
|-------------------------|---------------------|-----------------------------------|----------------|--------------------------|--------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 1.873 | 95 | 50,83 | |
| 2. | Kutai Barat | 1.407 | 59 | 42,22 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 8.104 | 347 | 42,79 | |
| 4. | Kutai Timur | 8.345 | 413 | 49,43 | |
| 5. | Berau | 2.543 | 142 | 55,96 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | 4.450 | 92 | 20,63 | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | 1.517 | 82 | 53,99 | |
| 9. | Samarinda | 1.151 | 63 | 54,74 | |
| 10. | Bontang | 28 | 1 | 39,29 | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 28.113 | 1.294 | 46,03 |
| | | 2013 | 22.706 | 1.170 | 51,54 |
| | | 2012 | 23.962 | 1.148 | 47,93 |
| | | 2011 | 21.923 | 1.116 | 50,92 |
| | | 2010 | 26.921 | 1.877 | 69,73 |

Tabel 27. Banyaknya Tanaman Yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Jambu Air menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Tanaman Yang Menghasilkan (Pohon) | Produksi (Ton) | Produktivitas (Kg/Pohon) | |
|-------------------------|---------------------|-----------------------------------|----------------|--------------------------|--------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 1.701 | 36 | 21,28 | |
| 2. | Kutai Barat | 1.838 | 63 | 34,44 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 3.750 | 345 | 92,00 | |
| 4. | Kutai Timur | 4.780 | 359 | 75,04 | |
| 5. | Berau | 1.660 | 68 | 41,14 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | 2.260 | 51 | 22,35 | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | 1.315 | 93 | 70,72 | |
| 9. | Samarinda | 843 | 36 | 42,82 | |
| 10. | Bontang | 37 | 1 | 24,32 | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 16.706 | 1.052 | 62,97 |
| | | 2013 | 14.968 | 812 | 54,23 |
| | | 2012 | 12.455 | 767 | 61,57 |
| | | 2011 | 11.792 | 512 | 43,42 |
| | | 2010 | 16.002 | 1.153 | 76,84 |

Tabel 28. Banyaknya Tanaman Yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Jeruk Siam/Keprok menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Tanaman Yang Menghasilkan (Pohon) | Produksi (Ton) | Produktivitas (Kg/Pohon) | |
|-------------------------|---------------------|-----------------------------------|----------------|--------------------------|--------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 12.120 | 1.119 | 98,94 | |
| 2. | Kutai Barat | 282 | 14 | 49,65 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 11.771 | 963 | 81,85 | |
| 4. | Kutai Timur | 45.297 | 1.921 | 42,42 | |
| 5. | Berau | 11.228 | 893 | 79,52 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | 3.445 | 73 | 21,19 | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | 230 | 5 | 19,57 | |
| 9. | Samarinda | 1.088 | 74 | 67,83 | |
| 10. | Bontang | 12 | 2 | 141,67 | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 71.581 | 5.144 | 71,86 |
| | | 2013 | 65.599 | 5.535 | 84,38 |
| | | 2012 | 53.783 | 3.842 | 71,43 |
| | | 2011 | 50.596 | 3.237 | 63,97 |
| | | 2010 | 80.178 | 4.541 | 56,63 |

Tabel 29. Banyaknya Tanaman Yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Jeruk Besar menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Tanaman Yang Menghasilkan (Pohon) | Produksi (Ton) | Produktivitas (Kg/Pohon) | |
|-------------------------|---------------------|-----------------------------------|----------------|--------------------------|---------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 28 | 4 | 146,43 | |
| 2. | Kutai Barat | 889 | 92 | 103,37 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 957 | 59 | 61,23 | |
| 4. | Kutai Timur | 1.057 | 241 | 228,29 | |
| 5. | Berau | 356 | 51 | 143,54 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | 75 | 5 | 61,33 | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | 150 | 3 | 18,67 | |
| 9. | Samarinda | - | - | - | |
| 10. | Bontang | 4 | 0 | 25,00 | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 3.332 | 455 | 136,40 |
| | | 2013 | 2.699 | 536 | 198,48 |
| | | 2012 | 2.870 | 536 | 186,86 |
| | | 2011 | 2.383 | 349 | 146,54 |
| | | 2010 | 2.640 | 427 | 161,70 |

Tabel 30. Banyaknya Tanaman Yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Mangga menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Tanaman Yang Menghasilkan (Pohon) | Produksi (Ton) | Produktivitas (Kg/Pohon) | |
|-------------------------|---------------------|-----------------------------------|----------------|--------------------------|---------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 4.994 | 129 | 25,91 | |
| 2. | Kutai Barat | 6.378 | 528 | 82,77 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 13.921 | 1.662 | 119,39 | |
| 4. | Kutai Timur | 13.572 | 2.103 | 154,97 | |
| 5. | Berau | 5.696 | 435 | 76,28 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | 3.981 | 286 | 71,82 | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | 13.465 | 828 | 61,46 | |
| 9. | Samarinda | 1.347 | 165 | 122,72 | |
| 10. | Bontang | 1.393 | 84 | 60,23 | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 61.822 | 6.220 | 100,61 |
| | | 2013 | 37.012 | 4.834 | 130,62 |
| | | 2012 | 37.799 | 5.708 | 151,00 |
| | | 2011 | 43.646 | 4.332 | 99,26 |
| | | 2010 | 58.954 | 4.461 | 75,66 |

Tabel 31. Banyaknya Tanaman Yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Manggis menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Tanaman Yang Menghasilkan (Pohon) | Produksi (Ton) | Produktivitas (Kg/Pohon) | |
|-------------------------|---------------------|-----------------------------------|----------------|--------------------------|--------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 322 | 10 | 30,12 | |
| 2. | Kutai Barat | 130 | 4 | 27,69 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 2.416 | 110 | 45,53 | |
| 4. | Kutai Timur | 696 | 89 | 128,02 | |
| 5. | Berau | 100 | 2 | 15,00 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | 373 | 7 | 19,84 | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | 410 | 5 | 12,68 | |
| 9. | Samarinda | 110 | 3 | 29,09 | |
| 10. | Bontang | - | - | - | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 4.214 | 230 | 54,58 |
| | | 2013 | 4.443 | 147 | 33,02 |
| | | 2012 | 4.169 | 198 | 47,42 |
| | | 2011 | 3.840 | 267 | 69,58 |
| | | 2010 | 7.249 | 301 | 41,54 |

Tabel 32. Banyaknya Tanaman Yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Nangka/Cempedak menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Tanaman Yang Menghasilkan (Pohon) | Produksi (Ton) | Produktivitas (Kg/Pohon) | |
|-------------------------|---------------------|-----------------------------------|----------------|--------------------------|---------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 6.731 | 307 | 45,64 | |
| 2. | Kutai Barat | 5.620 | 503 | 89,52 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 39.836 | 4.073 | 102,23 | |
| 4. | Kutai Timur | 15.691 | 1.960 | 124,90 | |
| 5. | Berau | 15.012 | 1.014 | 67,57 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | 3.685 | 137 | 37,23 | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | 18.185 | 3.018 | 165,97 | |
| 9. | Samarinda | 14.965 | 1.064 | 71,10 | |
| 10. | Bontang | 495 | 25 | 50,51 | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 104.787 | 12.101 | 115,48 |
| | | 2013 | 101.218 | 12.013 | 118,69 |
| | | 2012 | 118.564 | 10.476 | 88,36 |
| | | 2011 | 125.488 | 7.171 | 57,14 |
| | | 2010 | 100.444 | 7.162 | 71,31 |

Tabel 33. Banyaknya Tanaman Yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Nenas menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Tanaman Yang Menghasilkan (Rumpun) | Produksi (Ton) | Produktivitas (Kg/Pohon) | |
|-------------------------|---------------------|------------------------------------|------------------|--------------------------|-------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 18.324 | 85 | 4,66 | |
| 2. | Kutai Barat | 9.521 | 43 | 4,47 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 3.429.815 | 22.131 | 6,45 | |
| 4. | Kutai Timur | 14.576 | 83 | 5,66 | |
| 5. | Berau | 11.664 | 97 | 8,28 | |
| 6. | Panajem Pasir Utara | 9.035 | 137 | 15,12 | |
| 7. | Mahakam ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | 314.977 | 2.428 | 7,71 | |
| 9. | Samarinda | 42.010 | 339 | 8,07 | |
| 10. | Bontang | 100 | 1 | 6,00 | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 3.829.213 | 25.342 | 6,62 |
| | | 2013 | 3.411.016 | 26.209 | 7,68 |
| | | 2012 | 2.742.245 | 20.464 | 7,46 |
| | | 2011 | 2.753.709 | 13.290 | 4,83 |
| | | 2010 | 1.899.433 | 13.240 | 6,97 |

Tabel 34. Banyaknya Tanaman Yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Pepaya menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Tanaman Yang Menghasilkan (Pohon) | Produksi (Ton) | Produktivitas (Kg/Pohon) | |
|-------------------------|---------------------|-----------------------------------|----------------|--------------------------|--------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 5.208 | 427 | 82,07 | |
| 2. | Kutai Barat | 5.604 | 321 | 57,23 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 18.934 | 1.697 | 89,60 | |
| 4. | Kutai Timur | 13.317 | 1.047 | 78,60 | |
| 5. | Berau | 7.354 | 473 | 64,31 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | 1.445 | 73 | 50,73 | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | 122.400 | 10.601 | 86,61 | |
| 9. | Samarinda | 15.164 | 1.354 | 89,26 | |
| 10. | Bontang | 1.263 | 30 | 23,67 | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 180.234 | 16.022 | 88.90 |
| | | 2013 | 180.458 | 12.341 | 68,39 |
| | | 2012 | 230.691 | 13.124 | 56,89 |
| | | 2011 | 260.614 | 21.318 | 81,80 |
| | | 2010 | 154.857 | 16.720 | 107,97 |

Tabel 35. Banyaknya Tanaman Yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Pisang menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Tanaman Yang Menghasilkan (Rumpun) | Produksi (Ton) | Produktivitas (Kg/Pohon) | |
|-------------------------|---------------------|------------------------------------|------------------|--------------------------|--------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 237.911 | 9.678 | 40,68 | |
| 2. | Kutai Barat | 12.896 | 732 | 56,78 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 411.126 | 15.188 | 36,94 | |
| 4. | Kutai Timur | 1.358.935 | 70.348 | 51,77 | |
| 5. | Berau | 88.363 | 6.436 | 72,83 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | 74.377 | 2.675 | 35,96 | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | 246.843 | 5.504 | 22,30 | |
| 9. | Samarinda | 99.004 | 7.457 | 75,32 | |
| 10. | Bontang | 1.861 | 35 | 19,02 | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 2.461.289 | 118.052 | 47,96 |
| | | 2013 | 2.088.766 | 83.123 | 39,80 |
| | | 2012 | 1.676.123 | 96.548 | 57,60 |
| | | 2011 | 1.854.309 | 82.305 | 44,39 |
| | | 2010 | 1.542.217 | 69,262 | 44,91 |

Tabel 36. Banyaknya Tanaman Yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Rambutan menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Tanaman Yang Menghasilkan (Pohon) | Produksi (Ton) | Produktivitas (Kg/Pohon) | |
|-------------------------|---------------------|-----------------------------------|----------------|--------------------------|--------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 67.174 | 1.934 | 28,79 | |
| 2. | Kutai Barat | 20.572 | 974 | 47,36 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 80.867 | 5.958 | 73,67 | |
| 4. | Kutai Timur | 46.472 | 4.745 | 102,10 | |
| 5. | Berau | 28.135 | 2.576 | 91,57 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | 9.675 | 1.599 | 81,27 | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | 15.785 | 1.244 | 78,81 | |
| 9. | Samarinda | 8.021 | 940 | 117,20 | |
| 10. | Bontang | 2.135 | 29 | 13,54 | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 265.010 | 19.999 | 75.47 |
| | | 2013 | 207.012 | 9.108 | 44,00 |
| | | 2012 | 192.868 | 10.957 | 56,81 |
| | | 2011 | 278.555 | 11.853 | 42,55 |
| | | 2010 | 174.547 | 11.215 | 64,25 |

Tabel 37. Banyaknya Tanaman Yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Salak menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Tanaman Yang Menghasilkan (Rumpun) | Produksi (Ton) | Produktivitas (Kg/Pohon) | |
|-------------------------|---------------------|------------------------------------|----------------|--------------------------|--------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 16.148 | 109 | 6,76 | |
| 2. | Kutai Barat | 218 | 2 | 8,26 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 33.735 | 507 | 15,04 | |
| 4. | Kutai Timur | 7.486 | 122 | 16,31 | |
| 5. | Berau | 11.107 | 239 | 21,50 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | 34.095 | 437 | 12,83 | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | 150.300 | 3.086 | 20,53 | |
| 9. | Samarinda | 97.606 | 2.203 | 22,57 | |
| 10. | Bontang | 1.608 | 4 | 2,61 | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 331.698 | 6.710 | 20,23 |
| | | 2013 | 639.059 | 7.938 | 12,42 |
| | | 2012 | 688.164 | 8.913 | 12,95 |
| | | 2011 | 658.228 | 8.234 | 12,51 |
| | | 2010 | 667.923 | 19.259 | 28,83 |

Tabel 38. Banyaknya Tanaman Yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Sawo menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Tanaman Yang Menghasilkan (Pohon) | Produksi (Ton) | Produktivitas (Kg/Pohon) | |
|-------------------------|---------------------|-----------------------------------|----------------|--------------------------|---------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 1.098 | 66 | 60,38 | |
| 2. | Kutai Barat | 504 | 43 | 84,72 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 7.923 | 784 | 99,00 | |
| 4. | Kutai Timur | 2.422 | 304 | 125,60 | |
| 5. | Berau | 766 | 70 | 91,51 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | 2.946 | 504 | 171,01 | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | 2.347 | 221 | 94,16 | |
| 9. | Samarinda | 1.276 | 94 | 73,43 | |
| 10. | Bontang | 64 | 2 | 37,50 | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 16.302 | 2.089 | 128,12 |
| | | 2013 | 17.558 | 2.027 | 115,43 |
| | | 2012 | 17.794 | 1.852 | 104,05 |
| | | 2011 | 17.839 | 1.729 | 96,89 |
| | | 2010 | 16.948 | 1.900 | 112,10 |

Tabel 39. Banyaknya Tanaman Yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Markisa/Konyal menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Tanaman Yang Menghasilkan (Pohon) | Produksi (Ton) | Produktivitas (Kg/Pohon) | |
|-------------------------|---------------------|-----------------------------------|----------------|--------------------------|--------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | - | - | - | |
| 2. | Kutai Barat | - | - | - | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 5 | 1 | 120,00 | |
| 4. | Kutai Timur | 50 | 1 | 26,00 | |
| 5. | Berau | - | - | - | |
| 6. | Penajam Paser Utara | 110 | 5 | 42,73 | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | 120 | 6 | 50,00 | |
| 9. | Samarinda | 4 | 0 | 25,00 | |
| 10. | Bontang | - | - | - | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 220 | 13 | 57,73 |
| | | 2013 | 5 | 0 | 60,00 |
| | | 2012 | 5 | 0 | 40,00 |
| | | 2011 | 144 | 6 | 44,44 |
| | | 2010 | 8 | 0 | 25,00 |

Tabel 40. Banyaknya Tanaman Yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Sirsak menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Tanaman Yang Menghasilkan (Pohon) | Produksi (Ton) | Produktivitas (Kg/Pohon) | |
|-------------------------|---------------------|-----------------------------------|----------------|--------------------------|--------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 4.152 | 85 | 20,42 | |
| 2. | Kutai Barat | 1.223 | 31 | 25,18 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 5.727 | 212 | 37,02 | |
| 4. | Kutai Timur | 2.706 | 109 | 40,10 | |
| 5. | Berau | 2.151 | 73 | 33,94 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | 750 | 33 | 44,40 | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | 1.394 | 62 | 44,48 | |
| 9. | Samarinda | 1.802 | 73 | 40,73 | |
| 10. | Bontang | 23 | 1 | 39,13 | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 18.515 | 679 | 36,66 |
| | | 2013 | 18.012 | 755 | 41,94 |
| | | 2012 | 13.420 | 519 | 38,70 |
| | | 2011 | 16.563 | 631 | 38,10 |
| | | 2010 | 15.264 | 777 | 50,91 |

Tabel 41. Banyaknya Tanaman Yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Sukun menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Tanaman Yang Menghasilkan (Pohon) | Produksi (Ton) | Produktivitas (Kg/Pohon) | |
|-------------------------|---------------------|-----------------------------------|----------------|--------------------------|--------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 2.418 | 67 | 27,75 | |
| 2. | Kutai Barat | 582 | 52 | 89,18 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 7.914 | 690 | 87,20 | |
| 4. | Kutai Timur | 2.024 | 216 | 106,82 | |
| 5. | Berau | 2.503 | 194 | 77,47 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | 1.100 | 41 | 36,82- | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | 100,58 | |
| 8. | Balikpapan | 7.540 | 758 | 163,41 | |
| 9. | Samarinda | 3.375 | 552 | 30,76 | |
| 10. | Bontang | 595 | 18 | | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 26.735 | 2.588 | 96,80 |
| | | 2013 | 23.402 | 2.474 | 105,73 |
| | | 2012 | 21.321 | 2.638 | 123,73 |
| | | 2011 | 23.484 | 2.016 | 85,85 |
| | | 2010 | 35.967 | 3.275 | 91,05 |

Tabel 42. Banyaknya Tanaman Yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Melinjo menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Tanaman Yang Menghasilkan (Pohon) | Produksi (Ton) | Produktivitas (Kg/Pohon) | |
|-------------------------|---------------------|-----------------------------------|----------------|--------------------------|--------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 1.016 | 44 | 42,81 | |
| 2. | Kutai Barat | 123 | 3 | 21,95 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 15.196 | 604 | 39,73 | |
| 4. | Kutai Timur | 5.894 | 196 | 33,19 | |
| 5. | Berau | 274 | 7 | 24,09 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | 2.385 | 50 | 20,84 | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | 4.176 | 68 | 16,19 | |
| 9. | Samarinda | 911 | 55 | 60,81 | |
| 10. | Bontang | 8 | 0 | 50,00 | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 21.958 | 1.025 | 46,69 |
| | | 2013 | 24.571 | 951 | 38,72 |
| | | 2012 | 17.005 | 762 | 44,83 |
| | | 2011 | 24.795 | 929 | 37,45 |
| | | 2010 | 43.021 | 1.219 | 28,32 |

Tabel 43. Banyaknya Tanaman Yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Petai menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Tanaman Yang Menghasilkan (Pohon) | Produksi (Ton) | Produktivitas (Kg/Pohon) | |
|-------------------------|---------------------|-----------------------------------|----------------|--------------------------|-------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 1.364 | 33 | 23,97 | |
| 2. | Kutai Barat | 500 | 11 | 22,60 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 4.207 | 181 | 42,98 | |
| 4. | Kutai Timur | 2.655 | 186 | 69,94 | |
| 5. | Berau | 4.862 | 312 | 64,23 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | 5.010 | 138 | 27,60 | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | 2.625 | 40 | 15,09 | |
| 9. | Samarinda | 153 | 13 | 87,58 | |
| 10. | Bontang | 75 | 2 | 25,33 | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 20.392 | 916 | 44,9 |
| | | 2013 | 8.964 | 477 | 53,26 |
| | | 2012 | 10.930 | 752 | 68,80 |
| | | 2011 | 12.948 | 698 | 53,87 |
| | | 2010 | 9.125 | 510 | 55,88 |

Tabel 44. Banyaknya Tanaman Yang Menghasilkan, Produktivitas dan Produksi Jengkol menurut Kabupaten/Kota Tahun 2014

| Kabupaten/Kota | | Tanaman Yang Menghasilkan (Pohon) | Produksi (Ton) | Produktivitas (Kg/Pohon) | |
|-------------------------|---------------------|-----------------------------------|----------------|--------------------------|--------------|
| (1) | | (2) | (3) | (4) | |
| 1. | Paser | 405 | 10 | 23,95 | |
| 2. | Kutai Barat | 1.015 | 24 | 23,45 | |
| 3. | Kutai Kartanegara | 1.552 | 117 | 75,58 | |
| 4. | Kutai Timur | 5.135 | 256 | 49,78 | |
| 5. | Berau | 145 | 12 | 84,83 | |
| 6. | Penajam Paser Utara | 25 | 2 | 60,00 | |
| 7. | Mahakam Ulu | - | - | - | |
| 8. | Balikpapan | 210 | 15 | 70,95 | |
| 9. | Samarinda | 825 | 81 | 97,70 | |
| 10. | Bontang | 5 | 0 | 20,00 | |
| Kalimantan Timur | | 2014 | 9.073 | 516 | 56,85 |
| | | 2013 | 5.140 | 378 | 73,50 |
| | | 2012 | 5.908 | 526 | 89,08 |
| | | 2011 | 5.706 | 233 | 40,87 |
| | | 2010 | 5.249 | 227 | 43,15 |



DATA

MENCERDASKAN BANGSA

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



**BADAN PUSAT STATISTIK
PROVINSI KALIMANTAN TIMUR**

Jl. Kemakmuran No. 4 Samarinda 75117
Telp. 0541-743372, 732793 Fax: 0541-201121
E-mail: bps6400bps.go.id Homepage: <http://kaltim.bps.go.id>