



No.Katalog Publikasi BPS No :5230m.12

STATISTIK SAYUR-SAYURAN SUMATERA UTARA 2001

- ◆ Potensi Produksi Sayur-Sayuran per Kabupaten/Kota
- ◆ Luas Tanam Sayur-Sayuran per Kabupaten/Kota
- ◆ Produktivitas sayur-sayuran per Kabupaten/Kota

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

BPS

Badan Pusat Statistik Provinsi Sumatera Utara

Jalan Asrama No.179 Medan - 20124

STATISTIK SAYUR-SAYURAN SUMATERA UTARA 2001

- ◆ Potensi Produksi Sayur-Sayuran per Kabupaten/Kota
- ◆ Luas Tanam Sayur-Sayuran per Kabupaten/Kota
- ◆ Produktivitas sayur-sayuran per Kabupaten/Kota

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

STATISTIK TANAMAN SAYURAN
SUMATERA UTARA
2001

No. Katalog Publikasi BPS : 5230m.12

Naskah : Bidang Statistik Produksi

Naskah Elektronik : Bidang 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

Publikasi Statistik Tanaman Sayuran 2001 diharapkan dapat memenuhi kebutuhan permintaan para pengguna data tanaman sayuran di Propinsi Sumatera Utara. Pengumpulan data dalam publikasi ini merupakan hasil kerja sama BPS Propinsi Sumatera Utara dengan Dinas Pertanian Tanaman Pangan Tingkat I Sumatera Utara.

Data yang disajikan ini merupakan hasil pengolahan Daftar SP II-A tahun 2001, yang dikumpulkan setiap bulannya dari setiap kecamatan di Sumatera Utara.

Diharapkan dengan adanya publikasi Tanaman Sayuran di Sumatera Utara tahun 2000 dapat membantu para konsumen data.

Medan, November 2002
Badan Pusat Statistik Propinsi
Sumatera Utara
Kepala,

H.M. Nasir Syarbaini, SE
NIP. 340003769

PREFACE

The Statistical Vegetables Crops 2001 will help to facilitate information for data consumer. Statistics of North Sumatera Province with the Branch Directorate General of Food Crops of North Sumatera Province has been compiling vegetables data which describe of the area harvested in North Sumatera Province in 2001.

The data of SP II-A was processed by manual which collect monthly from the district/municipality figures.

We expected that Vegetables Crops Publication 2000 will help the data consumer.

*Medan, November 2002
BPS - Statistics of North Sumatera
Province
Head,*

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

**DAFTAR ISI
CONTENTS**

KATA PENGANTAR / <i>PREFACE</i>	i	-	iii
DAFTAR ISI / <i>CONTENTS</i>	v	-	viii
PENJELASAN / <i>EXPLANATORY NOTES</i>	x	-	xvii
ULASAN RINGKAS	xviii	-	xx

TABEL / *TABLE* :

1.1 - 1.5	Luas Panen Dibongkar Habis, Produksi dan Hasil/ Hektar Sayuran Menurut Kabupaten/Kota		
	<i>Area Harvested Entirely, Production and Yield/Ha of Vegetables by Type and Regency/Municipality</i>	1 - 10	
2.1	Luas Panen Dibongkar Habis, Produksi dan Hasil/ Hektar Sayuran Menurut Kabupaten/Kota per Triwulan, Jenis Tanaman : Bawang Merah		
	<i>Area Harvested Entirely, Production and Yield/Ha of Vegetables by Type and Regency/Municipality/Qrt, Type of Plants : Shallots</i>	11 - 12	
2.2	Luas Panen Dibongkar Habis, Produksi dan Hasil/ Hektar Sayuran Menurut Kabupaten/Kota per Triwulan, Jenis Tanaman : Bawang Putih		
	<i>Area Harvested Entirely, Production and Yield/Ha of Vegetables by Type and Regency/Municipality/Qrt, Type of Plants : Garlic</i>	13 - 14	
2.3	Luas Panen Dibongkar Habis, Produksi dan Hasil/ Hektar Sayuran Menurut Kabupaten/Kota per Triwulan, Jenis Tanaman : Bawang Daun		
	<i>Area Harvested Entirely, Production and Yield/Ha of Vegetables by Type and Regency/Municipality/Qrt, Type of Plants : Leeks</i>	15 - 16	
2.4	Luas Panen Dibongkar Habis, Produksi dan Hasil/ Hektar Sayuran Menurut Kabupaten/Kota per Triwulan, Jenis Tanaman : Kentang		
	<i>Area Harvested Entirely, Production and Yield/Ha of Vegetables by Type and Regency/Municipality/Qrt, Type of Plants : Potatoes</i>	17 - 18	

2.5	Luas Panen Dibongkar Habis, Produksi dan Hasil/ Hektar Sayuran Menurut Kabupaten/Kota per Triwulan, Jenis Tanaman : Kubis <i>Area Harvested Entirely, Production and Yield/Ha of Vegetables by Type and Regency/Municipality/Qrt, Type of Plants : Cabbage</i>	19 - 20
2.6	Luas Panen Dibongkar Habis, Produksi dan Hasil/ Hektar Sayuran Menurut Kabupaten/Kota per Triwulan, Jenis Tanaman : Petsai/Sawi <i>Area Harvested Entirely, Production and Yield/Ha of Vegetables by Type and Regency/Municipality/Qrt, Type of Plants : Chinese Cabbage</i>	21 - 22
2.7	Luas Panen Dibongkar Habis, Produksi dan Hasil/ Hektar Sayuran Menurut Kabupaten/Kota per Triwulan, Jenis Tanaman : Wortel <i>Area Harvested Entirely, Production and Yield/Ha of Vegetables by Type and Regency/Municipality/Qrt, Type of Plants : Carrots</i>	23 - 24
2.8	Luas Panen Dibongkar Habis, Produksi dan Hasil/ Hektar Sayuran Menurut Kabupaten/Kota per Triwulan, Jenis Tanaman : Kacang Panjang <i>Area Harvested Entirely, Production and Yield/Ha of Vegetables by Type and Regency/Municipality/Qrt, Type of Plants : Yardlong Beans</i>	25 - 26
2.9	Luas Panen Dibongkar Habis, Produksi dan Hasil/ Hektar Sayuran Menurut Kabupaten/Kota per Triwulan, Jenis Tanaman : Cabai <i>Area Harvested Entirely, Production and Yield/Ha of Vegetables by Type and Regency/Municipality/Qrt, Type of Plants : Chilli</i>	27 - 28
2.10	Luas Panen Dibongkar Habis, Produksi dan Hasil/ Hektar Sayuran Menurut Kabupaten/Kota per Triwulan, Jenis Tanaman : Tomat <i>Area Harvested Entirely, Production and Yield/Ha of Vegetables by Type and Regency/Municipality/Qrt, Type of Plants : Tomatoes</i>	29 - 30
2.11	Luas Panen Dibongkar Habis, Produksi dan Hasil/ Hektar Sayuran Menurut Kabupaten/Kota per Triwulan, Jenis Tanaman : Terung <i>Area Harvested Entirely, Production and Yield/Ha of</i>	

	<i>Vegetables by Type and Regency/Municipality/Qrt, Type of Plants : Egg Plants</i>	31 - 32
2.12	Luas Panen Dibongkar Habis, Produksi dan Hasil/ Hektar Sayuran Menurut Kabupaten/Kota per Triwulan, Jenis Tanaman : Buncis	
	<i>Area Harvested Entirely, Production and Yield/Ha of Vegetables by Type and Regency/Municipality/Qrt, Type of Plants : French Beans</i>	33 - 34
2.13	Luas Panen Dibongkar Habis, Produksi dan Hasil/ Hektar Sayuran Menurut Kabupaten/Kota per Triwulan, Jenis Tanaman : Ketimun	
	<i>Area Harvested Entirely, Production and Yield/Ha of Vegetables by Type and Regency/Municipality/Qrt, Type of Plants : Cucumber</i>	35 - 36
2.14	Luas Panen Dibongkar Habis, Produksi dan Hasil/ Hektar Sayuran Menurut Kabupaten/Kota per Triwulan, Jenis Tanaman : Kangkung	
	<i>Area Harvested Entirely, Production and Yield/Ha of Vegetables by Type and Regency/Municipality/Qrt, Type of Plants : Swamp Cabbage</i>	37 - 38
2.15	Luas Panen Dibongkar Habis, Produksi dan Hasil/ Hektar Sayuran Menurut Kabupaten/Kota per Triwulan, Jenis Tanaman : Bayam	
	<i>Area Harvested Entirely, Production and Yield/Ha of Vegetables by Type and Regency/Municipality/Qrt, Type of Plants : Spinach</i>	39 - 40
2.16	Luas Panen Dibongkar Habis, Produksi dan Hasil/ Hektar Sayuran Menurut Kabupaten/Kota per Triwulan, Jenis Tanaman : Kacang Merah	
	<i>Area Harvested Entirely, Production and Yield/Ha of Vegetables by Type and Regency/Municipality/Qrt, Type of Plants : Red Beans</i>	41 - 42
2.17	Luas Panen Dibongkar Habis, Produksi dan Hasil/ Hektar Sayuran Menurut Kabupaten/Kota per Triwulan, Jenis Tanaman : Labu Siam	
	<i>Area Harvested Entirely, Production and Yield/Ha of Vegetables by Type and Regency/Municipality/Qrt, Type of Plants : Gourd/Pumpkin/Chajota</i>	43 - 44
2.18	Luas Panen Dibongkar Habis, Produksi dan Hasil/ Hektar	

	Sayuran Menurut Kabupaten/Kota per Triwulan, Jenis Tanaman : Lobak	
	<i>Area Harvested Entirely, Production and Yield/Ha of Vegetables by Type and Regency/Municipality/Qrt, Type of Plants : Chinese Radish</i>	45 - 46
2.19	Luas Panen Dibongkar Habis, Produksi dan Hasil/ Hektar Sayuran Menurut Kabupaten/Kota per Triwulan, Jenis Tanaman : Melon	
	<i>Area Harvested Entirely, Production and Yield/Ha of Vegetables by Type and Regency/Municipality/Qrt, Type of Plants : Melon</i>	47 - 48
2.20	Luas Panen Dibongkar Habis, Produksi dan Hasil/ Hektar Sayuran Menurut Kabupaten/Kota per Triwulan, Jenis Tanaman : Semangka	
	<i>Area Harvested Entirely, Production and Yield/Ha of Vegetables by Type and Regency/Municipality/Qrt, Type of Plants : Water Melon</i>	49 - 50

PENJELASAN

1. PENDAHULUAN

Survei Pertanian diselenggarakan oleh Badan Pusat Statistik bekerja sama dengan Direktorat Jenderal Pertanian Tanaman Pangan.

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

- Undang - Undang Nomor 7 tahun 1960
- Keputusan Menteri Pertanian Nomor 527/Kpts/DP/11/1970
- Instruksi bersama Direktur Jenderal Pertanian dan Kepala Badan Pusat Statistik Nomor SK 47/DDP/XI/1972 tanggal 20 November 1972
- Instruksi Menteri Ekonomi, Keuangan dan Industri Nomor Ir/05/MEKUIIN/73 tanggal 23 Januari 1973
- Instruksi Menteri Dalam Negeri Nomor 3 Tahun 1973
- Instruksi bersama Direktur Jenderal Pertanian Tanaman Pangan dan Kepala Badan Pusat Statistik Nomor 20/DJPTP/IV/1975 tanggal 23 Juni 1973

P.2.1/ii/1975

- Instruksi bersama Direktur Jenderal Pertanian Tanaman Pangan dan Kepala Badan Pusat Statistik Nomor I.HK/050.84.86 tanggal 17 Desember 1984

04110.0288

2. DATA YANG DIKUMPULKAN

Dalam Survei Pertanian dikumpulkan data tentang luas tanam, luas panen, produktivitas per satuan luas dan produksi.

3. METODOLOGI

Pada dasarnya metode yang dipakai untuk survei ini adalah metode pencacahan lengkap terhadap seluruh kecamatan di Sumatera Utara dengan mengumpulkan data luas tanaman dan produksi sayuran, datanya dikumpulkan secara rutin setiap bulanan.

4. DOKUMEN YANG DIPAKAI

Daftar yang dipakai dalam pengumpulan data tanaman sayuran adalah daftar SP II-A yang diadakan setiap bulan.

5. ORGANISASI PENGUMPULAN DATA

Laporan tanaman sayuran diisi oleh Mantri Tani dan dibuat dalam rangkap 3 (tiga). Aslinya dikirim kepada Badan Pusat Statistik, tembusannya dikirim ke Badan Pusat Statistik Propinsi dan Dinas Pertanian Tanaman Pangan Kabupaten/Kotamadya.

6. PENGOLAHAN

Penerbitan ini merupakan hasil pengolahan kuisisioner SP II-A (bulanan) yang dikumpulkan dari setiap kecamatan. Data dari tingkat propinsi merupakan rekapitulasi angka tingkat kabupaten/kotamadya.

7. KONSEP DAN DEFINISI

Konsep dan definisi yang disajikan hanya mencakup hal-hal yang sesuai dengan karakteristik yang ditanyakan dalam SP II-A.

- a. Tanaman yang dipanen sekaligus adalah tanaman yang pemanenannya dilakukan sekali dan kemudian dibongkar untuk diganti dengan tanaman lain seperti bawang daun, bawang merah, bawang putih, kentang, lobak, kubis, sawi, wortel dan beberapa kacang-kacangan.
- b. Tanaman yang dipanen sekali-kali (lebih dari satu kali) adalah tanaman yang pemanenannya lebih dari satu kali dan biasanya dibongkar apabila pemanenan terakhir sudah tidak memadai lagi. Termasuk dalam katagori ini adalah buncis, cabe, terong, tomat, labu siam, kangkung, bayam dan sebagainya. Luas panen untuk tanaman yang berkali-kali merupakan penjumlahan pemanenan per bulan dan dapat berakhir pada tanaman dipanen habis/dibongkar.
- c. Produksi adalah hasil menurut bentuk hasil yang ditetapkan dan merupakan penjumlahan laporan per bulan.

Jenis Tanaman

1. Bawang Merah
2. Bawang Putih
3. Bawang Daun
4. Kentang
5. Kubis
6. Petsai/Sawi
7. Wortel
8. Lobak
9. Kacang Merah
10. Kacang Panjang
11. C a b e
12. Tomat
13. Terung
14. Buncis
15. Ketimun
16. Labu Siam
17. Kangkung
18. Bayam
19. Semangka
20. M e l o n

Bentuk Hasil

- Protolan
- Protolan
- Sayuran Segar
- Umbi Basah
- Sayuran Segar
- Sayuran Segar
- Umbi dengan Gagang
- Umbi dengan Daun
- Sayuran Segar
- Sayuran Segar
- Buah Segar
- Buah Segar
- Buah Segar
- Sayuran Segar
- Buah Segar
- Buah Segar
- Buah Segar
- Sayuran Segar
- Sayuran Segar
- Buah Segar
- Buah Segar

<http://sumut.go.id>

EXPLANATORY NOTES

1. INFORMATION

The Agricultural Survey is carried out by Central Statistic Corporations. The Survey is based on :

- ❖ *Statistic Law Number 16, 1997*
- ❖ *The Agicultural Minister Decision Number 527/Kpts/DP/11/1970*
- ❖ *The Instuction of Director General of Agicultural and Director General of Central Bureau of Statistics Number SK 47/DDP/XI/1972, November 20, 1972*
- ❖ *The Instruction of Minister of Economics, Finance and Industry Number In/05/MEKUIIN/73, January 23, 1973*
- ❖ *The Instruction of Minister of Home Affairs Number 3 of 1973*
- ❖ *The Instruction of Director General of Food Crops and Director Central Bureau of Statistics Number 20/DJPTP/IV/1975 June 23,1973
P.2.1/ii/1975*
- ❖ *The Instruction of Director General of Food Crops and Director General Central Bureau of Statistics Number I.HK/050.84.36 December 17,1984
04110 0288*

2. THE INFORMATION COLLECTED

The Agicultural Survey collects the information of area planted and harvested yield per hectare.

3. METHODOLOGY

The methods used in this vegetables data is complete enumeration. The data are collected monthly for vegetables. The Directorate General of Agiculture staffs is Subdistricfulfils the quisionare.

4. DOCUMENT USED

The quisionare used to collect the vegetables data are Daftar SP II-A. The vegetables data are collected monthly.

5. ORGANIZATION OF DATA COLLECTION

The report on vegetables in fulfilled monthly by the Agicultural Extention Service each in 3 (three) copies. The originale is sent to the Central Board of Statistics, while the others are sent to the Central Board of Statistics of North Sumatera and the Food Crops Extention Service at District/Municipality.

6. PROCESSING

The issue was a manual processing of the SP II - A (monthly) from each Subdistrict. The provincial figures is obtained by summing up the district/municipality figures.

7. CONCEPT AND DEFINITION

This concept and definition of this issue only refer to the characteristics which are collected in SP II-A (Vegetables), i.e. :

- a. *Plant which is harvested at once is the plant that is usually harvested in one time and demolished then being changed with another plant. For examples leeks, shallots, garlic, potatoes, chinese radcish, cabbage, chinese cabbage/mustard green, carrots, kidney beans, etc.*
- b. *Plant which is hharvested several time is the plant that is usually harvested is not economic anymore. This includes yardlong beans, chilli, tomatoes, egg plant, green beans, cucumber, pumpkin/chajota, swam cabbage and spinach. The area harvested of plant which is normally harvested several time is the summarization of area harvested on each reporting month and could be ended when plant is demolished.*
- c. *Production is the quantity of product in standard from as a summarization monthly report.*

Type of Plant

1. Shallots
2. Garlic
3. Leeks
4. Potatoes
5. Cabbage
6. Chinese Cabbage
7. Carrots
8. Chinese Radish
9. Red Beans
10. Yardlong Beans
11. Chilli
12. Tomatoes
13. Egg Plant
14. French Beans
15. Cucumber
16. Pumpkin/Chajota
17. Swamp Cabbage
18. Spinach
19. Water Melon
20. Melon

From of Product

- Fresh Roots
- Fresh Roots
- Fresh
- Fresh Roots
- Fresh
- Fresh
- Fresh Roots with Leaves
- Fresh Roots with Leaves
- Fresh
- Fresh
- Fresh
- Fresh
- Fresh
- Fresh
- Fresh
- Fresh
- Fresh
- Fresh
- Fresh

<http://sumutbps.go.id>

Tabel 1.1 Luas Panen Dibongkar Habis, Produksi dan Hasil /
 Table Area Harvested Entirely, Production and Yield/

TAHUN : 2001

KABUPATEN/KOTA <i>REGENCY/ MUNICIPALITY</i>	BAWANG MERAH <i>SHALLOTS</i>			BAWANG PUTIH <i>GARLIC</i>		
	Luas Panen <i>Harvest Area (Ha)</i>	Produksi <i>Production (Ku)</i>	Hasil/Ha <i>Yield/Ha (Ku/Ha)</i>	Luas Panen <i>Harvest Area (Ha)</i>	Produksi <i>Production (Ku)</i>	Hasil/Ha <i>Yield/Ha (Ku/Ha)</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. N I A S	0	0	0.00	0	0	0.00
02. TAP. SELATAN	31	962	31.03	0	0	0.00
03. MADINA	0	0	0.00	0	0	0.00
04. TAP. TENGAH	0	0	0.00	0	0	0.00
05. TAP. UTARA	0	0	0.00	0	0	0.00
06. TOBA SAMOSIR	237	18791	79.29	12	115	9.58
07. LABUHAN BATU	348	2100	6.03	0	0	0.00
08. ASAHAN	0	0	0.00	0	0	0.00
09. SIMALUNGUN	1814	226923	125.10	1235	154995	125.50
10. D A I R I	289	82507	285.49	43	1419	33.00
11. K A R O	296	25975	87.75	14	840	60.00
12. DELI SERDANG	0	0	0.00	0	0	0.00
13. L A N G K A T	0	0	0.00	0	0	0.00
14. SIBOLGA	0	0	0.00	0	0	0.00
15. T.J. BALAI	0	0	0.00	0	0	0.00
16. P.SIANTAR	0	0	0.00	0	0	0.00
17. TEBING TNGGI	0	0	0.00	0	0	0.00
18. M E D A N	0	0	0.00	0	0	0.00
19. B I N J A I	0	0	0.00	0	0	0.00
J U M L A H	3015	357258	118.49	1304	157369	120.68

Hektar Sayuran Menurut Jenis dan Kabupaten/Kota

Hectare Of Vegetables By Type And Regency

YEAR OF : 2001

BAWANG DAUN LEEKS			KENTANG POTATOES		
Luas Panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)	Hasil/Ha Yield/Ha (Ku/Ha)	Luas Panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)	Hasil/Ha Yield/Ha (Ku/Ha)
(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
12	80	6.67	0	0	0.00
61	722	11.84	0	0	0.00
94	3309	35.20	34	6162	181.24
0	0	0.00	0	0	0.00
302	6590	21.82	338	11591	34.29
0	0	0.00	0	0	0.00
0	0	0.00	0	0	0.00
0	0	0.00	0	0	0.00
0	0	0.00	6839	1209922	176.92
9	315	35.00	428	62185	145.29
947	161464	170.50	5712	853010	149.34
0	0	0.00	0	0	0.00
0	0	0.00	0	0	0.00
0	0	0.00	0	0	0.00
0	0	0.00	0	0	0.00
0	0	0.00	0	0	0.00
0	0	0.00	0	0	0.00
0	0	0.00	0	0	0.00
0	0	0.00	0	0	0.00
0	0	0.00	0	0	0.00
1425	172480	121.04	13431	2142870	159.55

TABEL 1.2. LUAS PANEN DIBONGKAR HABIS, PRODUKSI DAN HASIL/
TABEL 1.2. AREA HARVESTED ENTIRELY, PRODUCTION AND YIELD/

TAHUN : 2001

KABUPATEN/KOTA <i>REGENCY/ MUNICIPALITY</i>	KUBIS <i>CABBAGE</i>			PETAISI/SAWI <i>CHINESE CABBAGE</i>		
	Luas Panen <i>Harvest Area (Ha)</i>	Produksi <i>Production (Ku)</i>	Hasil/Ha <i>Yield/Ha (Ku/Ha)</i>	Luas Panen <i>Harvest Area (Ha)</i>	Produksi <i>Production (Ku)</i>	Hasil/Ha <i>Yield/Ha (Ku/Ha)</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. N I A S	0	0	0.00	0	0	0.00
02. TAP. SELATAN	0	0	0.00	118	347	2.94
03. MADINA	14	1923	137.36	48	5667	118.06
04. TAP. TENGAH	0	0	0.00	0	0	0.00
05. TAP. UTARA	396	26804	67.69	356	17034	47.85
06. TOBA SAMOSIR	0	0	0.00	2	45	22.50
07. LABUHAN BATU	0	0	0.00	0	0	0.00
08. ASAHAN	0	0	0.00	112	9205	82.19
09. SIMALUNGUN	4677	1019552	217.99	349	53725	153.94
10. D A I R I	532	148678	279.47	8	1080	135.00
11. K A R O	4633	821399	177.29	2348	475070	202.33
12. DELI SERDANG	0	0	0.00	840	36812	43.82
13. L A N G K A T	0	0	0.00	0	0	0.00
14. SIBOLGA	0	0	0.00	0	0	0.00
15. TJ. BALAI	0	0	0.00	0	0	0.00
16. P.SIANTAR	0	0	0.00	72	5444	75.61
17. TEBING TNGGI	0	0	0.00	17	258	15.18
18. M E D A N	0	0	0.00	640	16736	26.15
19. B I N J A I	0	0	0.00	21	2235	106.43
J U M L A H	10252	2018356	196.87	4929	623613	126.52

HEKTAR SAYURAN MENURUT JENIS DAN KABUPATEN/KOTA
 HECTARE OF VEGETABLES BY TYPE AND REGENCY/MUNICIPALITY

YEAR OF : 2001

W O R T E L C A R R O T S			K A C A N G P A N J A N G Y A R D L O N G B E A N S		
Luas Panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)	Hasil/Ha <i>Yield/Ha</i> (Ku/Ha)	Luas Panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)	Hasil/Ha <i>Yield/Ha</i> (Ku/Ha)
(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
0	0	0.00	217	359	1.65
0	0	0.00	411	4490	10.92
0	0	0.00	173	6421	37.16
0	0	0.00	309	7398	23.94
98	1540	15.71	154	1676	10.88
0	0	0.00	76	518	6.82
0	0	0.00	157	843	5.37
0	0	0.00	294	9125	31.04
0	0	0.00	202	29857	147.81
0	0	0.00	10	1120	112.00
2159	554618	256.89	0	0	0.00
0	0	0.00	2289	79569	34.76
0	0	0.00	521	11401	21.88
0	0	0.00	0	0	0.00
0	0	0.00	66	5950	90.15
0	0	0.00	49	2348	68.33
0	0	0.00	27	557	20.63
0	0	0.00	329	41716	126.80
0	0	0.00	107	12717	118.85
2257	556158	246.41	5391	217065	40.26

TABEL 1.3. LUAS PANEN DIBONGKAR HABIS, PRODUKSI DAN HASIL/
TABEL 1.3. AREA HARVESTED ENTIRELY, PRODUCTION AND YIELD/

TAHUN : 2001

KABUPATEN/KOTA <i>REGENCY/ MUNICIPALITY</i>	C A B A I <i>C H I L L I</i>			T O M A T <i>T O M A T O</i>		
	Luas Panen <i>Harvest Area (Ha)</i>	Produksi <i>Production (Ku)</i>	Hasil/Ha <i>Yield/Ha (Ku/Ha)</i>	Luas Panen <i>Harvest Area (Ha)</i>	Produksi <i>Production (Ku)</i>	Hasil/Ha <i>Yield/Ha (Ku/Ha)</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. N I A S	305	1221	4.00	11	99	9.00
02. TAP. SELATAN	633	30150	47.63	146	8344	57.15
03. MADINA	554	25177	45.44	63	2388	37.90
04. TAP. TENGAH	205	4460	21.76	4	110	27.50
05. TAP. UTARA	793	18876	11.19	413	6342	15.36
06. TOBA SAMOSIR	229	1704	7.44	250	1392	5.57
07. LABUHAN BATU	246	1867	7.59	0	0	0.00
08. ASAHAN	446	17007	15.71	0	0	0.00
09. SIMALUNGUN	1172	163808	139.77	1351	192594	142.56
10. D A I R I	307	13567	44.19	147	9924	67.51
11. K A R O	5560	372117	66.93	2079	525067	252.56
12. DELI SERDANG	2250	76937	34.19	89	1780	20.00
13. L A N G K A T	691	12256	17.74	16	299	18.69
14. SIBOLGA	0	0	0.00	0	0	0.00
15. T.J. BALAI	208	11872	57.08	0	0	0.00
16. P.SIANTAR	40	1680	42.00	16	1600	100.00
17. TEBING TNGGI	13	172	13.23	0	0	0.00
18. M E D A N	187	11847	63.35	0	0	0.00
19. B I N J A I	41	4165	101.58	3	345	115.00
J U M L A H	13880	748683	53.94	4588	750284	163.53

HEKTAR SAYURAN MENURUT JENIS DAN KABUPATEN/KOTA
 HECTARE OF VEGETABLES BY TYPE AND REGENCY/MUNICIPALITY

YEAR OF : 2001

TERUNG EGG PLANT			BUNCIS FRENCH BEANS		
Luas Panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)	Hasil/Ha Yield/Ha (Ku/Ha)	Luas Panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)	Hasil/Ha Yield/Ha (Ku/Ha)
(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
166	623	3.89	43	313	7.28
232	9651	41.60	116	4823	41.58
114	4621	40.54	26	1012	38.92
175	6270	35.83	0	0	0.00
108	1602	14.83	155	1802	11.62
238	7250	30.46	223	1190	5.34
113	1412	12.50	0	0	0.00
226	7665	33.92	0	0	0.00
111	18274	164.63	513	91718	178.79
23	2185	95.00	14	1330	95.00
0	0	0.00	2391	261768	109.48
1208	75701	62.67	195	3276	16.80
202	7573	37.49	0	0	0.00
0	0	0.00	0	0	0.00
49	4091	83.49	0	0	0.00
19	1520	80.00	0	0	0.00
16	371	23.19	0	0	0.00
228	21600	94.74	0	0	0.00
52	6323	121.60	0	0	0.00
3274	176732	53.98	3676	366919	99.81

TABEL 1.4. LUAS PANEN DIBONGKAR HABIS, PRODUKSI DAN HASIL/
TABEL 1.4. AREA HARVESTED ENTIRELY, PRODUCTION AND YIELD/

TAHUN : 2001

KABUPATEN/KOTA <i>REGENCY/ MUNICIPALITY</i>	KETIMUN <i>CUCUMBER</i>			KANGKUNG <i>SWAMP CABBAGE</i>		
	Luas Panen <i>Harvest Area (Ha)</i>	Produksi <i>Production (Ku)</i>	Hasil/Ha <i>Yield/Ha (Ku/Ha)</i>	Luas Panen <i>Harvest Area (Ha)</i>	Produksi <i>Production (Ku)</i>	Hasil/Ha <i>Yield/Ha (Ku/Ha)</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. N I A S	78	973	12.47	127	187	1.47
02. TAP. SELATAN	136	21406	157.40	83	1162	14.00
03. MADINA	95	10727	112.92	95	1053	11.08
04. TAP. TENGAH	160	4946	30.91	168	6712	39.95
05. TAP. UTARA	53	655	12.36	24	366	15.25
06. TOBA SAMOSIR	156	10920	7.00	523	937	1.79
07. LABUHAN BATU	129	1548	12.00	64	330	5.16
08. ASAHAN	180	11620	64.56	52	1750	33.65
09. SIMALUNGUN	253	37159	146.87	360	46754	129.87
10. D A I R I	6	579	96.50	0	0	0.00
11. K A R O	0	0	0.00	0	0	0.00
12. DELI SERDANG	1674	100235	59.88	181	4168	23.03
13. L A N G K A T	192	10741	55.94	17	410	24.12
14. SIBOLGA	0	0	0.00	0	0	0.00
15. TJ. BALAI	105	7227	68.83	5	310	62.00
16. P.SIANTAR	0	0	0.00	92	6538	71.06
17. TEBING TNGGI	16	454	28.38	21	331	15.76
18. M E D A N	224	29987	133.87	328	25022	76.29
19. B I N J A I	56	6080	108.57	31	2178	70.26
J U M L A H	3513	255257	72.66	2171	98028	45.15

HEKTAR SAYURAN MENURUT JENIS DAN KABUPATEN/KOTA
 HECTARE OF VEGETABLES BY TYPE AND REGENCY/MUNICIPALITY

YEAR OF : 2001

B A Y A M SPINACH			KACANG MERAH RED BEANS		
Luas Panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)	Hasil/Ha Yield/Ha (Ku/Ha)	Luas Panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)	Hasil/Ha Yield/Ha (Ku/Ha)
(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
42	52	1.24	0	0	0.00
191	7449	39.00	60	722	12.03
88	2987	33.94	25	928	37.12
165	6651	40.31	0	0	0.00
57	631	11.07	467	4543	9.73
423	5642	13.34	0	0	0.00
58	273	4.71	0	0	0.00
68	2254	33.15	73	745	10.20
399	55817	139.89	0	0	0.00
0	0	0.00	0	0	0.00
0	0	0.00	0	0	0.00
639	26828	41.98	0	0	0.00
47	1360	28.94	0	0	0.00
0	0	0.00	0	0	0.00
12	980	81.67	0	0	0.00
35	2853	81.51	0	0	0.00
23	341	14.83	0	0	0.00
425	27038	63.62	0	0	0.00
1	110	110.00	0	0	0.00
2671	107807	40.36	634	7028	11.08

TABEL 1.5. LUAS PANEN DIBONGKAR HABIS, PRODUKSI DAN HASIL/
 TABEL 1.5. AREA HARVESTED ENTIRELY, PRODUCTION AND YIELD/

TAHUN : 2001

KABUPATEN/KOTA <i>REGENCY/ MUNICIPALITY</i>	LABU SIAM <i>GOURD/PUMPKIN/CHAJOTA</i>			LOBAK <i>CHINESE RADISH</i>		
	Luas Panen <i>Harvest Area (Ha)</i>	Produksi <i>Production (Ku)</i>	Hasil/Ha <i>Yield/Ha (Ku/Ha)</i>	Luas Panen <i>Harvest Area (Ha)</i>	Produksi <i>Production (Ku)</i>	Hasil/Ha <i>Yield/Ha (Ku/Ha)</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. N I A S	0	0	0.00	0	0	0.00
02. TAP. SELATAN	67	6097	91.00	0	0	0.00
03. MADINA	30	2730	91.00	0	0	0.00
04. TAP. TENGAH	0	0	0.00	0	0	0.00
05. TAP. UTARA	28	445	15.89	0	0	0.00
06. TOBA SAMOSIR	0	0	0.00	0	0	0.00
07. LABUHAN BATU	0	0	0.00	0	0	0.00
08. ASAHAN	0	0	0.00	0	0	0.00
09. SIMALUNGUN	0	0	0.00	0	0	0.00
10. D A I R I	0	0	0.00	0	0	0.00
11. K A R O	42	696	16.57	605	160076	264.59
12. DELI SERDANG	130	2005	15.42	0	0	0.00
13. L A N G K A T	0	0	0.00	0	0	0.00
14. SIBOLGA	0	0	0.00	0	0	0.00
15. TJ. BALAI	0	0	0.00	0	0	0.00
16. P.SIANTAR	0	0	0.00	0	0	0.00
17. TEBING TNGGI	0	0	0.00	0	0	0.00
18. M E D A N	0	0	0.00	0	0	0.00
19. B I N J A I	0	0	0.00	0	0	0.00
J U M L A H	297	11973	40.31	605	160076	264.59

HEKTAR SAYURAN MENURUT JENIS DAN KABUPATEN/KOTA
 HECTARE OF VEGETABLES BY TYPE AND REGENCY/MUNICIPALITY

YEAR OF : 2001

MELON/SEMANGKA MELON / WATER MELON			BUNGA KOL CAULIFLOWER		
Luas Panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)	Hasil/Ha Yield/Ha (Ku/Ha)	Luas Panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)	Hasil/Ha Yield/Ha (Ku/Ha)
(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
0	0	0.00	0	0	0.00
0	0	0.00	0	0	0.00
30	1616	53.87	0	0	0.00
0	0	0.00	0	0	0.00
0	0	0.00	0	0	0.00
0	0	0.00	0	0	0.00
0	0	0.00	0	0	0.00
8	825	103.13	0	0	0.00
0	0	0.00	0	0	0.00
0	0	0.00	0	0	0.00
0	0	0.00	817	161350	197.50
287	127641	444.74	0	0	0.00
150	11181	74054	0	0	0.00
0	0	0.00	0	0	0.00
0	0	0.00	0	0	0.00
0	0	0.00	0	0	0.00
0	0	0.00	0	0	0.00
0	0	0.00	0	0	0.00
0	0	0.00	0	0	0.00
0	0	0.00	0	0	0.00
467	150438	322.14	817	161350	197.50

TABEL 2.1. LUAS PANEN DIBONGKAR HABIS, PRODUKSI DAN HASIL /
TABEL 2.1. AREA HARVESTED ENTIRELY, PRODUCTION AND YIELD /

JENIS TANAMAN : BAWANG MERAH
TYPE OF PLANTS : SHALLOTS

KABUPATEN/KOTA <i>REGENCY/MUNICIPALITY</i>	TRIWULAN I		TRIWULAN II	
	Luas panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)	Luas Panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. N I A S	0	0	0	0
02. TAPANULI SELATAN	8	265	12	227
03. MANDAILING NATAL	0	0	0	0
04. TAPANULI TENGAH	0	0	0	0
05. TAPANULI UTARA	0	0	0	0
06. TOBA SAMOSIR	0	0	0	0
07. LABUHAN BATU	66	343	77	367
08. ASAHAN	0	0	0	0
09. SIMALUNGUN	133	103498	451	35026
10. D A I R I	65	20466	68	20311
11. K A R O	60	6215	123	10777
12. DELI SERDANG	0	0	0	0
13. L A N G K A T	0	0	0	0
14. SIBOLGA	0	0	0	0
15. TANJUNG BALAI	0	0	0	0
16. P.SIANTAR	0	0	0	0
17. TEBING TINGGI	0	0	0	0
18. M E D A N	0	0	0	0
19. B I N J A I	0	0	0	0
J U M L A H	332	130787	731	66708

TABEL 2.2. LUAS PANEN DIBONGKAR HABIS, PRODUKSI DAN HASIL /
TABEL 2.2. AREA HARVESTED ENTIRELY, PRODUCTION AND YIELD /

JENIS TANAMAN : BAWANG PUTIH
TYPE OF PLANTS : GARLIC

KABUPATEN/KOTA REGENCY/MUNICIPALITY	TRIWULAN I		TRIWULAN II	
	Luas panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)	Luas Panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. N I A S	0	0	0	0
02. TAPANULI SELATAN	0	0	0	0
03. MANDAILING NATAL	0	0	0	0
04. TAPANULI TENGAH	0	0	0	0
05. TAPANULI UTARA	0	0	0	0
06. TOBA SAMOSIR	0	0	0	0
07. LABUHAN BATU	0	0	0	0
08. ASAHAN	0	0	0	0
09. SIMALUNGUN	78	985	301	3815
10. D A I R I	12	455	14	521
11. K A R O	6	339	3	204
12. DELI SERDANG	0	0	0	0
13. L A N G K A T	0	0	0	0
14. SIBOLGA	0	0	0	0
15. TANJUNG BALAI	0	0	0	0
16. P.SIANTAR	0	0	0	0
17. TEBING TINGGI	0	0	0	0
18. M E D A N	0	0	0	0
19. B I N J A I	0	0	0	0
J U M L A H	96	1779	318	4540

TABEL 2.3. LUAS PANEN DIBONGKAR HABIS, PRODUKSI DAN HASIL /
TABEL 2.3. AREA HARVESTED ENTIRELY, PRODUCTION AND YIELD /

JENIS TANAMAN : BAWANG DAUN
TYPE OF PLANTS : LEEKS

KABUPATEN/KOTA REGENCY/MUNICIPALITY	TRIWULAN I		TRIWULAN II	
	Luas panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)	Luas Panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. N I A S	3	12	3	12
02. TAPANULI SELATAN	22	253	13	158
03. MANDAILING NATAL	17	386	16	629
04. TAPANULI TENGAH	0	0	0	0
05. TAPANULI UTARA	57	1000	88	1830
06. TOBA SAMOSIR	0	0	0	0
07. LABUHAN BATU	0	0	0	0
08. ASAHAN	0	0	0	0
09. SIMALUNGUN	0	0	0	0
10. D A I R I	4	116	2	58
11. K A R O	284	42303	250	44696
12. DELI SERDANG	0	0	0	0
13. L A N G K A T	0	0	0	0
14. SIBOLGA	0	0	0	0
15. TANJUNG BALAI	0	0	0	0
16. P.SIANTAR	0	0	0	0
17. TEBING TINGGI	0	0	0	0
18. M E D A N	0	0	0	0
19. B I N J A I	0	0	0	0
J U M L A H	387	44070	372	47383

HEKTAR SAYURAN MENURUT KABUPATEN/KOTA PER TRIWULAN
 HECTARE OF VEGETABLE BY TYPE AND REGENCY/MUNCIPALITY PER QRT

TAHUN / Year Of ; 2001

TRIWULAN III		TRIWULAN IV		J U M L A H	
Luas panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)	Luas panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)	Luas panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)
(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
3	17	2	25	11	66
15	178	1	10	51	599
22	811	23	918	78	2744
0	0	0	0	0	0
72	1636	36	998	253	5464
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
2	58	1	29	9	261
155	28307	100	18571	789	133877
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
269	31007	163	20551	1191	143011

TABEL 2.4. LUAS PANEN DIBONGKAR HABIS, PRODUKSI DAN HASIL /
TABEL 2.4. AREA HARVESTED ENTIRELY, PRODUCTION AND YIELD/

JENIS TANAMAN : KENTANG
TYPE OF PLANTS : POTATOES

KABUPATEN/KOTA REGENCY/MUNICIPALITY	TRIWULAN I		TRIWULAN II	
	Luas panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)	Luas Panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. N I A S	0	0	0	0
02. TAPANULI SELATAN	0	0	0	0
03. MANDAILING NATAL	8	458	3	679
04. TAPANULI TENGAH	0	0	0	0
05. TAPANULI UTARA	67	2565	100	3374
06. TOBA SAMOSIR	0	0	0	0
07. LABUHAN BATU	0	0	0	0
08. ASAHAN	0	0	0	0
09. SIMALUNGUN	615	96677	1993	355744
10. D A I R I	94	14410	118	18221
11. K A R O	1417	196186	1815	245076
12. DELI SERDANG	0	0	0	0
13. L A N G K A T	0	0	0	0
14. SIBOLGA	0	0	0	0
15. TANJUNG BALAI	0	0	0	0
16. P.SIANTAR	0	0	0	0
17. TEBING TINGGI	0	0	0	0
18. M E D A N	0	0	0	0
19. B I N J A I	0	0	0	0
J U M L A H	2201	310296	4029	623094

TABEL 2.5. LUAS PANEN DIBONGKAR HABIS, PRODUKSI DAN HASIL /
TABEL 2.5. AREA HARVESTED ENTIRELY, PRODUCTION AND YIELD /

JENIS TANAMAN : KUBIS
TYPE OF PLANTS : CABBAGE

KABUPATEN/KOTA REGENCY/MUNICIPALITY	TRIWULAN I		TRIWULAN II	
	Luas panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)	Luas Panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. N I A S	0	0	0	0
02. TAPANULI SELATAN	0	0	0	0
03. MANDAILING NATAL	0	185	13	526
04. TAPANULI TENGAH	0	0	0	0
05. TAPANULI UTARA	87	6043	140	7437
06. TOBA SAMOSIR	0	0	0	0
07. LABUHAN BATU	0	0	0	0
08. ASAHAN	0	0	0	0
09. SIMALUNGUN	606	126696	837	181383
10. D A I R I	131	29678	185	53874
11. K A R O	1335	196797	1847	428133
12. DELI SERDANG	0	0	0	0
13. L A N G K A T	0	0	0	0
14. SIBOLGA	0	0	0	0
15. TANJUNG BALAI	0	0	0	0
16. P.SIANTAR	0	0	0	0
17. TEBING TINGGI	0	0	0	0
18. M E D A N	0	0	0	0
19. B I N J A I	0	0	0	0
J U M L A H	2159	359399	3022	671353

TABEL 2.6. LUAS PANEN DIBONGKAR HABIS, PRODUKSI DAN HASIL /
TABEL 2.6. AREA HARVESTED ENTIRELY, PRODUCTION AND YIELD /

JENIS TANAMAN : PETSAI/SAWI
TYPE OF PLANTS : CHINESE CABBAGE

KABUPATEN/KOTA REGENCY/MUNICIPALITY	TRIWULAN I		TRIWULAN II	
	Luas panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)	Luas Panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. N I A S	0	0	0	0
02. TAPANULI SELATAN	37	176	38	106
03. MANDAILING NATAL	7	295	8	1098
04. TAPANULI TENGAH	0	0	0	0
05. TAPANULI UTARA	64	2646	127	4460
06. TOBA SAMOSIR	0	0	0	0
07. LABUHAN BATU	0	0	0	0
08. ASAHAN	31	2592	30	2429
09. SIMALUNGUN	44	6525	45	6589
10. D A I R I	3	379	2	253
11. K A R O	775	155343	543	114607
12. DELI SERDANG	195	6809	66	4143
13. L A N G K A T	0	0	0	0
14. SIBOLGA	0	0	0	0
15. TANJUNG BALAI	0	0	0	0
16. P.SIANTAR	22	967	17	1548
17. TEBING TINGGI	5	67	6	73
18. M E D A N	126	2341	164	4764
19. B I N J A I	5	234	3	328
J U M L A H	1314	178374	1049	140398

HEKTAR SAYURAN MENURUT KABUPATEN/KOTA PER TRIWULAN
 HECTARE OF VEGETABLE BY TYPE AND REGENCY/MUNCIPALITY PER QRT

TAHUN / Year Of ; 2001

TRIWULAN III		TRIWULAN IV		J U M L A H	
Luas panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)	Luas panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)	Luas panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)
(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
0	0	0	0	0	0
34	8	1	35	110	325
17	2200	13	1711	45	5304
0	0	0	0	0	0
97	5112	45	3725	333	15943
2	42	0	0	2	42
	0	0	0	0	0
24	2003	20	1591	105	8615
72	11024	166	26144	327	50282
1	126	2	253	8	1011
648	118070	232	56604	2198	444624
297	14881	229	8620	787	34453
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
14	1290	14	1290	67	5095
5	67	1	34	17	241
189	4272	120	4286	599	15663
5	702	8	828	21	2092
1405	159797	851	105121	4619	583690

TABEL 2.7. LUAS PANEN DIBONGKAR HABIS, PRODUKSI DAN HASIL /
TABEL 2.7. AREA HARVESTED ENTIRELY, PRODUCTION AND YIELD /

JENIS TANAMAN : WORTEL
TYPE OF PLANTS : CARROTS

KABUPATEN/KOTA <i>REGENCY/MUNICIPALITY</i>	TRIWULAN I		TRIWULAN II	
	Luas panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)	Luas Panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. N I A S	0	0	0	0
02. TAPANULI SELATAN	0	0	0	0
03. MANDAILING NATAL	0	0	0	0
04. TAPANULI TENGAH	0	0	0	0
05. TAPANULI UTARA	6	168	23	491
06. TOBA SAMOSIR	0	0	0	0
07. LABUHAN BATU	0	0	0	0
08. ASAHAN	0	0	0	0
09. SIMALUNGUN	0	0	0	0
10. D A I R I	0	0	0	0
11. K A R O	594	168982	480	131185
12. DELI SERDANG	0	0	0	0
13. L A N G K A T	0	0	0	0
14. SIBOLGA	0	0	0	0
15. TANJUNG BALAI	0	0	0	0
16. P.SIANTAR	0	0	0	0
17. TEBING TINGGI	0	0	0	0
18. M E D A N	0	0	0	0
19. B I N J A I	0	0	0	0
J U M L A H	600	169150	503	131676

TABEL 2.8. LUAS PANEN DIBONGKAR HABIS, PRODUKSI DAN HASIL /
TABEL 2.8. AREA HARVESTED ENTIRELY, PRODUCTION AND YIELD /

JENIS TANAMAN : KACANG PANJANG
TYPE OF PLANTS : YARDLONG BEANS

KABUPATEN/KOTA REGENCY/MUNICIPALITY	TRIWULAN I		TRIWULAN II	
	Luas panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)	Luas Panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. N I A S	48	84	54	74
02. TAPANULI SELATAN	46	132	100	195
03. MANDAILING NATAL	32	381	24	1106
04. TAPANULI TENGAH	47	1140	50	1188
05. TAPANULI UTARA	26	259	35	337
06. TOBA SAMOSIR	25	113	11	79
07. LABUHAN BATU	29	136	29	193
08. ASAHAN	67	2124	47	1461
09. SIMALUNGUN	26	3854	25	3741
10. D A I R I	6	528	0	0
11. K A R O	0	0	0	0
12. DELI SERDANG	413	14284	305	10082
13. L A N G K A T	77	936	99	2247
14. SIBOLGA	0	0	0	0
15. TANJUNG BALAI	12	1250	11	1112
16. P.SIANTAR	11	637	11	470
17. TEBING TINGGI	3	83	8	127
18. M E D A N	56	9679	69	10517
19. B I N J A I	16	1071	21	2109
J U M L A H	940	36691	899	35038

HEKTAR SAYURAN MENURUT KABUPATEN/KOTA PER TRIWULAN
 HECTARE OF VEGETABLE BY TYPE AND REGENCY/MUNCIPALITY PER QRT

TAHUN / Year Of ; 2001

TRIWULAN III		TRIWULAN IV		J U M L A H	
Luas panen (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)	Luas panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	<i>Production</i> (Ku)	Luas panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi (Ku)
(6)	(7)	(8)		(10)	(11)
33	58	32	61	167	277
80	198	90	2937	316	3462
50	2248	27	1216	133	4951
49	1167	92	2211	238	5706
27	301	32	395	120	1292
14	142	9	65	59	399
29	147	34	173	121	649
56	1843	57	1608	227	7036
54	7950	51	7478	156	23023
1	112	2	224	9	864
0	0	0	0	0	0
373	17374	673	19614	1764	61354
113	3295	113	2313	402	8791
0	0	0	0	0	0
10	1029	19	1197	52	4588
7	302	9	402	38	1811
9	176	1	45	21	431
69	7487	59	4484	253	32167
26	3353	21	3273	84	9806
1000	47182	1321	47696	4160	166607

TABEL 2.9. LUAS PANEN DIBONGKAR HABIS, PRODUKSI DAN HASIL /
TABEL 2.9. AREA HARVESTED ENTIRELY, PRODUCTION AND YIELD /

JENIS TANAMAN : CABAI
TYPE OF PLANTS : CHILLI

KABUPATEN/KOTA REGENCY/MUNICIPALITY	TRIWULAN I		TRIWULAN II	
	Luas panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)	Luas Panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. N I A S	75	265	37	173
02. TAPANULI SELATAN	58	1130	107	14502
03. MANDAILING NATAL	38	575	78	4222
04. TAPANULI TENGAH	24	585	34	626
05. TAPANULI UTARA	127	2447	124	3031
06. TOBA SAMOSIR	63	170	19	49
07. LABUHAN BATU	26	191	34	334
08. ASAHAN	90	3725	65	2891
09. SIMALUNGUN	170	23081	62	9598
10. D A I R I	51	2619	38	2082
11. K A R O	1395	140466	775	47164
12. DELI SERDANG	303	9904	307	10298
13. L A N G K A T	110	1661	130	3276
14. SIBOLGA	0	0	0	0
15. TANJUNG BALAI	9	367	45	2123
16. P.SIANTAR	3	139	6	278
17. TEBING TINGGI	1	23	4	46
18. M E D A N	29	2062	31	2614
19. B I N J A I	4	693	6	594
J U M L A H	2576	190103	1902	103901

HEKTAR SAYURAN MENURUT KABUPATEN/KOTA PER TRIWULAN
 HECTARE OF VEGETABLE BY TYPE AND REGENCY/MUNICIPALITY PER QRT

TAHUN / Year Of ; 2001

TRIWULAN III		TRIWULAN IV		J U M L A H	
Luas panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)	Luas panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)	Luas panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)
(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
41	219	32	150	185	807
120	2320	100	1976	385	19928
138	7427	82	4417	336	16641
39	980	29	757	126	2948
100	3194	132	3803	483	12475
41	599	17	308	140	1126
47	370	44	339	151	1234
59	2491	58	2134	272	11241
64	10730	418	64861	714	108270
62	2317	36	1950	187	8968
1008	46399	208	11924	3386	245953
332	13703	428	16947	1370	50852
69	1290	111	1875	420	8102
0	0	0	0	0	0
41	2590	32	2767	127	7847
9	416	6	278	24	1111
1	23	1	23	7	115
29	1553	24	1601	113	7830
9	777	6	690	25	2754
2209	97398	1764	116800	8451	508202

TABEL 2.10. LUAS PANEN DIBONGKAR HABIS, PRODUKSI DAN HASIL /
TABEL 2.10. AREA HARVESTED ENTIRELY, PRODUCTION AND YIELD /

JENIS TANAMAN : TOMAT
TYPE OF PLANTS : TOMATOES

KABUPATEN/KOTA REGENCY/MUNICIPALITY	TRIWULAN I		TRIWULAN II	
	Luas panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)	Luas Panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. N I A S	3	26	3	26
02. TAPANULI SELATAN	28	1663	42	1682
03. MANDAILING NATAL	14	203	27	521
04. TAPANULI TENGAH	0	0	2	57
05. TAPANULI UTARA	119	2047	121	2411
06. TOBA SAMOSIR	113	164	54	112
07. LABUHAN BATU	0	0	0	0
08. ASAHAN	0	0	0	0
09. SIMALUNGUN	312	45733	102	20842
10. D A I R I	44	4653	27	1674
11. K A R O	645	178544	578	156579
12. DELI SERDANG	8	344	14	717
13. L A N G K A T	11	83	2	19
14. SIBOLGA	0	0	0	0
15. TANJUNG BALAI	0	0	0	0
16. P.SIANTAR	3	612	8	102
17. TEBING TINGGI	0	0	0	0
18. M E D A N	0	0	0	0
19. B I N J A I	0	0	0	0
J U M L A H	1300	234072	980	184742

HEKTAR SAYURAN MENURUT KABUPATEN/KOTA PER TRIWULAN
 HECTARE OF VEGETABLE BY TYPE AND REGENCY/MUNCIPALITY PER QRT

TAHUN / Year Of ; 2001

TRIWULAN III		TRIWULAN IV		J U M L A H	
Luas panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)	Luas panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)	Luas panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)
(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
3	26	2	17	11	95
34	2293	36	2335	140	7973
8	624	11	935	60	2283
1	29	1	19	4	105
100	1004	55	598	395	6060
50	927	23	127	240	1330
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
213	30048	663	87407	1290	184030
40	1732	30	1424	141	9483
604	127004	160	39594	1987	501721
56	373	7	268	85	1702
2	184	0	0	15	286
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	4	306	15	1020
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
3	330	0	0	3	330
1114	164574	992	133030	4386	716418

TABEL 2.11. LUAS PANEN DIBONGKAR HABIS, PRODUKSI DAN HASIL /
TABEL 2.11. AREA HARVESTED ENTIRELY, PRODUCTION AND YIELD /

JENIS TANAMAN : TERUNG
TYPE OF PLANTS : EGG PLANT

KABUPATEN/KOTA REGENCY/MUNICIPALITY	TRIWULAN I		TRIWULAN II	
	Luas panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)	Luas Panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. N I A S	10	36	8	32
02. TAPANULI SELATAN	5	266	23	536
03. MANDAILING NATAL	4	412	2	72
04. TAPANULI TENGAH	10	352	7	266
05. TAPANULI UTARA	5	63	6	79
06. TOBA SAMOSIR	14	538	10	258
07. LABUHAN BATU	5	74	7	87
08. ASAHAN	16	529	11	380
09. SIMALUNGUN	3	431	3	424
10. D A I R I	2	233	1	116
11. K A R O	0	0	0	0
12. DELI SERDANG	60	3858	44	2885
13. L A N G K A T	7	470	12	545
14. SIBOLGA	0	0	0	0
15. TANJUNG BALAI	2	94	2	189
16. P.SIANTAR	1	96	1	96
17. TEBING TINGGI	0	13	2	17
18. M E D A N	10	864	15	1766
19. B I N J A I	2	308	3	242
J U M L A H	156	8637	157	7990

HEKTAR SAYURAN MENURUT KABUPATEN/KOTA PER TRIWULAN
 HECTARE OF VEGETABLE BY TYPE AND REGENCY/MUNCIPALITY PER QRT

TAHUN / Year Of ; 2001

TRIWULAN III		TRIWULAN IV		J U M L A H	
Luas panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)	Luas panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)	Luas panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)
(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
8	32	7	25	33	125
9	528	9	600	46	1930
9	237	7	204	22	925
9	300	9	336	35	1254
5	65	6	113	22	320
13	268	11	386	48	1450
5	56	6	65	23	282
12	417	7	207	46	1533
4	699	13	2101	23	3655
1	18	1	70	5	437
0	0	0	0	0	0
46	2722	92	5675	242	15140
9	221	12	279	40	1515
0	0	0	0	0	0
3	323	2	212	9	818
1	64	1	48	4	304
0	23	1	22	3	75
9	924	12	766	46	4320
3	371	3	344	11	1265
146	7268	199	11453	658	35348

TABEL 2.12. LUAS PANEN DIBONGKAR HABIS, PRODUKSI DAN HASIL /
TABEL 2.12. AREA HARVESTED ENTIRELY, PRODUCTION AND YIELD /

JENIS TANAMAN : BUNCIS

TYPE OF PLANTS : FRENCH BEANS

KABUPATEN/KOTA <i>REGENCY/MUNICIPALITY</i>	TRIWULAN I		TRIWULAN II	
	Luas panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)	Luas Panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. N I A S	9	84	10	88
02. TAPANULI SELATAN	14	964	60	3338
03. MANDAILING NATAL	0	0	11	818
04. TAPANULI TENGAH	0	0	0	0
05. TAPANULI UTARA	47	802	45	506
06. TOBA SAMOSIR	93	113	48	737
07. LABUHAN BATU	0	0	0	0
08. ASAHAN	0	0	0	0
09. SIMALUNGUN	83	107399	97	12202
10. D A I R I	6	1113	3	556
11. K A R O	924	172545	716	151777
12. DELI SERDANG	74	4308	18	713
13. L A N G K A T	0	0	0	0
14. SIBOLGA	0	0	0	0
15. TANJUNG BALAI	0	0	0	0
16. P.SIANTAR	0	0	0	0
17. TEBING TINGGI	0	0	0	0
18. M E D A N	0	0	0	0
19. B I N J A I	0	0	0	0
J U M L A H	1250	287328	1008	170735

TABEL 2.13. LUAS PANEN DIBONGKAR HABIS, PRODUKSI DAN HASIL /
TABEL 2.13. AREA HARVESTED ENTIRELY, PRODUCTION AND YIELD /

JENIS TANAMAN : KETIMUN
TYPE OF PLANTS : CUCUMBER

KABUPATEN/KOTA REGENCY/MUNICIPALITY	TRIWULAN I		TRIWULAN II	
	Luas panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)	Luas Panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. N I A S	1	9	3	42
02. TAPANULI SELATAN	2	258	2	317
03. MANDAILING NATAL	2	72	1	145
04. TAPANULI TENGAH	3	80	3	99
05. TAPANULI UTARA	1	11	1	13
06. TOBA SAMOSIR	4	266	3	224
07. LABUHAN BATU	2	25	4	41
08. ASAHAN	4	275	3	200
09. SIMALUNGUN	3	434	3	418
10. D A I R I	0	22	0	0
11. K A R O	0	0	0	0
12. DELI SERDANG	31	1798	17	967
13. L A N G K A T	3	152	5	230
14. SIBOLGA	0	0	0	0
15. TANJUNG BALAI	1	72	4	197
16. P.SIANTAR	0	0	0	0
17. TEBING TINGGI	0	15	0	5
18. M E D A N	4	578	5	781
19. B I N J A I	1	102	1	110
J U M L A H	62	4169	55	3789

HEKTAR SAYURAN MENURUT KABUPATEN/KOTA PER TRIWULAN
 HECTARE OF VEGETABLE BY TYPE AND REGENCY/MUNCIPALITY PER QRT

TAHUN / Year Of ; 2001

TRIWULAN III		TRIWULAN IV		J U M L A H	
Luas panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)	Luas panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)	Luas panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)
(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1	13	1	9	6	73
3	493	3	528	10	1596
3	482	1	101	7	800
3	86	3	103	12	368
1	12	1	12	4	48
3	183	2	141	12	814
2	26	2	23	10	115
4	255	3	137	14	867
3	482	10	1438	19	2772
0	0	0	14	0	36
0	0	0	0	0	0
37	2504	40	2206	125	7475
4	364	3	55	15	801
0	0	0	0	0	0
2	163	1	107	8	539
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	20
4	532	4	344	17	2235
1	102	1	139	4	453
71	5697	75	5357	263	19012

TABEL 2.14. LUAS PANEN DIBONGKAR HABIS, PRODUKSI DAN HASIL /
TABEL 2.14. AREA HARVESTED ENTIRELY, PRODUCTION AND YIELD /

JENIS TANAMAN : KANGKUNG
TYPE OF PLANTS : SWAMP CABBAGE

KABUPATEN/KOTA REGENCY/MUNICIPALITY	TRIWULAN I		TRIWULAN II	
	Luas panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)	Luas Panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. N I A S	12	15	3	6
02. TAPANULI SELATAN	3	48	5	71
03. MANDAILING NATAL	6	18	6	79
04. TAPANULI TENGAH	8	334	9	358
05. TAPANULI UTARA	2	12	2	48
06. TOBA SAMOSIR	45	80	29	52
07. LABUHAN BATU	4	23	4	23
08. ASAHAN	4	132	3	98
09. SIMALUNGUN	16	2198	14	1753
10. D A I R I	0	0	0	0
11. K A R O	0	0	0	0
12. DELI SERDANG	17	220	2	53
13. L A N G K A T	0	14	1	30
14. SIBOLGA	0	0	0	0
15. TANJUNG BALAI	0	0	0	0
16. P.SIANTAR	5	137	7	563
17. TEBING TINGGI	0	6	2	25
18. M E D A N	17	1984	19	1010
19. B I N J A I	0	0	2	326
J U M L A H	139	5221	108	4495

HEKTAR SAYURAN MENURUT KABUPATEN/KOTA PER TRIWULAN
 HECTARE OF VEGETABLE BY TYPE AND REGENCY/MUNICIPALITY PER QRT

TAHUN / Year Of ; 2001

TRIWULAN III		TRIWULAN IV		J U M L A H	
Luas panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)	Luas panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)	Luas panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)
(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
9	16	5	5	29	42
5	64	6	84	19	267
6	81	4	63	22	241
11	419	11	432	39	1543
2	14	1	10	7	84
22	40	24	43	120	215
3	13	4	18	15	77
3	96	3	76	13	402
17	2311	35	4484	82	10746
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
16	506	6	179	41	958
1	21	1	30	3	95
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
5	442	4	362	21	1504
2	25	1	19	5	75
21	1707	19	1050	76	5751
3	151	2	23	7	500
126	5906	126	6878	499	22500

TABEL 2.15. LUAS PANEN DIBONGKAR HABIS, PRODUKSI DAN HASIL /
TABEL 2.15. AREA HARVESTED ENTIRELY, PRODUCTION AND YIELD /

JENIS TANAMAN : BAYAM
TYPE OF PLANTS : SPINACH

KABUPATEN/KOTA REGENCY/MUNICIPALITY	TRIWULAN I		TRIWULAN II	
	Luas panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)	Luas Panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. N I A S	8	12	8	9
02. TAPANULI SELATAN	33	1887	39	2211
03. MANDAILING NATAL	17	392	19	704
04. TAPANULI TENGAH	41	1656	33	1437
05. TAPANULI UTARA	22	219	13	224
06. TOBA SAMOSIR	168	2235	107	1422
07. LABUHAN BATU	9	43	23	114
08. ASAHAN	19	595	11	376
09. SIMALUNGUN	56	8133	94	13557
10. D A I R I	0	0	0	0
11. K A R O	0	0	0	0
12. DELI SERDANG	131	3628	86	3499
13. L A N G K A T	7	57	10	448
14. SIBOLGA	0	0	0	0
15. TANJUNG BALAI	2	119	3	190
16. P.SIANTAR	7	210	17	1226
17. TEBING TINGGI	6	87	8	116
18. M E D A N	71	6246	125	6082
19. B I N J A I	0	0	0	0
J U M L A H	597	25519	596	31615

HEKTAR SAYURAN MENURUT KABUPATEN/KOTA PER TRIWULAN
 HECTARE OF VEGETABLE BY TYPE AND REGENCY/MUNCIPALITY PER QRT

TAHUN / Year Of ; 2001

TRIWULAN III		TRIWULAN IV		J U M L A H	
Luas panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)	Luas panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)	Luas panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)
(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
15	19	10	11	41	51
47	2642	63	351	182	7091
28	1014	20	734	84	2844
49	1906	33	1334	156	6333
8	81	11	77	54	601
71	954	57	762	403	5373
13	67	10	36	55	260
14	457	20	718	64	2146
66	9860	164	21594	380	53144
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
177	11295	214	7122	608	25544
15	181	13	609	45	1295
0	0	0	0	0	0
3	333	4	290	12	932
9	666	0	613	33	2715
7	88	2	34	23	325
127	8582	83	4833	406	25743
0	0	0	0	0	0
649	38145	704	39118	2546	134397

TABEL 2.16. LUAS PANEN DIBONGKAR HABIS, PRODUKSI DAN HASIL /
TABEL 2.16. AREA HARVESTED ENTIRELY, PRODUCTION AND YIELD /

JENIS TANAMAN : KACANG MERAH
TYPE OF PLANTS : RED BEANS

KABUPATEN/KOTA REGENCY/MUNICIPALITY	TRIWULAN I		TRIWULAN II	
	Luas panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)	Luas Panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. N I A S	0	0	0	0
02. TAPANULI SELATAN	15	177	12	118
03. MANDAILING NATAL	0	0	3	89
04. TAPANULI TENGAH	0	0	0	0
05. TAPANULI UTARA	67	772	203	1468
06. TOBA SAMOSIR	0	0	0	0
07. LABUHAN BATU	0	0	0	0
08. ASAHAN	27	266	25	261
09. SIMALUNGUN	0	0	0	0
10. D A I R I	0	0	0	0
11. K A R O	0	0	0	0
12. DELI SERDANG	0	0	0	0
13. L A N G K A T	0	0	0	0
14. SIBOLGA	0	0	0	0
15. TANJUNG BALAI	0	0	0	0
16. P.SIANTAR	0	0	0	0
17. TEBING TINGGI	0	0	0	0
18. M E D A N	0	0	0	0
19. B I N J A I	0	0	0	0
J U M L A H	109	1215	243	1936

TABEL 2.17. LUAS PANEN DIBONGKAR HABIS, PRODUKSI DAN HASIL /
TABEL 2.17. AREA HARVESTED ENTIRELY, PRODUCTION AND YIELD /

JENIS TANAMAN : LABU SIAM

TYPE OF PLANTS : GOURD/PUMPKIN/CHAJOTA

KABUPATEN/KOTA REGENCY/MUNICIPALITY	TRIWULAN I		TRIWULAN II	
	Luas panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)	Luas Panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. N I A S	0	0	0	0
02. TAPANULI SELATAN	6	504	10	936
03. MANDAILING NATAL	2	119	2	218
04. TAPANULI TENGAH	0	0	0	0
05. TAPANULI UTARA	6	99	7	131
06. TOBA SAMOSIR	0	0	0	0
07. LABUHAN BATU	0	0	0	0
08. ASAHAN	0	0	0	0
09. SIMALUNGUN	0	0	0	0
10. D A I R I	0	0	0	0
11. K A R O	4	40	18	340
12. DELI SERDANG	19	411	24	372
13. L A N G K A T	0	0	0	0
14. SIBOLGA	0	0	0	0
15. TANJUNG BALAI	0	0	0	0
16. P.SIANTAR	0	0	0	0
17. TEBING TINGGI	0	0	0	0
18. M E D A N	0	0	0	0
19. B I N J A I	0	0	0	0
J U M L A H	37	1173	61	1997

TABEL 2.18. LUAS PANEN DIBONGKAR HABIS, PRODUKSI DAN HASIL /
TABEL 2.18. AREA HARVESTED ENTIRELY, PRODUCTION AND YIELD /

JENIS TANAMAN : LOBAK

TYPE OF PLANTS : CHINESE RADISH

KABUPATEN/KOTA REGENCY/MUNICIPALITY	TRIWULAN I		TRIWULAN II	
	Luas panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)	Luas Panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. N I A S	0	0	0	0
02. TAPANULI SELATAN	0	0	0	0
03. MANDAILING NATAL	0	0	0	0
04. TAPANULI TENGAH	0	0	0	0
05. TAPANULI UTARA	0	0	0	0
06. TOBA SAMOSIR	0	0	0	0
07. LABUHAN BATU	0	0	0	0
08. ASAHAN	0	0	0	0
09. SIMALUNGUN	0	0	0	0
10. D A I R I	0	0	0	0
11. K A R O	120	29580	189	53850
12. DELI SERDANG	0	0	0	0
13. L A N G K A T	0	0	0	0
14. SIBOLGA	0	0	0	0
15. TANJUNG BALAI	0	0	0	0
16. P.SIANTAR	0	0	0	0
17. TEBING TINGGI	0	0	0	0
18. M E D A N	0	0	0	0
19. B I N J A I	0	0	0	0
J U M L A H	120	29580	189	53850

TABEL 2.19. LUAS PANEN DIBONGKAR HABIS, PRODUKSI DAN HASIL /
TABEL 2.19. AREA HARVESTED ENTIRELY, PRODUCTION AND YIELD /

JENIS TANAMAN : MELON/SEMANGKA
TYPE OF PLANTS : MELON/WATER MELON

KABUPATEN/KOTA REGENCY/MUNICIPALITY	TRIWULAN I		TRIWULAN II	
	Luas panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)	Luas Panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. N I A S	0	0	0	0
02. TAPANULI SELATAN	0	0	0	0
03. MANDAILING NATAL	7	598	3	224
04. TAPANULI TENGAH	0	0	0	0
05. TAPANULI UTARA	0	0	0	0
06. TOBA SAMOSIR	0	0	0	0
07. LABUHAN BATU	0	0	0	0
08. ASAHAN	0	0	0	0
09. SIMALUNGUN	0	0	0	0
10. D A I R I	0	0	0	0
11. K A R O	0	0	0	0
12. DELI SERDANG	60	27334	145	75070
13. L A N G K A T	20	2600	32	2092
14. SIBOLGA	0	0	0	0
15. TANJUNG BALAI	0	0	0	0
16. P.SIANTAR	0	0	0	0
17. TEBING TINGGI	0	0	0	0
18. M E D A N	0	0	0	0
19. B I N J A I	0	0	0	0
J U M L A H	87	30532	180	77386

HEKTAR SAYURAN MENURUT KABUPATEN/KOTA PER TRIWULAN
 HECTARE OF VEGETABLE BY TYPE AND REGENCY/MUNICIPALITY PER QRT

TAHUN / Year Of ; 2001

TRIWULAN III		TRIWULAN IV		J U M L A H	
Luas panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)	Luas panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)	Luas panen <i>Harvest Area</i> (Ha)	Produksi <i>Production</i> (Ku)
(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
15	518	2	64	27	1404
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
27	1075	17	7500	249	110979
54	4577	24	453	130	9722
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
96	6170	43	8017	406	122105

TABEL 2.20. LUAS PANEN DIBONGKAR HABIS, PRODUKSI DAN HASIL /
TABEL 2.20. AREA HARVESTED ENTIRELY, PRODUCTION AND YIELD /

JENIS TANAMAN : BUNGA KOL
TYPE OF PLANTS : CAULI FLOWER

KABUPATEN/KOTA REGENCY/MUNICIPALITY	TRIWULAN I		TRIWULAN II	
	Luas panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)	Luas Panen Harvest Area (Ha)	Produksi Production (Ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. N I A S	0	0	0	0
02. TAPANULI SELATAN	0	0	0	0
03. MANDAILING NATAL	0	0	0	0
04. TAPANULI TENGAH	0	0	0	0
05. TAPANULI UTARA	0	0	0	0
06. TOBA SAMOSIR	0	0	0	0
07. LABUHAN BATU	0	0	0	0
08. ASAHAN	0	0	0	0
09. SIMALUNGUN	0	0	0	0
10. D A I R I	0	0	0	0
11. K A R O	238	48849	285	51392
12. DELI SERDANG	0	0	0	0
13. L A N G K A T	0	0	0	0
14. SIBOLGA	0	0	0	0
15. TANJUNG BALAI	0	0	0	0
16. P.SIANTAR	0	0	0	0
17. TEBING TINGGI	0	0	0	0
18. M E D A N	0	0	0	0
19. B I N J A I	0	0	0	0
J U M L A H	238	48849	285	51392

Publikasi Statistik sayur-sayuran merupakan publikasi rutin yang diterbitkan setiap tahunnya, melihat perkembangan sayur-sayuran yang selama ini naik-turun maka dalam publikasi ini akan memuat perkembangan data sayur-sayuran sebagai berikut :

- Data produksi sayur-sayuran per kabupaten/kota
- Luas tanam sayur-sayuran per kabupaten/kota
- Dan produktivitas sayur-sayuran per kabupaten/kota

Diharapkan publikasi ini dapat membantu para konsumen data didalam mengambil kebijaksanaan dalam sektor pertanian

The logo for Badan Pusat Statistik (BPS) Sumatera Utara, featuring the letters 'BPS' in a stylized, outlined font.

Badan Pusat Statistik Provinsi Sumatera Utara

Jalan Asrama Nomor 179 Medan 20123

Telepon (061) 8452343, 8459966: Faksimili (061) 8452773

E-mail bps1200@medan.wasantara.net.id; Homepage www.bps.go.id