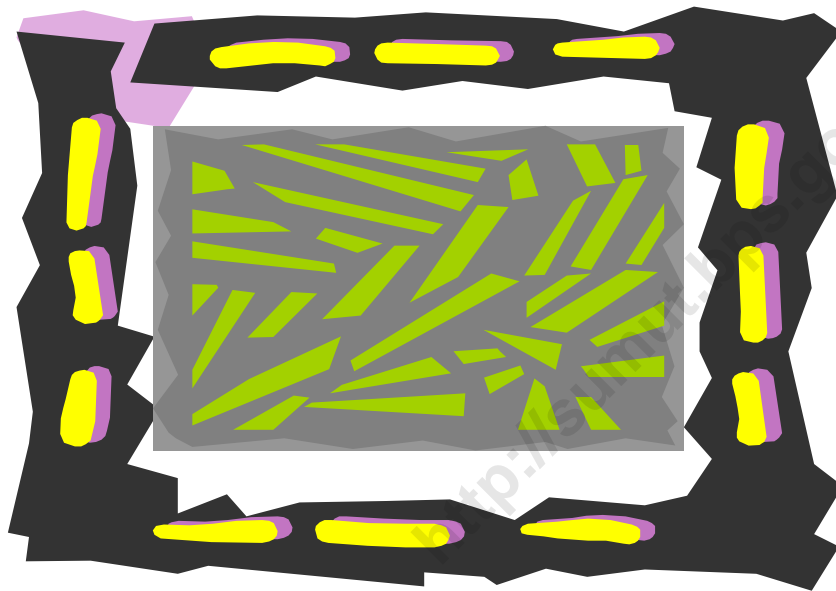


STATISTIK LUAS LAHAN SUMATERA UTARA



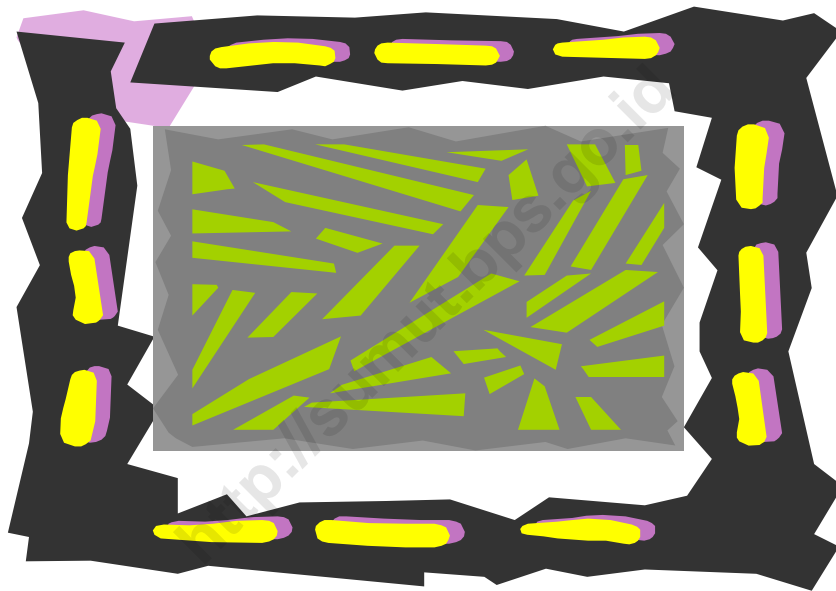
2004

BPS

Propinsi Sumatera Utara

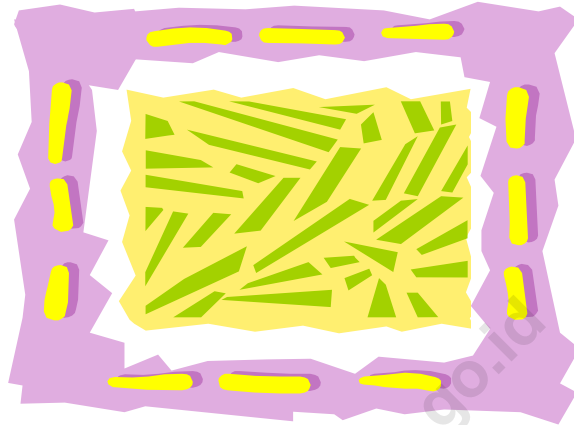
Jalan Asrama No.179 Medan - 20124

STATISTIK LUAS LAHAN SUMATERA UTARA



2004

STATISTIK LUAS LAHAN SUMATERA UTARA



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

2004

Statistik Luas Lahan 2004

ISBN	:	979.467.254.8
NO.KATALOG	:	5207.12
NO.PUBLIKASI	:	12530.06.04
UKURAN BUKU	:	28 X 21
JUMLAH HALAMAN	:	114
NASKAH	:	BIDANG STATISTIK PRODUKSI SEKSI STATISTIK PERTANIAN
PENANGGUNG JAWAB	:	HM.NASIR SYARBAINI, SE
PENYUNTING	:	DRS.ERWIN SAID
PENULIS	:	Ir.TUTI HIDAYATI FRANANTA BANGUN
PENGUMPUL DAN PENGOLAH	:	RITA HERAWATI DAN FRANANTA BANGUN
GAMBAR KULIT	:	BIDANG STATISTIK PRODUKSI SEKSI STATISTIK PERTANIAN
DITERBITKAN OLEH	:	BPS PROPINSI SUMATERA UTARA
SUMBER DANA	:	DIPA 54 PROPINSI SUMATERA UTARA

Boleh dikutip dengan menyebut sumbernya

KATA PENGANTAR

Publikasi Statistik Luas Lahan Menurut Penggunaannya di Propinsi Sumatera Utara Tahun 2004 merupakan publikasi tahunan yang diterbitkan secara berkala oleh BPS Propinsi Sumatera Utara.

Data yang disajikan merupakan hasil pengumpulan data oleh KCD (Dinas Pertanian) di setiap kecamatan dengan menggunakan daftar SP-VA Tahun 2004 dan pengolahannya dilakukan oleh BPS Propinsi Sumatera Utara.

Publikasi Luas Lahan menurut penggunaan Tahun 2004, **bukan menyajikan total luas lahan di Sumatera Utara**, tetapi menyajikan data luas baku lahan sawah di Sumatera Utara yang dirinci menurut pemanfaatan irigasi dan non irigasi. Dengan adanya publikasi Statistik Luas Lahan Menurut Penggunaannya di Propinsi Sumatera Utara, akan membantu para konsumen data, khususnya para pengambil kebijakan di sektor pertanian.

Kritik dan saran yang membangun dari konsumen data sangat kami harapkan guna peningkatan kualitas publikasi di masa mendatang. Selanjutnya kepada semua pihak yang telah membantu publikasi ini kami ucapkan terima kasih.

Medan, Juli 2005

Kepala Badan Pusat Statistik
Propinsi Sumatera Utara

HM.Nasir Syarbaini, SE
NIP.340003769

Statistik Luas Lahan 2004

- I S B N
- KATA PENGANTAR
- DAFTAR ISI

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

DAFTAR ISI

I.	Kata Pengantar	i
II.	Daftar Isi	1 – 2
III.	Penjelasan Umum	3 – 6
IV.	Ulasan Singkat	7 – 11
V.	Tabel Perbandingan Luas Lahan Tahun 2002, 2003 dan 2004.....	12 – 14

Tabel – Tabel

Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi diperinci menurut Jenis Pengairannya :

Tabel : A	Luas Lahan Sawah Irigasi Propinsi Sumatera Utara	15 – 16
Tabel : B	Luas Lahan Sawah Non Irigasi Propinsi Sumatera Utara	17 – 18
Tabel : 1	Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi diperinci menurut Jenis Pengairannya Kabupaten Nias	19 – 22
Tabel : 2	Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi diperinci menurut Jenis Pengairannya Kabupaten Mandailing Natal	23 – 26
Tabel : 3	Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi diperinci menurut Jenis Pengairannya Kabupaten Tapanuli Selatan	27 – 30
Tabel : 4	Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi diperinci menurut Jenis Pengairannya Kabupaten Tapanuli Tengah	31 – 34
Tabel : 5	Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi diperinci menurut Jenis Pengairannya Kabupaten Tapanuli Utara	35 – 38
Tabel : 6	Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi diperinci menurut Jenis Pengairannya Kabupaten Toba Samosir	39 – 42
Tabel : 7	Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi diperinci menurut Jenis Pengairannya Kabupaten Labuhan Batu	43 – 46
Tabel : 8	Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi diperinci menurut Jenis Pengairannya Kabupaten Asahan	47 – 50
Tabel : 9	Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi diperinci menurut Jenis Pengairannya Kabupaten Simalungun	51 – 54
Tabel : 10	Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi diperinci menurut Jenis Pengairannya Kabupaten Dairi	55 – 58
Tabel : 11	Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi diperinci menurut Jenis Pengairannya Kabupaten Karo	59 – 62
Tabel : 12	Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi diperinci menurut Jenis Pengairannya Kabupaten Deli Serdang	63 – 66
Tabel : 13	Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi diperinci menurut Jenis Pengairannya Kabupaten Langkat	67 – 70

Tabel : 14	Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi diperinci menurut Jenis Pengairannya Kab.Nias Selatan	71 – 74
Tabel : 15	Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi diperinci menurut Jenis Pengairannya Kab.Humbang Hasundutan	75 – 78
Tabel : 16	Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi diperinci menurut Jenis Pengairannya Kab.Pak-Pak Barat	79 – 82
Tabel : 17	Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi diperinci menurut Jenis Pengairannya Kab.Samosir	83 – 86
Tabel : 18	Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi diperinci menurut Jenis Pengairannya Kab.Serdang Bedagai	87 – 90
Tabel : 19	Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi diperinci menurut Jenis Pengairannya Kota Tj.Balai	91 – 94
Tabel : 20	Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi diperinci menurut Jenis Pengairannya Kota Pem.Siantar	95 – 98
Tabel : 21	Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi diperinci menurut Jenis Pengairannya Kota Tebing Tinggi.....	99–102
Tabel : 22	Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi diperinci menurut Jenis Pengairannya Kota Medan	103-106
Tabel : 23	Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi diperinci menurut Jenis Pengairannya Kota Binjai	107-110
Tabel : 24	Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi diperinci menurut Jenis Pengairannya Kota Pdg.Sidimpuan	111-114

Statistik Luas Lahan 2004

PENJELASAN UMUM

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

PENJELASAN UMUM

I. *Pendahuluan*

Lahan merupakan salah satu sarana yang penting di dalam pembangunan baik di Sektor Pertanian, Industri, Jasa dan lainnya. Lahan yang ada di publikasi ini adalah lahan yang mencakup pertanian khususnya lahan sawah dan lahan bukan sawah.

Pergeseran Lahan pertanian juga mempengaruhi produksi pertanian, lahan yang diusahakan, dan lahan yang tidak diusahakan untuk lahan sawah dan lahan bukan sawah.

II. *Tujuan*

Tujuan utama penyusunan inventarisasi lahan menurut penggunaannya adalah untuk mendapatkan data secara terinci mengenai luas lahan dari sudut penggunaannya. Luas lahan ini mencakup pemanfaatan, sistem irigasi dan juga frekwensi tanam dalam satu tahun khusus di lahan sawah dan lahan bukan sawah.

III. *Ruang Lingkup*

Pencatatan luas lahan menurut penggunaannya dilakukan oleh KCD/Diperta disetiap kecamatan Propinsi Sumatera Utara, hasil pencatatan tersebut disalin ke daftar SPVA dan dilaporkan pada awal tahun 2005 untuk data tahun 2004.

IV. *Metodologi*

Metode data yang dipakai untuk penyusunan publikasi luas lahan menurut penggunaannya berdasarkan pengolahan daftar SP-VA yang dikerjakan oleh KCD (Diperta). Hasil pencatatan yang dilakukan oleh KCD

(Diperta) perlu diolah dan diedit lebih lanjut, dimana pengolahan dan penyuntingan ini berguna untuk melihat konsistensi luas lahan di kecamatan itu sendiri dan juga antar kecamatan. Pada tahap lanjutan dilakukan penghitungan antar kabupaten yang akhirnya mengarah ke total luas lahan di Propinsi Sumatera Utara.

V. *Konsep dan Definisi Lahan Sawah*

Yang dimaksud lahan sawah adalah lahan pertanian yang berpetak-petak dan dibatasi oleh pematang (galengan), saluran untuk menahan/menyalurkan air, yang biasanya ditanami padi sawah tanpa memandang darimana diperolehnya atau status lahan tersebut. Termasuk disini lahan yang terdaftar di Pajak Hasil Bumi, iuran Pembangunan Daerah, Lahan Bengkok, lahan serobotan, lahan rawa yang ditanami padi dan lahan-lahan baru diolah (transmigrasi dan sebagainya).

Lahan Sawah Irigasi Terdiri Dari :

– Lahan Sawah Berpengairan Teknis

Yang dimaksud adalah lahan sawah yang memperoleh pengairan dari irigasi teknis, yaitu jaringan dimana saluran pemberi terpisah dari saluran pembuangan agar penyediaan dan pembagian irigasi dapat sepenuhnya diatur dan diukur dengan mudah biasanya jaringan semacam ini terdiri dari saluran induk dan sekunder serta tersier, dimana saluran induk dan sekunder serta bangunannya dibangun dan dipelihara oleh Dinas Pengairan/Pemerintah.

– Lahan Sawah Berpengairan setengah Teknis

Adalah lahan sawah yang memperoleh pengairan irigasi setengah teknis, tetapi dalam hal ini Dinas Pengairan/Pemerintah hanya menguasai bangunan penyadap untuk dapat mengatur dan mengukur pemasukan air,

sedangkan pada jaringan selanjutnya tidak diukur dan tidak dikuasai oleh Dinas Pengairan/Pemerintah.

- Lahan Sawah Pengairan Sederhana (PU)
Adalah lahan sawah yang memperoleh pengairan dan irigasi yang untuk pembagian airnya belum teratur meskipun pihak pemerintah (PU) sudah ikut membangun sebagian jaringan tersebut (misalnya biaya membuat bendungan).
- Lahan Sawah Pengairan Non PU/Irigasi Desa
Adalah lahan sawah yang memperoleh pengairan dari sistem pengairan yang dikelola sendiri oleh masyarakat tanpa campur tangan pekerjaan umum (PU).

Lahan Sawah Non Irigasi Terdiri Dari :

- Lahan Tadah Hujan
- Lahan Pasang Surut
- Dan Lahan lebak, polder dan lain-lain

- Lahan Sawah Yang Sementara Tidak Diusahakan :
Adalah lahan sawah yang tidak diusahakan lebih dari satu tahun akan tetapi kurang dari dua tahun. Lahan sawah yang selama dua tahun atau lebih tidak ditanami tanaman-tanaman musiman dianggap sebagai lahan kering.
- Lahan Sawah Digolongkan Juga Menurut frekwensi penanamannya
 - Lahan sawah yang setahun dapat ditanami padi satu kali.
 - Lahan sawah yang setahun dapat ditanami padi dua kali.

Lahan Bukan Sawah Terdiri Dari :

- Tadah Hujan
Yang dimaksud adalah lahan Tadah Hujan adalah lahan yang sistem pengairannya tergantung pada hujan.
- Lahan Pasang Surut
Lahan yang sistem pengairannya tergantung pada air sungai yang dipengaruhi oleh pasang surutnya air laut.
- Lahan Lainnya
 - Lahan sawah lebak
 - Polder dan lahan rawa.

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

Statistik Luas Lahan 2004

ULASAN SINGKAT

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

ULASAN SINGKAT

Lahan merupakan salah satu faktor produksi bagi para petani. Di negara yang sektor pertaniannya masih berkembang, lahan yang luas menjadi faktor dominan didalam meningkatkan produksi pertanian (ekstensifikasi). Seiring dengan perkembangan zaman, lahan pertanian terus menyusut atau beralih fungsi, untuk mengetahui perkembangan tersebut, perlu adanya data tentang statistik luas lahan. Publikasi Statistik Luas Lahan Sumatera Utara 2004 memuat data yang dimaksud tapi khusus lahan sawah irigasi dan lahan sawah bukan irigasi.

1. LAHAN SAWAH IRIGASI

Lahan sawah Irigasi di Sumatera Utara pada Tahun 2004 mengalami penurunan dari 310.115 Ha di Tahun 2003 menjadi 288.563 Ha di tahun 2004 atau terjadi penurunan sebesar 6,95 persen, namun bila dibandingkan dengan tahun 2002 lahan sawah irigasi meningkat sebesar 7,11 persen dari 269.400 Ha di Tahun 2002 menjadi 288.563 Ha di tahun 2004. Secara rata-rata dari Tahun 2002-2004 lahan sawah irigasi mengalami peningkatan rata-rata per tahunnya sebesar 3,50 persen.

A. Irigasi Teknis

Bila dibandingkan dengan Tahun 2003, lahan sawah irigasi teknis di Sumatera Utara di Tahun 2004 mengalami penurunan sebesar 10,19 persen, penurunan ini terjadi karena semakin berkurangnya lahan frekwensi penanaman 2(dua) kali dalam setahun sebesar 62,52 persen, walaupun lahan frekwensi penanaman 1 (satu) kali dalam setahun mengalami peningkatan lebih kurang sebesar 4.000 persen namun peningkatan tersebut tidak signifikan bila dibandingkan dengan penurunan yang terjadi pada lahan frekwensi penanaman 2(dua) kali dalam setahun, yang secara kuantitatif penurunannya sebesar 44.265 Ha, sedangkan peningkatan frekwensi 1(satu) kali

dalam setahun sebesar 36.640 Ha, bila diakumulasikan tetap adanya penurunan lahan irigasi teknis sebesar 7.625 Ha.

Kabupaten/Kota yang memiliki lahan irigasi teknis adalah : Mandailing Natal, Tapanuli Selatan, Labuhan Batu, Asahan, Simalungun, Langkat, Nias Selatan, Serdang Bedagai, Pematang Siantar, dan Padang Sidempuan. Namun yang memiliki lahan irigasi teknis yang terluas adalah Kabupaten Simalungun sebesar 37.515 Ha (data tahun 2003), dengan frekwensi tanam 2(dua) kali dalam satu tahun 26.542 Ha sedangkan 317 Ha masih belum diusahakan.

B. Irigasi ½ Teknis

Irigasi ½ teknis di Sumatera Utara pada Tahun 2004 mengalami penurunan sebesar 14,39 persen bila dibandingkan dengan Tahun 2003, penurunan ini didominasi oleh frekwensi penanaman 2 (dua) kali dalam setahun yang mengalami penurunan sebesar 18,58 persen sedangkan frekwensi penanaman 1 (satu) kali dalam setahun mengalami peningkatan sebesar 4,03 persen. Secara kuantitatif penurunan di penanaman 2(dua) kali sebesar 17.636 Ha, sedangkan penanaman 1(satu) kali mengalami peningkatan sebesar 483 Ha, secara umum lahan Irigasi ½ Teknis mengalami penurunan sebesar 17.153 Ha.

Lahan Irigasi ½ teknis terdapat di seluruh kabupaten/kota kecuali Pak-pak Barat, Sibolga, dan Pematang Siantar. Persentase frekwensi tanam 2(dua) kali dalam setahun di lahan irigasi ½ teknis sudah cukup signifikan yaitu mencapai 77.267 Ha, sedangkan lahan yang tidak diusahakan masih cukup luas yaitu sebesar 1.856 Ha. Kabupaten Serdang Bedagai merupakan kabupaten yang memiliki lahan irigasi ½ teknis terluas yakni 22.382 Ha.

C. Irigasi Sederhana

Irigasi sederhana di Sumatera Utara pada Tahun 2004 mengalami penurunan sebesar 11,28 persen bila dibandingkan dengan Tahun 2003, penurunan ini

didominasi oleh frekwensi penanaman 2 (dua) kali dalam setahun yang mengalami penurunan sebesar 30,90 persen sedangkan frekwensi penanaman 1 (satu) kali dalam setahun mengalami peningkatan sebesar 105,70 persen. Secara kuantitatif penurunan di penanaman 2(dua) kali sebesar 14.694 Ha, sedangkan penanaman 1(satu) kali mengalami peningkatan sebesar 7.088 Ha, secara umum lahan Irigasi Sederhana mengalami penurunan sebesar 7.606 Ha.

Lahan Irigasi sederhana tidak dimiliki oleh Kabupaten Pak-pak Barat, Sibolga, Tanjung Balai, Pematang Siantar, Tebing Tinggi dan Medan. Kabupaten yang memiliki lahan Irigasi Sederhana terluas adalah Kabupaten Toba Samosir yang mencapai 7.782 Ha, sementara lahan yang tidak diusahakan sebesar 1.526 Ha.

D. Irigasi Desa Non PU

Irigasi Desa Non PU di Sumatera Utara pada Tahun 2004 mengalami peningkatan sebesar 9,44 persen bila dibandingkan dengan Tahun 2003, peningkatan ini didominasi oleh frekwensi penanaman 1 (satu) kali dalam setahun yang mengalami peningkatan yang signifikan sebesar 55,61 persen sedangkan frekwensi penanaman 2 (dua) kali dalam setahun mengalami penurunan sebesar 6,50 persen. Secara kuantitatif penurunan di penanaman 2(dua) kali sebesar 3.648 Ha, sedangkan penanaman 1(satu) kali mengalami peningkatan sebesar 10.717 Ha, setelah ditotalkan lahan mengalami peningkatan sebesar 7.069 Ha.

Lahan irigasi desa/non PU pada umumnya tidak ditemukan di daerah Kota yaitu Sibolga, Tanjung Balai, Pematang Siantar, Tebing Tinggi dan Binjai. Lahan irigasi desa/non PU didominasi oleh Kabupaten Tapanuli Selatan yang mencapai 17.917 Ha, sedangkan lahan yang tidak diusahakan masih ada yaitu sebesar 1.915 Ha.

Secara keseluruhan lahan sawah irigasi di Sumatera Utara pada Tahun 2004 mengalami penurunan sebesar 21.552 Ha. Penurunan tersebut dikontribusi oleh penanaman 2(dua) kali dalam

setahun sebesar 80.243 Ha dan peningkatan lahan sawah irigasi penanaman 1(satu) kali dalam setahun sebesar 54.928 Ha dan sisanya adalah lahan yang tidak diusahakan.

2. LAHAN SAWAH BUKAN IRIGASI

Lahan sawah bukan Irigasi di Sumatera Utara pada Tahun 2004 mengalami penurunan sebesar 2,07 persen. Penurunan disebabkan berkurangnya lahan pasang surut dan lebak polder, lahan pasang surut turun sekitar 8,86 persen sedangkan lahan lebak polder turun sekitar 10,83 persen. Secara kuantitatif lahan sawah bukan irigasi turun sebesar 5.022 Ha bila dibandingkan dengan lahan sawah bukan irigasi tahun 2003.

E. TADAH HUJAN

Lahan Tadah hujan di Sumatera Utara pada Tahun 2004 mengalami peningkatan sebesar 0,19 persen bila dibandingkan dengan tahun 2003, peningkatan ini disebabkan oleh naiknya lahan yang tidak diusahakan, bila kita lihat penggunaan lahan yang benar-benar diusahakan adalah sebagai berikut : lahan frekwensi penanaman 1(satu) kali meningkat sebesar 10.117 Ha, namun lahan frekwensi penanaman 2(dua) kali dalam setahun mengalami penurunan sebesar 20.163 Ha, bila dirata-ratakan lahan tadah hujan yang efektif mengalami penurunan sebesar 10.046 Ha. Jadi dapat disimpulkan bahwa lahan tadah hujan mengalami peningkatan disebabkan adanya penambahan lahan yang tidak diusahakan.

Lahan tadah hujan di Sumatera Utara masih belum diusahakan sebanyak 11.731 Ha. Lahan tadah hujan dominan di Kabupaten Labuhan Batu (37.391 Ha) dan Langkat (35.431 Ha). Secara umum lahan tadah hujan sudah banyak di tanam pada frekwensi tanam 2 (dua) kali dalam setahun.

F. PASANG SURUT

Lahan pasang surut di Sumatera Utara pada Tahun 2004 mengalami penurunan sebesar 25,44 persen bila dibandingkan dengan Tahun 2003, penurunan ini

.....Ulasan Singkat

disebabkan oleh lahan frekwensi penanaman 2(dua) kali dalam setahun yang mengalami penurunan secara signifikan sebesar 69,29 persen atau sekitar 5.578 Ha, dan penurunan lahan frekwensi penanaman 1(satu) kali dalam setahun sekitar 7,39 persen atau sebesar 1.407 Ha. Sehingga, bila dibandingkan dengan tahun 2003 lahan pasang surut di tahun 2004 mengalami penurunan lahan sebesar 6.985 Ha.

Secara keseluruhan lahan sawah bukan irigasi di Sumatera Utara pada Tahun 2004 mengalami penurunan rata-rata sebesar 5.022 Ha. Penurunan ini disebabkan bekurangnya lahan sawah bukan irigasi untuk frekwensi penanaman 2(dua) kali dalam setahun sebesar 37.465 Ha dan peningkatan lahan frekwensi penanaman 1(satu) kali dalam setahun sebesar 3.427 Ha.

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

**PERBANDINGAN DATA LAHAN DARI TAHUN 2002-2004
PROPINSI SUMATERA UTARA**

No	Uraian	TAHUN		
		2002	2003	2004
A	LAHAN SAWAH IRIGASI(Ha)	269,400	310,115	288,563
	Irigasi Teknis	70,457	71,735	64,427
	Irigasi 1/2 Teknis	77,239	106,998	91,606
	Irigasi Sederhana	40,543	54,306	48,181
	Irigasi Desa Non PU	81,161	77,076	84,349
B	LAHAN SAWAH BUKAN IRIGASI (Ha)	215,507	242,933	237,911
	Tadah Hujan	157,115	188,397	188,748
	Pasang Surut	26,089	27,080	24,681
	Lebak, Polder dan lain-lain	32,303	27,456	24,482
C	TOTAL LAHAN (Ha)	484,907	553,048	526,474

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

**PERBANDINGAN DATA LAHAN DARI TAHUN 2002-2004
PROPINSI SUMATERA UTARA**

1 x

No	Uraian	TAHUN		
		2002	2003	2004
A	LAHAN SAWAH IRIGASI(Ha)	63,216	38,906	93,834
	Irigasi Teknis	5,665	928	37,568
	Irigasi 1/2 Teknis	11,592	12,000	12,483
	Irigasi Sederhana	7,213	6,706	13,794
	Irigasi Desa Non PU	38,746	19,272	29,989
B	LAHAN SAWAH BUKAN IRIGASI (Ha)	128,132	134,977	146,472
	Tadah Hujan	84,944	94,362	104,479
	Pasang Surut	21,167	19,030	22,114
	Lebak, Polder dan lain-lain	22,021	21,585	19,879
C	TOTAL LAHAN (Ha)	191,348	173,883	240,306

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

**PERBANDINGAN DATA LAHAN DARI TAHUN 2002-2004
PROPINSI SUMATERA UTARA**

No	Uraian	2 x		
		TAHUN		
		2002	2003	2004
A	LAHAN SAWAH IRIGASI(Ha)	206,184	268,168	189,115
	Irigasi Teknis	64,792	70,807	26,542
	Irigasi 1/2 Teknis	65,647	93,944	77,267
	Irigasi Sederhana	33,330	47,324	32,861
	Irigasi Desa Non PU	42,415	56,093	52,445
B	LAHAN SAWAH BUKAN IRIGASI (Ha)	87,375	96,129	77,909
	Tadah Hujan	72,171	86,395	72,538
	Pasang Surut	4,922	8,050	2,472
	Lebak, Polder dan lain-lain	10,282	1,684	2,899
C	TOTAL LAHAN (Ha)	293,559	364,297	267,024

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

**PERBANDINGAN DATA LAHAN DARI TAHUN 2002-2004
PROPINSI SUMATERA UTARA**

No	Uraian	Tdk Usaha		
		2002	TAHUN 2003	2004
A	LAHAN SAWAH IRIGASI(Ha) Irigasi Teknis Irigasi 1/2 Teknis Irigasi Sederhana Irigasi Desa Non PU	0	0	0
B	LAHAN SAWAH BUKAN IRIGASI (Ha) Tadah Hujan Pasang Surut Lebak, Polder dan lain-lain	0	0	0
C	TOTAL LAHAN (Ha)	0	0	0

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

Statistik Luas Lahan 2004

TABEL - TABEL

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

**Tabel A : Luas Lahan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)**

Propinsi : [12] Sumatera Utara

Tahun : 2004

No	Kode dan Nama Kabupaten/Kota	IRIGASI TEKNIS				IRIGASI 1/2 TEKNIS				IRIGASI SEDERHANA				IRIGASI DESA/NON PU				JUMLAH SAWAH IRIGASI			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu			
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
01.	[01] Nias	0	0	0	0	0	1,046	0	1,046	0	460	40	500	525	2,220	0	2,745	525	3,726	40	4,291
02.	[02] Mandailing Natal	0	1,240	0	1,240	0	1,744	0	1,744	0	3,555	0	3,555	29	8,102	0	8,131	29	14,641	0	14,670
03.	[03] Tapanuli Selatan	0	6,061	0	6,061	1,287	6,686	0	7,973	1,008	3,344	928	5,280	4,033	12,781	1,103	17,917	6,328	28,872	2,031	37,231
04.	[04] Tapanuli Tengah	0	0	0	0	279	3,838	16	4,133	272	1,959	35	2,266	1,581	1,786	56	3,423	2,132	7,583	107	9,822
05.	[05] Tapanuli Utara	0	0	0	0	650	7,325	0	7,975	1,143	416	0	1,559	5,412	2,289	5	7,706	7,205	10,030	5	17,240
06.	[06] Toba Samosir	0	0	0	0	2,344	1,568	0	3,912	6,664	1,118	0	7,782	3,773	1,980	60	5,813	12,781	4,666	60	17,507
07.	[07] Labuhan Batu	0	2,187	0	2,187	0	1,692	0	1,692	0	1,947	90	2,037	30	1,269	0	1,299	30	7,095	90	7,215
08.	[08] Asahan	288	7,992	317	8,597	40	5,041	0	5,081	60	3,651	125	3,836	0	960	100	1,060	388	17,644	542	18,574
09.	[09] Simalungun *)	37,278	237	0	37,515	3,624	175	0	3,799	1,453	693	0	2,146	3,523	685	0	4,208	45,878	1,790	0	47,668
10.	[10] Dairi	0	0	0	0	1,104	4,962	0	6,066	1,376	856	0	2,232	1,151	615	0	1,766	3,631	6,433	0	10,064
11.	[11] Karo	0	0	0	0	2,470	1,086	639	4,195	940	1,570	308	2,818	2,784	992	400	4,176	6,194	3,648	1,347	11,189
12.	[12] Deli Serdang	0	0	0	0	524	11,703	817	13,044	150	3,200	0	3,350	2,945	5,403	121	8,469	3,619	20,306	938	24,863
13.	[13] Langkat	2	5,518	0	5,520	2	2,009	0	2,011	575	695	0	1,270	147	1,151	0	1,298	726	9,373	0	10,099
14.	[14] Nias Selatan	0	813	0	813	0	428	0	428	0	3,108	0	3,108	35	951	0	986	35	5,300	0	5,335
15.	[15] Humbang Hasundutan	0	0	0	0	0	4,000	0	4,000	0	535	0	535	1,604	4,253	45	5,902	1,604	8,788	45	10,437
16.	[16] Pak-pak Barat *)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	182	880	25	1,087	182	880	25	1,087
17.	[17] Samosir	0	0	0	0	0	21	0	21	153	290	0	443	768	1,938	0	2,706	921	2,249	0	3,170
18.	[18] Serdang Bedagai	0	264	0	264	0	22,382	0	22,382	0	4,845	0	4,845	1,295	2,508	0	3,803	1,295	29,999	0	31,294
19.	[71] Sibolga	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20.	[72] Tanjung Balai	0	0	0	0	110	10	380	500	0	0	0	0	0	0	0	0	110	10	380	500
21.	[73] Pematang Siantar	0	2,130	0	2,130	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,130	0	2,130
22.	[74] Tebing Tinggi	0	0	0	0	0	280	0	280	0	0	0	0	0	0	0	0	0	280	0	280
23.	[75] Medan	0	0	0	0	0	50	0	50	0	0	0	0	0	372	0	372	0	422	0	422
24.	[76] Binjai	0	0	0	0	49	412	4	465	0	180	0	180	0	0	0	0	49	592	4	645
25.	[77] Padangsidimpuan	0	100	0	100	0	809	0	809	0	439	0	439	172	1,310	0	1,482	172	2,658	0	2,830
Sumatera Utara		37,568	26,542	317	64,427	12,483	77,267	1,856	91,606	13,794	32,861	1,526	48,181	29,989	52,445	1,915	84,349	93,834	189,115	5,614	288,563

*) Catatan : Data Tahun 2003

**Tabel B : Luas Lahan Bukan Sawah Irigasi Menurut Diperinci Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)**

Propinsi : [12] Sumatera Utara																		Tahun : 2004			
No	Kode dan Nama Kabupaten/Kota	TADAH HUJAN				PASANG SURUT				LEBAK POLDER & LAIN-LAIN				JUMLAH SAWAH NON IRIGASI				JUMLAH LAHAN SAWAH			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu			
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
01.	[01] Nias	7,803	5,615	1,122	14,540	0	0	0	0	0	0	0	0	7,803	5,615	1,122	14,540	8,328	9,341	1,162	18,831
02.	[02] Mandailing Natal	3,689	299	0	3,988	0	0	0	0	791	0	0	791	4,480	299	0	4,779	4,509	14,940	0	19,449
03.	[03] Tapanuli Selatan	14,890	61	684	15,635	0	0	0	0	0	0	0	0	14,890	61	684	15,635	21,218	28,933	2,715	52,866
04.	[04] Tapanuli Tengah	2,754	1,601	136	4,491	0	0	0	0	3,182	220	172	3,574	5,936	1,821	308	8,065	8,068	9,404	415	17,887
05.	[05] Tapanuli Utara	423	3,344	0	3,767	0	0	0	0	0	0	0	0	423	3,344	0	3,767	7,628	13,374	5	21,007
06.	[06] Toba Samosir	419	0	0	419	0	0	0	0	0	0	0	0	419	0	0	419	13,200	4,666	60	17,926
07.	[07] Labuhan Batu	29,259	5,055	3,077	37,391	16,015	0	95	16,110	12,357	2,238	100	14,695	57,631	7,293	3,272	68,196	57,661	14,388	3,362	75,411
08.	[08] Asahan	11,511	5,877	3,952	21,340	0	0	0	0	1,976	0	552	2,528	13,487	5,877	4,504	23,868	13,875	23,521	5,046	42,442
09.	[09] Simalungun *)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45,878	1,790	0	47,668
10.	[10] Dairi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,631	6,433	0	10,064
11.	[11] Karo	494	0	0	494	0	0	0	0	0	0	645	645	494	0	645	1,139	6,688	3,648	1,992	12,328
12.	[12] Deli Serdang	13,002	9,983	15	23,000	620	0	0	620	0	110	75	185	13,622	10,093	90	23,805	17,241	30,399	1,028	48,668
13.	[13] Langkat	9,596	25,102	733	35,431	488	2,182	0	2,670	1,573	171	0	1,744	11,657	27,455	733	39,845	12,383	36,828	733	49,944
14.	[14] Nias Selatan	1,051	7,203	1,456	9,710	0	290	0	290	0	0	0	0	1,051	7,493	1,456	10,000	1,086	12,793	1,456	15,335
15.	[15] Humbang Hasundutan	1,221	1,185	0	2,406	0	0	0	0	0	0	0	0	1,221	1,185	0	2,406	2,825	9,973	45	12,843
16.	[16] Pak-pak Barat *)	30	0	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0	0	30	212	880	25	1,117
17.	[17] Samosir	3,034	0	0	3,034	0	0	0	0	0	0	0	0	3,034	0	0	3,034	3,955	2,249	0	6,204
18.	[18] Serdang Bedagai	3,813	3,931	0	7,744	500	0	0	500	0	160	0	160	4,313	4,091	0	8,404	5,608	34,090	0	39,698
19.	[71] Sibolga	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20.	[72] Tanjung Balai	0	0	485	485	0	0	0	0	0	0	125	125	0	0	610	610	110	10	990	1,110
21.	[73] Pematang Siantar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,130	0	2,130
22.	[74] Tebing Tinggi	100	390	0	490	0	0	0	0	0	0	0	0	100	390	0	490	100	670	0	770
23.	[75] Medan	897	1,551	18	2,466	0	0	0	0	0	0	0	0	897	1,551	18	2,466	897	1,973	18	2,888
24.	[76] Binjai	323	1,325	0	1,648	0	0	0	0	0	0	0	0	323	1,325	0	1,648	372	1,917	4	2,293
25.	[77] Padangsidimpuan	170	16	53	239	0	0	0	0	0	0	35	35	170	16	88	274	342	2,674	88	3,104
Sumatera Utara		104,479	72,538	11,731	188,748	17,623	2,472	95	20,190	19,879	2,899	1,704	24,482	141,981	77,909	13,530	233,420	235,815	267,024	19,144	521,983

*) Catatan : Data Tahun 2003

**Tabel 01.1 : Luas Lahan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)**

Kabupaten : [01] Nias

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	IRIGASI TEKNIS				IRIGASI 1/2 TEKNIS				IRIGASI SEDERHANA				IRIGASI DESA/NON PU				JUMLAH SAWAH IRIGASI			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun			
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1 [060]	IDANO GAWO	0	0	0	0	0	50	0	50	0	0	0	0	0	230	0	230	0	280	0	280
2 [061]	BAWOLATO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	250	425	0	675	250	425	0	675
3 [070]	GIDO	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0	25	0	0	0	0	0	0	25	0	25
4 [080]	LOLOFITU MOI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5 [110]	SIROMBU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6 [120]	MANDREHE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	275	0	275	0	275	0	275
7 [130]	HILIDUHO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8 [140]	GUNUNG SITOLI	0	0	0	0	0	75	0	75	0	25	0	25	0	45	0	45	0	145	0	145
9 [150]	TUHEMBERUA	0	0	0	0	0	881	0	881	0	305	40	345	0	345	0	345	0	1,531	40	1,571
10 [151]	LOTU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	325	0	325	0	325	0	325
11 [160]	ALASA	0	0	0	0	0	40	0	40	0	105	0	105	275	500	0	775	275	645	0	920
12 [161]	NAMOHALU ESIWA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75	0	75	0	75	0	75
13 [170]	LAHEWA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14 [171]	AFULU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J U M L A H		0	0	0	0	0	1,046	0	1,046	0	460	40	500	525	2,220	0	2,745	525	3,726	40	4,291

**Tabel 01.2 : Luas Lahan Bukan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)**

Kabupaten : [01] Nias

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	TADAH HUJAN				PASANG SURUT				LEBAK POLDER & LAIN-LAIN				JUMLAH SAWAH NON IRIGASI				JUMLAH LAHAN SAWAH			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun			
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1 [060]	IDANO GAWO	2,893	1,510	0	4,403	0	0	0	0	0	0	0	0	2,893	1,510	0	4,403	2,893	1,790	0	4,683
2 [061]	BAWOLATO	875	0	0	875	0	0	0	0	0	0	0	0	875	0	0	875	1,125	425	0	1,550
3 [070]	GIDO	1,650	0	0	1,650	0	0	0	0	0	0	0	0	1,650	0	0	1,650	1,650	25	0	1,675
4 [080]	LOLOFITU MOI	200	55	67	322	0	0	0	0	0	0	0	0	200	55	67	322	200	55	67	322
5 [110]	SIROMBU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6 [120]	MANDREHE	200	450	250	900	0	0	0	0	0	0	0	0	200	450	250	900	200	725	250	1,175
7 [130]	HILIDUHO	70	266	0	336	0	0	0	0	0	0	0	0	70	266	0	336	70	266	0	336
8 [140]	GUNUNG SITOLI	180	175	0	355	0	0	0	0	0	0	0	0	180	175	0	355	180	320	0	500
9 [150]	TUHEMBERUA	75	809	45	929	0	0	0	0	0	0	0	0	75	809	45	929	75	2,340	85	2,500
10 [151]	LOTU	235	525	0	760	0	0	0	0	0	0	0	0	235	525	0	760	235	850	0	1,085
11 [160]	ALASA	700	300	510	1,510	0	0	0	0	0	0	0	0	700	300	510	1,510	975	945	510	2,430
12 [161]	NAMOHALU ESIWA	0	325	0	325	0	0	0	0	0	0	0	0	0	325	0	325	0	400	0	400
13 [170]	LAHEWA	200	450	250	900	0	0	0	0	0	0	0	0	200	450	250	900	200	450	250	900
14 [171]	AFULU	525	750	0	1,275	0	0	0	0	0	0	0	0	525	750	0	1,275	525	750	0	1,275
J U M L A H		7,803	5,615	1,122	14,540	0	0	0	0	0	0	0	0	7,803	5,615	1,122	14,540	8,328	9,341	1,162	18,831

Tabel 02.1 : Luas Lahan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)

Kabupaten : [02] Mandailing Natal

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	IRIGASI TEKNIS				IRIGASI 1/2 TEKNIS				IRIGASI SEDERHANA				IRIGASI DESA/NON PU				JUMLAH SAWAH IRIGASI			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun							
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1 [010]	BATAHAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 [020]	BATANG NATAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	337	0	337	0	103	0	103	0	440	0	440
3 [021]	LINGGA BAYU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	323	0	323	0	99	0	99	0	422	0	422
4 [030]	KOTA NOPAN	0	0	0	0	0	228	0	228	0	0	0	0	0	634	0	634	0	862	0	862
5 [031]	ULU PUNGKUT	0	0	0	0	0	39	0	39	0	0	0	0	0	109	0	109	0	148	0	148
6 [032]	TAMBANGAN	0	0	0	0	0	195	0	195	0	0	0	0	0	544	0	544	0	739	0	739
7 [033]	L. SORIK MARAPI	0	0	0	0	0	188	0	188	0	0	0	0	0	526	0	526	0	714	0	714
8 [040]	MUARA SIPONGI	0	0	0	0	0	104	0	104	0	0	0	0	0	20	0	20	0	124	0	124
9 [050]	PANYABUNGAN	0	522	0	522	0	80	0	80	0	846	0	846	0	0	0	0	0	1,448	0	1,448
10 [051]	PANYAB. SELATAN	0	130	0	130	0	20	0	20	0	212	0	212	0	178	0	178	0	540	0	540
11 [052]	PANYAB. BARAT	0	196	0	196	0	30	0	30	0	319	0	319	0	0	0	0	0	545	0	545
12 [053]	PANYAB. UTARA	0	392	0	392	0	360	0	360	0	637	0	637	0	100	0	100	0	1,489	0	1,489
13 [054]	PANYABUNGAN TIMUR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	181	0	181	0	89	0	89	0	270	0	270
14 [060]	NATAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15 [070]	MUARA BTG GADIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	0	0	29	29	0	0	29
16 [080]	SIABU	0	0	0	0	0	375	0	375	0	525	0	525	0	4,275	0	4,275	0	5,175	0	5,175
17 [081]	BUKIT MALINTANG	0	0	0	0	0	125	0	125	0	175	0	175	0	1,425	0	1,425	0	1,725	0	1,725
JUMLAH		0	1,240	0	1,240	0	1,744	0	1,744	0	3,555	0	3,555	29	8,102	0	8,131	29	14,641	0	14,670

**Tabel 02.2 : Luas Bukan Lahan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)**

Kabupaten : [02] Mandailing Natal

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	TADAH HUJAN				PASANG SURUT				LEBAK POLDER & LAIN-LAIN				JUMLAH SAWAH NON IRIGASI				JUMLAH LAHAN SAWAH			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun			
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1 [010]	BATAHAN	849	0	0	849	0	0	0	0	151	0	0	151	1,000	0	0	1,000	1,000	0	0	1,000
2 [020]	BATANG NATAL	0	44	0	44	0	0	0	0	78	0	0	78	78	44	0	122	78	484	0	562
3 [021]	LINGGA BAYU	0	42	0	42	0	0	0	0	74	0	0	74	74	42	0	116	74	464	0	538
4 [030]	KOTA NOPAN	0	22	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	22	0	884	0	884
5 [031]	ULU PUNGKUT	0	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4	0	152	0	152
6 [032]	TAMBANGAN	0	18	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	18	0	757	0	757
7 [033]	L. SORIK MARAPI	0	18	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	18	0	732	0	732
8 [040]	MUARA SIPONGI	0	151	0	151	0	0	0	0	0	0	0	0	0	151	0	151	0	275	0	275
9 [050]	PANYABUNGAN	714	0	0	714	0	0	0	0	0	0	0	0	714	0	0	714	714	1,448	0	2,162
10 [051]	PANYAB. SELATAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	540	0	540
11 [052]	PANYAB. BARAT	268	0	0	268	0	0	0	0	0	0	0	0	268	0	0	268	268	545	0	813
12 [053]	PANYAB. UTARA	135	0	0	135	0	0	0	0	0	0	0	0	135	0	0	135	135	1,489	0	1,624
13 [054]	PANYABUNGAN TIMUR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	270	0	270
14 [060]	NATAL	1,252	0	0	1,252	0	0	0	0	488	0	0	488	1,740	0	0	1,740	1,740	0	0	1,740
15 [070]	MUARA BTG GADIS	246	0	0	246	0	0	0	0	0	0	0	0	246	0	0	246	275	0	0	275
16 [080]	SIABU	169	0	0	169	0	0	0	0	0	0	0	0	169	0	0	169	169	5,175	0	5,344
17 [081]	BUKIT MALINTANG	56	0	0	56	0	0	0	0	0	0	0	0	56	0	0	56	56	1,725	0	1,781
JUMLAH		3,689	299	0	3,988	0	0	0	0	791	0	0	791	4,480	299	0	4,779	4,509	14,940	0	19,449

Tabel 03.1 : Luas Lahan Sawah Irigasi Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Diperinci Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)

Kabupaten : [03] Tapanuli Selatan

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	IRIGASI TEKNIS				IRIGASI 1/2 TEKNIS				IRIGASI SEDERHANA				IRIGASI DESA/NON PU				JUMLAH SAWAH IRIGASI			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun							
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1 [010]	BTG ANGKOLA	0	2,324	0	2,324	0	0	0	0	0	0	0	0	0	227	0	227	0	2,551	0	2,551
2 [011]	SAYUR MATINGGI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,992	1,068	3,060	0	1,992	1,068	3,060
3 [020]	SOSOPAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	50	0	300	0	300	0	350	0	350
4 [030]	BARUMUN	0	0	0	0	0	569	0	569	56	250	0	306	128	1,108	0	1,236	184	1,927	0	2,111
5 [031]	ULU BARUMUN	0	0	0	0	0	272	0	272	0	582	0	582	0	481	0	481	0	1,335	0	1,335
6 [032]	LUBUK BARUMUN	0	0	0	0	0	583	0	583	0	0	0	0	0	996	0	996	0	1,579	0	1,579
7 [040]	SOSA	0	0	0	0	0	500	0	500	0	625	0	625	750	0	0	750	750	1,125	0	1,875
8 [041]	BATANG LUBU SUTAM	0	150	0	150	0	0	0	0	350	0	849	1,199	25	0	0	25	375	150	849	1,374
9 [042]	HUTA RAJA TINGGI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	35	60	0	25	35	60
10 [050]	BARUMUN TENGAH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47	205	0	252	47	205	0	252
11 [051]	HURISTAK	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	139	0	139	0	139	0	139
12 [052]	SIMANGAMBAT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44	0	44	0	44	0	44
13 [060]	BATANG ONANG	0	0	0	0	120	559	0	679	17	358	79	454	30	52	0	82	167	969	79	1,215
14 [070]	PDG.SID.TIMUR	0	0	0	0	0	530	0	530	0	700	0	700	0	1,080	0	1,080	0	2,310	0	2,310
15 [080]	SI AIS	0	0	0	0	0	475	0	475	65	0	0	65	0	145	0	145	65	620	0	685
16 [090]	PDG.SID.BARAT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	400	0	400	0	1,850	0	1,850	0	2,250	0	2,250
17 [100]	BATANG TORU	0	0	0	0	0	1,314	0	1,314	0	0	0	0	0	616	0	616	0	1,930	0	1,930
18 [101]	MARANCAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,044	0	1,044	0	1,044	0	1,044
19 [110]	SIPIROK	0	0	0	0	180	400	0	580	100	40	0	140	1,383	0	0	1,383	1,663	440	0	2,103
20 [120]	ARSE	0	0	0	0	872	158	0	1,030	0	0	0	0	112	215	0	327	984	373	0	1,357
21 [130]	PADANG BOLAK JULU	0	0	0	0	0	214	0	214	0	149	0	149	45	458	0	503	45	821	0	866
22 [140]	PADANG BOLAK	0	1,532	0	1,532	115	0	0	115	220	0	0	220	70	80	0	150	405	1,612	0	2,017
23 [141]	PORTIBI	0	2,055	0	2,055	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,029	0	1,029	0	3,084	0	3,084
24 [150]	HALONGONAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	617	245	0	862	617	245	0	862
25 [160]	SAIPAR DOLOK HOLE	0	0	0	0	0	325	0	325	200	0	0	200	801	0	0	801	1,001	325	0	1,326
26 [161]	AEK BILAH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	450	0	475	25	450	0	475
27 [170]	DOLOK	0	0	0	0	0	787	0	787	0	0	0	0	0	0	0	0	0	787	0	787
28 [180]	DOLOK SIGOMPULON	0	0	0	0	0	0	0	0	0	190	0	190	0	0	0	0	0	190	0	190
JUMLAH		0	6,061	0	6,061	1,287	6,686	0	7,973	1,008	3,344	928	5,280	4,033	12,781	1,103	17,917	6,328	28,872	2,031	37,231

Tabel 03.2 : Luas Lahan Bukan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)

Kabupaten : [03] Tapanuli Selatan

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	TADAH HUJAN				PASANG SURUT				LEBAK POLDER & LAIN-LAIN				JUMLAH SAWAH NON IRIGASI				JUMLAH LAHAN SAWAH			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun			
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1 [010]	BTG ANGKOLA	0	20	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	20	0	2,571	0	2,571
2 [011]	SAYUR MATINGGI	247	41	196	484	0	0	0	0	0	0	0	0	247	41	196	484	247	2,033	1,264	3,544
3 [020]	SOSOPAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	350	0	350
4 [030]	BARUMUN	96	0	0	96	0	0	0	0	0	0	0	0	96	0	0	96	280	1,927	0	2,207
5 [031]	ULU BARUMUN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,335	0	1,335
6 [032]	LUBUK BARUMUN	81	0	0	81	0	0	0	0	0	0	0	0	81	0	0	81	81	1,579	0	1,660
7 [040]	SOSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	750	1,125	0	1,875
8 [041]	BATANG LUBU SUTAM	21	0	178	199	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0	178	199	396	150	1,027	1,573
9 [042]	HUTA RAJA TINGGI	15	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0	15	15	25	35	75
10 [050]	BARUMUN TENGAH	3,392	0	0	3,392	0	0	0	0	0	0	0	0	3,392	0	0	3,392	3,439	205	0	3,644
11 [051]	HURISTAK	1,233	0	0	1,233	0	0	0	0	0	0	0	0	1,233	0	0	1,233	1,233	139	0	1,372
12 [052]	SIMANGAMBAT	906	0	0	906	0	0	0	0	0	0	0	0	906	0	0	906	906	44	0	950
13 [060]	BATANG ONANG	0	0	50	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	50	167	969	129	1,265
14 [070]	PSP TIMUR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,310	0	2,310
15 [080]	SIAIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65	620	0	685
16 [090]	PSP BARAT	268	0	0	268	0	0	0	0	0	0	0	0	268	0	0	268	268	2,250	0	2,518
17 [100]	BATANG TORU	164	0	0	164	0	0	0	0	0	0	0	0	164	0	0	164	164	1,930	0	2,094
18 [101]	MARANCAR	106	0	0	106	0	0	0	0	0	0	0	0	106	0	0	106	106	1,044	0	1,150
19 [110]	SIPIROK	106	0	0	106	0	0	0	0	0	0	0	0	106	0	0	106	1,769	440	0	2,209
20 [120]	ARSE	14	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	0	14	998	373	0	1,371
21 [130]	PADANG BOLAK JULU	857	0	0	857	0	0	0	0	0	0	0	0	857	0	0	857	902	821	0	1,723
22 [140]	PADANG BOLAK	3,834	0	142	3,976	0	0	0	0	0	0	0	0	3,834	0	142	3,976	4,239	1,612	142	5,993
23 [141]	PORTIBI	1,322	0	118	1,440	0	0	0	0	0	0	0	0	1,322	0	118	1,440	1,322	3,084	118	4,524
24 [150]	HALONGONAN	1,959	0	0	1,959	0	0	0	0	0	0	0	0	1,959	0	0	1,959	2,576	245	0	2,821
25 [160]	SAIPAR DOLOK HOLE	24	0	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	24	1,025	325	0	1,350
26 [161]	AEK BILAH	25	0	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0	0	25	50	450	0	500
27 [170]	DOLOK	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	787	0	787
28 [180]	DOLOK SIGOMPULON	220	0	0	220	0	0	0	0	0	0	0	0	220	0	0	220	220	190	0	410
JUMLAH		14,890	61	684	15,635	0	0	0	0	0	0	0	0	14,890	61	684	15,635	21,218	28,933	2,715	52,866

**Tabel 04.1 : Luas Lahan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)**

Kabupaten : [04] Tapanuli Tengah

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	IRIGASI TEKNIS				IRIGASI 1/2 TEKNIS				IRIGASI SEDERHANA				IRIGASI DESA/NON PU				JUMLAH SAWAH IRIGASI			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun			
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1	[010] LUMUT	0	0	0	0	0	500	16	516	41	152	0	193	0	185	2	187	41	837	18	896
2	[011] BADIRI	0	0	0	0	0	572	0	572	0	155	0	155	0	171	0	171	0	898	0	898
3	[020] SIBABANGUN	0	0	0	0	240	350	0	590	110	300	35	445	215	85	50	350	565	735	85	1,385
4	[030] SIBOLGA	0	0	0	0	0	65	0	65	0	0	0	0	0	55	0	55	0	120	0	120
5	[031] TUKKA	0	0	0	0	0	500	0	500	0	185	0	185	0	95	0	95	0	780	0	780
6	[040] TAPIAN NAULI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	395	0	395	0	95	0	95	0	490	0	490
7	[041] SITAHUIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	[050] KOLANG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	0	28	110	292	0	402	110	320	0	430
9	[060] SORKAM	0	0	0	0	0	60	0	60	0	70	0	70	69	72	4	145	69	202	4	275
10	[070] BARUS	0	0	0	0	0	690	0	690	0	430	0	430	220	0	0	220	220	1,120	0	1,340
11	[072] ANDAM DEWI	0	0	0	0	0	257	0	257	0	39	0	39	0	250	0	250	0	546	0	546
12	[080] MANDUAMAS	0	0	0	0	0	60	0	60	0	175	0	175	145	400	0	545	145	635	0	780
13	[081] SIRANDORUNG	0	0	0	0	0	185	0	185	0	0	0	0	182	42	0	224	182	227	0	409
14	[090] SORKAM BARAT	0	0	0	0	0	65	0	65	0	30	0	30	94	44	0	138	94	139	0	233
15	[100] SOSOR GADONG	0	0	0	0	39	534	0	573	121	0	0	121	546	0	0	546	706	534	0	1,240
J U M L A H		0	0	0	0	279	3,838	16	4,133	272	1,959	35	2,266	1,581	1,786	56	3,423	2,132	7,583	107	9,822

**Tabel 04.2 : Luas Lahan Bukan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)**

Kabupaten : [04] Tapanuli Tengah

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	TADAH HUJAN				PASANG SURUT				LEBAK POLDER & LAIN-LAIN				JUMLAH SAWAH NON IRIGASI				JUMLAH LAHAN SAWAH			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun			
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1	[010] LUMUT	0	115	36	151	0	0	0	0	201	0	0	201	201	115	36	352	242	952	54	1,248
2	[011] BADIRI	0	65	0	65	0	0	0	0	0	84	0	84	0	149	0	149	0	1,047	0	1,047
3	[020] SIBABANGUN	400	0	90	490	0	0	0	0	200	0	0	200	600	0	90	690	1,165	735	175	2,075
4	[030] SIBOLGA	0	150	0	150	0	0	0	0	0	0	0	0	0	150	0	150	0	270	0	270
5	[031] TUKKA	82	8	0	90	0	0	0	0	40	0	0	40	122	8	0	130	122	788	0	910
6	[040] TAPIAN NAULI	0	150	0	150	0	0	0	0	0	10	105	115	0	160	105	265	0	650	105	755
7	[041] SITAHUIS	0	10	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	10	0	10	0	10
8	[050] KOLANG	444	360	0	804	0	0	0	0	93	5	2	100	537	365	2	904	647	685	2	1,334
9	[060] SORKAM	279	120	0	399	0	0	0	0	166	0	39	205	445	120	39	604	514	322	43	879
10	[070] BARUS	245	0	0	245	0	0	0	0	135	0	0	135	380	0	0	380	600	1,120	0	1,720
11	[072] ANDAM DEWI	0	293	0	293	0	0	0	0	0	121	0	121	0	414	0	414	0	960	0	960
12	[080] MANDUAMAS	675	0	0	675	0	0	0	0	820	0	0	820	1,495	0	0	1,495	1,640	635	0	2,275
13	[081] SIRANDORUNG	582	0	0	582	0	0	0	0	761	0	0	761	1,343	0	0	1,343	1,525	227	0	1,752
14	[090] SORKAM BARAT	47	330	10	387	0	0	0	0	295	0	0	295	342	330	10	682	436	469	10	915
15	[100] SOSOR GADONG	0	0	0	0	0	0	0	0	471	0	26	497	471	0	26	497	1,177	534	26	1,737
J U M L A H		2,754	1,601	136	4,491	0	0	0	0	3,182	220	172	3,574	5,936	1,821	308	8,065	8,068	9,404	415	17,887

**Tabel 05.1 : Luas Lahan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)**

Kabupaten : [05] Tapanuli Utara

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	IRIGASI TEKNIS				IRIGASI 1/2 TEKNIS				IRIGASI SEDERHANA				IRIGASI DESA/NON PU				JUMLAH SAWAH IRIGASI			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu							
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1	[030] PARMONANGAN	0	0	0	0	0	800	0	800	0	0	0	0	0	0	0	0	0	800	0	800
2	[040] ADIANKOTING	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	385	420	5	810	385	420	5	810
3	[050] SIPOHOLON	0	0	0	0	0	1000	0	1,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,000	0	1,000
4	[060] TARUTUNG	0	0	0	0	0	1000	0	1,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,000	0	1,000
5	[070] PAHAE JULU	0	0	0	0	0	700	0	700	0	0	0	0	0	0	0	0	0	700	0	700
6	[080] PAHAE JAE	0	0	0	0	0	825	0	825	0	416	0	416	0	472	0	472	0	1,713	0	1,713
7	[081] PURBA TUA	0	0	0	0	0	1000	0	1,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,000	0	1,000
8	[090] PANGARIBUAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2454	0	0	2,454	2,454	0	0	2,454
9	[100] GAROGA	0	0	0	0	0	1000	0	1,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,000	0	1,000
10	[110] SIPAHUTAR	0	0	0	0	0	1000	0	1,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,000	0	1,000
11	[120] SIBORONG-BORONG	0	0	0	0	543	0	0	543	768	0	0	768	1266	0	0	1,266	2,577	0	0	2,577
12	[130] PAGARAN	0	0	0	0	107	0	0	107	375	0	0	375	1208	20	0	1,228	1,690	20	0	1,710
13	[180] MUARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	99	1377	0	1,476	99	1,377	0	1,476
J U M L A H		0	0	0	0	650	7,325	0	7,975	1,143	416	0	1,559	5,412	2,289	5	7,706	7,205	10,030	5	17,240

**Tabel 05.2 : Luas Lahan Bukan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)**

Kabupaten : [05] Tapanuli Utara

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	TADAH HUJAN				PASANG SURUT				LEBAK POLDER & LAIN-LAIN				JUMLAH SAWAH NON IRIGASI				JUMLAH LAHAN SAWAH			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun			
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1 [030]	PARMONANGAN	0	200	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	200	0	200	0	1,000	0	1,000
2 [040]	ADIANKOTING	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	385	420	5	810
3 [050]	SIPOHOLON	0	500	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	500	0	500	0	1,500	0	1,500
4 [060]	TARUTUNG	0	500	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	500	0	500	0	1,500	0	1,500
5 [070]	PAHAE JULU	0	300	0	300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	300	0	300	0	1,000	0	1,000
6 [080]	PAHAE JAE	0	190	0	190	0	0	0	0	0	0	0	0	0	190	0	190	0	1,903	0	1,903
7 [081]	PURBA TUA	0	500	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	500	0	500	0	1,500	0	1,500
8 [090]	PANGARIBUAN	161	0	0	161	0	0	0	0	0	0	0	0	161	0	0	161	2,615	0	0	2,615
9 [100]	GAROGA	0	250	0	250	0	0	0	0	0	0	0	0	0	250	0	250	0	1,250	0	1,250
10 [110]	SIPAHUTAR	0	700	0	700	0	0	0	0	0	0	0	0	0	700	0	700	0	1,700	0	1,700
11 [120]	SIBORONG-BORONG	104	0	0	104	0	0	0	0	0	0	0	0	104	0	0	104	2,681	0	0	2,681
12 [130]	PAGARAN	15	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0	15	1,705	20	0	1,725
13 [180]	MUARA	143	204	0	347	0	0	0	0	0	0	0	0	143	204	0	347	242	1,581	0	1,823
J U M L A H		423	3,344	0	3,767	0	0	0	0	0	0	0	0	423	3,344	0	3,767	7,628	13,374	5	21,007

Tabel 06.1 : Luas Lahan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)

Kabupaten : [06] Toba Samosir

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	IRIGASI TEKNIS				IRIGASI 1/2 TEKNIS				IRIGASI SEDERHANA				IRIGASI DESA/NON PU				JUMLAH SAWAH IRIGASI			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun			
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1	[030] BALIGE	0	0	0	0	0	811	0	811	0	853	0	853	502	1233	60	1,795	502	2,897	60	3,459
2	[040] LAGUBOTI	0	0	0	0	319	500	0	819	1254	40	0	1,294	0	0	0	0	1,573	540	0	2,113
3	[050] HABINSARAN	0	0	0	0	45	50	0	95	25	75	0	100	662	725	0	1,387	732	850	0	1,582
4	[051] BORBOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	338	0	0	338	338	0	0	338
5	[060] SILAEN	0	0	0	0	493	7	0	500	2500	0	0	2,500	0	0	0	0	2,993	7	0	3,000
6	[070] PORSEA	0	0	0	0	710	50	0	760	2285	0	0	2,285	71	0	0	71	3,066	50	0	3,116
7	[071] PINTU P MERANTI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	414	22	0	436	414	22	0	436
8	[080] LUMBAN JULU	0	0	0	0	612	0	0	612	0	0	0	0	1085	0	0	1,085	1,697	0	0	1,697
9	[081] ULUAN	0	0	0	0	50	150	0	200	600	150	0	750	639	0	0	639	1,289	300	0	1,589
10	[082] AJIBATA	0	0	0	0	115	0	0	115	0	0	0	0	62	0	0	62	177	0	0	177
J U M L A H		0	0	0	0	2,344	1,568	0	3,912	6,664	1,118	0	7,782	3,773	1,980	60	5,813	12,781	4,666	60	17,507

**Tabel 06.2 : Luas Lahan Bukan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)**

Kabupaten : [06] Toba Samosir

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	TADAH HUJAN				PASANG SURUT				LEBAK POLDER & LAIN-LAIN				JUMLAH SAWAH NON IRIGASI				JUMLAH LAHAN SAWAH			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun			
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1	[030] BALIGE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	502	2,897	60	3,459
2	[040] LAGUBOTI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,573	540	0	2,113
3	[050] HABINSARAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	732	850	0	1,582
4	[051] BORBOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	338	0	0	338
5	[060] SILAEN	29	0	0	29	0	0	0	0	0	0	0	0	29	0	0	29	3,022	7	0	3,029
6	[070] PORSEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,066	50	0	3,116
7	[071] PINTU P MERANTI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	414	22	0	436
8	[080] LUMBAN JULU	33	0	0	33	0	0	0	0	0	0	0	0	33	0	0	33	1,730	0	0	1,730
9	[081] ULUAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,289	300	0	1,589
10	[082] AJIBATA	357	0	0	357	0	0	0	0	0	0	0	0	357	0	0	357	534	0	0	534
J U M L A H		419	0	0	419	0	0	0	0	0	0	0	0	419	0	0	419	13,200	4,666	60	17,926

Tabel 07.1 : Luas Lahan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)

Kabupaten : [07] Labuhan Batu

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	IRIGASI TEKNIS				IRIGASI 1/2 TEKNIS				IRIGASI SEDERHANA				IRIGASI DESA/NON PU				JUMLAH SAWAH IRIGASI			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun							
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1 [010]	SUNGAI KANAN	0	0	0	0	0	315	0	315	0	0	0	0	0	0	0	0	0	315	0	315
2 [020]	TORGAMBA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3 [030]	KOTA PINANG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0	0	30	30	0	0	30
4 [040]	SILANGKITANG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5 [050]	BILAH HULU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6 [060]	KAMPUNG RAKYAT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7 [070]	PANGKATAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8 [080]	BILAH BARAT	0	0	0	0	0	500	0	500	0	500	0	500	0	180	0	180	0	1,180	0	1,180
9 [090]	NA IX-X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	230	0	230	0	45	0	45	0	275	0	275
10 [100]	AEK NATAS	0	0	0	0	0	150	0	150	0	0	0	0	0	300	0	300	0	450	0	450
11 [110]	AEK KUO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	375	0	375	0	0	0	0	0	375	0	375
12 [120]	MARBAU	0	1345	0	1,345	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,345	0	1,345
13 [130]	BILAH HLR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14 [140]	PANAI HULU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15 [150]	PANAI TENGAH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16 [160]	PANAI HILIR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17 [170]	KUALUH HILIR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18 [180]	KUALUH SELATAN	0	487	0	487	0	555	0	555	0	146	90	236	0	210	0	210	0	1,398	90	1,488
19 [190]	KUALUH HULU	0	305	0	305	0	152	0	152	0	166	0	166	0	294	0	294	0	917	0	917
20 [200]	KUALUH LEIDONG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21 [210]	RANTAU SELATAN	0	50	0	50	0	20	0	20	0	130	0	130	0	192	0	192	0	392	0	392
22 [220]	RANTAU UTARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	400	0	400	0	48	0	48	0	448	0	448
J U M L A H		0	2,187	0	2,187	0	1,692	0	1,692	0	1,947	90	2,037	30	1,269	0	1,299	30	7,095	90	7,215

**Tabel 07.2 : Luas Lahan Bukan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)**

Kabupaten : [07] Labuhan Batu

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	TADAH HUJAN				PASANG SURUT				LEBAK POLDER & LAIN-LAIN				JUMLAH SAWAH NON IRIGASI				JUMLAH LAHAN SAWAH			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu			
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1 [010]	SUNGAI KANAN	603	0	0	603	0	0	0	0	0	0	0	0	603	0	0	603	603	315	0	918
2 [020]	TORGAMBA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3 [030]	KOTA PINANG	100	0	250	350	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	250	350	130	0	250	380
4 [040]	SILANGKITANG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5 [050]	BILAH HULU	0	85	0	85	0	0	0	0	0	0	0	0	0	85	0	85	0	85	0	85
6 [060]	KAMPUNG RAKYAT	0	0	0	0	0	0	0	0	250	0	0	250	250	0	0	250	250	0	0	250
7 [070]	PANGKATAN	0	0	0	0	0	0	0	0	765	577	0	1,342	765	577	0	1,342	765	577	0	1,342
8 [080]	BILAH BARAT	450	678	0	1,128	0	0	0	0	0	0	0	0	450	678	0	1,128	450	1,858	0	2,308
9 [090]	NA IX-X	50	0	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	0	50	50	275	0	325
10 [100]	AEK NATAS	175	1926	0	2,101	0	0	0	0	1034	1102	0	2,136	1,209	3,028	0	4,237	1,209	3,478	0	4,687
11 [110]	AEK KUO	0	125	0	125	0	0	0	0	0	0	0	0	0	125	0	125	0	500	0	500
12 [120]	MARBAU	0	0	0	0	0	0	0	0	210	0	0	210	210	0	0	210	210	1,345	0	1,555
13 [130]	BILAH HLR	0	0	0	0	0	0	0	0	2983	135	0	3,118	2,983	135	0	3,118	2,983	135	0	3,118
14 [140]	PANAI HULU	1644	0	0	1,644	1385	0	0	1,385	1808	0	0	1,808	4,837	0	0	4,837	4,837	0	0	4,837
15 [150]	PANAI TENGAH	2172	0	0	2,172	1615	0	0	1,615	2198	0	0	2,198	5,985	0	0	5,985	5,985	0	0	5,985
16 [160]	PANAI HILIR	8305	0	650	8,955	365	0	95	460	435	0	100	535	9,105	0	845	9,950	9,105	0	845	9,950
17 [170]	KUALUH HILIR	7446	0	0	7,446	12000	0	0	12,000	0	0	0	0	19,446	0	0	19,446	19,446	0	0	19,446
18 [180]	KUALUH SELATAN	0	1582	193	1,775	0	0	0	0	118	0	0	118	118	1,582	193	1,893	118	2,980	283	3,381
19 [190]	KUALUH HULU	419	599	344	1,362	0	0	0	0	2556	424	0	2,980	2,975	1,023	344	4,342	2,975	1,940	344	5,259
20 [200]	KUALUH LEIDONG	7895	0	1,640	9,535	650	0	0	650	0	0	0	0	8,545	0	1,640	10,185	8,545	0	1,640	10,185
21 [210]	RANTAU SELATAN	0	60	0	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60	0	60	0	452	0	452
22 [220]	RANTAU UTARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	448	0	448
J U M L A H		29,259	5,055	3,077	37,391	16,015	0	95	16,110	12,357	2,238	100	14,695	57,631	7,293	3,272	68,196	57,661	14,388	3,362	75,411

Tabel 08.1 : Luas Lahan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)

Kabupaten : [08] A s a h a n

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	IRIGASI TEKNIS				IRIGASI 1/2 TEKNIS				IRIGASI SEDERHANA				IRIGASI DESA/NON PU				JUMLAH SAWAH IRIGASI			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun			
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1 [010]	BP MANDOGÉ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 [020]	BANDAR PULAU	0	0	0	0	0	0	0	0	60	0	95	155	0	30	100	130	60	30	195	285
3 [030]	PULAU RAKYAT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4 [031]	AEK KUASAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5 [040]	SEI KEPAYANG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6 [050]	TANJUNG BALAI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7 [060]	SIMPANG EMPAT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	165	0	165	0	0	0	0	0	165	0	165
8 [070]	AIR BATU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9 [080]	BUNTU PANE	0	0	0	0	0	465	0	465	0	168	30	198	0	115	0	115	0	748	30	778
10 [090]	MERANTI	50	1,000	122	1,172	40	1,264	0	1,304	0	0	0	0	0	0	0	0	90	2,264	122	2,476
11 [100]	AIR JOMAN	0	0	0	0	0	150	0	150	0	0	0	0	0	0	0	0	0	150	0	150
12 [110]	TANJUNG TIRAM	0	0	0	0	0	125	0	125	0	0	0	0	0	0	0	0	0	125	0	125
13 [111]	SEI BALAI	0	0	0	0	0	1,269	0	1,269	0	830	0	830	0	225	0	225	0	2,324	0	2,324
14 [120]	TALAWI	0	150	0	150	0	645	0	645	0	336	0	336	0	270	0	270	0	1,401	0	1,401
15 [130]	LIMA PULUH	152	4,273	195	4,620	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	152	4,273	195	4,620
16 [140]	AIR PUTIH	0	1,361	0	1,361	0	98	0	98	0	1,312	0	1,312	0	240	0	240	0	3,011	0	3,011
17 [141]	SEI SUKA	86	968	0	1,054	0	0	0	0	0	790	0	790	0	80	0	80	86	1,838	0	1,924
18 [150]	MEDANG DERAS	0	240	0	240	0	1,025	0	1,025	0	50	0	50	0	0	0	0	0	1,315	0	1,315
19 [160]	KISARAN BARAT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20 [170]	KISARAN TIMUR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH		288	7,992	317	8,597	40	5,041	0	5,081	60	3,651	125	3,836	0	960	100	1,060	388	17,644	542	18,574

**Tabel 08.2 : Luas Lahan Bukan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)**

Kabupaten : [08] A s a h a n

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	TADAH HUJAN				PASANG SURUT				LEBAK POLDER & LAIN-LAIN				JUMLAH SAWAH NON IRIGASI				JUMLAH LAHAN SAWAH			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun			
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1 [010]	BP MANDOGÉ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 [020]	BANDAR PULAU	25	55	5	85	0	0	0	0	0	0	0	0	25	55	5	85	85	85	200	370
3 [030]	PULAU RAKYAT	200	0	660	860	0	0	0	0	45	0	140	185	245	0	800	1,045	245	0	800	1,045
4 [031]	AEK KUASAN	35	0	705	740	0	0	0	0	0	0	0	0	35	0	705	740	35	0	705	740
5 [040]	SEI KEPAYANG	3,958	480	62	4,500	0	0	0	0	0	0	0	0	3,958	480	62	4,500	3,958	480	62	4,500
6 [050]	TANJUNG BALAI	125	0	105	230	0	0	0	0	0	0	0	0	125	0	105	230	125	0	105	230
7 [060]	SIMPANG EMPAT	964	253	0	1,217	0	0	0	0	0	0	0	0	964	253	0	1,217	964	418	0	1,382
8 [070]	AIR BATU	235	565	0	800	0	0	0	0	0	0	0	0	235	565	0	800	235	565	0	800
9 [080]	BUNTU PANE	0	510	132	642	0	0	0	0	0	0	0	0	0	510	132	642	0	1,258	162	1,420
10 [090]	MERANTI	297	1,606	303	2,206	0	0	0	0	0	0	0	0	297	1,606	303	2,206	387	3,870	425	4,682
11 [100]	AIR JOMAN	460	0	917	1,377	0	0	0	0	0	0	0	0	460	0	917	1,377	460	150	917	1,527
12 [110]	TANJUNG TIRAM	2,237	200	969	3,406	0	0	0	0	0	0	0	0	2,237	200	969	3,406	2,237	325	969	3,531
13 [111]	SEI BALAI	0	650	0	650	0	0	0	0	0	0	0	0	0	650	0	650	0	2,974	0	2,974
14 [120]	TALAWI	26	724	0	750	0	0	0	0	0	0	0	0	26	724	0	750	26	2,125	0	2,151
15 [130]	LIMA PULUH	173	10	15	198	0	0	0	0	0	0	0	0	173	10	15	198	325	4,283	210	4,818
16 [140]	AIR PUTIH	760	0	0	760	0	0	0	0	160	0	40	200	920	0	40	960	920	3,011	40	3,971
17 [141]	SEI SUKA	886	0	0	886	0	0	0	0	571	0	218	789	1,457	0	218	1,675	1,543	1,838	218	3,599
18 [150]	MEDANG DERAS	996	660	79	1,735	0	0	0	0	1,200	0	154	1,354	2,196	660	233	3,089	2,196	1,975	233	4,404
19 [160]	KISARAN BARAT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20 [170]	KISARAN TIMUR	134	164	0	298	0	0	0	0	0	0	0	0	134	164	0	298	134	164	0	298
JUMLAH		11,511	5,877	3,952	21,340	0	0	0	0	1,976	0	552	2,528	13,487	5,877	4,504	23,868	13,875	23,521	5,046	42,442

Tabel 09.1 : Luas Lahan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)

Kabupaten : [09] Simalungun

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	IRIGASI TEKNIS				IRIGASI 1/2 TEKNIS				IRIGASI SEDERHANA				IRIGASI DESA/NON PU				JUMLAH SAWAH IRIGASI			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun			
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1	[010] SILIMAKUTA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	275	0	275	0	115	0	115	0	390	0	390
2	[020] PURBA	40	0	0	40	0	0	0	0	0	60	0	60	300	0	0	300	340	60	0	400
3	[030] DOLOK PARDAMEAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	0	28	0	80	0	80	0	108	0	108
4	[040] SIDAMANIK	1,910	0	0	1,910	414	0	0	414	265	0	0	265	285	0	0	285	2,874	0	0	2,874
5	[050] GIRSANG S BOLON	0	0	0	0	70	60	0	130	0	91	0	91	212	45	0	257	282	196	0	478
6	[060] TANAH JAWA	5,329	41	0	5,370	405	45	0	450	360	100	0	460	689	14	0	703	6,783	200	0	6,983
7	[070] DOLOK PANRIBUAN	3,487	100	0	3,587	337	0	0	337	370	0	0	370	0	100	0	100	4,194	200	0	4,394
8	[080] JORLANG HATARAN	1,757	0	0	1,757	391	0	0	391	41	29	0	70	0	0	0	0	2,189	29	0	2,218
9	[090] PANE	4,709	0	0	4,709	194	0	0	194	0	0	0	0	108	0	0	108	5,011	0	0	5,011
10	[100] RAYA	361	0	0	361	226	0	0	226	50	60	0	110	155	0	0	155	792	60	0	852
11	[110] DOLOK SILAU	110	0	0	110	0	0	0	0	0	40	0	40	300	95	0	395	410	135	0	545
12	[120] SILAU KAHEAN	254	26	0	280	414	0	0	414	0	0	0	0	0	10	0	10	668	36	0	704
13	[130] RAYA KAHEAN	60	0	0	60	179	15	0	194	0	10	0	10	0	60	0	60	239	85	0	324
14	[140] TAPIAN DOLOK	100	0	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0	30	30	0	60	130	30	0	160
15	[150] DOLOK BATUNANGAR	426	70	0	496	7	0	0	7	0	0	0	0	292	0	0	292	725	70	0	795
16	[160] SIANTAR	5,200	0	0	5,200	355	55	0	410	232	0	0	232	90	16	0	106	5,877	71	0	5,948
17	[170] HUTABAYU RAJA	7,041	0	0	7,041	115	0	0	115	0	0	0	0	216	35	0	251	7,372	35	0	7,407
18	[180] PEMATANG BANDAR	1,271	0	0	1,271	0	0	0	0	0	0	0	0	371	0	0	371	1,642	0	0	1,642
19	[190] BANDAR	4,600	0	0	4,600	237	0	0	237	80	0	0	80	0	85	0	85	4,917	85	0	5,002
20	[200] BOSAR MALIGAS	0	0	0	0	87	0	0	87	0	0	0	0	0	0	0	0	87	0	0	87
21	[210] UJUNG PADANG	623	0	0	623	193	0	0	193	55	0	0	55	475	0	0	475	1,346	0	0	1,346
JUMLAH		37,278	237	0	37,515	3,624	175	0	3,799	1,453	693	0	2,146	3,523	685	0	4,208	45,878	1,790	0	47,668

**Tabel 09.2 : Luas Lahan Bukan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)**

Kabupaten : [09] Simalungun

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	TADAH HUJAN				PASANG SURUT				LEBAK POLDER & LAIN-LAIN				JUMLAH SAWAH NON IRIGASI				JUMLAH LAHAN SAWAH				
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)	
1	[010] SILIMAKUTA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	390	0	390	
2	[020] PURBA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	340	60	400	
3	[030] DOLOK PARDAMEAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	108	0	108
4	[040] SIDAMANIK	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,874	0	2,874	
5	[050] GIRSANG S BOLON	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	282	196	478	
6	[060] TANAH JAWA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,783	200	6,983	
7	[070] DOLOK PANRIBUAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,194	200	4,394	
8	[080] JORLANG HATARAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,189	29	2,218	
9	[090] PANE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,011	0	5,011	
10	[100] RAYA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	792	60	852	
11	[110] DOLOK SILAU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	410	135	545	
12	[120] SILAU KAHEAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	668	36	704	
13	[130] RAYA KAHEAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	239	85	324	
14	[140] TAPIAN DOLOK	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	130	30	160	
15	[150] DOLOK BATUNANGAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	725	70	795	
16	[160] SIANTAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,877	71	5,948	
17	[170] HUTABAYU RAJA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,372	35	7,407	
18	[180] PEMATANG BANDAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,642	0	1,642	
19	[190] BANDAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,917	85	5,002	
20	[200] BOSAR MALIGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	87	0	87	
21	[210] UJUNG PADANG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,346	0	1,346	
J U M L A H		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45,878	1,790	0	47,668

**Tabel 10.1 : Luas Lahan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)**

Kabupaten : [10] Dairi

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	IRIGASI TEKNIS				IRIGASI 1/2 TEKNIS				IRIGASI SEDERHANA				IRIGASI DESA/NON PU				JUMLAH SAWAH IRIGASI			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun							
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1	[030] SIDIKALANG	0	0	0	0	13	1070	0	1,083	120	265	0	385	140	0	0	140	273	1,335	0	1,608
2	[031] BERAMPU **)																				
3	[040] PARBULUAN	0	0	0	0	70	295	0	365	190	0	0	190	80	0	0	80	340	295	0	635
4	[050] SUMBUL	0	0	0	0	1021	537	0	1,558	1066	0	0	1,066	770	0	0	770	2,857	537	0	3,394
5	[051] SILAHISABUNGAN **)																				
6	[060] SIL.PUNGGGA-PUNGGGA	0	0	0	0	0	585	0	585	0	140	0	140	0	20	0	20	0	745	0	745
7	[061] LAE PARIRA	0	0	0	0	0	1115	0	1,115	0	190	0	190	0	60	0	60	0	1,365	0	1,365
8	[070] SIEMPAT NEMPU	0	0	0	0	0	735	0	735	0	0	0	0	0	86	0	86	0	821	0	821
9	[080] SIEMPAT NEMPU HULU	0	0	0	0	0	250	0	250	0	0	0	0	0	183	0	183	0	433	0	433
10	[090] SIEMPAT NEMPU HILIR	0	0	0	0	0	120	0	120	0	60	0	60	0	42	0	42	0	222	0	222
11	[100] TIGA LINGGA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	10	0	90	0	90	0	100	0	100
12	[101] GUNUNG SITEMBER **)																				
13	[110] PEGAGAN HILIR	0	0	0	0	0	255	0	255	0	161	0	161	161	134	0	295	161	550	0	711
14	[120] TANAH PINEM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0	30	0	0	0	0	0	30	0	30
J U M L A H		0	0	0	0	1,104	4,962	0	6,066	1,376	856	0	2,232	1,151	615	0	1,766	3,631	6,433	0	10,064

**Tabel 10.2 : Luas Lahan Bukan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)**

Kabupaten : [10] Dairi

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	TADAH HUJAN				PASANG SURUT				LEBAK POLDER & LAIN-LAIN				JUMLAH SAWAH NON IRIGASI				JUMLAH LAHAN SAWAH			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu							
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1	[030] SIDIKALANG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	273	1,335	0	1,608
2	[031] BERAMPU **)																				
3	[040] PARBULUAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	340	295	0	635
4	[050] SUMBUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,857	537	0	3,394
5	[051] SILAHISABUNGAN **)																				
6	[060] SIL.PUNGA-PUNGA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	745	0	745
7	[061] LAE PARIRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,365	0	1,365
8	[070] SIEMPAT NEMPU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	821	0	821
9	[080] SIEMPAT NEMPU HULU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	433	0	433
10	[090] SIEMPAT NEMPU HILIR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	222	0	222
11	[100] TIGA LINGGA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	100
12	[101] GUNUNG SITEMBER **)																				
13	[110] PEGAGAN HILIR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	161	550	0	711
14	[120] TANAH PINEM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0	30
J U M L A H		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,631	6,433	0	10,064

Tabel 11.1 : Luas Lahan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)

Kabupaten : [11] Karo

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	IRIGASI TEKNIS				IRIGASI 1/2 TEKNIS				IRIGASI SEDERHANA				IRIGASI DESA/NON PU				JUMLAH SAWAH IRIGASI			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun							
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1 [010]	MARDINDING	0	0	0	0	900	100	0	1,000	0	0	0	0	902	260	0	1,162	1,802	360	0	2,162
2 [020]	LAU BALENG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	700	0	700	1350	0	0	1,350	1,350	700	0	2,050
3 [030]	TIGA BINANGA	0	0	0	0	0	0	0	0	100	120	0	220	0	322	0	322	100	442	0	542
4 [040]	JUHAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	600	166	766	250	300	0	550	250	900	166	1,316
5 [050]	MUNTE	0	0	0	0	415	916	0	1,331	265	150	0	415	50	75	0	125	730	1,141	0	1,871
6 [060]	KUTA BULUH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	20	0	20	0	20
7 [070]	PAYUNG	0	0	0	0	730	70	0	800	37	0	20	57	81	0	0	81	848	70	20	938
8 [080]	SIMPANG EMPAT	0	0	0	0	75	0	174	249	0	0	0	0	0	0	74	74	75	0	248	323
9 [090]	KABANJAHE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10 [100]	BERASTAGI	0	0	0	0	0	0	0	0	68	0	12	80	0	0	0	0	68	0	12	80
11 [110]	TIGA PANAH	0	0	0	0	0	0	435	435	0	0	90	90	0	0	0	0	0	0	525	525
12 [120]	MEREK	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	121	15	291	427	121	15	291	427
13 [130]	BARUS JAHE	0	0	0	0	350	0	30	380	470	0	20	490	30	0	35	65	850	0	85	935
J U M L A H		0	0	0	0	2,470	1,086	639	4,195	940	1,570	308	2,818	2,784	992	400	4,176	6,194	3,648	1,347	11,189

**Tabel 11.2 : Luas Lahan Bukan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)**

Kabupaten : [11] Karo

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	TADAH HUJAN				PASANG SURUT				LEBAK POLDER & LAIN-LAIN				JUMLAH SAWAH NON IRIGASI				JUMLAH LAHAN SAWAH			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun			
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1 [010]	MARDINDING	200	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	200	2,002	360	0	2,362
2 [020]	LAU BALENG	144	0	0	144	0	0	0	0	0	0	26	26	144	0	26	170	1,494	700	26	2,220
3 [030]	TIGA BINANGA	85	0	0	85	0	0	0	0	0	0	0	0	85	0	0	85	185	442	0	627
4 [040]	JUHAR	65	0	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	65	0	0	65	315	900	166	1,381
5 [050]	MUNTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	730	1,141	0	1,871
6 [060]	KUTA BULUH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	20
7 [070]	PAYUNG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	848	70	20	938
8 [080]	SIMPANG EMPAT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75	0	248	323
9 [090]	KABANJAHE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10 [100]	BERASTAGI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	68	0	12	80
11 [110]	TIGA PANAH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	619	619	0	0	619	619	0	0	1,144	1,144
12 [120]	MEREK	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	121	15	291	427
13 [130]	BARUS JAHE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	850	0	85	935
J U M L A H		494	0	0	494	0	0	0	0	0	0	645	645	494	0	645	1,139	6,688	3,648	1,992	12,328

Tabel 12.1 : Luas Lahan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)

Kabupaten : [12] Deli Serdang

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	IRIGASI TEKNIS				IRIGASI 1/2 TEKNIS				IRIGASI SEDERHANA				IRIGASI DESA/NON PU				JUMLAH SAWAH IRIGASI			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun			
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1 [010]	GUNUNG MERIAH	0	0	0	0	0	0	0	0	150	429	0	579	10	0	0	10	160	429	0	589
2 [020]	STM HULU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	350	163	0	513	350	163	0	513
3 [030]	SIBOLANGIT	0	0	0	0	0	120	0	120	0	0	0	0	250	480	0	730	250	600	0	850
4 [040]	KUTALIMBARU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75	0	75	0	1306	0	1,306	0	1,381	0	1,381
5 [050]	PANCUR BATU	0	0	0	0	0	149	0	149	0	184	0	184	0	130	50	180	0	463	50	513
6 [060]	NAMO RAMBE	0	0	0	0	0	356	550	906	0	70	0	70	0	414	71	485	0	840	621	1,461
7 [070]	BIRU-BIRU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	510	0	510	0	510	0	510
8 [080]	STM HILIR	0	0	0	0	0	135	0	135	0	0	0	0	0	465	0	465	0	600	0	600
9 [090]	BANGUN PURBA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	190	0	190	0	190	0	190
10 [160]	TANJUNG BERINGIN	0	0	0	0	0	150	0	150	0	0	0	0	1635	0	0	1,635	1,635	150	0	1,785
11 [190]	GALANG	0	0	0	0	0	764	0	764	0	140	0	140	0	125	0	125	0	1,029	0	1,029
12 [200]	TANJUNG MORAWA	0	0	0	0	0	361	0	361	0	1263	0	1,263	0	354	0	354	0	1,978	0	1,978
13 [210]	PATUMBAK	0	0	0	0	0	85	0	85	0	20	0	20	0	110	0	110	0	215	0	215
14 [220]	DELI TUA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	16	0	16	0	16
15 [230]	SUNGGAL	0	0	0	0	500	1748	0	2,248	0	0	0	0	0	30	0	30	500	1,778	0	2,278
16 [240]	HAMPARAN PERAK	0	0	0	0	0	250	0	250	0	0	0	0	700	500	0	1,200	700	750	0	1,450
17 [250]	LABUHAN DELI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	250	0	250	0	250	0	250
18 [260]	PERCUT S TUAN	0	0	0	0	0	2440	0	2,440	0	140	0	140	0	240	0	240	0	2,820	0	2,820
19 [270]	BATANG KUIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20 [280]	PANTAI LABU	0	0	0	0	0	920	0	920	0	0	0	0	0	0	0	0	0	920	0	920
21 [290]	BERINGIN	0	0	0	0	0	1655	0	1,655	0	0	0	0	0	120	0	120	0	1,775	0	1,775
22 [300]	LUBUK PAKAM	0	0	0	0	24	1215	267	1,506	0	0	0	0	0	0	0	0	24	1,215	267	1,506
23 [310]	PAGAR MERBAU	0	0	0	0	0	1355	0	1,355	0	879	0	879	0	0	0	0	0	2,234	0	2,234
JUMLAH		0	0	0	0	524	11,703	817	13,044	150	3,200	0	3,350	2,945	5,403	121	8,469	3,619	20,306	938	24,863

Tabel 12.2 : Luas Lahan Bukan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)

Kabupaten : [12] Deli Serdang

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	TADAH HUJAN				PASANG SURUT				LEBAK POLDER & LAIN-LAIN				JUMLAH SAWAH NON IRIGASI				JUMLAH LAHAN SAWAH			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun			
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1 [010]	GUNUNG MERIAH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	160	429	0	589
2 [020]	STM HULU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	94	0	94	0	94	0	94	350	257	0	607
3 [030]	SIBOLANGIT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	250	600	0	850
4 [040]	KUTALIMBARU	667	0	0	667	0	0	0	0	0	0	0	0	667	0	0	667	667	1,381	0	2,048
5 [050]	PANCUR BATU	0	256	0	256	0	0	0	0	0	0	75	75	0	256	75	331	0	719	125	844
6 [060]	NAMO RAMBE	0	125	0	125	0	0	0	0	0	0	0	0	0	125	0	125	0	965	621	1,586
7 [070]	BIRU-BIRU	0	48	0	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	0	48	0	558	0	558
8 [080]	STM HILIR	0	100	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	100	0	700	0	700
9 [090]	BANGUN PURBA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	190	0	190
10 [160]	TANJUNG BERINGIN	2530	0	0	2,530	0	0	0	0	0	0	0	0	2,530	0	0	2,530	4,165	150	0	4,315
11 [190]	GALANG	0	45	0	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45	0	45	0	1,074	0	1,074
12 [200]	TANJUNG MORAWA	0	725	0	725	0	0	0	0	0	0	0	0	0	725	0	725	0	2,703	0	2,703
13 [210]	PATUMBAK	139	389	0	528	0	0	0	0	0	0	0	0	139	389	0	528	139	604	0	743
14 [220]	DELI TUA	15	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0	15	15	16	0	31
15 [230]	SUNGGAL	100	551	0	651	0	0	0	0	0	0	0	0	100	551	0	651	600	2,329	0	2,929
16 [240]	HAMPARAN PERAK	1500	3800	0	5,300	50	0	0	50	0	0	0	0	1,550	3,800	0	5,350	2,250	4,550	0	6,800
17 [250]	LABUHAN DELI	3068	1550	0	4,618	0	0	0	0	0	0	0	0	3,068	1,550	0	4,618	3,068	1,800	0	4,868
18 [260]	PERCUT S TUAN	2541	0	0	2,541	0	0	0	0	0	0	0	0	2,541	0	0	2,541	2,541	2,820	0	5,361
19 [270]	BATANG KUIS	1015	0	0	1,015	0	0	0	0	0	0	0	0	1,015	0	0	1,015	1,015	0	0	1,015
20 [280]	PANTAI LABU	1412	1562	0	2,974	570	0	0	570	0	0	0	0	1,982	1,562	0	3,544	1,982	2,482	0	4,464
21 [290]	BERINGIN	0	735	0	735	0	0	0	0	0	16	0	16	0	751	0	751	0	2,526	0	2,526
22 [300]	LUBUK PAKAM	15	37	15	67	0	0	0	0	0	0	0	0	15	37	15	67	39	1,252	282	1,573
23 [310]	PAGAR MERBAU	0	60	0	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60	0	60	0	2,294	0	2,294
J U M L A H		13,002	9,983	15	23,000	620	0	0	620	0	110	75	185	13,622	10,093	90	23,805	17,241	30,399	1,028	48,668

Tabel 13.1 : Luas Lahan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)

Kabupaten : [13] Langkat

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	IRIGASI TEKNIS				IRIGASI 1/2 TEKNIS				IRIGASI SEDERHANA				IRIGASI DESA/NON PU				JUMLAH SAWAH IRIGASI			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun			
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1 [010]	BAHOROK	0	752	0	752	0	0	0	0	0	271	0	271	45	0	0	45	45	1,023	0	1,068
2 [020]	SALAPIAN	0	130	0	130	0	28	0	28	0	179	0	179	0	331	0	331	0	668	0	668
3 [030]	SEI BINGAI	0	2785	0	2,785	0	0	0	0	0	245	0	245	0	0	0	0	0	3,030	0	3,030
4 [040]	KUALA	2	291	0	293	2	935	0	937	0	0	0	0	2	75	0	77	6	1,301	0	1,307
5 [050]	SELESAI	0	160	0	160	0	746	0	746	0	0	0	0	0	0	0	0	0	906	0	906
6 [060]	BINJAI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7 [070]	STABAT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8 [080]	WAMPU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9 [090]	BATANG SERANGAN	0	0	0	0	0	300	0	300	500	0	0	500	100	0	0	100	600	300	0	900
10 [100]	SAWIT SEBERANG	0	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	75	0	0	0	0	75	0	0	75
11 [110]	PADANG TUALANG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12 [120]	HINAI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	185	0	185	0	185	0	185
13 [130]	SECANGGANG	0	1400	0	1,400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	450	0	450	0	1,850	0	1,850
14 [140]	TANJUNG PURA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15 [150]	GEBANG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16 [160]	BABALAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17 [170]	SEI LEPAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18 [180]	BERANDAN BARAT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19 [190]	BESITANG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20 [200]	PANGALAN SUSU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	110	0	110	0	110	0	110
JUMLAH		2	5,518	0	5,520	2	2,009	0	2,011	575	695	0	1,270	147	1,151	0	1,298	726	9,373	0	10,099

**Tabel 13.2 : Luas Lahan Bukan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)**

Kabupaten : [13] Langkat

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	TADAH HUJAN				PASANG SURUT				LEBAK POLDER & LAIN-LAIN				JUMLAH SAWAH NON IRIGASI				JUMLAH LAHAN SAWAH			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun			
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1	[010] BAHOROK	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45	1,023	0	1,068
2	[020] SALAPIAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	668	0	668
3	[030] SEI BINGAI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,030	0	3,030
4	[040] KUALA	2	360	0	362	0	0	0	0	0	0	0	0	2	360	0	362	8	1,661	0	1,669
5	[050] SELESAI	0	705	0	705	0	0	0	0	0	166	0	166	0	871	0	871	0	1,777	0	1,777
6	[060] BINJAI	0	1542	0	1,542	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,542	0	1,542	0	1,542	0	1,542
7	[070] STABAT	0	2860	410	3,270	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,860	410	3,270	0	2,860	410	3,270
8	[080] WAMPU	467	1027	133	1,627	0	0	0	0	0	0	0	0	467	1,027	133	1,627	467	1,027	133	1,627
9	[090] BATANG SERANGAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	600	300	0	900
10	[100] SAWIT SEBERANG	127	0	0	127	0	0	0	0	0	0	0	0	127	0	0	127	202	0	0	202
11	[110] PADANG TUALANG	1968	0	0	1,968	0	0	0	0	522	0	0	522	2,490	0	0	2,490	2,490	0	0	2,490
12	[120] HINAI	2374	0	190	2,564	0	0	0	0	0	0	0	0	2,374	0	190	2,564	2,374	185	190	2,749
13	[130] SECANGGANG	0	3872	0	3,872	79	0	0	79	1051	0	0	1,051	1,130	3,872	0	5,002	1,130	5,722	0	6,852
14	[140] TANJUNG PURA	691	1657	0	2,348	409	2147	0	2,556	0	0	0	0	1,100	3,804	0	4,904	1,100	3,804	0	4,904
15	[150] GEBANG	494	3176	0	3,670	0	0	0	0	0	0	0	0	494	3,176	0	3,670	494	3,176	0	3,670
16	[160] BABALAN	0	5143	0	5,143	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,143	0	5,143	0	5,143	0	5,143
17	[170] SEI LEPAN	0	2200	0	2,200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,200	0	2,200	0	2,200	0	2,200
18	[180] BERANDAN BARAT	1304	60	0	1,364	0	0	0	0	0	0	0	0	1,304	60	0	1,364	1,304	60	0	1,364
19	[190] BESITANG	0	1460	0	1,460	0	35	0	35	0	5	0	5	0	1,500	0	1,500	0	1,500	0	1,500
20	[200] PANGALAN SUSU	2169	1040	0	3,209	0	0	0	0	0	0	0	0	2,169	1,040	0	3,209	2,169	1,150	0	3,319
JUMLAH		9,596	25,102	733	35,431	488	2,182	0	2,670	1,573	171	0	1,744	11,657	27,455	733	39,845	12,383	36,828	733	49,944

Tabel 14.1 : Luas Lahan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)

Kabupaten: [14] Nias Selatan

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	IRIGASI TEKNIS				IRIGASI 1/2 TEKNIS				IRIGASI SEDERHANA				IRIGASI DESA/NON PU				JUMLAH SAWAH IRIGASI				
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun								
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)	
1	[010] PULAU-PULAU BATU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	[011] HIBALA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	[020] TELUK DALAM	0	0	0	0	0	16	0	16	0	105	0	105	0	50	0	50	0	171	0	171	0
4	[030] AMANDRAYA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	240	0	240	0	240	0	240	0
5	[040] LAHUSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	[050] GOMO	0	0	0	0	0	50	0	50	0	2,500	0	2,500	0	330	0	330	0	2,880	0	2,880	0
7	[090] LOLOMATUA	0	813	0	813	0	222	0	222	0	503	0	503	0	211	0	211	0	1,749	0	1,749	0
8	[100] LOLOWAU	0	0	0	0	0	140	0	140	0	0	0	0	35	120	0	155	35	260	0	295	0
J U M L A H		0	813	0	813	0	428	0	428	0	3,108	0	3,108	35	951	0	986	35	5,300	0	5,335	0

**Tabel 14.2 : Luas Lahan Bukan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)**

Kabupaten : [14] Nias Selatan

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	TADAH HUJAN				PASANG SURUT				LEBAK POLDER & LAIN-LAIN				JUMLAH SAWAH NON IRIGASI				JUMLAH LAHAN SAWAH				
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun								
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)	
1	[010] PULAU-PULAU BATU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	[011] HIBALA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	[020] TELUK DALAM	0	4,004	0	4,004	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,004	0	4,004	0	4,175	0	4,175	0
4	[030] AMANDRAYA	0	1,250	0	1,250	0	290	0	290	0	0	0	0	0	1,540	0	1,540	0	1,780	0	1,780	0
5	[040] LAHUSA	154	143	0	297	0	0	0	0	0	0	0	0	154	143	0	297	154	143	0	297	0
6	[050] GOMO	154	143	0	297	0	0	0	0	0	0	0	0	154	143	0	297	154	3,023	0	3,177	0
7	[090] LOLOMATUA	0	1,624	1,456	3,080	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,624	1,456	3,080	0	3,373	1,456	4,829	0
8	[100] LOLOWAU	743	39	0	782	0	0	0	0	0	0	0	0	743	39	0	782	778	299	0	1,077	0
J U M L A H		1,051	7,203	1,456	9,710	0	290	0	290	0	0	0	0	1,051	7,493	1,456	10,000	1,086	12,793	1,456	15,335	0

Tabel 15.1 : Luas Lahan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)

Kabupaten : [15] Humbang Hasundutan

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	IRIGASI TEKNIS				IRIGASI 1/2 TEKNIS				IRIGASI SEDERHANA				IRIGASI DESA/NON PU				JUMLAH SAWAH IRIGASI			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun							
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1	[010] PAKKAT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,793	0	1,793	0	1,793	0	1,793
2	[020] ONAN GANJANG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,074	360	0	1,434	1,074	360	0	1,434
3	[021] S.POLLANG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	[140] LINTONG NIHUTA	0	0	0	0	0	1,500	0	1,500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,500	0	1,500
5	[141] PARANGINAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	535	0	535	0	0	0	0	0	535	0	535
6	[150] DOLOK SANGGUL	0	0	0	0	0	2,500	0	2,500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,500	0	2,500
7	[160] PARLILITAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	530	1,350	45	1,925	530	1,350	45	1,925
8	[170] POLLUNG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	[181] BAKTI RAJA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	750	0	750	0	750	0	750
10	[190] TARA BINTANG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J U M L A H		0	0	0	0	0	4,000	0	4,000	0	535	0	535	1,604	4,253	45	5,902	1,604	8,788	45	10,437

**Tabel 15.2 : Luas Lahan Bukan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)**

Kabupaten : [15] Humbang Hasundutan

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	TADAH HUJAN				PASANG SURUT				LEBAK POLDER & LAIN-LAIN				JUMLAH SAWAH NON IRIGASI				JUMLAH LAHAN SAWAH			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun							
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1	[010] PAKKAT	0	85	0	85	0	0	0	0	0	0	0	0	0	85	0	85	0	1,878	0	1,878
2	[020] ONAN GANJANG	101	0	0	101	0	0	0	0	0	0	0	0	101	0	0	101	1,175	360	0	1,535
3	[021] S.POLLANG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	[140] LINTONG NIHUTA	0	600	0	600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	600	0	600	0	2,100	0	2,100
5	[141] PARANGINAN	395	0	0	395	0	0	0	0	0	0	0	0	395	0	0	395	395	535	0	930
6	[150] DOLOK SANGGUL	0	500	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	500	0	500	0	3,000	0	3,000
7	[160] PARLILITAN	100	0	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	0	100	630	1,350	45	2,025
8	[170] POLLUNG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	[181] BAKTI RAJA	625	0	0	625	0	0	0	0	0	0	0	0	625	0	0	625	625	750	0	1,375
10	[190] TARA BINTANG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J U M L A H		1,221	1,185	0	2,406	0	0	0	0	0	0	0	0	1,221	1,185	0	2,406	2,825	9,973	45	12,843

Tabel 16.1 : Luas Lahan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)

Kabupaten : [16] Pak-Pak Barat

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	IRIGASI TEKNIS				IRIGASI 1/2 TEKNIS				IRIGASI SEDERHANA				IRIGASI DESA/NON PU				JUMLAH SAWAH IRIGASI			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun							
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1	[010] SALAK	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	535	0	535	0	535	0	535
2	[011] STU.JAHE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45	0	45	0	45	0	45
3	[020] KERAJAAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	182	300	25	507	182	300	25	507
J U M L A H		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	182	880	25	1,087	182	880	25	1,087

Tabel 16.2 : Luas Lahan Bukan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)

Kabupaten : [16] Pak-Pak Barat

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	TADAH HUJAN				PASANG SURUT				LEBAK POLDER & LAIN-LAIN				JUMLAH SAWAH NON IRIGASI				JUMLAH LAHAN SAWAH				
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun								
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)	
1	[010] SALAK	30	0	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0	0	30	30	535	0	565
2	[011] STU.JAHE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45	0	45
3	[020] KERAJAAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	182	300	25	507
J U M L A H		30	0	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0	0	30	212	880	25	1,117

Tabel 17.1 : Luas Lahan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)

Kabupaten : [17] Samosir

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	IRIGASI TEKNIS				IRIGASI 1/2 TEKNIS				IRIGASI SEDERHANA				IRIGASI DESA/NON PU				JUMLAH SAWAH IRIGASI			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun							
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1	[010] HARIAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	175	525	0	700	175	525	0	700
2	[020] SIANJUR MULA-MULA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	365	729	0	1,094	365	729	0	1,094
3	[090] NAINGGOLAN	0	0	0	0	0	0	0	0	128	245	0	373	110	0	0	110	238	245	0	483
4	[100] ONAN RUNGGU	0	0	0	0	0	21	0	21	25	45	0	70	118	34	0	152	143	100	0	243
5	[110] PALIPI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	650	0	650	0	650	0	650
6	[120] PANGURURAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	[121] RONGGUR NIHUTA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	[130] SIMANINDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J U M L A H		0	0	0	0	0	21	0	21	153	290	0	443	768	1,938	0	2,706	921	2,249	0	3,170

Tabel 17.2 : Luas Lahan Bukan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)

Kabupaten : [17] Samosir

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	TADAH HUJAN				PASANG SURUT				LEBAK POLDER & LAIN-LAIN				JUMLAH SAWAH NON IRIGASI				JUMLAH LAHAN SAWAH			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		Tidak Usaha	Jumlah	rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		Tidak Usaha	Jumlah	rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		Tidak Usaha	Jumlah	rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		Tidak Usaha	Jumlah	rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		Tidak Usaha	Jumlah
		1x	2x			1x	2x			1x	2x			1x	2x			1x	2x		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1 [010]	HARIAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	175	525	0	700
2 [020]	SIANJUR MULA-MULA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	365	729	0	1,094
3 [090]	NAINGGOLAN	274	0	0	274	0	0	0	0	0	0	0	0	274	0	0	274	512	245	0	757
4 [100]	ONAN RUNGGU	297	0	0	297	0	0	0	0	0	0	0	0	297	0	0	297	440	100	0	540
5 [110]	PALIPI	883	0	0	883	0	0	0	0	0	0	0	0	883	0	0	883	883	650	0	1,533
6 [120]	PANGURURAN	820	0	0	820	0	0	0	0	0	0	0	0	820	0	0	820	820	0	0	820
7 [121]	RONGGUR NIHUTA	230	0	0	230	0	0	0	0	0	0	0	0	230	0	0	230	230	0	0	230
8 [130]	SIMANINDO	530	0	0	530	0	0	0	0	0	0	0	0	530	0	0	530	530	0	0	530
J U M L A H		3,034	0	0	3,034	0	0	0	0	0	0	0	0	3,034	0	0	3,034	3,955	2,249	0	6,204

**Tabel 18.1 : Luas Lahan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)**

Kabupaten : [18] Serdang Bedagai

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	IRIGASI TEKNIS				IRIGASI 1/2 TEKNIS				IRIGASI SEDERHANA				IRIGASI DESA/NON PU				JUMLAH SAWAH IRIGASI			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu							
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1	[100] KOTARIH	0	0	0	0	0	472	0	472	0	500	0	500	0	365	0	365	0	1,337	0	1,337
2	[110] DOLOK MASIHL	0	0	0	0	0	1590	0	1,590	0	530	0	530	0	945	0	945	0	3,065	0	3,065
3	[120] SIPIS-PIS	0	164	0	164	0	0	0	0	0	0	0	0	0	218	0	218	0	382	0	382
4	[130] DOLOK MERAWAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	50	0	50	0	50
5	[140] TEBING TINGGI	0	0	0	0	0	1631	0	1,631	0	565	0	565	1160	0	0	1,160	1,160	2,196	0	3,356
6	[150] BANDAR KALIPAH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	250	0	250	135	350	0	485	135	600	0	735
7	[170] TELUK MENGGUDU	0	0	0	0	0	2600	0	2,600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,600	0	2,600
8	[180] SEI RAMPAH	0	0	0	0	0	7169	0	7,169	0	3000	0	3,000	0	0	0	0	0	10,169	0	10,169
9	[320] PERBAUNGAN	0	0	0	0	0	6700	0	6,700	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,700	0	6,700
10	[330] PANTAI CERMIN	0	100	0	100	0	2220	0	2,220	0	0	0	0	0	580	0	580	0	2,900	0	2,900
J U M L A H		0	264	0	264	0	22,382	0	22,382	0	4,845	0	4,845	1,295	2,508	0	3,803	1,295	29,999	0	31,294

**Tabel 18.2 : Luas Lahan Bukan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)**

Kabupaten : [18] Serdang Bedagai

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	TADAH HUJAN				PASANG SURUT				LEBAK POLDER & LAIN-LAIN				JUMLAH SAWAH NON IRIGASI				JUMLAH LAHAN SAWAH			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun			
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1	[100] KOTARIH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,337	0	1,337
2	[110] DOLOK MASIHUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,065	0	3,065
3	[120] SIPIS-PIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	382	0	382
4	[130] DOLOK MERAWAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	50
5	[140] TEBING TINGGI	720	0	0	720	250	0	0	250	0	0	0	0	970	0	0	970	2,130	2,196	0	4,326
6	[150] BANDAR KALIPAH	1415	1600	0	3,015	250	0	0	250	0	0	0	0	1,665	1,600	0	3,265	1,800	2,200	0	4,000
7	[170] TELUK MENGGUDU	1350	0	0	1,350	0	0	0	0	0	0	0	0	1,350	0	0	1,350	1,350	2,600	0	3,950
8	[180] SEI RAMPAH	0	2331	0	2,331	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,331	0	2,331	0	12,500	0	12,500
9	[320] PERBAUNGAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,700	0	6,700
10	[330] PANTAI CERMIN	328	0	0	328	0	0	0	0	0	160	0	160	328	160	0	488	328	3,060	0	3,388
J U M L A H		3,813	3,931	0	7,744	500	0	0	500	0	160	0	160	4,313	4,091	0	8,404	5,608	34,090	0	39,698

Tabel 19.1 : Luas Lahan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)

Kota : [72] Tanjung Balai

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	IRIGASI TEKNIS				IRIGASI 1/2 TEKNIS				IRIGASI SEDERHANA				IRIGASI DESA/NON PU				JUMLAH SAWAH IRIGASI				
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun								
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)	
1	[010] DATUK BANDAR	0	0	0	0	110	10	380	500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	110	10	380	500
2	[020] TG. BALAI SELATAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	[030] TG. BALAI UTARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	[040] S. TUALANG RASO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	[050] TELUK NIBUNG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J U M L A H		0	0	0	0	110	10	380	500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	110	10	380	500

Tabel 19.2 : Luas Lahan Bukan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)

Kota : [72] Tanjung Balai

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	TADAH HUJAN				PASANG SURUT				LEBAK POLDER & LAIN-LAIN				JUMLAH SAWAH NON IRIGASI				JUMLAH LAHAN SAWAH			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun							
		2x	1x	Tidak Usaha	Jumlah	2x	1x	Tidak Usaha	Jumlah	2x	1x	Tidak Usaha	Jumlah	2x	1x	Tidak Usaha	Jumlah				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1 [010]	DATUK BANDAR	0	0	405	405	0	0	0	0	0	0	125	125	0	0	530	530	110	10	910	1,030
2 [020]	TG. BALAI SELATAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3 [030]	TG. BALAI UTARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4 [040]	S. TUALANG RASO	0	0	60	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60	60	0	0	60	60
5 [050]	TELUK NIBUNG	0	0	20	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	20	0	0	20	20
J U M L A H		0	0	485	485	0	0	0	0	0	0	125	125	0	0	610	610	110	10	990	1,110

Tabel 20.1 : Luas Lahan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)

Kota : [73] Pematang Siantar

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	IRIGASI TEKNIS				IRIGASI 1/2 TEKNIS				IRIGASI SEDERHANA				IRIGASI DESA/NON PU				JUMLAH SAWAH IRIGASI			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu							
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1	[010] SIANTAR MARIHAT	0	1,580	0	1,580	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,580	0	1,580
2	[020] SIANTAR SELATAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	[030] SIANTAR BARAT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	[040] SIANTAR UTARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	[050] SIANTAR TIMUR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	[060] SIANTAR MARTOBA	0	550	0	550	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	550	0	550
J U M L A H		0	2,130	0	2,130	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,130	0	2,130

Tabel 20.2 : Luas Lahan Bukan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)

Kota : [73] Pematang Siantar

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	TADAH HUJAN				PASANG SURUT				LEBAK POLDER & LAIN-LAIN				JUMLAH SAWAH NON IRIGASI				JUMLAH LAHAN SAWAH			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu							
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1	[010] SIANTAR MARIHAT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,580	0	1,580
2	[020] SIANTAR SELATAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	[030] SIANTAR BARAT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	[040] SIANTAR UTARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	[050] SIANTAR TIMUR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	[060] SIANTAR MARTOBA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	550	0	550
JUMLAH		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,130	0	2,130

Tabel 21.1 : Luas Lahan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)

Kota : [74] Tebing Tinggi

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	IRIGASI TEKNIS				IRIGASI 1/2 TEKNIS				IRIGASI SEDERHANA				IRIGASI DESA/NON PU				JUMLAH SAWAH IRIGASI			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu							
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1	[010] PADANG HULU	0	0	0	0	0	50	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	50
2	[020] RAMBUTAN	0	0	0	0	0	230	0	230	0	0	0	0	0	0	0	0	0	230	0	230
3	[030] PADANG HILIR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J U M L A H		0	0	0	0	0	280	0	280	0	0	0	0	0	0	0	0	0	280	0	280

Tabel 21.2 : Luas Lahan Bukan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)

Kota : [74] Tebing Tinggi

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	TADAH HUJAN				PASANG SURUT				LEBAK POLDER & LAIN-LAIN				JUMLAH SAWAH NON IRIGASI				JUMLAH LAHAN SAWAH			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun							
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1	[010] PADANG HULU	0	240	0	240	0	0	0	0	0	0	0	0	0	240	0	240	0	290	0	290
2	[020] RAMBUTAN	100	150	0	250	0	0	0	0	0	0	0	0	100	150	0	250	100	380	0	480
3	[030] PADANG HILIR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J U M L A H		100	390	0	490	0	0	0	0	0	0	0	0	100	390	0	490	100	670	0	770

Tabel 22.1 : Luas Lahan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)

Kota : [75] Medan		Tahun : 2004																				
No	Kode & Nama Kecamatan	IRIGASI TEKNIS				IRIGASI 1/2 TEKNIS				IRIGASI SEDERHANA				IRIGASI DESA/NON PU				JUMLAH SAWAH IRIGASI				
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahu								
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)	
1 [010]	MEDAN TUNTUNGAN	0	0	0	0	0	50	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	50	
2 [011]	MEDAN SELAYANG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3 [020]	MEDAN JOHOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4 [021]	MEDAN AMPLAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	22	0	22	0	22	
5 [030]	MEDAN DENAI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
6 [031]	MEDAN TEMBUNG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
7 [040]	MEDAN KOTA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
8 [041]	MEDAN AREA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
9 [050]	MEDAN BARU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10 [051]	MEDAN POLONIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
11 [052]	MEDAN MAIMUN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
12 [060]	MEDAN SUNGGAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
13 [061]	MEDAN HELVETIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
14 [070]	MEDAN BARAT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
15 [071]	MEDAN PETISAH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
16 [080]	MEDAN TIMUR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
17 [081]	MEDAN PERJUANGAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
18 [090]	MEDAN DELI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
19 [100]	MEDAN LABUHAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	350	0	350	0	350	0	350	
20 [101]	MEDAN MARELAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
21 [110]	MEDAN BELAWAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
JUMLAH		0	0	0	0	0	50	0	50	0	0	0	0	0	0	372	0	372	0	422	0	422

Tabel 22.2 : Luas Lahan Bukan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)

Kota : [75] Medan		Tahun : 2004																			
No	Kode & Nama Kecamatan	TADAH HUJAN				PASANG SURUT				LEBAK POLDER & LAIN-LAIN				JUMLAH SAWAH NON IRIGASI				JUMLAH LAHAN SAWAH			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun				rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun			
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1	[010] MEDAN TUNTUNGAN	0	280	7	287	0	0	0	0	0	0	0	0	0	280	7	287	0	330	7	337
2	[011] MEDAN SELAYANG	84	412	0	496	0	0	0	0	0	0	0	0	84	412	0	496	84	412	0	496
3	[020] MEDAN JOHOR	10	25	0	35	0	0	0	0	0	0	0	0	10	25	0	35	10	25	0	35
4	[021] MEDAN AMPLAS	0	58	0	58	0	0	0	0	0	0	0	0	0	58	0	58	0	80	0	80
5	[030] MEDAN DENAI	5	0	8	13	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	8	13	5	0	8	13
6	[031] MEDAN TEMBUNG	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	3	3
7	[040] MEDAN KOTA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	[041] MEDAN AREA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	[050] MEDAN BARU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	[051] MEDAN POLONIA	0	25	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0	25	0	25	0	25
11	[052] MEDAN MAIMUN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	[060] MEDAN SUNGGAL	15	57	0	72	0	0	0	0	0	0	0	0	15	57	0	72	15	57	0	72
13	[061] MEDAN HELVETIA	15	55	0	70	0	0	0	0	0	0	0	0	15	55	0	70	15	55	0	70
14	[070] MEDAN BARAT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	[071] MEDAN PETISAH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	[080] MEDAN TIMUR	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	4	4	0	0	4
17	[081] MEDAN PERJUANGAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	[090] MEDAN DELI	0	134	0	134	0	0	0	0	0	0	0	0	0	134	0	134	0	134	0	134
19	[100] MEDAN LABUHAN	308	50	0	358	0	0	0	0	0	0	0	0	308	50	0	358	308	400	0	708
20	[101] MEDAN MARELAN	456	455	0	911	0	0	0	0	0	0	0	0	456	455	0	911	456	455	0	911
21	[110] MEDAN BELAWAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH		897	1,551	18	2,466	0	0	0	0	0	0	0	0	897	1,551	18	2,466	897	1,973	18	2,888

Tabel 23.1 : Luas Lahan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)

Kota : [76] Binjai

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	IRIGASI TEKNIS				IRIGASI 1/2 TEKNIS				IRIGASI SEDERHANA				IRIGASI DESA/NON PU				JUMLAH SAWAH IRIGASI			
		rekwensi 1x	Penanaman 2x	Padi dalam Tidak Usaha	Jumlah Usaha	rekwensi 1x	Penanaman 2x	Padi dalam Tidak Usaha	Jumlah Usaha	rekwensi 1x	Penanaman 2x	Padi dalam Tidak Usaha	Jumlah Usaha	rekwensi 1x	Penanaman 2x	Padi dalam Tidak Usaha	Jumlah Usaha	rekwensi 1x	Penanaman 2x	Padi dalam Tidak Usaha	Jumlah Usaha
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1	[010] BINJAI SELATAN	0	0	0	0	49	412	0	461	0	180	0	180	0	0	0	0	49	592	0	641
2	[020] BINJAI KOTA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	[030] BINJAI TIMUR	0	0	0	0	0	0	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4
4	[040] BINJAI UTARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	[050] BINJAI BARAT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J U M L A H		0	0	0	0	49	412	4	465	0	180	0	180	0	0	0	0	49	592	4	645

Tabel 23.2 : Luas Lahan Bukan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)

Kota : [76] Binjai

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	TADAH HUJAN				PASANG SURUT				LEBAK POLDER & LAIN-LAIN				JUMLAH SAWAH NON IRIGASI				JUMLAH LAHAN SAWAH				
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun								
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)	
1	[010] BINJAI SELATAN	21	113	0	134	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	113	0	134	70	705	0	775
2	[020] BINJAI KOTA	2	8	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	8	0	10	2	8	0	10
3	[030] BINJAI TIMUR	8	215	0	223	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	215	0	223	8	215	4	227
4	[040] BINJAI UTARA	275	859	0	1,134	0	0	0	0	0	0	0	0	0	275	859	0	1,134	275	859	0	1,134
5	[050] BINJAI BARAT	17	130	0	147	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	130	0	147	17	130	0	147
J U M L A H		323	1,325	0	1,648	0	0	0	0	0	0	0	0	0	323	1,325	0	1,648	372	1,917	4	2,293

Tabel 24.1 : Luas Lahan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)

Kota : [77] Padang Sidempuan

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	IRIGASI TEKNIS				IRIGASI 1/2 TEKNIS				IRIGASI SEDERHANA				IRIGASI DESA/NON PU				JUMLAH SAWAH IRIGASI			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun							
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1	Padang Sidempuan Tenggara	0	100	0	100	0	135	0	135	0	0	0	0	0	457	0	457	0	692	0	692
2	Padang Sidempuan Selatan	0	0	0	0	0	58	0	58	0	29	0	29	0	72	0	72	0	159	0	159
3	Batunadua	0	0	0	0	0	300	0	300	0	150	0	150	100	450	0	550	100	900	0	1,000
4	Padang Sidempuan Utara	0	0	0	0	0	100	0	100	0	100	0	100	0	0	0	0	0	200	0	200
5	Hutaimbaru	0	0	0	0	0	216	0	216	0	160	0	160	72	331	0	403	72	707	0	779
J U M L A H		0	100	0	100	0	809	0	809	0	439	0	439	172	1,310	0	1,482	172	2,658	0	2,830

Tabel 24.2 : Luas Lahan Bukan Sawah Irigasi Diperinci Menurut Jenis Pengairan
Dan Frekwensi Penanaman Dalam Setahun
Dalam Hektar (Ha)

Kota : [77] Padang Sidempuan

Tahun : 2004

No	Kode & Nama Kecamatan	TADAH HUJAN				PASANG SURUT				LEBAK POLDER & LAIN-LAIN				JUMLAH SAWAH NON IRIGASI				JUMLAH LAHAN SAWAH			
		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun		rekwensi Penanaman Padi dalam 1 Tahun			
		1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah	1x	2x	Tidak Usaha	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(16)	(17)	(18)	(19)	(21)	(22)	(23)	(24)
1	Padang Sidempuan Tenggara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	692	0	692
2	Padang Sidempuan Selatan	0	16	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	16	0	175	0	175
3	Batunadua	60	0	25	85	0	0	0	0	0	0	15	15	60	0	40	100	160	900	40	1,100
4	Padang Sidempuan Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	200	0	200
5	Hutaimbaru	110	0	28	138	0	0	0	0	0	0	20	20	110	0	48	158	182	707	48	937
J U M L A H		170	16	53	239	0	0	0	0	0	0	35	35	170	16	88	274	342	2,674	88	3,104