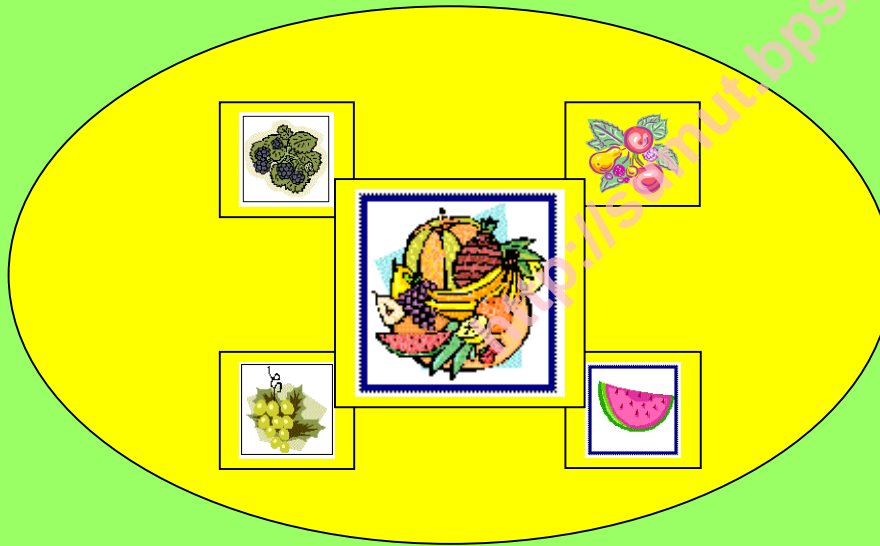




No. Katalog BPS : 5229m.12

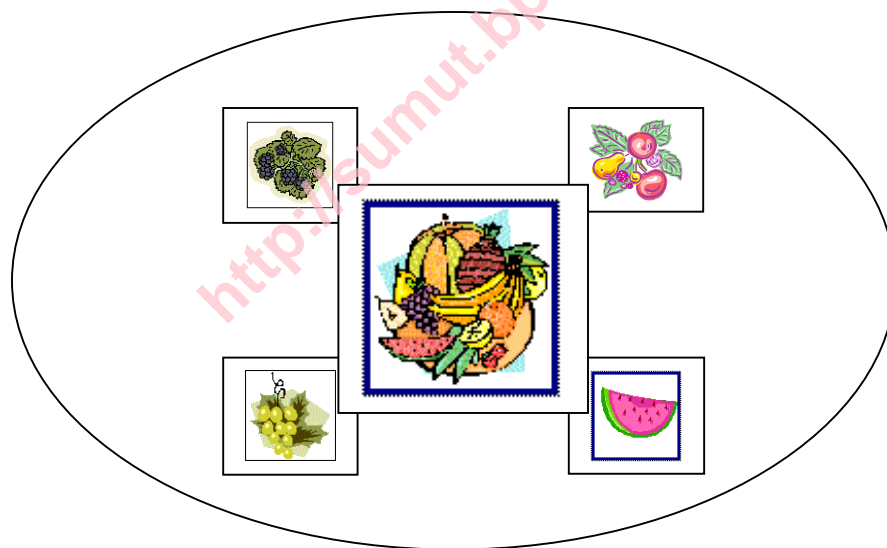
# Statistik Tanaman Buah-Buahan Sumatera Utara 2001



*BPS*

Badan Pusat Statistik Propinsi Sumatera Utara

# Statistik Tanaman Buah-Buahan Sumatera Utara 20001



# STATISTIK TANAMAN BUAH–BUAHAN SUMATERA UTARA 2001

No. Katalog : 5229m.12.01.  
Naskah : Bidang Statistik Produksi  
Naskah Elektronik : Didang Integrasi Pengolahan dan  
Diseminasi Statistik  
Gambar Kulit : Bidang Statistik Produksi  
Diterbitkan Oleh : Badan Pusat Statistik  
Propinsi Sumatera Utara

*“Boleh dikutip dengan menyebut sumbernya”*

## **KATA PENGANTAR**

Badan Pusat Statistik bekerjasama dengan Dinas Pertanian Tanaman Pangan mengadakan Survei Pertanian, salah satu kegiatannya berupa pengumpulan data tanaman buah-buahan yang memberikan gambaran mengenai jumlah tanaman yang menghasilkan serta produksi dari tanaman buah-buahan di Sumatera Utara, komoditi yang dikumpulkan terdiri dari delapan belas jenis buah.

Publikasi Statistik Tanaman Buah-Buahan Sumatera Utara merupakan publikasi yang diterbitkan setiap tahun, menyajikan angka per Kabupaten/Kota dan triwulan dari setiap jenis tanaman. Data yang digunakan adalah hasil pengumpulan data lapang yang dilakukan oleh Mantri Tani dan diolah oleh Badan Pusat Statistik Propinsi Sumatera Utara.

Terbitnya publikasi ini diharapkan dapat memenuhi kebutuhan konsumen akan data buah-buahan. Penyusun menyadari masih banyak kekurangan pada penyajian publikasi ini untuk itu koreksi dan saran yang membangun sangat diharapkan guna penyempurnaan penyajian dimasa yang akan datang.

Medan, September 2002

Kepala Badan Pusat Statistik  
Propinsi Sumatera Utara

**H.M Nasir Syarbaini, SE**  
NIP. 340003769

## DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR .....	i
DAFTAR ISI .....	ii - vi
PENJELASAN .....	vii - viii
ULASAN .....	ix - xiv
DAFTAR TABEL	
TABEL 1     Produksi Buah-Buahan dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Berdasarkan Jenis Buah/ <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants by Type Of Plants</i> .....	1
TABEL 2.1    Produksi Buah-Buahan dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Buah Alpokat Menurut Kabupaten/Kota / <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants Of Avocado by Regency/ Municipality</i> .....	2
TABEL 2.2    Produksi Buah-Buahan dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Buah Belimbing Menurut Kabupaten/Kota / <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants Of Balimbi by Regency/ Municipality</i> .....	3
TABEL 2.3    Produksi Buah-Buahan dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Buah Duku/Langsar Menurut Kabupaten/Kota/ <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants Of Lanzons by Regency/ Municipality</i> .....	4
TABEL 2.4    Produksi Buah-Buahan dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Buah Durian Menurut Kabupaten/Kota/ <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants Of Durian by Regency/ Municipality</i> .....	5
TABEL 2.5    Produksi Buah-Buahan dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Buah Jambu Biji Menurut Kabupaten/Kota/ <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants Of Common Guava by Regency/ Municipality</i> .....	6
TABEL 2.6    Produksi Buah-Buahan dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Buah Jeruk Menurut Kabupaten/Kota/ <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants Of Oranges by Regency/ Municipality</i> .....	7

TABEL 2.7	Produksi Buah-Buahan dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Buah Mangga Menurut Kabupaten/Kota/ <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants Of Manggo by Regency/Municipality</i> .....	8
TABEL 2.8	Produksi Buah-Buahan dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Buah Manggis Menurut Kabupaten/Kota/ <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants Of Garcinia Mangostana by Regency/Municipality</i> .....	9
TABEL 2.9	Produksi Buah-Buahan dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Buah Nangka/Cempedak Menurut Kabupaten/Kota/ <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants Of Artocarpus by Regency/Municipality</i> .....	10
TABEL 2.10	Produksi Buah-Buahan dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Buah Nenas Menurut Kabupaten/Kota/ <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants Of Pineapples by Regency/Municipality</i> .....	11
TABEL 2.11	Produksi Buah-Buahan dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Buah Pepaya Menurut Kabupaten/Kota/ <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants Of Papaya by Regency/Municipality</i> .....	12
TABEL 2.12	Produksi Buah-Buahan dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Buah Pisang Menurut Kabupaten/Kota/ <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants Of Banana by Regency/Municipality</i> .....	13
TABEL 2.13	Produksi Buah-Buahan dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Buah Rambutan Menurut Kabupaten/Kota/ <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants Of Ramboostan by Regency/Municipality</i> .....	14
TABEL 2.14	Produksi Buah-Buahan dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Buah Salak Menurut Kabupaten/Kota/ <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants Of Zalacca Edulis by Regency/Municipality</i> .....	15
TABEL 2.15	Produksi Buah-Buahan dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Buah Sawo Menurut Kabupaten/Kota/ <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants Of Sapodillas by Regency/Municipality</i> .....	16

TABEL 2.16	Produksi Buah-Buahan dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Buah Sirsak Menurut Kabupaten/Kota/ <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants Of Soursop by Regency/Municipality</i> .....	17
TABEL 2.17	Produksi Buah-Buahan dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Buah Sukun Menurut Kabupaten/Kota/ <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants Of Artocarpus Communis by Regency/Municipality</i> .....	18
TABEL 2.18	Produksi Buah-Buahan dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Buah Melinjo Menurut Kabupaten/Kota/ <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants Of Belinjo by Regency/Municipality</i> .....	19
TABEL 3.1	Produksi Buah Alpokat dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Menurut Kabupaten/Kota Per Triwulan/ <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants Of Avocado By Regency/Municipality Quarterly</i> .....	20 - 21
TABEL 3.2	Produksi Buah Belimbing dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Menurut Kabupaten/Kota Per Triwulan/ <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants Of Balimbi By Regency/Municipality Quarterly</i> .....	22 - 23
TABEL 3.3	Produksi Buah Duku/Langsar dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Menurut Kabupaten/Kota Per Triwulan/ <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants Of Lanzons By Regency/Municipality Quarterly</i> .....	24 - 25
TABEL 3.4	Produksi Buah Durian dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Menurut Kabupaten/Kota Per Triwulan/ <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants Of Durian By Regency/Municipality Quarterly</i> .....	26 - 27
TABEL 3.5	Produksi Buah Jambu Biji dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Menurut Kabupaten/Kota Per Triwulan/ <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants Of Common Guava By Regency/Municipality Quarterly</i> .....	28 - 29
TABEL 3.6	Produksi Buah Jeruk dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Menurut Kabupaten/Kota Per Triwulan/ <i>Fruits Production and</i>	

	<i>The Number Of Productive Plants Of Oranges By Regency/ Municipality Quarterly</i> .....	30 - 31
TABEL 3.7	Produksi Buah Mangga dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Menurut Kabupaten/Kota Per Triwulan/ <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants Of Manggo By Regency/ Municipality Quarterly</i> .....	32 - 33
TABEL 3.8	Produksi Buah Manggis dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Menurut Kabupaten/Kota Per Triwulan/ <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants Of Garcinia Mangostana By Regency/ Municipality Quarterly</i> ..	34 - 35
TABEL 3.9	Produksi Buah Nangka/Cempedak dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Menurut Kabupaten/Kota Per Triwulan/ <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants Of Artocarpus By Regency/ Municipality Quarterly</i> .....	36 - 37
TABEL 3.10	Produksi Buah Nenas dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Menurut Kabupaten/Kota Per Triwulan/ <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants Of Pineapples By Regency/ Municipality Quarterly</i> .....	38 - 39
TABEL 3.11	Produksi Buah Pepaya dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Menurut Kabupaten/Kota Per Triwulan/ <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants Of Papaya By Regency/ Municipality Quarterly</i> .....	40 - 41
TABEL 3.12	Produksi Buah Pisang dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Menurut Kabupaten/Kota Per Triwulan/ <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants Of Banana By Regency/ Municipality Quarterly</i> .....	42 - 43
TABEL 3.13	Produksi Buah Rambutan dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Menurut Kabupaten/Kota Per Triwulan/ <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants Of Ramboostan By Regency/ Municipality Quarterly</i> .....	44 - 45
TABEL 3.14	Produksi Buah Salak dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Menurut Kabupaten/Kota Per Triwulan/ <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants Of Zalacca Edulis By Regency/ Municipality Quarterly</i> .....	46 - 47



---

TABEL 3.15	Produksi Buah Sawo dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Menurut Kabupaten/Kota Per Triwulan/ <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants Of Sapodillas By Regency/Municipality Quarterly</i> .....	48 - 49
TABEL 3.16	Produksi Buah Sirsak dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Menurut Kabupaten/Kota Per Triwulan/ <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants Of Soursop By Regency/Municipality Quarterly</i> .....	50 - 51
TABEL 3.17	Produksi Buah Sukun dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Menurut Kabupaten/Kota Per Triwulan/ <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants Of Artocarpus Communis By Regency/Municipality Quarterly</i> .....	52 - 53
TABEL 3.18	Produksi Buah Melinjo dan Banyaknya Tanaman Menghasilkan Menurut Kabupaten/Kota Per Triwulan/ <i>Fruits Production and The Number Of Productive Plants Of Belinjo By Regency/Municipality Quarterly</i> .....	54 - 55

## PENDAHULUAN

Statistik Tanaman buah-buahan merupakan informasi statistik secara sederhana yang dapat menggambarkan statistik buah-buahan Sumatera Utara. Adapun informasi ini merupakan hasil pengolahan dari Survei Pertanian yang diselenggarakan oleh Badan Pusat Statistik bekerjasama dengan Direktorat Jenderal Tanaman Pangan dan Hortikultura.

Landasan hukum pelaksanaan survei ini dan pengolahan hasil-hasilnya adalah :

1. Undang-Undang nomor 7 tahun 1960
2. Keputusan Menteri Pertanian nomor 527/Kpts/DP/11/1970 tanggal 9 Nopember 1970
3. Instruksi Bersama Direktorat Jenderal Pertanian dan Kepala Biro Pusat Statistik nomor SK 47/DPP/XI/1972 tanggal 20 Nopember 1972
4. Instruksi Menteri Ekonomi, Keuangan dan Industri nomor In/05/MEKUIIN/73 tanggal 23 Januari 1973
5. Instruksi Menteri Dalam Negeri nomor 3 tahun 1973
6. Instruksi bersama Direktorat Jenderal Pertanian dan Kepala Biro Pusat Statistik nomor 20/DPJPTP/VI/1975 Tanggal 23 Juni 1975  
P.2.1/II/1975
7. Instruksi bersama Direktorat Jenderal Pertanian dan Kepala Biro Pusat Statistik nomor I.HK.050.84.86 Tanggal 17 Desember 1984  
04110.0288

## DATA YANG DIKUMPULKAN

Data yang dikumpulkan adalah data mengenai jumlah/banyaknya pohon yang menghasilkan, produksi buah-buahan per triwulan berdasarkan jenis tanaman

## METODOLOGI

Metode yang digunakan dalam survei ini adalah metode pencacahan lengkap terhadap seluruh kecamatan di Sumatera Utara untuk pengumpulan data jumlah/banyak pohon dan produksi buah-buahan tahunan per triwulan

## **DOKUMEN YANG DIGUNAKAN**

Daftar yang digunakan dalam survei ini adalah daftar SP-III A (Laporan Tanaman Buah-Buahan dan Tanaman Sayuran Tahunan) yang dikumpulkan tiga bulan sekali (triwulanan).

## **ORGANISASI PENGUMPULAN DATA**

Pengumpulan data Survei Pertanian khusus untuk laporan tanaman buah-buahan ini dilakukan oleh Mantri Tani yang diisi per triwulan dan dibuat rangkap tiga. Laporan aslinya dikirim ke Badan Pusat Statistik dan tembusannya dikirim ke BPS Propinsi Sumatera Utara dan Dinas Tanaman Pangan Kabupaten/Kota Sumatera Utara.

## **PENGOLAHAN**

Kuesioner SP-III A yang dikumpulkan setiap triwulan dari kecamatan, direkapitulasi berdasarkan enis dan Kabupaten/Kota di BPS Propinsi Sumatera Utara.

## **KONSEP DAN DEFINISI**

- ⊗ Tanaman yang menghasilkan adalah tanaman yang pada triwulan yang bersangkutan dipetik hasilnya.
- ⊗ Bentuk produksi adalah buah-buahan yang dinyatakan dalam bentuk segar, khusus untuk buah pisang dihitung dengan tandan dan buah nenas dihitung dengan mahkotanya (jambul).

## Komoditi Buah Unggulan di Sumatera Utara

Pemerintah Indonesia sejak awal Pelita konsisten untuk menjadikan sektor pertanian sebagai basis pembangunan negara kita. Karena pertanian tanaman pangan, hortikultura, peternakan, perikanan, perkebunan, dan kehutanan merupakan lahan utama pekerjaan masyarakat Indonesia untuk mencapai kemakmuran hidupnya.

Kegiatan ekonomi yang berbasis pertanian tanaman pangan dan hortikultura menjadi salah satu kegiatan yang sangat penting dan strategis di Indonesia, karena melibatkan tenaga kerja terbesar dalam kegiatan produksi. Kegiatan pertanian ini menghasilkan bahan makanan pokok dalam konsumsi pangan di Indonesia seperti beras, berbagai komoditi palawija, sayur-sayuran dan buah-buahan. Mengingat produk yang dihasilkan dan jenis usaha yang berbasis pada ekonomi kerakyatan, maka pertanian tanaman pangan dan hortikultura memiliki peluang untuk terus dapat bertahan ditengah ketidakpastian keadaan perekonomian negeri ini.

Sumatera Utara sebagai salah satu propinsi di Indonesia yang memiliki beragam kegiatan perekonomian salah satunya pertanian tanaman hortikultura khususnya buah-buahan, yang produknya memiliki ciri khas Sumatera Utara yang sudah cukup dikenal, diantaranya jeruk, pisang barangan, durian, dan markisa. Dalam tulisan ini kita akan melihat komoditi tanaman buah-buahan yang unggul dari sisi produksi per Kabupaten/Kota di Sumatera Utara pada tahun 2001.

Badan Pusat Statistik melakukan kegiatan pengumpulan data Tanaman Buah-buahan melalui Survei Pertanian (Dokumen SP-III A), cakupan untuk daerah Sumatera Utara adalah 19 Kabupaten/Kota dengan 20 jenis tanaman buah-buahan yaitu:

<i>Alpoket</i>	<i>Mangga</i>	<i>Salak</i>
<i>Belimbing</i>	<i>Manggis</i>	<i>Sawo</i>
<i>Duku/Langsat</i>	<i>Nangka/Cempedak</i>	<i>Sirsak</i>
<i>Durian</i>	<i>Nenas</i>	<i>Sukun</i>
<i>Jambu Biji</i>	<i>Pepaya</i>	<i>Melinjo</i>
<i>Jambu Air</i>	<i>Pisang</i>	<i>Petai</i>
<i>Jeruk</i>	<i>Rambutan</i>	

Dilihat dari komoditi buah-buahan unggulan per Kabupaten/Kota yaitu di Kabupaten Nias komoditi buah unggulannya adalah pisang dengan jumlah produksi pada tahun 2001 sebesar 547.224 ku, Kabupaten Mandailing Natal komoditi jeruk dengan jumlah produksi 1.278.341 ku, Kabupaten Tapanuli Selatan komoditi salak dengan jumlah produksi 60.8945.822 ku, Kabupaten

Tapanuli Utara komoditi Nangka dengan jumlah produksi 8.246.003 ku, Kabupaten Toba Samosir komoditi Durian dengan jumlah produksi 715.549 ku, Kabupaten Labuhan Batu komoditi pisang dengan jumlah produksi 237.472 ku, Kabupaten Asahan komoditi pisang dengan jumlah produksi 2.513.659 ku, Kabupaten Simalungun komoditi nenas dengan jumlah produksi 28.779.021 ku, Kabupaten Dairi komoditi jeruk dengan jumlah produksi 523.544 ku, Kabupaten Karo komoditi jeruk dengan jumlah produksi 60.257.061 ku, Kabupaten Deli Serdang komoditi pisang dengan jumlah produksi 12.514.498 ku, Kabupaten Langkat komoditi jeruk dengan jumlah produksi 26.158.043 ku, Kota Tebing Tinggi komoditi Nangka/Cempedak dengan jumlah produksi 10.308 ku, Kota Tebing Tinggi komoditi Duku/Langsar dengan jumlah produksi 2.916 ku, Kota Medan komoditi Mangga dengan jumlah produksi 451.706 ku, Kota Binjai komoditi Jambu Biji dengan jumlah produksi 61.280 ku.

Apabila dilihat dari keseluruhan produksi tanaman buah-buahan Hasil pengolahan dokumen SP-III A pada tahun 2001, diperoleh sepuluh jenis buah dengan jumlah produksi terbesar adalah jeruk, dengan daerah potensi jeruk yaitu Kabupaten Karo. Daerah potensi buah lainnya dapat kita lihat pada tabel berikut :

**Tabel 1.**  
**Produksi Buah**  
**&**  
**Daerah Sentra Produksi**  
**Sumatera Utara 2001**

Tanaman (1)	Produksi Sumut (Ku) (2)	Daerah Sentra Produksi (3)
Jeruk	104.282.748	Karo, Langkat, Taput, Tapsel, Simalungun
Salak	64.808.404	Tapsel, Taput, Deli Serdang, Simalungun, Langkat
Nenas	32.736.203	Simalungun, Taput, Langkat, Dairi, Deli Serdang
Pisang	25.461.476	Deli Serdang, Simalungun, Asahan, Tapsel, Langkat
Nangka	10.067.131	Taput, Tapteng, Deli Serdang, Langkat, Asahan
Durian	8.551.239	Deli Serdang, Asahan, Simalungun, Tobasa, Taput
Pepaya	6.205.701	Deli Serdang, Asahan, Langkat, Tapsel, Tapteng
Mangga	5.146.880	Asahan, Tapsel, Tobasa, Medan, Deli Serdang
Duku/Langsar	1.984.247	Deli Serdang, Taput, Nias, Tapsel, Lab. Batu
Rambutan	1.966.500	Deli Serdang, Asahan, Langkat, Lab. Batu, Tapteng

Sumber : BPS Propinsi Sumatera Utara

## Populasi Tanaman Buah Sumatera Utara Tahun 2001

Untuk menggambarkan populasi tanaman buah-buahan di Sumatera Utara digunakan satuan hitung berdasar pada jumlah pohon/rumpun. Gambaran populasi tanaman buah yang menghasilkan yang terbanyak jumlahnya adalah tanaman buah nanas, salak, jeruk, pisang, pepaya, nangka, durian, sawo, jambu biji, mangga, dengan jumlah populasi seperti pada tabel.2 :

**Tabel 2.**  
**Populasi Tanaman**  
**Buah-Buahan**  
**Sumatera Utara**  
**Tahun 2001**

Tanaman	Populasi (Pohon/Rumpun)
(1)	(2)
Nanas	54.628.715
Salak	20.285.885
Jeruk	11.459.779
Pisang	3.930.213
Pepaya	1.054.792
Nangka	757.734
Durian	442.778
Sawo	306.282
Jambu Biji	275.676
Mangga	271.505

Sumber : BPS Propinsi Sumatera Utara

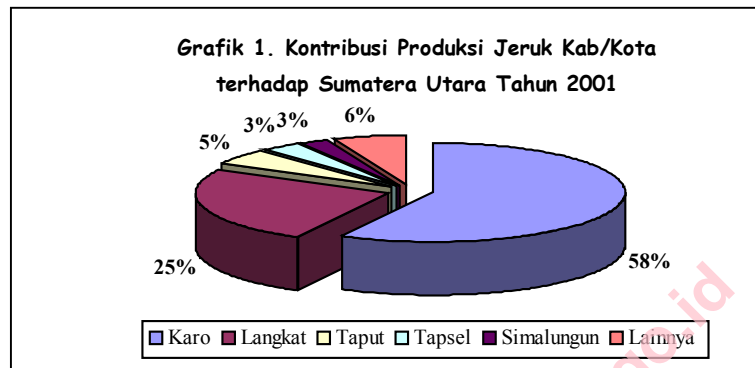
Tanaman Nanas yang paling banyak terdapat di Sumatera Utara dengan jumlah populasi 54.628.715 rumpun, nanas juga merupakan tanaman dengan produksi terbesar nomor tiga di Sumatera Utara. Tanaman yang populasinya besar tetapi belum menghasilkan produksi yang tertinggi yaitu tanaman sawo dan jambu biji.

## Buah-Buahan di Sumatera Utara Dengan Produksi Tertinggi Tahun 2001

Jeruk

Sentra tanaman jeruk di Sumatera Utara yaitu daerah Kabupaten Karo. Pada umumnya kebutuhan ekspor jeruk dari Sumatera Utara ke luar negeri maupun ke daerah lain dihasilkan didaerah ini. Tanaman ini dapat tumbuh subur di Kabupaten Karo karena didukung oleh keadaan alamnya yang

merupakan daerah pegunungan yang dapat menghasilkan produksi pada tahun 2001 sebesar 60.257.061 ku atau memberikan kontribusi sebesar 57,78 persen terhadap produksi jeruk Sumatera Utara yang berasal dari 6.621.655 pohon jeruk yang dapat menghasilkkan di Kabupaten Karo, Kabupaten Langkat dengan jumlah produksi 26.158.043 ku, kabupaten Tapanuli Utara dengan jumlah produksi 5.272.288 ku.



Tanaman jeruk ditanam hampir diseluruh daerah Kab/Kota di Sumatera Utara dan menjadi komoditi andalan dimasing-masing daerah. Rata-rata produksi tanaman jeruk per pohon selama satu tahun di Sumatera Utara adalah 9,10 ku.

#### Salak

Daerah yang memilih untuk menanam tanaman salak adalah Kabupaten Tapanuli Selatan dengan produksi 60.894.582 ku, Tapanuli Utara dengan jumlah produksi 3.750.310 ku, Deli Serdang dengan jumlah produksi 148.606 ku, produktivitas salak Sumatera Utara per pohon selama satu tahun adalah 3,20 ku.

#### Nenas

Kontribusi produksi Nenas tertinggi dari kabupaten terhadap Sumatera Utara pada tahun 2001 dapat dijumpai di Kabupaten Simalungun kontribusinya sebesar 87,91 persen, Tapanuli Utara penyumbang kontribusi kedua sebesar 10,75 persen, Deli Serdang berada pada posisi ketiga dengan kontribusinya sebesar 0,69 persen, produktivitas nenas Sumatera Utara adalah 0,60 ku/pohon.

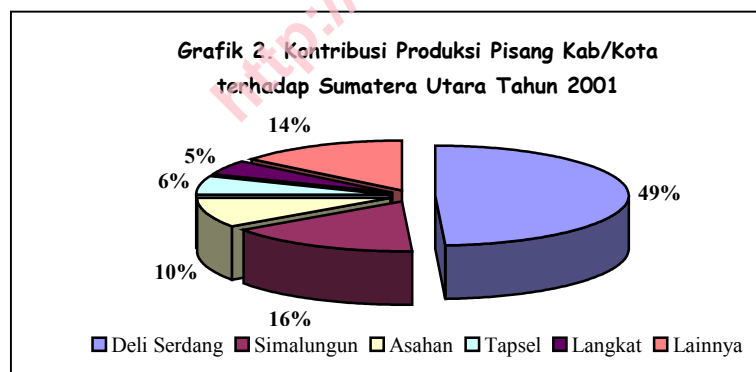
Tabel 3. Produksi Nanas Berdasar Kabupaten Sentra Produksi di Sumatera Utara 2001

Kabupaten/Kota	Produksi
(1)	(2)
Simalungun	28.779.021
Tapanuli Utara	3.518.771
Deli Serdang	226.529
Langkat	47.744
Dairi	39.691

Sumber : BPS Propinsi Sumatera Utara

#### Pisang

Deli Serdang merupakan sentra tanaman pisang di Sumatera Utara dengan jumlah produksinya 12.514.982 ku, Simalungun dengan jumlah produksi sebesar 4.094.508 ku, Asahan dengan produksi 2.513.659 ku, produktivitas pisang Sumatera Utara 6,72 ku/pohon.



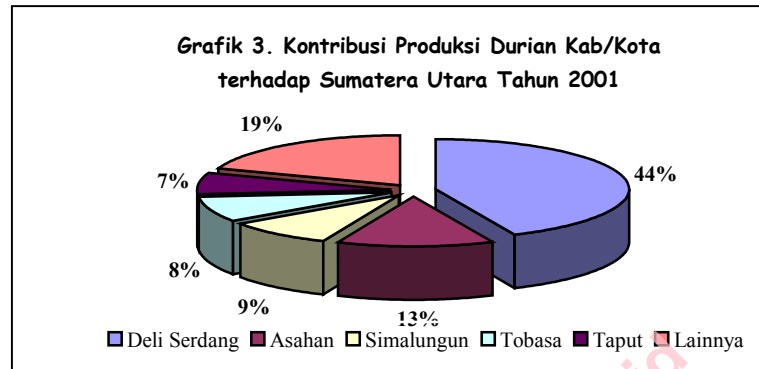
#### Nangka

Tanaman nangka dengan produksi terbesar dapat ditemui di Kabupaten Tapanuli Utara dengan produksi sebesar 8.246.003 ku, Tapanuli Tengah dengan produksi 353.675 ku, Deli Serdang dengan produksi 348.682 ku, Langkat produksinya 331.981 ku, produktivitas Nangka di Sumatera Utara 13,30 ku/pohon.



### Durian

Durian banyak dihasilkan didaerah Deli Serdang dengan produksinya 3.696.842 ku, Asahan produksinya 1.119.151 ku, Simalungun produksinya 765.241 ku produktivitas durian sebesar 19,30 ku/pohon.



### Pepaya

Deli Serdang merupakan penghasil buah pepaya terbesar di Sumatera utara dengan produksinya 3.648.338 ku, Asahan dengan produksi 995.275 ku, Langkat dengan produksi 348.974 ku, produktivitas pepaya di Sumatera Utara sebesar 5,90 ku/pohon.

### Mangga

Produsen mangga terbesar di Sumatera Utara adalah Kabupaten Asahan produksinya 1.347.119 ku, Tapanuli Selatan produksinya 893.209 ku, Toba Samosir produksinya 693.158 ku, produktivitas mangga per tahun di Sumatera Utara sebesar 19,00 ku/pohon.

### Duku/Langsat

Produsen buah duku.langsat terbesar ada di Deli Serdang dengan produksi 700.228 ku, Tapanuli Utara dengan produksi sebesar 507.924 ku, Nias produksinya 181.569 ku, rata-rata produksi duku/langsat di Sumatera Utara per tahun sebesar 21,59 ku/pohon.

### Rambutan

Rambutan di Sumatera Utara banyak dijumpai di Kabupaten Deli Serdang pada tahun 2001 dengan jumlah produksi 634.338 ku, Asahan produksinya 429.480 ku, Langkat dengan jumlah produksi 305.694 ku, produktivitas rambutan Sumatera Utara pada tahun 2001 sebesar 9,00 ku/pohon.

TABEL 1 PRODUKSI BUAH-BUAHAN DAN BANYAKNYA TANAMAN  
MENGHASILKAN BERDASARKAN JENIS BUAH  
TABLE 1 *FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS  
BY TYPE OF PLANTS*

Jenis Tanaman/ <i>Type Of Plants</i>	Tanaman Yang Dihasilkan (Pohon/Rumpun)/ <i>The Number Of Productive Plants</i>	Jumlah Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)
01. Alpokat/ <i>Avocado</i>	58277	1214374
02. Belimbing/ <i>Averhoa Bilimbi</i>	115831	1332379
03. Duku/Langsat/ <i>Lanzons</i>	103367	2009534
04. Durian/ <i>Durian</i>	444766	8527775
05. Jambu Biji/ <i>Common Guava</i>	283100	1770170
06. Jeruk/ <i>Oranges</i>	12255174	111487859
07. Mangga/ <i>Manggo</i>	277316	5217407
08. Maanggis/ <i>Garcinia Mangostana</i>	55457	361191
09. Nangka/Cempedak/ <i>Artocarpus</i>	748078	10127083
10. Nenas/ <i>Pineapple</i>	64082301	39222862
11. Pepaya/ <i>Papaya</i>	1093808	6338967
12. Pisang/ <i>Banana</i>	3940063	26108396
13. Rambutan/ <i>Ramboostan</i>	323112	1999561
14. Salak/ <i>Zalacca Edulis</i>	20303383	64912987
15. Sawo/ <i>Sapodillas</i>	306838	1097060
16. Sirsak/ <i>Soursop</i>	40530	138300
17. Sukun/ <i>Artocarpus Communis</i>	19618	333304
18. Melinjo/ <i>Belinjo</i>	74927	735458

TABEL 2.1 PRODUKSI BUAH-BUAHAN DAN BANYAKNYA TANAMAN  
MENGHASILKAN BUAH ALPOKAT MENURUT  
KABUPATEN/KOTA  
*TABLE 2.1 FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS  
OF AVOCADO BY REGENCY/MUNICIPALITY*

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Tanaman Yang Dihasilkan (Pohon/Rumpun)/ <i>The Number Of Productive Plants</i>	Jumlah Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)
01. Nias	1604	33525
02. Mandailing Natal	3104	68883
03. Tapanuli Selatan	3119	65188
04. Tapanuli Tengah	590	12332
05. Tapanuli Utara	8110	169503
06. Toba Samosir	7797	162959
07. Labuhan Batu	0	0
08. Asahan	1710	35739
09. Simalungun	8528	170881
10. Dairi	5443	113761
11. Karo	9134	190901
12. Deli Serdang	3258	68101
13. Langkat	1060	21860
14. Sibolga	0	0
15. Tanjung Balai	0	0
16. Pematang Siantar	0	0
17. Tebing Tinggi	17	355
18. Medan	4242	88660
19. Binjai	561	11726

TABEL 2.2 PRODUKSI BUAH-BUAHAN DAN BANYAKNYA TANAMAN  
MENGHASILKAN BUAH BELIMBING MENURUT  
KABUPATEN/KOTA  
*FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS  
OF BALIMBI BY REGENCY/MUNICIPALITY*

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Tanaman Yang Dihasilkan (Pohon/Rumpun)/ <i>The Number Of Productive Plants</i>	Jumlah Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)
01. Nias	2264	26039
02. Mandailing Natal	8576	98338
03. Tapanuli Selatan	1241	14273
04. Tapanuli Tengah	1226	14309
05. Tapanuli Utara	0	0
06. Toba Samosir	0	0
07. Labuhan Batu	46	530
08. Asahan	7457	85759
09. Simalungun	2393	29436
10. Dairi	0	0
11. Karo	0	0
12. Deli Serdang	81772	940388
13. Langkat	4483	50011
14. Sibolga	0	0
15. Tanjung Balai	0	0
16. Pematang Siantar	0	0
17. Tebing Tinggi	220	2530
18. Medan	5461	62807
19. Binjai	692	7959

TABEL 2.3 PRODUKSI BUAH-BUAHAN DAN BANYAKNYA TANAMAN  
MENGHASILKAN BUAH DUKU/LANGSAT MENURUT  
KABUPATEN/KOTA  
*TABLE FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS  
OF LANZONS BY REGENCY/MUNICIPALITY*

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Tanaman Yang Dihasilkan (Pohon/Rumpun)/ <i>The Number Of Productive Plants</i>	Jumlah Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)
01. Nias	8147	181569
02. Mandailing Natal	1225	26460
03. Tapanuli Selatan	6262	135259
04. Tapanuli Tengah	14500	86041
05. Tapanuli Utara	23515	507924
06. Toba Samosir	4480	96768
07. Labuhan Batu	3020	65232
08. Asahan	1072	23155
09. Simalungun	1209	26216
10. Dairi	195	4212
11. Karo	155	3349
12. Deli Serdang	32418	700228
13. Langkat	5012	106530
14. Sibolga	0	0
15. Tanjung Balai	0	0
16. Pematang Siantar	0	0
17. Tebing Tinggi	135	2916
18. Medan	2022	43675
19. Binjai	0	0

TABEL 2.4 PRODUKSI BUAH-BUAHAN DAN BANYAKNYA TANAMAN  
MENGHASILKAN BUAH DURIAN MENURUT  
KABUPATEN/KOTA  
*FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS  
OF DURIAN BY REGENCY/MUNICIPALITY*

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Tanaman Yang Dihasilkan (Pohon/Rumpun)/ <i>The Number Of Productive Plants</i>	Jumlah Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)
01. Nias	10994	151569
02. Mandailing Natal	5077	97986
03. Tapanuli Selatan	9330	181449
04. Tapanuli Tengah	14514	280121
05. Tapanuli Utara	30836	595137
06. Toba Samosir	37075	715549
07. Labuhan Batu	6571	127281
08. Asahan	57987	1119151
09. Simalungun	40524	780897
10. Dairi	10110	195123
11. Karo	17640	340453
12. Deli Serdang	191546	3696842
13. Langkat	11047	216657
14. Sibolga	0	0
15. Tanjung Balai	0	320
16. Pematang Siantar	0	0
17. Tebing Tinggi	60	1158
18. Medan	1455	28082
19. Binjai	0	0

TABEL 2.5 PRODUKSI BUAH-BUAHAN DAN BANYAKNYA TANAMAN  
MENGHASILKAN BUAH JAMBU BIJI MENURUT  
KABUPATEN/KOTA  
*TABLE FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS  
OF COMMON GUAVA BY REGENCY/MUNICIPALITY*

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Tanaman Yang Dihasilkan (Pohon/Rumpun)/ <i>The Number Of Productive Plants</i>	Jumlah Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)
01. Nias	4490	28736
02. Mandailing Natal	3437	20972
03. Tapanuli Selatan	5863	37524
04. Tapanuli Tengah	2888	6567
05. Tapanuli Utara	20318	130035
06. Toba Samosir	11659	74618
07. Labuhan Batu	1469	9354
08. Asahan	61722	395023
09. Simalungun	2720	20961
10. Dairi	640	4096
11. Karo	1686	10790
12. Deli Serdang	107093	685395
13. Langkat	23240	117138
14. Sibolga	0	0
15. Tanjung Balai	50	0
16. Pematang Siantar	0	0
17. Tebing Tinggi	430	2752
18. Medan	25770	164929
19. Binjai	9625	61280

TABEL 2.6 PRODUKSI BUAH-BUAHAN DAN BANYAKNYA TANAMAN  
MENGHASILKAN BUAH JERUK MENURUT  
KABUPATEN/KOTA  
*FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS  
OF ORANGES BY REGENCY/MUNICIPALITY*

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Tanaman Yang Dihasilkan (Pohon/Rumpun)/ <i>The Number Of Productive Plants</i>	Jumlah Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)
01. Nias	14589	133089
02. Mandailing Natal	150077	1364855
03. Tapanuli Selatan	397928	3621146
04. Tapanuli Tengah	299759	2727808
05. Tapanuli Utara	579372	5272288
06. Toba Samosir	48995	445857
07. Labuhan Batu	1261	11477
08. Asahan	70346	640149
09. Simalungun	318350	2826725
10. Dairi	57532	523544
11. Karo	6621655	60257061
12. Deli Serdang	44483	404796
13. Langkat	3639930	33161164
14. Sibolga	0	0
15. Tanjung Balai	0	0
16. Pematang Siantar	0	0
17. Tebing Tinggi	140	10
18. Medan	4735	43091
19. Binjai	6022	54799



TABEL 2.7 PRODUKSI BUAH-BUAHAN DAN BANYAKNYA TANAMAN  
MENGHASILKAN BUAH MANGGA MENURUT  
KABUPATEN/KOTA  
*FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS  
OF MANGGO BY REGENCY/MUNICIPALITY*

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Tanaman Yang Dihasilkan (Pohon/Rumpun)/ <i>The Number Of Productive Plants</i>	Jumlah Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)
01. Nias	13192	250648
02. Mandailing Natal	10574	200906
03. Tapanuli Selatan	47011	893209
04. Tapanuli Tengah	9792	189848
05. Tapanuli Utara	5825	110675
06. Toba Samosir	36482	693158
07. Labuhan Batu	1243	11902
08. Asahan	70901	1347119
09. Simalungun	9127	127148
10. Dairi	150	2850
11. Karo	6706	127414
12. Deli Serdang	22668	430692
13. Langkat	18372	351651
14. Sibolga	0	0
15. Tanjung Balai	0	0
16. Pematang Siantar	0	0
17. Tebing Tinggi	0	0
18. Medan	23774	451706
19. Binjai	1499	28481

TABEL 2.8 PRODUKSI BUAH-BUAHAN DAN BANYAKNYA TANAMAN  
MENGHASILKAN BUAH MANGGIS MENURUT  
KABUPATEN/KOTA  
TABLE *FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS  
OF GARCINIA BY REGENCY/MUNICIPALITY*

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Tanaman Yang Dihasilkan (Pohon/Rumpun)/ <i>The Number Of Productive Plants</i>	Jumlah Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)
01. Nias	3174	23805
02. Mandailing Natal	4250	31875
03. Tapanuli Selatan	8747	65603
04. Tapanuli Tengah	4270	32025
05. Tapanuli Utara	488	3662
06. Toba Samosir	0	0
07. Labuhan Batu	3578	21167
08. Asahan	3432	25745
09. Simalungun	115	864
10. Dairi	10	75
11. Karo	0	0
12. Deli Serdang	14774	110808
13. Langkat	12549	45037
14. Sibolga	0	0
15. Tanjung Balai	0	0
16. Pematang Siantar	0	0
17. Tebing Tinggi	70	525
18. Medan	0	0
19. Binjai	0	0

TABEL 2.9 PRODUKSI BUAH-BUAHAN DAN BANYAKNYA TANAMAN  
MENGHASILKAN BUAH NANGKA MENURUT  
KABUPATEN/KOTA  
TABLE *FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS  
OF ARTOCARPUS BY REGENCY/MUNICIPALITY*

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Tanaman Yang Dihasilkan (Pohon/Rumpun)/ <i>The Number Of Productive Plants</i>	Jumlah Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)
01. Nias	4786	63656
02. Mandailing Natal	15552	203265
03. Tapanuli Selatan	10106	134411
04. Tapanuli Tengah	26592	353675
05. Tapanuli Utara	620000	8246003
06. Toba Samosir	2472	32878
07. Labuhan Batu	3069	27722
08. Asahan	15939	211992
09. Simalungun	2467	35478
10. Dairi	185	2462
11. Karo	68	904
12. Deli Serdang	26216	348682
13. Langkat	13558	371941
14. Sibolga	0	0
15. Tanjung Balai	775	10308
16. Pematang Siantar	0	0
17. Tebing Tinggi	145	1929
18. Medan	4527	60213
19. Binjai	1621	21564

TABEL 2.10 PRODUKSI BUAH-BUAHAN DAN BANYAKNYA TANAMAN  
MENGHASILKAN BUAH NENAS MENURUT  
KABUPATEN/KOTA  
TABLE *FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS  
OF PINEAPPLES BY REGENCY/MUNICIPALITY*

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Tanaman Yang Dihasilkan (Pohon/Rumpun)/ <i>The Number Of Productive Plants</i>	Jumlah Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)
01. Nias	22675	13504
02. Mandailing Natal	9080	5804
03. Tapanuli Selatan	57934	34761
04. Tapanuli Tengah	10945	6567
05. Tapanuli Utara	5864618	3518771
06. Toba Samosir	40442	24265
07. Labuhan Batu	84002	9339
08. Asahan	21539	12920
09. Simalungun	57432556	35252231
10. Dairi	66152	39691
11. Karo	26252	15720
12. Deli Serdang	377515	226529
13. Langkat	64969	60616
14. Sibolga	0	0
15. Tanjung Balai	0	0
16. Pematang Siantar	0	0
17. Tebing Tinggi	80	48
18. Medan	2324	1395
19. Binjai	1218	701

TABEL 2.11 PRODUKSI BUAH-BUAHAN DAN BANYAKNYA TANAMAN  
MENGHASILKAN BUAH PEPAYA MENURUT  
KABUPATEN/KOTA  
TABLE *FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS  
OF PAPAYA BY REGENCY/MUNICIPALITY*

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Tanaman Yang Dihasilkan (Pohon/Rumpun)/ <i>The Number Of Productive Plants</i>	Jumlah Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)
01. Nias	21672	127866
02. Mandailing Natal	9486	55924
03. Tapanuli Selatan	57837	341238
04. Tapanuli Tengah	47755	281757
05. Tapanuli Utara	11719	69145
06. Toba Samosir	7423	43797
07. Labuhan Batu	4268	25188
08. Asahan	168690	995275
09. Simalungun	16646	96092
10. Dairi	7955	46936
11. Karo	1659	9789
12. Deli Serdang	618362	3648338
13. Langkat	94250	461314
14. Sibolga	0	0
15. Tanjung Balai	0	0
16. Pematang Siantar	0	0
17. Tebing Tinggi	3000	96
18. Medan	18442	108811
19. Binjai	4644	27401

TABEL 2.12 PRODUKSI BUAH-BUAHAN DAN BANYAKNYA TANAMAN  
MENGHASILKAN BUAH PISANG MENURUT  
KABUPATEN/KOTA  
TABLE *FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS  
OF BANANA BY REGENCY/MUNICIPALITY*

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Tanaman Yang Dihasilkan (Pohon/Rumpun)/ <i>The Number Of Productive Plants</i>	Jumlah Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)
01. Nias	81675	547224
02. Mandailing Natal	146548	981872
03. Tapanuli Selatan	224210	1502209
04. Tapanuli Tengah	55294	370471
05. Tapanuli Utara	140800	943363
06. Toba Samosir	26672	168705
07. Labuhan Batu	41055	273726
08. Asahan	375172	2513659
09. Simalungun	670230	4498782
10. Dairi	35180	235709
11. Karo	132847	13918
12. Deli Serdang	1861933	12514982
13. Langkat	129959	1419901
14. Sibolga	0	0
15. Tanjung Balai	1000	6700
16. Pematang Siantar	0	0
17. Tebing Tinggi	0	0
18. Medan	13061	87513
19. Binjai	4427	29662

TABEL 2.13 PRODUKSI BUAH-BUAHAN DAN BANYAKNYA TANAMAN MENGHASILKAN BUAH RAMBUTAN MENURUT KABUPATEN/KOTA  
**TABLE 2.13 FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS OF RAMBOOSTAN BY REGENCY/MUNICIPALITY**

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Tanaman Yang Dihasilkan (Pohon/Rumpun)/ <i>The Number Of Productive Plants</i>	Jumlah Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)
01. Nias	6150	55350
02. Mandailing Natal	2700	24300
03. Tapanuli Selatan	10502	94518
04. Tapanuli Tengah	14318	128862
05. Tapanuli Utara	1985	17865
06. Toba Samosir	18	162
07. Labuhan Batu	13450	121050
08. Asahan	47720	429480
09. Simalungun	11133	102530
10. Dairi	30	270
11. Karo	1650	451934
12. Deli Serdang	70482	349905
13. Langkat	135825	158994
14. Sibolga	0	0
15. Tanjung Balai	0	0
16. Pematang Siantar	0	0
17. Tebing Tinggi	100	900
18. Medan	6150	55350
19. Binjai	2700	24300

TABEL 2.14 PRODUKSI BUAH-BUAHAN DAN BANYAKNYA TANAMAN MENGHASILKAN BUAH SALAK MENURUT KABUPATEN/KOTA  
**TABLE** *FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS OF ZALACCA EDUILS BY REGENCY/MUNICIPALITY*

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Tanaman Yang Dihasilkan (Pohon/Rumpun)/ <i>The Number Of Productive Plants</i>	Jumlah Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)
01. Nias	260	832
02. Mandailing Natal	2875	9378
03. Tapanuli Selatan	19029557	60894582
04. Tapanuli Tengah	5981	19139
05. Tapanuli Utara	1171972	3750310
06. Toba Samosir	200	640
07. Labuhan Batu	0	0
08. Asahan	13564	43405
09. Simalungun	4838	33687
10. Dairi	0	270
11. Karo	0	0
12. Deli Serdang	46439	148601
13. Langkat	18666	8693
14. Sibolga	0	0
15. Tanjung Balai	0	0
16. Pematang Siantar	0	0
17. Tebing Tinggi	0	0
18. Medan	7990	119
19. Binjai	1041	3331



TABEL 2.15 PRODUKSI BUAH-BUAHAN DAN BANYAKNYA TANAMAN MENGHASILKAN BUAH SAWO MENURUT KABUPATEN/KOTA  
**TABLE 2.15 FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS OF SAPODILLAS BY REGENCY/MUNICIPALITY**

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Tanaman Yang Dihasilkan (Pohon/Rumpun)/ <i>The Number Of Productive Plants</i>	Jumlah Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)
01. Nias	0	0
02. Mandailing Natal	3235	51761
03. Tapanuli Selatan	11097	176443
04. Tapanuli Tengah	765	12165
05. Tapanuli Utara	5	80
06. Toba Samosir	0	0
07. Labuhan Batu	505	8030
08. Asahan	31687	503831
09. Simalungun	2440	38427
10. Dairi	0	0
11. Karo	228866	241
12. Deli Serdang	9274	147463
13. Langkat	5356	108403
14. Sibolga	0	0
15. Tanjung Balai	50	795
16. Pematang Siantar	0	0
17. Tebing Tinggi	957	15216
18. Medan	10460	162
19. Binjai	2141	34043

TABEL 2.16 PRODUKSI BUAH-BUAHAN DAN BANYAKNYA TANAMAN MENGHASILKAN BUAH SIRSAK MENURUT KABUPATEN/KOTA  
**TABLE** *FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS OF SOURSOP BY REGENCY/MUNICIPALITY*

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Tanaman Yang Dihasilkan (Pohon/Rumpun)/ <i>The Number Of Productive Plants</i>	Jumlah Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)
01. Nias	862	8018
02. Mandailing Natal	395	4
03. Tapanuli Selatan	1285	11950
04. Tapanuli Tengah	63	586
05. Tapanuli Utara	80	744
06. Toba Samosir	220	2046
07. Labuhan Batu	75	0
08. Asahan	6190	57567
09. Simalungun	185	1722
10. Dairi	0	0
11. Karo	22980	296
12. Deli Serdang	2157	20063
13. Langkat	4225	18438
14. Sibolga	0	0
15. Tanjung Balai	0	0
16. Pematang Siantar	0	0
17. Tebing Tinggi	0	0
18. Medan	1110	10326
19. Binjai	703	6540

TABEL 2.17 PRODUKSI BUAH-BUAHAN DAN BANYAKNYA TANAMAN MENGHASILKAN BUAH SUKUN MENURUT KABUPATEN/KOTA  
**TABLE** *FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS OF ARTOCARPUS COMMUNIS BY REGENCY/MUNICIPALITY*

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Tanaman Yang Dihasilkan (Pohon/Rumpun)/ <i>The Number Of Productive Plants</i>	Jumlah Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)
01. Nias	2930	50425
02. Mandailing Natal	0	0
03. Tapanuli Selatan	508	8742
04. Tapanuli Tengah	68	1170
05. Tapanuli Utara	0	0
06. Toba Samosir	0	0
07. Labuhan Batu	555	9551
08. Asahan	2167	37293
09. Simalungun	140	2410
10. Dairi	0	0
11. Karo	750	0
12. Deli Serdang	10996	189238
13. Langkat	798	22325
14. Sibolga	0	0
15. Tanjung Balai	0	0
16. Pematang Siantar	0	0
17. Tebing Tinggi	8	138
18. Medan	698	12012
19. Binjai	0	0

TABEL 2.18 PRODUKSI BUAH-BUAHAN DAN BANYAKNYA TANAMAN MENGHASILKAN BUAH MELINJO MENURUT KABUPATEN/KOTA  
**TABLE** *FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS OF BELINJO BY REGENCY/MUNICIPALITY*

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Tanaman Yang Dihasilkan (Pohon/Rumpun)/ <i>The Number Of Productive Plants</i>	Jumlah Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)
01. Nias	80	941
02. Mandailing Natal	5021	49709
03. Tapanuli Selatan	361	3574
04. Tapanuli Tengah	2127	21058
05. Tapanuli Utara	0	0
06. Toba Samosir	0	10496
07. Labuhan Batu	1321	12440
08. Asahan	1699	16834
09. Simalungun	9325	92343
10. Dairi	0	0
11. Karo	600	0
12. Deli Serdang	35431	350778
13. Langkat	12249	120756
14. Sibolga	0	0
15. Tanjung Balai	0	0
16. Pematang Siantar	0	0
17. Tebing Tinggi	0	0
18. Medan	5700	56431
19. Binjai	1013	98

TABEL 3.1 PRODUKSI BUAH ALPOKAT DAN BANYAKNYA TANAMAN MENGHASILKAN MENURUT KABUPATEN/KOTA PER TRIWULANAN  
 TABLE 3.1 *FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS OF AVOCADO BY REGENCY/MUNICIPALITY QUARTERLY*

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan I/ <i>Quarterly I</i>		Triwulan II/ <i>Quarterly II</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. Nias	492	10283	390	8151
02. Mandailing Natal	836	17472	828	17305
03. Tapanuli Selatan	1494	31225	1625	33963
04. Tapanuli Tengah	198	4139	10	209
05. Tapanuli Utara	475	9928	2725	56954
06. Toba Samosir	1242	25959	2567	53651
07. Labuhan Batu	0	0	0	0
08. Asahan	515	10763	493	10303
09. Simalungun	1420	22321	1650	34485
10. Dairi	490	10241	1698	35489
11. Karo	2778	58061	2679	55991
12. Deli Serdang	704	14716	525	10975
13. Langkat	285	5957	262	5475
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	0	0	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	0	0	0	0
18. Medan	1200	25080	837	17494
19. Binjai	45	941	192	4013
<b>Jumlah</b>	12174	247086	16481	344458

**TABEL** 3.1 LANJUTAN  
**TABLE** 3.1 CONTINUED

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan III/ <i>Quarterly III</i>		Triwulan IV/ <i>Quarterly IV</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
	(6)	(7)	(8)	(9)
01. Nias	677	14150	45	941
02. Mandailing Natal	600	16596	840	17510
03. Tapanuli Selatan	0	0	0	0
04. Tapanuli Tengah	3	63	379	7921
05. Tapanuli Utara	2510	52460	2400	50161
06. Toba Samosir	3188	66629	800	16720
07. Labuhan Batu	0	0	0	0
08. Asahan	285	5957	417	8716
09. Simalungun	1287	26899	4171	87176
10. Dairi	1630	34068	1625	33963
11. Karo	1670	34903	2007	41946
12. Deli Serdang	425	8885	1604	33525
13. Langkat	261	5456	252	4972
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	0	0	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	17	355	0	0
18. Medan	1115	23304	1090	22782
19. Binjai	132	2759	192	4013
<b>Jumlah</b>	13800	292484	15822	330346

TABEL 3.2  
 TABLE PRODUKSI BUAH BELIMBING DAN BANYAKNYA TANAMAN MENGHASILKAN MENURUT KABUPATEN/KOTA PER TRIWULANAN  
 FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS OF BALIMBI BY REGENCY/MUNICIPALITY QUARTERLY

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan I/ <i>Quarterly I</i>		Triwulan II/ <i>Quarterly II</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. Nias	695	7994	615	7073
02. Mandailing Natal	3983	46133	3973	45691
03. Tapanuli Selatan	335	3853	906	10420
04. Tapanuli Tengah	462	5314	31	564
05. Tapanuli Utara	0	0	0	0
06. Toba Samosir	0	0	0	0
07. Labuhan Batu	0	0	0	0
08. Asahan	1794	20632	2198	25278
09. Simalungun	210	4330	390	4485
10. Dairi	0	0	0	0
11. Karo	0	0	0	0
12. Deli Serdang	12393	142523	23380	268871
13. Langkat	1216	13986	821	9442
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	0	0	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	0	0	120	1380
18. Medan	1305	15009	1691	19449
19. Binjai	110	1265	204	2346
<b>Jumlah</b>	22503	261039	34329	394999

**TABEL** 3.2 LANJUTAN  
**TABLE** 3.2 CONTINUED

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan III/ <i>Quarterly III</i>		Triwulan IV/ <i>Quarterly IV</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv. plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv. plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
	(6)	(7)	(8)	(9)
01. Nias	763	8775	191	2197
02. Mandailing Natal	410	4156	210	2358
03. Tapanuli Selatan	0	0	0	0
04. Tapanuli Tengah	31	357	702	8074
05. Tapanuli Utara	0	0	0	0
06. Toba Samosir	0	0	0	0
07. Labuhan Batu	36	415	10	115
08. Asahan	1698	19528	1767	20321
09. Simalungun	763	8775	1030	11846
10. Dairi	0	0	0	0
11. Karo	0	0	0	0
12. Deli Serdang	20147	231693	25852	297301
13. Langkat	1555	17885	891	8698
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	0	0	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	100	1150	0	0
18. Medan	1255	14433	1210	13916
19. Binjai	159	1829	219	2519
<b>Jumlah</b>	26917	308996	32082	367345



TABEL 3.3  
 TABLE PRODUKSI BUAH DUKU/LANGSAT DAN BANYAKNYA TANAMAN MENGHASILKAN MENURUT KABUPATEN/KOTA PER TRIWULANAN  
 FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS OF LANZONS BY REGENCY/MUNICIPALITY QUARTERLY

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan I/ <i>Quarterly I</i>		Triwulan II/ <i>Quarterly II</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. Nias	2742	59227	4264	92102
02. Mandailing Natal	0	0	350	7560
03. Tapanuli Selatan	3195	69012	3067	66247
04. Tapanuli Tengah	40	772	0	0
05. Tapanuli Utara	5925	127980	9845	212652
06. Toba Samosir	1095	23652	1155	24948
07. Labuhan Batu	0	0	0	0
08. Asahan	60	1296	330	7128
09. Simalungun	40	965	50	1080
10. Dairi	55	1188	45	972
11. Karo	31	670	31	670
12. Deli Serdang	4592	99187	753	16265
13. Langkat	1264	27302	1304	28166
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	0	0	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	0	0	0	0
18. Medan	525	11340	510	11016
19. Binjai	0	0	0	0
<b>Jumlah</b>	19564	422591	21704	468806

**TABEL** 3.3 LANJUTAN  
**TABLE** 3.3 CONTINUED

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan III/ <i>Quarterly III</i>		Triwulan IV/ <i>Quarterly IV</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv. plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv. plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
	(6)	(7)	(8)	(9)
01. Nias	950	20520	191	9720
02. Mandailing Natal	0	0	875	18900
03. Tapanuli Selatan	0	0	0	0
04. Tapanuli Tengah	0	0	14460	85269
05. Tapanuli Utara	4520	97632	3225	69660
06. Toba Samosir	1095	23652	1135	24516
07. Labuhan Batu	525	11340	2495	53892
08. Asahan	330	7128	352	7603
09. Simalungun	358	7733	761	16438
10. Dairi	55	1188	40	864
11. Karo	31	670	62	1339
12. Deli Serdang	5629	121586	21444	463190
13. Langkat	1238	26740	1206	24322
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	0	0	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	135	2916	0	0
18. Medan	587	12679	400	8640
19. Binjai	0	0	0	0
<b>Jumlah</b>	15453	333784	46646	784353

TABEL 3.4 PRODUKSI BUAH DURIAN DAN BANYAKNYA TANAMAN MENGHASILKAN MENURUT KABUPATEN/KOTA PER TRIWULANAN  
 TABLE 3.4 *FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS OF DURIAN BY REGENCY/MUNICIPALITY QUARTERLY*

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan I/ <i>Quarterly I</i>		Triwulan II/ <i>Quarterly II</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. Nias	4655	29227	4078	92102
02. Mandailing Natal	0	0	2300	44390
03. Tapanuli Selatan	4780	93634	4550	87815
04. Tapanuli Tengah	0	0	100	1930
05. Tapanuli Utara	5000	96500	5096	98353
06. Toba Samosir	10520	203037	8669	167312
07. Labuhan Batu	0	0	0	0
08. Asahan	8833	170478	11165	215484
09. Simalungun	876	15674	915	17660
10. Dairi	2300	44390	60	1158
11. Karo	4092	78976	4092	78976
12. Deli Serdang	8607	166116	825	15923
13. Langkat	4688	90478	1078	23151
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	0	320	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	0	0	30	579
18. Medan	480	9264	410	7913
19. Binjai	0	0	0	0
<b>Jumlah</b>	54831	998094	43368	852746

TABEL 3.4 LANJUTAN  
TABLE 3.4 CONTINUED

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan III/ <i>Quarterly III</i>		Triwulan IV/ <i>Quarterly IV</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv. plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv. plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
	(6)	(7)	(8)	(9)
01. Nias	1880	20520	381	9720
02. Mandailing Natal	0	0	2777	53596
03. Tapanuli Selatan	0	0	0	0
04. Tapanuli Tengah	0	0	14414	278191
05. Tapanuli Utara	10265	198116	10475	202168
06. Toba Samosir	9856	190221	8030	154979
07. Labuhan Batu	434	8836	6137	118445
08. Asahan	16341	315383	21648	417806
09. Simalungun	9309	179679	29424	567884
10. Dairi	1250	24125	6500	125450
11. Karo	4096	79053	5360	103448
12. Deli Serdang	42469	819653	139645	2695150
13. Langkat	4169	80461	1112	22567
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	0	0	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	30	579	0	0
18. Medan	440	8492	125	2413
19. Binjai	0	0	0	0
<b>Jumlah</b>	100539	1925118	246028	4751817

TABEL 3.5  
 TABLE 3.5  
 PRODUKSI BUAH JAMBU BIJI DAN BANYAKNYA TANAMAN  
 MENGHASILKAN MENURUT KABUPATEN/KOTA PER TRIWULANAN  
 FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS  
 OF COMMON GUAVA BY REGENCY/MUNICIPALITY QUARTERLY

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan I/ <i>Quarterly I</i>		Triwulan II/ <i>Quarterly II</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. Nias	1676	10726	869	5562
02. Mandailing Natal	175	1360	722	4621
03. Tapanuli Selatan	3737	23917	2126	13607
04. Tapanuli Tengah	1199	56	130	10
05. Tapanuli Utara	378	2419	3720	23808
06. Toba Samosir	4324	27674	4735	30304
07. Labuhan Batu	410	2576	273	1747
08. Asahan	19952	127693	20220	129408
09. Simalungun	510	4855	591	3782
10. Dairi	90	576	145	928
11. Karo	435	2784	410	2624
12. Deli Serdang	25809	165178	27030	172992
13. Langkat	5931	37958	5436	34790
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	50	0	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	0	0	215	1376
18. Medan	7014	44890	6324	40474
19. Binjai	2797	17901	1875	12000
<b>Jumlah</b>	74487	470563	74821	478033

**TABEL** 3.5 LANJUTAN  
**TABLE** 3.5 CONTINUED

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan III/ <i>Quarterly III</i>		Triwulan IV/ <i>Quarterly IV</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv. plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv. plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
	(6)	(7)	(8)	(9)
01. Nias	1355	8672	590	3776
02. Mandailing Natal	700	3215	1840	11776
03. Tapanuli Selatan	0	0	0	0
04. Tapanuli Tengah	340	40	1219	6461
05. Tapanuli Utara	12655	80992	3565	22816
06. Toba Samosir	1668	10675	932	5965
07. Labuhan Batu	217	1389	569	3642
08. Asahan	9727	62253	11823	75669
09. Simalungun	1079	7446	540	4878
10. Dairi	200	1280	205	1312
11. Karo	421	2694	420	2688
12. Deli Serdang	24658	157811	29596	189414
13. Langkat	6119	39160	5754	5230
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	0	0	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	215	1376	0	0
18. Medan	7337	46957	5095	32608
19. Binjai	3070	19648	1883	11731
<b>Jumlah</b>	69761	443608	64031	377966

TABEL 3.6 PRODUKSI BUAH JERUK DAN BANYAKNYA TANAMAN MENGHASILKAN MENURUT KABUPATEN/KOTA PER TRIWULANAN  
 TABLE 3.6 *FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS OF ORANGES BY REGENCY/MUNICIPALITY QUARTERLY*

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan I/ <i>Quarterly I</i>		Triwulan II/ <i>Quarterly II</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. Nias	5359	49095	2561	23306
02. Mandailing Natal	52615	478797	75862	690344
03. Tapanuli Selatan	100616	915606	297312	2705540
04. Tapanuli Tengah	87422	795541	81350	740285
05. Tapanuli Utara	9505	86496	211415	1923877
06. Toba Samosir	16190	147330	16680	151789
07. Labuhan Batu	0	0	10	91
08. Asahan	15998	145582	21119	192183
09. Simalungun	20411	115476	119395	1086495
10. Dairi	11650	106015	8597	78234
11. Karo	1772390	16128749	1331680	12118288
12. Deli Serdang	12493	113687	1263	11493
13. Langkat	833417	7584096	777277	7073221
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	0	0	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	0	0	70	5
18. Medan	1415	12877	1440	13105
19. Binjai	1340	12194	1474	13413
<b>Jumlah</b>	2940821	26691541	2947505	26821669

TABEL 3.6 LANJUTAN  
TABLE 3.6 CONTINUED

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan III/ <i>Quarterly III</i>		Triwulan IV/ <i>Quarterly IV</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
	(6)	(7)	(8)	(9)
01. Nias	5340	48594	1329	12094
02. Mandailing Natal	9600	86514	12000	109200
03. Tapanuli Selatan	0	0	0	0
04. Tapanuli Tengah	54800	498680	76187	693302
05. Tapanuli Utara	167735	1526389	190717	1735526
06. Toba Samosir	15600	141960	525	4778
07. Labuhan Batu	288	2621	963	8765
08. Asahan	17962	163454	15267	138930
09. Simalungun	153325	1395259	25219	229495
10. Dairi	18255	166121	19030	173174
11. Karo	1910875	17388963	1606710	14621061
12. Deli Serdang	3550	32305	27177	247311
13. Langkat	1263816	11500726	765420	7003121
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	0	0	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	70	5	0	0
18. Medan	1675	15243	205	1866
19. Binjai	1554	14141	1654	15051
<b>Jumlah</b>	3624445	32980975	2742403	24993674



TABEL 3.7 PRODUKSI BUAH MANGGA DAN BANYAKNYA TANAMAN MENGHASILKAN MENURUT KABUPATEN/KOTA PER TRIWULANAN  
 TABLE 3.7 *FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS OF MANGGO BY REGENCY/MUNICIPALITY QUARTERLY*

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan I/ <i>Quarterly I</i>		Triwulan II/ <i>Quarterly II</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. Nias	1800	34200	7850	149150
02. Mandailing Natal	0	0	8124	154356
03. Tapanuli Selatan	24775	470725	22236	422484
04. Tapanuli Tengah	0	0	0	0
05. Tapanuli Utara	0	0	150	2850
06. Toba Samosir	6198	117762	6183	117477
07. Labuhan Batu	0	0	0	0
08. Asahan	18663	354597	18161	345059
09. Simalungun	0	0	2451	304
10. Dairi	0	0	150	2850
11. Karo	6489	123291	65	1235
12. Deli Serdang	601	11419	1885	35815
13. Langkat	3975	75525	4890	92910
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	0	0	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	0	0	0	0
18. Medan	7502	142538	7982	151658
19. Binjai	115	2185	324	6156
<b>Jumlah</b>	70118	1332242	80451	1482304

TABEL 3.7 LANJUTAN  
TABLE 3.7 CONTINUED

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan III/ <i>Quarterly III</i>		Triwulan IV/ <i>Quarterly IV</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv. plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv. plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
	(6)	(7)	(8)	(9)
01. Nias	2746	52174	796	15124
02. Mandailing Natal	0	0	2450	46550
03. Tapanuli Selatan	0	0	0	0
04. Tapanuli Tengah	2335	48165	7457	141683
05. Tapanuli Utara	560	10640	5115	97185
06. Toba Samosir	16025	304475	8076	153444
07. Labuhan Batu	350	232	893	11670
08. Asahan	18231	346389	15846	301074
09. Simalungun	2451	46569	4225	80275
10. Dairi	0	0	0	0
11. Karo	87	1653	65	1235
12. Deli Serdang	4270	81130	15912	302328
13. Langkat	5931	112689	3576	70527
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	0	0	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	0	0	0	0
18. Medan	6365	120935	1925	36575
19. Binjai	629	11951	431	8189
<b>Jumlah</b>	59980	1137002	66767	1265859

TABEL  
3.8  
TABLE

PRODUKSI BUAH MANGGIS DAN BANYAKNYA TANAMAN  
MENGHASILKAN MENURUT KABUPATEN/KOTA PER TRIWULANAN  
*FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS  
OF GARCINIA MANGOSTANA BY REGENCY/MUNICIPALITY  
QUARTERLY*

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan I/ <i>Quarterly I</i>		Triwulan II/ <i>Quarterly II</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. Nias	750	5625	874	6555
02. Mandailing Natal	0	0	50	375
03. Tapanuli Selatan	4150	31125	4597	34478
04. Tapanuli Tengah	0	0	0	0
05. Tapanuli Utara	0	0	25	188
06. Toba Samosir	0	0	0	0
07. Labuhan Batu	0	0	0	0
08. Asahan	822	6166	764	5731
09. Simalungun	0	0	10	75
10. Dairi	0	0	0	0
11. Karo	0	0	0	0
12. Deli Serdang	417	3128	296	2221
13. Langkat	3975	7848	4890	13133
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	0	0	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	0	0	20	150
18. Medan	0	0	0	0
19. Binjai	0	0	0	0
<b>Jumlah</b>	10114	53892	11526	62906

**TABEL** 3.8 LANJUTAN  
**TABLE** 3.8 CONTINUED

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan III/ <i>Quarterly III</i>		Triwulan IV/ <i>Quarterly IV</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
	(6)	(7)	(8)	(9)
01. Nias	1300	9750	250	1875
02. Mandailing Natal	0	0	4200	31500
03. Tapanuli Selatan	0	0	0	0
04. Tapanuli Tengah	0	0	4270	32025
05. Tapanuli Utara	433	3248	30	226
06. Toba Samosir	0	0	0	0
07. Labuhan Batu	473	252	3105	20915
08. Asahan	684	5131	1162	8717
09. Simalungun	35	263	70	526
10. Dairi	0	0	10	75
11. Karo	0	0	0	0
12. Deli Serdang	0	0	14061	105459
13. Langkat	2202	16518	1482	7538
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	0	0	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	50	375	0	0
18. Medan	0	0	0	0
19. Binjai	0	0	0	0
<b>Jumlah</b>	5177	35537	28640	208856

TABEL  
3.9  
TABLE

PRODUKSI BUAH NANGKA/CEMPEDAK DAN BANYAKNYA TANAMAN  
MENGHASILKAN MENURUT KABUPATEN/KOTA PER TRIWULANAN  
*FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS  
OF ARTOCARPUS BY REGENCY/MUNICIPALITY QUARTERLY*

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan I/ <i>Quarterly I</i>		Triwulan II/ <i>Quarterly II</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. Nias	1388	18461	1311	17437
02. Mandailing Natal	5292	70384	7785	103541
03. Tapanuli Selatan	4104	54584	6002	79827
04. Tapanuli Tengah	8487	112878	2695	35844
05. Tapanuli Utara	5295	70424	8390	111588
06. Toba Samosir	836	11119	1036	13779
07. Labuhan Batu	0	0	0	0
08. Asahan	4551	60529	3332	44316
09. Simalungun	247	3620	318	4230
10. Dairi	50	665	45	599
11. Karo	17	226	17	226
12. Deli Serdang	4835	64309	5425	72154
13. Langkat	1046	189884	1751	49808
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	775	10308	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	0	0	85	1131
18. Medan	1442	19179	1190	15829
19. Binjai	365	4855	435	5787
<b>Jumlah</b>	38730	691425	39817	556096

**TABEL** 3.9 LANJUTAN  
**TABLE** 3.9 CONTINUED

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan III/ <i>Quarterly III</i>		Triwulan IV/ <i>Quarterly IV</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
	(6)	(7)	(8)	(9)
01. Nias	1501	19964	586	7794
02. Mandailing Natal	1500	16372	975	12968
03. Tapanuli Selatan	0	0	0	0
04. Tapanuli Tengah	2600	34580	12810	170373
05. Tapanuli Utara	597520	7947017	8795	116974
06. Toba Samosir	250	3325	350	4655
07. Labuhan Batu	204	45	2865	27677
08. Asahan	3833	50980	4223	56167
09. Simalungun	1155	15362	747	12266
10. Dairi	45	599	45	599
11. Karo	17	226	17	226
12. Deli Serdang	4306	57272	11650	154947
13. Langkat	6939	92289	3822	39960
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	0	0	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	60	798	0	0
18. Medan	1330	17690	565	7515
19. Binjai	455	6053	366	4869
<b>Jumlah</b>	621715	8262572	47816	616990

TABEL  
3.10  
TABLE

PRODUKSI BUAH NENAS DAN BANYAKNYA TANAMAN  
MENGHASILKAN MENURUT KABUPATEN/KOTA PER TRIWULANAN  
*FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS  
OF PINEAPPLES BY REGENCY/MUNICIPALITY QUARTERLY*

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan I/ <i>Quarterly I</i>		Triwulan II/ <i>Quarterly II</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. Nias	12792	7675	6391	3734
02. Mandailing Natal	314	205	7905	4744
03. Tapanuli Selatan	15369	9222	42565	25539
04. Tapanuli Tengah	8338	5003	950	570
05. Tapanuli Utara	6175	3705	2050895	1230537
06. Toba Samosir	16900	10140	8025	4815
07. Labuhan Batu	0	0	23561	75
08. Asahan	6392	3834	5985	3590
09. Simalungun	9467521	6473210	18476024	11085614
10. Dairi	4200	2520	7050	4230
11. Karo	11766	7060	4813	2856
12. Deli Serdang	93255	55953	48610	29166
13. Langkat	14277	19297	3745	13207
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	0	0	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	0	0	40	24
18. Medan	843	506	598	359
19. Binjai	383	230	183	80
<b>Jumlah</b>	9658525	6598560	20687340	12409140

**TABEL** 3.10 LANJUTAN  
**TABLE** 3.10 CONTINUED

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan III/ <i>Quarterly III</i>		Triwulan IV/ <i>Quarterly IV</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
	(6)	(7)	(8)	(9)
01. Nias	2397	1438	1095	657
02. Mandailing Natal	565	677	296	178
03. Tapanuli Selatan	0	0	0	0
04. Tapanuli Tengah	620	372	1037	622
05. Tapanuli Utara	3741165	2244699	66383	39830
06. Toba Samosir	8992	5395	6525	3915
07. Labuhan Batu	32006	107	28435	9157
08. Asahan	5367	3220	3795	2276
09. Simalungun	18606313	11163788	10882698	6529619
10. Dairi	26600	15960	28302	16981
11. Karo	4813	2888	4860	2916
12. Deli Serdang	39562	23737	196088	117673
13. Langkat	25399	15240	21548	12872
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	0	0	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	40	24	0	0
18. Medan	788	473	95	57
19. Binjai	313	188	339	203
<b>Jumlah</b>	22494940	13478206	11241496	6736956



TABEL 3.11 PRODUKSI BUAH PEPAYA DAN BANYAKNYA TANAMAN MENGHASILKAN MENURUT KABUPATEN/KOTA PER TRIWULANAN  
 TABLE 3.11 *FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS OF PAPAYA BY REGENCY/MUNICIPALITY QUARTERLY*

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan I/ <i>Quarterly I</i>		Triwulan II/ <i>Quarterly II</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. Nias	6023	35535	6941	40953
02. Mandailing Natal	5411	31925	2000	11801
03. Tapanuli Selatan	28950	170805	28887	170433
04. Tapanuli Tengah	13905	82040	14450	85255
05. Tapanuli Utara	965	5694	4600	27141
06. Toba Samosir	2008	11848	2415	14249
07. Labuhan Batu	0	0	1436	8473
08. Asahan	44011	259666	42656	251671
09. Simalungun	2864	14776	3128	18455
10. Dairi	615	3629	2355	13895
11. Karo	402	2372	402	2372
12. Deli Serdang	172322	1016700	133765	789214
13. Langkat	32161	111387	22011	110873
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	0	0	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	0	0	800	25
18. Medan	6840	40357	4457	26298
19. Binjai	1291	7618	1136	6702
<b>Jumlah</b>	317768	1794352	271439	1577810

**TABEL** 3.11 LANJUTAN  
**TABLE** 3.11 CONTINUED

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan III/ <i>Quarterly III</i>		Triwulan IV/ <i>Quarterly IV</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
	(6)	(7)	(8)	(9)
01. Nias	5246	30952	3462	20426
02. Mandailing Natal	1050	6150	1025	6048
03. Tapanuli Selatan	0	0	0	0
04. Tapanuli Tengah	8535	50357	10865	64105
05. Tapanuli Utara	3250	19176	2904	17134
06. Toba Samosir	2642	15588	358	2112
07. Labuhan Batu	1537	9071	1295	7644
08. Asahan	40857	241058	41166	242880
09. Simalungun	6309	37225	4345	25636
10. Dairi	2270	13393	2715	16019
11. Karo	402	2372	453	2673
12. Deli Serdang	173200	1021881	139075	820543
13. Langkat	21477	126714	18601	112340
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	0	0	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	2200	71	0	0
18. Medan	4827	28480	2318	13676
19. Binjai	1086	6408	1131	6673
<b>Jumlah</b>	274888	1608896	229713	1357909

TABEL 3.12  
 TABLE PRODUKSI BUAH PISANG DAN BANYAKNYA TANAMAN MENGHASILKAN MENURUT KABUPATEN/KOTA PER TRIWULANAN  
 FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS OF BANANA BY REGENCY/MUNICIPALITY QUARTERLY

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan I/ <i>Quarterly I</i>		Triwulan II/ <i>Quarterly II</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. Nias	20808	139414	27901	186937
02. Mandailing Natal	74869	501622	69287	464223
03. Tapanuli Selatan	112184	751634	112026	750575
04. Tapanuli Tengah	19061	127709	15475	103683
05. Tapanuli Utara	3750	25125	45235	303075
06. Toba Samosir	6499	43544	7411	49655
07. Labuhan Batu	5613	36254	17012	113984
08. Asahan	109437	733230	87594	586880
09. Simalungun	59110	404301	58477	391769
10. Dairi	4400	29480	12425	83250
11. Karo	21986	1300	20176	2301
12. Deli Serdang	342459	2294475	363545	2475782
13. Langkat	18879	566239	18792	223874
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	1000	6700	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	0	0	0	0
18. Medan	4065	27237	3830	25662
19. Binjai	2585	17320	314	2104
<b>Jumlah</b>	806705	5705584	859500	5763754

**TABEL** 3.12 LANJUTAN  
**TABLE** 3.12 CONTINUED

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan III/ <i>Quarterly III</i>		Triwulan IV/ <i>Quarterly IV</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
	(6)	(7)	(8)	(9)
01. Nias	22023	147555	10943	73318
02. Mandailing Natal	1115	7471	1277	8556
03. Tapanuli Selatan	0	0	0	0
04. Tapanuli Tengah	10310	69077	10448	70002
05. Tapanuli Utara	50195	336308	41620	278855
06. Toba Samosir	8437	46528	4325	28978
07. Labuhan Batu	6465	43319	11965	80169
08. Asahan	81137	543620	97004	649929
09. Simalungun	469948	3148654	82695	554058
10. Dairi	9885	66230	8470	56749
11. Karo	45117	5860	45568	4457
12. Deli Serdang	371014	2485794	784915	5258931
13. Langkat	62816	420867	29472	208921
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	0	0	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	0	0	0	0
18. Medan	3636	24362	1530	10252
19. Binjai	1373	9199	155	1039
<b>Jumlah</b>	1143471	7354844	1130387	7284214

TABEL 3.13  
 TABLE PRODUKSI BUAH RAMBUTAN DAN BANYAKNYA TANAMAN MENGHASILKAN MENURUT KABUPATEN/KOTA PER TRIWULANAN  
 FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS OF RAMBOOSTAN BY REGENCY/MUNICIPALITY QUARTERLY

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan I/ <i>Quarterly I</i>		Triwulan II/ <i>Quarterly II</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. Nias	2440	21960	1470	13230
02. Mandailing Natal	0	0	2000	18000
03. Tapanuli Selatan	3950	35550	6552	58968
04. Tapanuli Tengah	0	0	0	0
05. Tapanuli Utara	285	2565	515	4635
06. Toba Samosir	18	162	0	0
07. Labuhan Batu	0	0	0	0
08. Asahan	10864	97776	9269	83421
09. Simalungun	1231	13412	1575	14175
10. Dairi	0	0	30	270
11. Karo	900	701	0	0
12. Deli Serdang	19371	174339	974	8766
13. Langkat	84513	138294	33413	20700
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	0	0	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	0	0	50	450
18. Medan	3286	29574	1216	10944
19. Binjai	0	0	0	0
<b>Jumlah</b>	126858	514333	57064	233559

**TABEL** 3.13 LANJUTAN  
**TABLE** 3.13 CONTINUED

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan III/ <i>Quarterly III</i>		Triwulan IV/ <i>Quarterly IV</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
	(6)	(7)	(8)	(9)
01. Nias	2000	18000	240	2160
02. Mandailing Natal	0	0	700	6300
03. Tapanuli Selatan	0	0	0	0
04. Tapanuli Tengah	0	0	14318	128862
05. Tapanuli Utara	600	5400	585	5265
06. Toba Samosir	0	0	0	0
07. Labuhan Batu	535	4815	12915	116235
08. Asahan	8923	80307	18664	167976
09. Simalungun	4827	43443	3500	31500
10. Dairi	0	0	0	0
11. Karo	750	111321	0	339912
12. Deli Serdang	12369	146700	37768	20100
13. Langkat	16300	0	1599	0
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	0	0	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	50	450	0	0
18. Medan	1216	10944	1331	11979
19. Binjai	0	0	0	0
<b>Jumlah</b>	47570	421380	91620	830289

TABEL 3.14  
 TABLE PRODUKSI BUAH SALAK DAN BANYAKNYA TANAMAN MENGHASILKAN MENURUT KABUPATEN/KOTA PER TRIWULANAN  
 FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS OF ZALACCA EDULIS BY REGENCY/MUNICIPALITY QUARTERLY

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan I/ <i>Quarterly I</i>		Triwulan II/ <i>Quarterly II</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. Nias	149	477	10	32
02. Mandailing Natal	180	576	885	2832
03. Tapanuli Selatan	24435	78192	19005122	60816390
04. Tapanuli Tengah	1200	3840	1253	4010
05. Tapanuli Utara	5775	18480	387750	1240800
06. Toba Samosir	0	0	0	0
07. Labuhan Batu	0	0	0	0
08. Asahan	3665	11728	3224	10317
09. Simalungun	686	20400	1124	3597
10. Dairi	0	0	0	270
11. Karo	0	0	0	0
12. Deli Serdang	18679	59773	6668	21333
13. Langkat	15366	5181	2300	310
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	0	0	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	0	0	0	0
18. Medan	2495	46	1710	15
19. Binjai	250	800	250	800
<b>Jumlah</b>	72880	199493	19410296	62100706

**TABEL** 3.14 LANJUTAN  
**TABLE** 3.14 CONTINUED

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan III/ <i>Quarterly III</i>		Triwulan IV/ <i>Quarterly IV</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
	(6)	(7)	(8)	(9)
01. Nias	61	195	40	128
02. Mandailing Natal	760	2610	1050	3360
03. Tapanuli Selatan	0	0	0	0
04. Tapanuli Tengah	1156	3699	2372	7590
05. Tapanuli Utara	389452	1246246	388995	1244784
06. Toba Samosir	75	240	125	400
07. Labuhan Batu	0	0	0	0
08. Asahan	3454	11053	3221	10307
09. Simalungun	2243	7178	785	2512
10. Dairi	0	0	0	0
11. Karo	0	0	0	0
12. Deli Serdang	10850	34720	10242	32775
13. Langkat	898	2894	102	308
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	0	0	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	0	0	0	0
18. Medan	2515	19	1270	39
19. Binjai	270	864	271	867
<b>Jumlah</b>	411734	1309718	408473	1303070



TABEL 3.15  
 TABLE PRODUKSI BUAH SAWO DAN BANYAKNYA TANAMAN MENGHASILKAN MENURUT KABUPATEN/KOTA PER TRIWULANAN  
 FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS OF SAPODILLAS BY REGENCY/MUNICIPALITY QUARTERLY

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan I/ <i>Quarterly I</i>		Triwulan II/ <i>Quarterly II</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. Nias	0	0	0	0
02. Mandailing Natal	895	14231	1760	27985
03. Tapanuli Selatan	3665	58274	7432	118169
04. Tapanuli Tengah	105	1670	105	1670
05. Tapanuli Utara	5	80	0	0
06. Toba Samosir	0	0	0	0
07. Labuhan Batu	0	0	40	636
08. Asahan	8880	141194	8025	127600
09. Simalungun	150	2015	125	1988
10. Dairi	0	0	0	0
11. Karo	113900	3	109250	1
12. Deli Serdang	1550	24647	1726	27445
13. Langkat	1619	25505	97	25806
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	50	795	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	0	0	500	7950

TABEL 3.15 LANJUTAN  
TABLE 3.15 CONTINUED

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan III/ <i>Quarterly III</i>		Triwulan IV/ <i>Quarterly IV</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
	(6)	(7)	(8)	(9)
01. Nias	0	0	0	0
02. Mandailing Natal	320	5411	260	4134
03. Tapanuli Selatan	0	0	0	0
04. Tapanuli Tengah	0	0	555	8825
05. Tapanuli Utara	0	0	0	0
06. Toba Samosir	0	0	0	0
07. Labuhan Batu	150	2385	315	5009
08. Asahan	7457	118567	7325	116470
09. Simalungun	895	14231	1270	20193
10. Dairi	0	0	0	0
11. Karo	2880	115	2836	122
12. Deli Serdang	1723	27397	4275	67974
13. Langkat	2043	32485	1597	24607
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	0	0	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	457	7266	0	0
18. Medan	2831	23	982	57
19. Binjai	668	10622	460	7314
<b>Jumlah</b>	19424	218502	19875	254705

TABEL 3.16  
 TABLE PRODUKSI BUAH SIRSAK DAN BANYAKNYA TANAMAN MENGHASILKAN MENURUT KABUPATEN/KOTA PER TRIWULANAN  
 FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS OF SOURSOP BY REGENCY/MUNICIPALITY QUARTERLY

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan I/ <i>Quarterly I</i>		Triwulan II/ <i>Quarterly II</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. Nias	242	2251	220	2046
02. Mandailing Natal	10	1	10	1
03. Tapanuli Selatan	544	5059	741	6891
04. Tapanuli Tengah	50	465	0	0
05. Tapanuli Utara	80	744	0	0
06. Toba Samosir	160	1488	0	0
07. Labuhan Batu	0	0	0	0
08. Asahan	1128	10490	1766	16424
09. Simalungun	0	0	10	93
10. Dairi	0	0	0	0
11. Karo	2780	2	11125	220
12. Deli Serdang	596	5543	276	2568
13. Langkat	1604	4548	1623	4464
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	0	0	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	0	0	0	0
18. Medan	405	3767	475	4419
19. Binjai	225	2093	125	1163
<b>Jumlah</b>	7824	36451	16371	38289

TABEL 3.16 LANJUTAN  
TABLE 3.16 CONTINUED

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan III/ <i>Quarterly III</i>		Triwulan IV/ <i>Quarterly IV</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
	(6)	(7)	(8)	(9)
01. Nias	150	1395	250	2326
02. Mandailing Natal	25	1	350	1
03. Tapanuli Selatan	0	0	0	0
04. Tapanuli Tengah	9	84	4	37
05. Tapanuli Utara	0	0	0	0
06. Toba Samosir	60	558	0	0
07. Labuhan Batu	0	0	75	0
08. Asahan	1523	14164	1773	16489
09. Simalungun	120	1117	55	512
10. Dairi	0	0	0	0
11. Karo	9075	74	0	0
12. Deli Serdang	287	2669	998	9283
13. Langkat	553	5143	445	4283
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	0	0	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	0	0	0	0
18. Medan	85	791	145	1349
19. Binjai	155	1442	198	1842
<b>Jumlah</b>	12042	27438	4293	36122

TABEL 3.17 PRODUKSI BUAH SUKUN DAN BANYAKNYA TANAMAN MENGHASILKAN MENURUT KABUPATEN/KOTA PER TRIWULANAN  
 TABLE 3.17 *FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS OF ARTOCARPUS CUMMUNIS BY REGENCY/MUNICIPALITY QUARTERLY*

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan I/ <i>Quarterly I</i>		Triwulan II/ <i>Quarterly II</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. Nias	1130	19447	1600	27536
02. Mandailing Natal	0	0	0	0
03. Tapanuli Selatan	284	4888	224	3854
04. Tapanuli Tengah	0	0	15	258
05. Tapanuli Utara	0	0	0	0
06. Toba Samosir	0	0	0	0
07. Labuhan Batu	0	0	180	3098
08. Asahan	439	7555	815	14026
09. Simalungun	0	0	20	344
10. Dairi	0	0	0	0
11. Karo	0	0	0	0
12. Deli Serdang	3689	63487	2995	51542
13. Langkat	0	4818	0	4096
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	0	0	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	0	0	0	0
18. Medan	330	5679	249	4285
19. Binjai	0	0	0	0
<b>Jumlah</b>	5872	105874	6098	109039

TABEL 3.17 LANJUTAN  
TABLE 3.17 CONTINUED

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan III/ <i>Quarterly III</i>		Triwulan IV/ <i>Quarterly IV</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
	(6)	(7)	(8)	(9)
01. Nias	100	1721	100	1721
02. Mandailing Natal	0	0	0	0
03. Tapanuli Selatan	0	0	0	0
04. Tapanuli Tengah	20	344	33	568
05. Tapanuli Utara	0	0	0	0
06. Toba Samosir	0	0	0	0
07. Labuhan Batu	160	2753	215	3700
08. Asahan	458	7882	455	7830
09. Simalungun	55	947	65	1119
10. Dairi	0	0	0	0
11. Karo	750	0	0	0
12. Deli Serdang	677	11651	3635	62558
13. Langkat	539	9277	259	4134
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	0	0	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	8	138	0	0
18. Medan	0	0	119	2048
19. Binjai	0	0	0	0
<b>Jumlah</b>	2767	34713	4881	83678

TABEL 3.18  
 TABLE PRODUKSI BUAH MELINJO DAN BANYAKNYA TANAMAN MENGHASILKAN MENURUT KABUPATEN/KOTA PER TRIWULANAN  
 FRUITS PRODUCTION AND THE NUMBER OF PRODUCTIVE PLANTS OF BELINJO BY REGENCY/MUNICIPALITY QUARTERLY

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan I/ <i>Quarterly I</i>		Triwulan II/ <i>Quarterly II</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. Nias	35	347	20	198
02. Mandailing Natal	1523	15078	3498	34631
03. Tapanuli Selatan	180	1782	181	1792
04. Tapanuli Tengah	1020	10098	50	495
05. Tapanuli Utara	0	0	0	0
06. Toba Samosir	0	0	0	0
07. Labuhan Batu	96	892	165	1635
08. Asahan	175	1733	524	5188
09. Simalungun	2250	22301	2257	22344
10. Dairi	0	0	0	0
11. Karo	0	0	0	0
12. Deli Serdang	6748	66808	4767	47196
13. Langkat	4858	48095	1262	12494
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	0	0	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	0	0	0	0
18. Medan	1445	14306	1334	13207
19. Binjai	322	37	12	1
<b>Jumlah</b>	18652	181477	14070	139181

**TABEL** 3.18 LANJUTAN  
**TABLE** 3.18 CONTINUED

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Triwulan III/ <i>Quarterly III</i>		Triwulan IV/ <i>Quarterly IV</i>	
	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>	Tanaman yg menghasilkan <i>The number of productiv plants</i>	Produksi (Kuintal)/ <i>Total Production</i>
	(6)	(7)	(8)	(9)
01. Nias	15	198	10	198
02. Mandailing Natal	0	0	0	0
03. Tapanuli Selatan	0	0	0	0
04. Tapanuli Tengah	1020	10098	37	367
05. Tapanuli Utara	0	0	0	0
06. Toba Samosir	0	3812	0	6684
07. Labuhan Batu	385	4437	675	5476
08. Asahan	448	4437	552	5476
09. Simalungun	2248	22255	2570	25443
10. Dairi	0	0	0	0
11. Karo	600	0	0	0
12. Deli Serdang	7232	71601	16684	165173
13. Langkat	4977	49274	1152	10893
14. Sibolga	0	0	0	0
15. Tanjung Balai	0	0	0	0
16. Pematang Siantar	0	0	0	0
17. Tebing Tinggi	0	0	0	0
18. Medan	536	5306	2385	23612
19. Binjai	337	31	342	29
<b>Jumlah</b>	17798	171449	24407	243351



Publikasi Statistik Tanaman Buah-Buahan merupakan publikasi yang terbit setiap tahun, publikasi ini memberikan gambaran mengenai jumlah tanaman yang menghasilkan serta produksi dari tanaman buah-buahan di Sumatera Utara yang keseluruhannya terdiri dari delapan belas jenis. Angka yang disajikan per Kabupaten/Kota dan Triwulan setiap jenis tanaman.

Data yang digunakan merupakan hasil pengumpulan data lapangan yang dilakukan oleh Mantri Tani dari Dinas Pertanian Tanaman Pangan dan Holtikultura oleh Badan Pusat Statistik Propinsi Sumatera Utara.



Jl. Asrama No. 179 Medan – 20123  
Telp. (061) 8452343 (Hunting) Fax : (061) 8452773  
Homepage : <http://regional.bps.go.id/~sumut>  
Email : [bps1200@medan.wasantara.net.id](mailto:bps1200@medan.wasantara.net.id)