



Katalog BPS: 5104002.12

STATISTIK LAHAN SAWAH SUMATERA UTARA 2011



**BADAN PUSAT STATISTIK
PROVINSI SUMATERA UTARA**

STATISTIK LAHAN SAWAH SUMATERA UTARA **2011**

ISBN	:	
NO. KATALOG BPS	:	5104002.12
NO. PUBLIKASI	:	12530.12.02
UKURAN BUKU	:	28 x 21 Cm
JUMLAH HALAMAN	:	xxiii + 165
NASKAH	:	BIDANG STATISTIK PRODUKSI
PENANGGUNG JAWAB	:	DRS. SUHARNO, MSc
PENYUNTING	:	JONI MULYASRI, S.Si
PENULIS	:	RITA HERAWATY BR BANGUN, SST, M.Si
GAMBAR KULIT	:	BIDANG STATISTIK PRODUKSI
DITERBITKAN OLEH	:	BPS PROVINSI SUMATERA UTARA
SUMBER DANA	:	DIPA PROVINSI SUMATERA UTARA TA. 2012 (APBN)

”Boleh dikutip dengan menyebut sumbernya”

KATA PENGANTAR

Publikasi Statistik Lahan Sawah Sumatera Utara Tahun 2011 merupakan publikasi tahunan yang diterbitkan secara berkala oleh BPS Provinsi Sumatera Utara. Data yang disajikan merupakan hasil pengumpulan data oleh KCD (Kepala Cabang Dinas Pertanian) di setiap kecamatan dengan menggunakan Daftar SP-Lahan, dan sebagai tahun acuan adalah 2010, serta pengolahannya dilakukan oleh BPS Provinsi Sumatera Utara.

Publikasi Statistik Lahan Sawah Sumatera Utara Tahun 2011 menyajikan data luas baku lahan sawah di Sumatera Utara yang dirinci menurut pemanfaatan irigasi, non irigasi, lahan sawah yang tidak ditanami padi, dan lahan sawah yang sementara tidak diusahakan. Dengan adanya publikasi Statistik Lahan Sawah Sumatera Utara ini diharapkan akan dapat membantu para konsumen data, khususnya para pengambil kebijakan di sektor pertanian.

Kritik dan saran yang membangun dari pengguna publikasi ini sangat kami harapkan guna meningkatkan kualitas publikasi di masa mendatang. Selanjutnya kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan publikasi ini saya ucapkan terima kasih.

Medan, Oktober 2012

Kepala Badan Pusat Statistik
Provinsi Sumatera Utara



Drs. Suharno, MSc

NIP 19550106 197703 1 002

DAFTAR ISI

I.	Kata Pengantar	i
II.	Daftar Isi	ii - v
III.	Penjelasan Umum	v – viii
IV.	Ulasan Singkat	ix – xiv
V.	Tabel Perbandingan	
	Tabel A : Total Lahan Sawah (Diusahakan Tanaman Padi + Tidak Ditanami Padi + Sementara Tidak diusahakan) di Provinsi Sumatera Utara Tahun 2007-2011 (Ha).....	xv
	Tabel B : Total Lahan Sawah yang Diusahakan Tanaman Padi menurut Jenis Pengairan di Provinsi Sumatera Utara Tahun 2007-2011 (Ha).....	xvi
	Tabel C : Lahan Sawah yang Diusahakan Tanaman Padi menurut Frekuensi Tanam Satu Kali di Provinsi Sumatera Utara Tahun 2007-2011 (Ha).....	xvii
	Tabel D : Lahan Sawah yang Diusahakan Tanaman Padi menurut Frekuensi Tanam Padi Dua Kali di Provinsi Sumatera Utara Tahun 2011 (Ha).....	xviii
	Tabel E : Lahan Sawah yang Digunakan menurut Frekuensi Tanam Tiga Kali Tahun 2007-2011 di Provinsi Sumatera Utara (Ha).....	xix
VI.	Grafik – Grafik	
	Grafik 1 : Total Lahan Sawah (Diusahakan Tanaman Padi + Tidak Ditanami Padi + Sementara Tidak diusahakan di Provinsi Sumatera Utara Tahun 2007-2011 (Ha).....	xx
	Grafik 2 : Total Lahan Sawah yang Diusahakan Tanaman Padi menurut Jenis Pengairan di Provinsi Sumatera Utara Tahun 2007-2011 (Ha).....	xxi
	Grafik 3 : Lahan Sawah yang Diusahakan Tanaman Padi menurut Frekuensi Tanam Satu Kali di Provinsi Sumatera Utara Tahun 2007-2011 (Ha).....	xxii
	Grafik 4 : Lahan Sawah yang Diusahakan Tanaman Padi menurut Frekuensi Tanam Dua Kali di Provinsi Sumatera Utara Tahun 2007-2011 (Ha).....	xxiii

Tabel – Tabel

Tabel : 1	Luas Lahan Sawah Irigasi & Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam Setahun, dan Kabupaten/Kota di Provinsi Sumatera Utara Tahun 2011 (Ha).....	1 – 5
Tabel : 2	Luas Lahan Sawah Irigasi & Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam Setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Nias Tahun 2011 (Ha).....	6 – 10
Tabel : 3	Luas Lahan Sawah Irigasi & Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam Setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Mandailing Natal Tahun 2011 (Ha).....	11 – 15
Tabel : 4	Luas Lahan Sawah Irigasi & Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam Setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Tapanuli Selatan Tahun 2011 (Ha).....	16 – 20
Tabel : 5	Luas Lahan Sawah Irigasi & Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam Setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Tapanuli Tengah Tahun 2011 (Ha).....	21 – 25
Tabel : 6	Luas Lahan Sawah Irigasi & Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam Setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Tapanuli Utara Tahun 2011 (Ha).....	26 – 30
Tabel : 7	Luas Lahan Sawah Irigasi & Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam Setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Toba Samosir Tahun 2011 (Ha).....	31 – 35
Tabel : 8	Luas Lahan Sawah Irigasi & Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam Setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Labuhan Batu Tahun 2011 (Ha).....	36 – 40
Tabel : 9	Luas Lahan Sawah Irigasi & Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman Dalam Setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Asahan Tahun 2011 (Ha).....	41 – 45
Tabel : 10	Luas Lahan Sawah Irigasi & Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam Setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Simalungun Tahun 2011 (Ha).....	46 – 50
Tabel : 11	Luas Lahan Sawah Irigasi & Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam Setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Dairi Tahun 2011 (Ha).....	51 – 55
Tabel : 12	Luas Lahan Sawah Irigasi & Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam Setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Karo Tahun 2011 (Ha).....	56 – 60

Tabel : 13	Luas Lahan Sawah Irigasi & Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam Setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Deliserdang Tahun 2011 (Ha).....	61 – 65
Tabel : 14	Luas Lahan Sawah Irigasi & Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam Setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Langkat Tahun 2011 (Ha).....	66 – 70
Tabel : 15	Luas Lahan Sawah Irigasi & Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam Setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Nias Selatan Tahun 2011 (Ha).....	71 – 75
Tabel : 16	Luas Lahan Sawah Irigasi & Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam Setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Humbang Hasundutan Tahun 2011 (Ha).....	76 – 80
Tabel : 17	Luas Lahan Sawah Irigasi & Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam Setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Pak-pak Bharat Tahun 2011 (Ha).....	81 – 85
Tabel : 18	Luas Lahan Sawah Irigasi & Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam Setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Samosir Tahun 2011 (Ha).....	86 – 90
Tabel : 19	Luas Lahan Sawah Irigasi & Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam Setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Serdangbedagai Tahun 2011 (Ha).....	91 – 95
Tabel : 20	Luas Lahan Sawah Irigasi & Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam Setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Batubara Tahun 2011 (Ha).....	96 – 100
Tabel : 21	Luas Lahan Sawah Irigasi & Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam Setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Padanglawas Utara Tahun 2011 (Ha).....	101– 105
Tabel : 22	Luas Lahan Sawah Irigasi & Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam Setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Padanglawas Tahun 2011 (Ha).....	106- 110
Tabel : 23	Luas Lahan Sawah Irigasi & Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam Setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Labuhanbatu Selatan Tahun 2011 (Ha).....	111– 115
Tabel : 24	Luas Lahan Sawah Irigasi & Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam Setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Labuhanbatu Utara Tahun 2011 (Ha).....	116- 120

Tabel : 25	Luas Lahan Sawah Irigasi & Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam Setahun, dan Kecamatan di Kabupten Nias Utara Tahun 2011 (Ha).....	121- 125
Tabel : 26	Luas Lahan Sawah Irigasi & Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam Setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Nias Barat Tahun 2011 (Ha).....	126– 130
Tabel : 27	Luas Lahan Sawah Irigasi & Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam Setahun, dan Kecamatan di Kota Tanjungbalai Tahun 2011 (Ha).....	131– 135
Tabel : 28	Luas Lahan Sawah Irigasi & Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam Setahun, dan Kecamatan di Kota Pematangsiantar Tahun 2011 (Ha).....	136– 140
Tabel : 29	Luas Lahan Sawah Irigasi & Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam Setahun, dan Kecamatan di Kota Tebingtinggi Tahun 2011 (Ha).....	141-- 145
Tabel : 30	Luas Lahan Sawah Irigasi & Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam Setahun, dan Kecamatan di Kota Medan Tahun 2011 (Ha).....	146-- 150
Tabel : 31	Luas Lahan Sawah Irigasi & Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam Setahun, dan Kecamatan di Kota Binjai Tahun 2011 (Ha).....	151-- 155
Tabel : 32	Luas Lahan Sawah Irigasi & Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam Setahun, dan Kecamatan di Kota Padangsidempuan Tahun 2011 (Ha).....	156-- 160
Tabel : 33	Luas Lahan Sawah Irigasi & Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam Setahun, dan Kecamatan di Kota Gunungsitoli Tahun 2011 (Ha).....	161-- 165

PENJELASAN UMUM

I. *Pendahuluan*

Lahan sawah merupakan salah satu sarana yang penting di dalam pembangunan baik di Sektor Pertanian, Industri, Jasa dan lainnya. Lahan sawah yang ada di publikasi ini adalah lahan sawah yang terdiri dari lahan sawah irigasi dan sawah bukan irigasi. Pergeseran lahan sawah dapat mempengaruhi produksi padi khususnya dan sektor pertanian pada umumnya.

II. *Tujuan*

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

III. *Ruang Lingkup*

Pencatatan luas lahan sawah menurut penggunaannya dilakukan oleh KCD/Diperta disetiap kecamatan seluruh Provinsi Sumatera Utara. Hasil pencatatan tersebut disalin ke daftar SP-Lahan dan dilaporkan pada awal tahun 2012 untuk data tahun 2011.

IV. *Metodologi*

Metode yang dipakai untuk penyusunan publikasi luas lahan menurut penggunaannya berdasarkan pengolahan daftar SP-Lahan yang dilakukan oleh KCD/Diperta. Hasil pencatatan yang dilakukan oleh KCD/Diperta tersebut perlu diolah dan diedit lebih lanjut, dimana pengolahan dan pengeditan ini berguna untuk melihat konsistensi luas lahan sawah di kecamatan itu sendiri dan juga antar kecamatan. Pada tahap lanjutan dilakukan penghitungan antar kabupaten yang akhirnya mendapatkan total luas lahan di Provinsi 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 yang baru diolah (transmigrasi dan sebagainya).

Lahan Sawah Irigasi Terdiri Dari :

- Lahan Sawah Berpengairan Teknis
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 penyalur 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, sedangkan 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 pemerintah (PU).

Lahan Sawah Non Irigasi Terdiri Dari :

- Lahan Tadah Hujan
Lahan tadah hujan adalah lahan sawah yang sistem pengairannya tergantung pada curah hujan.
- Lahan Pasang Surut
adalah lahan sawah yang pengairannya tergantung pada air sungai yang dipengaruhi oleh pasang surutnya air laut.
- 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 musiman dianggap sebagai lahan kering.
- Berdasarkan frekuensi tanamnya, lahan sawah memiliki dua frekuensi tanam dalam setahun yaitu penanaman satu kali dalam setahun dan penanaman dua kali dalam setahun. Pada umumnya lahan sawah bukan irigasi, frekuensi tanamnya lebih mendominasi frekuensi tanam satu kali dalam satu tahun.

ULASAN SINGKAT

Lahan merupakan salah satu faktor produksi bagi para petani padi. Penduduk Sumatera Utara yang mayoritas mengkonsumsi beras sebagai makanan utamanya maka produksi padi harus diperhatikan. Lahan sawah yang luas menjadi faktor dominan di dalam meningkatkan produksi padi (ekstensifikasi). Seiring dengan perkembangan zaman, di masa yang akan datang lahan sawah akan terus menyusut atau beralih fungsi.

Lahan sawah pada Tahun 2011 di Provinsi Sumatera Utara mengalami penurunan sebesar 0,17 persen dibandingkan dengan total lahan sawah Tahun 2010. Kontribusi terbesar untuk penurunan lahan sawah disumbangkan oleh lahan dengan irigasi teknis yaitu sebesar 3,79 persen atau sebesar 3.016 Ha bila dibandingkan pada tahun 2010.

Bila dilihat dari kedua jenis lahan sawah pada tahun 2011 yaitu lahan sawah irigasi dan lahan sawah non irigasi maka kontribusi terbesar ada pada lahan sawah irigasi yakni sebesar 61,00 persen, sedangkan lahan sawah non irigasi hanya sebesar 39,00 persen. Penurunan terjadi pada lahan sawah non irigasi yaitu sebesar 1,02 persen, sedangkan peningkatan lahan sawah irigasi hanya sebesar 0,38 persen bila dibandingkan keadaan tahun 2010.

Lahan sawah irigasi desa non pu adalah penyumbang terbesar untuk peningkatan lahan sawah irigasi yaitu sebesar 4,01 persen atau sebesar 3.233 Ha, sedangkan lahan pasang surut sebagai penyumbang luas terbesar pada lahan sawah non irigasi yaitu sebesar 17,52 persen atau sebesar 1.673 Ha. Sebaliknya, penurunan lahan sawah irigasi terjadi pada lahan sawah irigasi teknis yaitu sebesar 3,79 persen atau sebesar 3.016 Ha, sedangkan penurunan lahan sawah non irigasi terjadi pada lahan sawah tadah hujan yaitu sebesar 2,02 persen atau sebesar 3.462 Ha.

1. LAHAN SAWAH IRIGASI YANG DIUSAHAKAN

Lahan sawah irigasi yang diusahakan tanaman padi di Provinsi Sumatera Utara selama empat tahun terakhir ini mengalami peningkatan. Tahun 2011 lahan sawah irigasi yang efektif digunakan sebesar 289.529 Ha atau mengalami peningkatan sebesar 0,002 persen bila dibandingkan dengan lahan sawah irigasi yang diusahakan

tanaman padi pada tahun 2010. Secara rata-rata empat tahun terakhir lahan sawah irigasi yang diusahakan, penanaman padi di Sumatera Utara mengalami kenaikan sebesar 1,42 persen per tahun.

A. Irigasi Teknis

Bila dibandingkan dengan tahun 2010, total lahan sawah irigasi teknis yang diusahakan tanaman padi di Sumatera Utara pada tahun 2011 mengalami penurunan sebesar minus 4,10 persen. Penurunan pada lahan irigasi teknis yang signifikan terjadi pada frekuensi penanaman satu kali yaitu sebesar 35,96 persen atau sebesar 1.724 Ha. Sedangkan frekuensi penanaman tiga kali mengalami penurunan sebesar 16,91 persen atau sebesar 3.483 Ha.

Persentase luas lahan sawah irigasi teknis yang diusahakan tanam padi dengan frekuensi tanamnya 1 kali dalam setahun pada tahun 2011 sangat kecil, yaitu sebesar 2,33 persen dari total lahan sawah irigasi teknis. Bila pemanfaatan lahan irigasi teknis lebih dimaksimalkan lagi frekuensi tanamnya maka akan mempengaruhi luas panen padi. Peningkatan luas panen tidak harus menambah luas areal lahan, peningkatan dapat juga melalui intensifikasi dan indeks pertanaman dalam satu tahun.

Kabupaten/Kota yang memiliki lahan irigasi teknis yang diusahakan tanaman padi terluas adalah Kabupaten Simalungun, Batubara, Langkat, Padanglawas Utara, Mandailing Natal, Serdang Bedagei dan Tapanuli Selatan, ketujuh kab/kota tersebut sangat signifikan terhadap luas baku irigasi teknis yaitu sebesar 88,62 persen.

Luas baku lahan sawah irigasi teknis di Sumatera Utara pada tahun 2011 sebesar 76.543 Ha, dan sebesar 73.930 Ha yang diusahakan tanaman padi, sedangkan sisanya sebesar 2.613 Ha sementara tidak diusahakan/tidak ditanami padi.

B. Irigasi ½ Teknis

Lahan Irigasi ½ teknis yang diusahakan tanaman padi di Sumatera Utara pada tahun 2011 mengalami peningkatan sebesar 2,35 persen bila dibandingkan dengan tahun 2010. Lahan Irigasi ½ teknis terdapat di seluruh kabupaten/kota kecuali Kabupaten Pak-pak Bharat.

Total luas baku lahan sawah irigasi setengah teknis di Sumatera Utara pada tahun 2011 sebesar 92.624 Ha, sebesar 71,95 persen berada di delapan kabupaten yaitu: Serdangbedagai, Deliserdang, Dairi, Toba Samosir, Karo, Mandailing Natal, Tapanuli Selatan, dan Batubara.

Kabupaten Serdangbedagai merupakan kabupaten yang memiliki lahan irigasi ½ teknis terluas yakni 19.217 Ha, disusul oleh Kabupaten Deliserdang seluas 14.856 Ha dan Toba Samosir seluas 8.715 Ha.

Dari 92.624 Ha lahan irigasi setengah teknis yang ada sebesar 98,82 persen diusahakan tanaman padi, sedangkan sisanya 1,18 persen tidak diusahakan tanaman padi.

C. Irigasi Sederhana

Irigasi sederhana yang diusahakan tanaman padi di Sumatera Utara pada tahun 2011 mengalami penurunan sebesar 3,64 persen bila dibandingkan dengan tahun 2010.

Total lahan baku irigasi sederhana sebesar 41.712 Ha yang ditanami padi hanya sebesar 41.263 Ha atau 98,92 persen. Sedangkan sisa lahan irigasi sederhana sebesar 1,08 persen tidak diusahakan tanaman padi dan sementara tidak diusahakan.

Lahan Irigasi sederhana yang terluas berada di Kabupaten Toba Samosir, Tapanuli Utara, Serdangbedagai, Mandailing Natal, Tapanuli Tengah, Dairi, Deliserdang, dan Tapanuli Selatan. Kontribusi kedelapan kabupaten tersebut adalah sebesar 65,14 persen. Kabupaten/Kota yang tidak memiliki lahan irigasi

sederhana adalah Kabupaten Pak-pak Bharat, Labuhanbatu Selatan, Nias Barat, Kota Tanjungbalai, Tebingtinggi, Pematangsiantar, dan Medan.

D. Irigasi Desa Non PU

Irigasi Desa/Non PU yang diusahakan tanaman padi di Sumatera Utara pada tahun 2011 mengalami kenaikan 3,29 persen bila dibandingkan dengan tahun 2010.

Lahan irigasi desa/non PU terdapat hampir semua kabupaten/kota kecuali Kota Tanjungbalai, Pematangsiantar, dan Tebingtinggi. Lahan irigasi desa/non PU yang terluas terdapat di Kabupaten Serdangbedagai, Tapanuli Utara, Humbang Hasundutan, Deliserdang, Tapanuli Selatan, Padanglawas, Padanglawas Utara, Karo, Mandailing Natal, dan Toba Samosir. Kontribusi sepuluh kabupaten tersebut adalah sebesar 80,17 persen.

Total lahan irigasi desa/non PU yang ada di Sumatera Utara sebesar 83.849 hektar. Dari total lahan yang ada tersebut hanya sebesar 81.712 Ha atau 97,45 persen yang benar-benar diusahakan tanaman padi sedangkan sisanya sebesar 2.137 Ha atau 2,55 persen tidak diusahakan tanaman padi dan sementara tidak diusahakan.

2. LAHAN SAWAH NON IRIGASI

Lahan sawah non irigasi yang diusahakan tanaman padi di Sumatera Utara pada tahun 2011 mengalami penurunan sebesar 0,89 persen. Penurunan tersebut dikontribusi oleh lahan sawah tadah hujan turun sebesar 3.890 Ha atau 2,41 persen, sedangkan lahan lebak polder dan lain-lainnya naik sebesar 746 Ha atau 8,60 persen dan lahan sawah pasang surut naik sebesar 1.553 Ha atau 16,71 persen.

Lahan sawah non irigasi yang diusahakan padi dengan frekuensi tanam satu kali dalam setahun mengalami penurunan sebesar 6,13 persen, dan frekuensi tanam tiga kali dalam setahun juga mengalami penurunan sebesar 33,47 persen, sedangkan frekuensi tanam dua kali dalam setahun mengalami peningkatan sebesar 7,48 persen.

A. TADAH HUJAN

Lahan tadah hujan pada tahun 2011 yang diusahakan tanam padi dengan frekuensi tanam satu kali dalam setahun mengalami penurunan yaitu sebesar 9,30 persen dan frekuensi tanam tiga kali dalam setahun juga mengalami penurunan sebesar 22,69 persen, sedangkan frekuensi tanam dua kali dalam setahun naik sebesar 6,70 persen. Secara kuantitatif lahan tadah hujan yang frekuensi tanam satu kali dalam setahun mengalami penurunan sebesar 7.987 Ha dan total peningkatan lahan sawah tadah hujan dengan frekuensi tanam dua kali dalam setahun meningkat sebesar 4.832 Ha. Total penurunan lahan tadah hujan yang diusahakan penanaman padi selama tahun 2011 sebesar 3.890 Ha atau 2,41 persen.

Kabupaten yang memiliki lahan tadah hujan paling luas adalah Kabupaten Langkat sebesar 31.380 Ha, Labuhanbatu Utara sebesar 26.545 Ha, Deliserdang sebesar 19.338 Ha, disusul Labuhanbatu sebesar 15.897 Ha, Nias sebesar 13.685 Ha, dan Nias Selatan sebesar 10.640 Ha. Sedangkan Kabupaten Dairi, Kota Tanjung Balai, dan Tebing Tinggi tidak memiliki lahan tadah hujan.

B. PASANG SURUT

Lahan pasang surut yang diusahakan tanaman padi di Sumatera Utara pada tahun 2011 mengalami kenaikan sebesar 16,71 persen bila dibandingkan dengan tahun 2010. Lahan pasang surut yang terluas terletak di Kabupaten Labuhanbatu sebesar 3.920 Ha, dan Serdang Bedagei sebesar 3.075 Ha.

Secara keseluruhan lahan pasang surut yang diusahakan selama periode tahun 2007-2011 mengalami penurunan secara rata-rata pertumbuhan sebesar 2,01 persen pertahunnya.

Dari kedua jenis lahan sawah yang diusahakan tanaman padi untuk jenis lahan sawah non irigasi mengalami rata-rata pertumbuhan sebesar minus 0,27 persen per tahunnya, dan lahan sawah irigasi mengalami rata-rata pertumbuhan per tahunnya sebesar 1,41 persen.

Sedangkan total lahan sawah yang tidak diusahakan tanaman padi dan sementara tidak diusahakan sebesar 17.857 Ha atau sebesar 3,68 persen dari total lahan sawah yang ada di Provinsi Sumatera Utara. Kontribusi lahan yang tidak ditanami padi dan sementara tidak diusahakan adalah Kabupaten Nias yakni sebesar 1,03 persen, Nias Utara sebesar 0,48 persen, Asahan sebesar 0,48 persen, Nias Selatan sebesar 0,29 persen, Simalungun sebesar 0,32 persen, dan Karo sebesar 0,24 persen dari total jumlah lahan sawah yang ada di Provinsi Sumatera Utara.

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

TABEL : A
TOTAL LAHAN SAWAH
(DIUSAHAKAN TANAMAN PADI + TIDAK DITANAMI PADI + SEMENTARA TIDAK DIUSAHAKAN)
DI PROVINSI SUMATERA UTARA TAHUN 2007-2011
(HA)

No	Uraian	2007	2008	2009	2010	2011
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	LAHAN SAWAH IRIGASI (Ha)	278,778	283,087	292,088	294,705	295,832
	Irigasi Teknis	73,649	74,167	74,960	79,559	76,543
	Irigasi 1/2 Teknis	81,830	84,480	90,645	91,461	93,728
	Irigasi Sederhana	41,512	43,009	44,664	43,069	41,712
	Irigasi Desa Non PU	81,787	81,431	81,819	80,616	83,849
2	LAHAN SAWAH NON IRIGASI (Ha)	193,454	215,380	191,237	191,103	189,163
	Tadah Hujan	172,094	196,076	170,729	171,304	167,842
	Pasang Surut	11,824	9,624	10,846	9,547	11,220
	Lebak, Polder dan lain-lain	9,536	9,680	9,662	10,252	10,101
3	TOTAL LAHAN SAWAH (Ha)	472,232	498,467	483,325	485,808	484,995

TABEL : B
TOTAL LAHAN SAWAH YANG DIUSAHAKAN TANAMAN PADI
MENURUT JENIS PENGAIRAN
DI PROVINSI SUMATERA UTARA TAHUN 2007-2011
(HA)

No	Uraian	2007	2008	2009	2010	2011
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(6)
1	LAHAN SAWAH IRIGASI(Ha)	273,811	275,776	286,481	0	289,529
	Irigasi Teknis	72,248	70,398	73,189	0	73,930
	Irigasi 1/2 Teknis	80,456	83,327	89,546	0	92,624
	Irigasi Sederhana	40,670	42,053	43,504	0	41,263
	Irigasi Desa Non PU	80,437	79,998	80,242	0	81,712
2	LAHAN SAWAH NON IRIGASI (Ha)	179,561	202,745	177,775	0	177,609
	Tadah Hujan	160,175	185,831	159,980	0	157,337
	Pasang Surut	11,765	9,147	9,971	0	10,847
	Lebak, Polder dan lain-lain	7,621	7,767	7,824	0	9,425
3	TOTAL LAHAN (Ha)	453,372	478,521	464,256	0	467,138

TABEL : C
LAHAN SAWAH YANG DIUSAHAKAN TANAMAN PADI
MENURUT FREKUENSI TANAM SATU KALI
DI PROVINSI SUMATERA UTARA TAHUN 2007 - 2011
(HA)

No	Uraian	2007	2008	2009	2010	2011
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(6)
1	LAHAN SAWAH IRIGASI (Ha)	55,565	45,145	49,526	46,755	52,183
	Irigasi Teknis	186	216	1,225	2,692	1,724
	Irigasi 1/2 Teknis	11,910	9,307	10,526	11,565	14,018
	Irigasi Sederhana	12,937	11,746	13,318	13,621	11,911
	Irigasi Desa Non PU	30,532	23,876	24,457	18,877	24,530
2	LAHAN NON SAWAH IRIGASI (Ha)	104,762	104,709	101,763	98,850	92,792
	Tadah Hujan	91,133	91,137	89,645	85,866	77,879
	Pasang Surut	6,510	6,469	5,180	6,120	7,954
	Lebak, folder dan lain-lain	7,119	7,103	6,938	6,864	6,959
3	TOTAL LAHAN (Ha)	160,327	149,854	151,289	145,605	144,975

TABEL : D
LAHAN SAWAH YANG DIUSAHAKAN TANAMAN PADI
MENURUT FREKUENSI TANAM PADI DUA KALI
DI PROVINSI SUMATERA UTARA TAHUN 2007 - 2011
(HA)

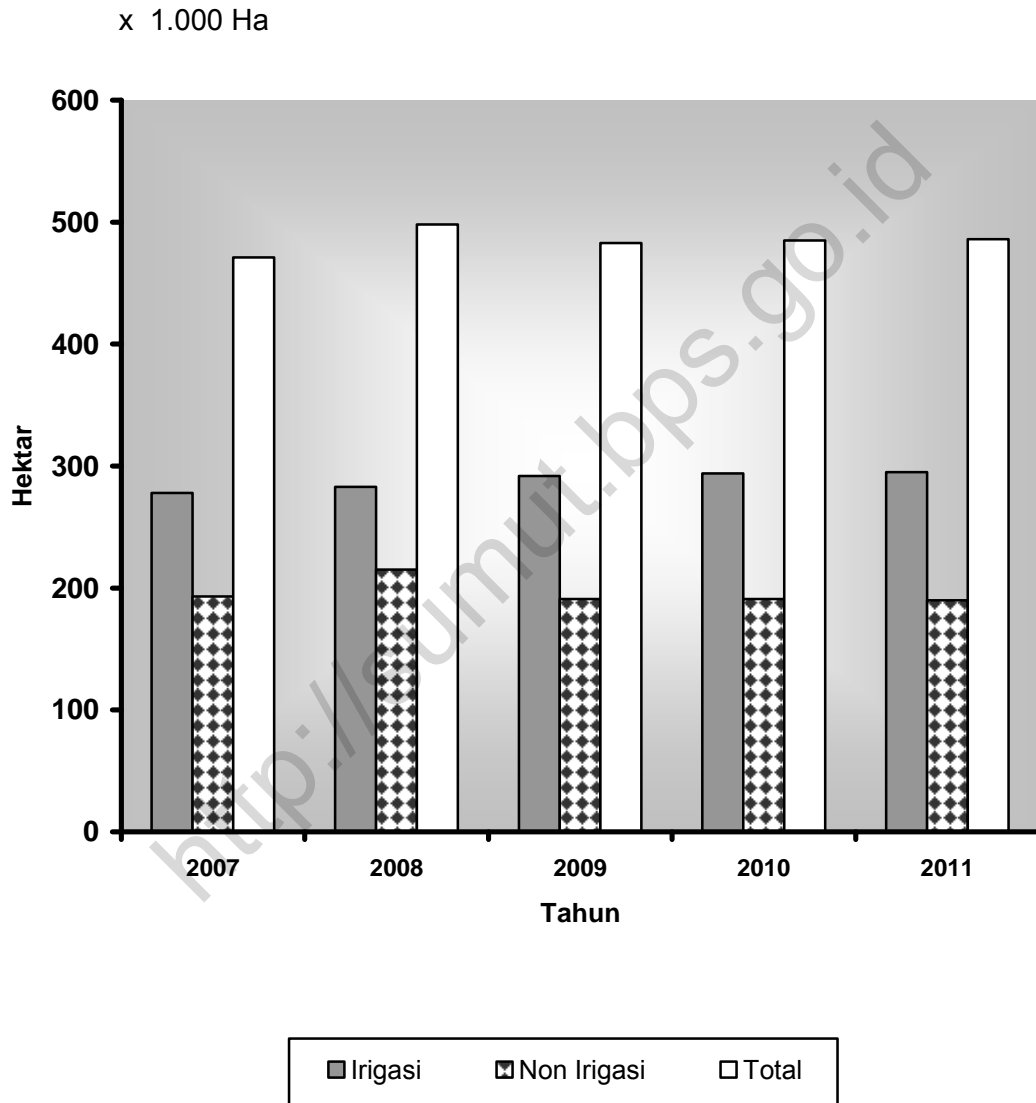
No	Uraian	2007	2008	2009	2010	2011
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
1	LAHAN SAWAH IRIGASI (Ha)	213,426	219,962	227,798	230,100	225,457
	Irigasi Teknis	71,362	65,902	70,319	70,210	68,723
	Irigasi 1/2 Teknis	65,868	70,589	74,216	74,398	75,735
	Irigasi Sederhana	26,650	28,300	28,801	26,573	27,474
	Irigasi Desa Non PU	49,546	55,171	54,462	58,919	53,525
2	LAHAN NON SAWAH IRIGASI (Ha)	74,799	97,675	74,221	76,585	82,312.00
	Tadah Hujan	69,042	94,333	68,666	72,121	76,953
	Pasang Surut	5,255	2,678	4,791	2,649	2,893
	Lebak, polder dan lain-lain	502	664	764	1,815	2,466
3	TOTAL LAHAN (Ha)	288,225	317,637	302,019	306,685	307,769

TABEL : E
LAHAN SAWAH YANG DIGUNAKAN MENURUT FREKUENSI TANAM TIGA KALI
TAHUN 2007 - 2011 DI PROVINSI SUMATERA UTARA
(HA)

No	Uraian	2007	2008	2009	2010	2011
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		
1	LAHAN SAWAH IRIGASI (Ha)	4,820	10,669	9,157	12,669	11,889
	Irigasi Teknis	700	4,280	1,645	4,192	3,483
	Irigasi 1/2 Teknis	2,678	3,431	4,804	4,538	2,871
	Irigasi Sederhana	1,083	2,007	1,385	2,627	1,878
	Irigasi Desa Non PU	359	951	1,323	1,312	3,657
2	LAHAN NON SAWAH IRIGASI (Ha)	0	361	1,791	3,765	2,505
	Tadah Hujan	0	361	1,669	3,240	2,505
	Pasang Surut	0	0	0	525	0
	Lebak, polder dan lain-lain	0	0	122	0	0
3	TOTAL LAHAN (Ha)	4,820	11,030	10,948	16,434	14,394

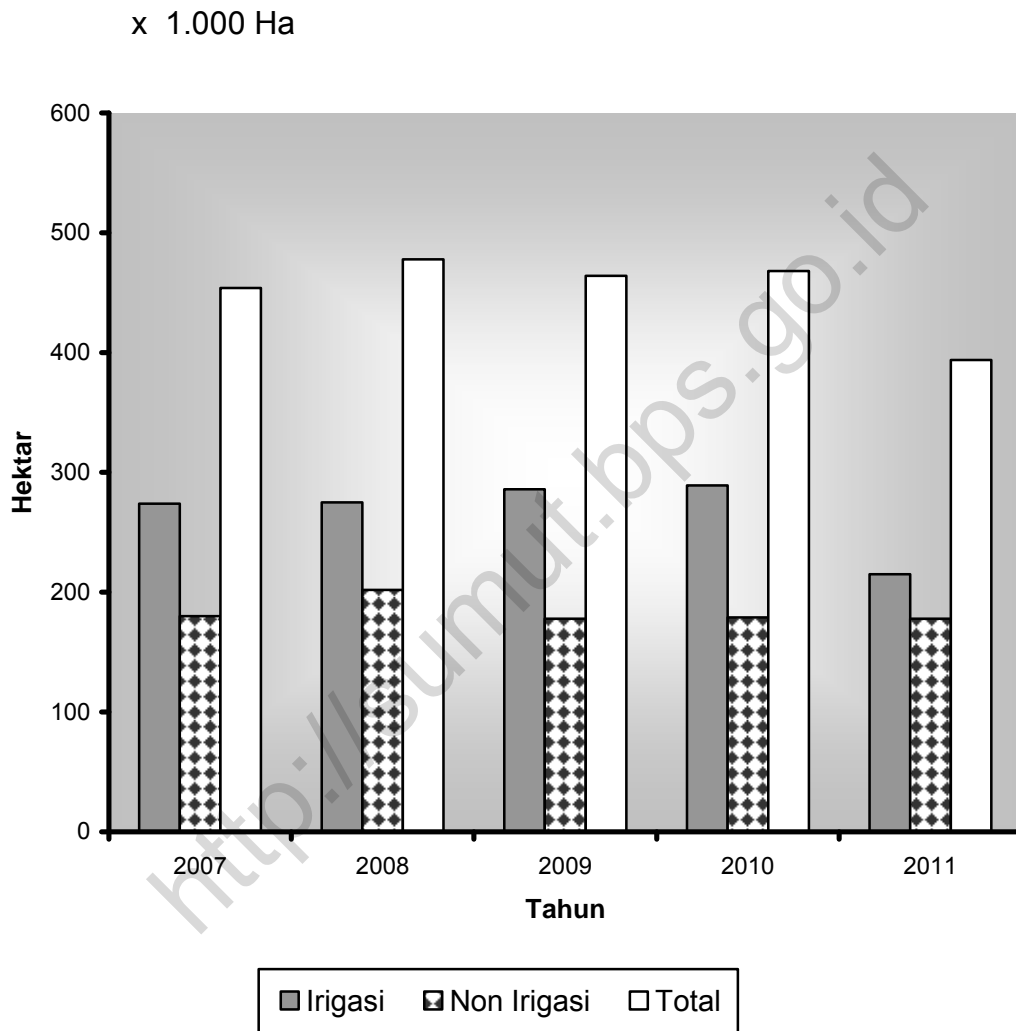
GRAFIK : 1

TOTAL LAHAN SAWAH (DI USAHAKAN TANAMAN PADI + TIDAK DITANAMI PADI + SEMENTARA TIDAK DIUSAHAKAN) MENURUT JENIS IRIGASI DI PROVINSI SUMATERA UTARA TAHUN 2007 – 2011 (Ha)



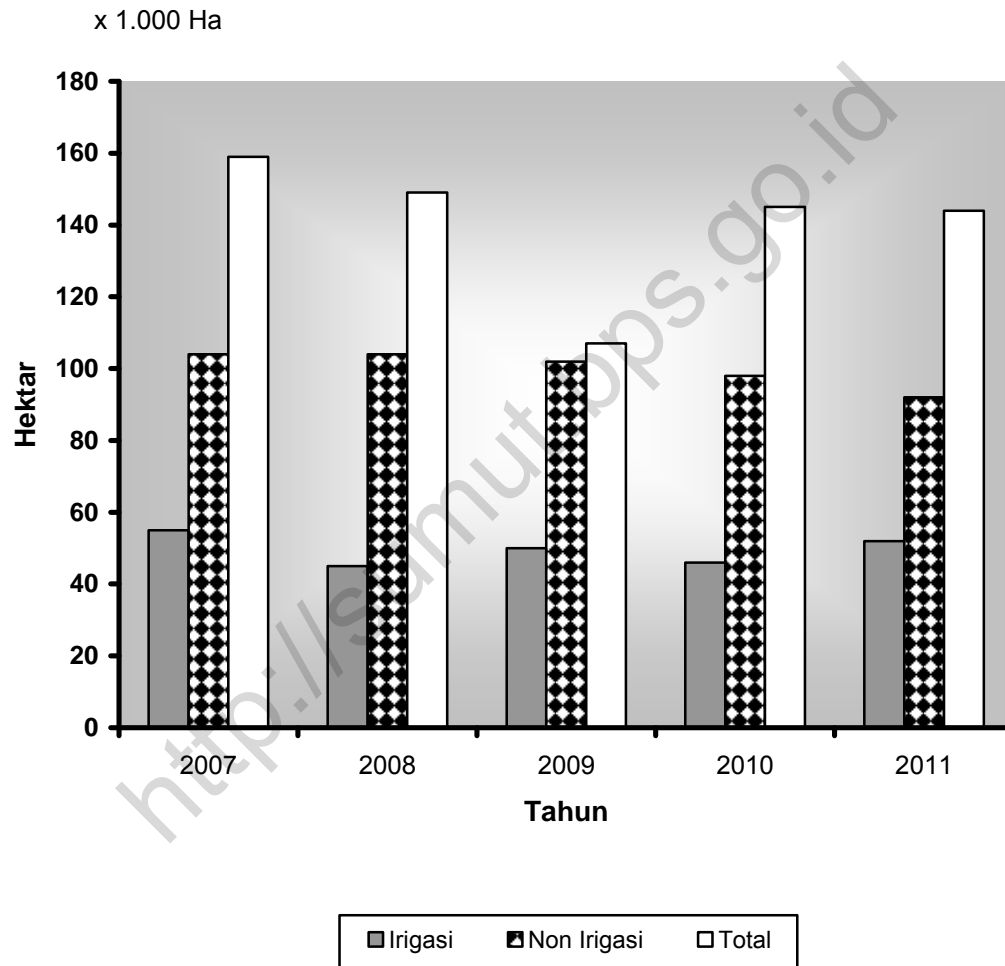
GRAFIK : 2

TOTAL LAHAN SAWAH YANG DIUSAHAKAN TANAMAN PADI MENURUT JENIS IRIGASI DI PROVINSI SUMATERA UTARA TAHUN 2007 – 2011 (Ha)



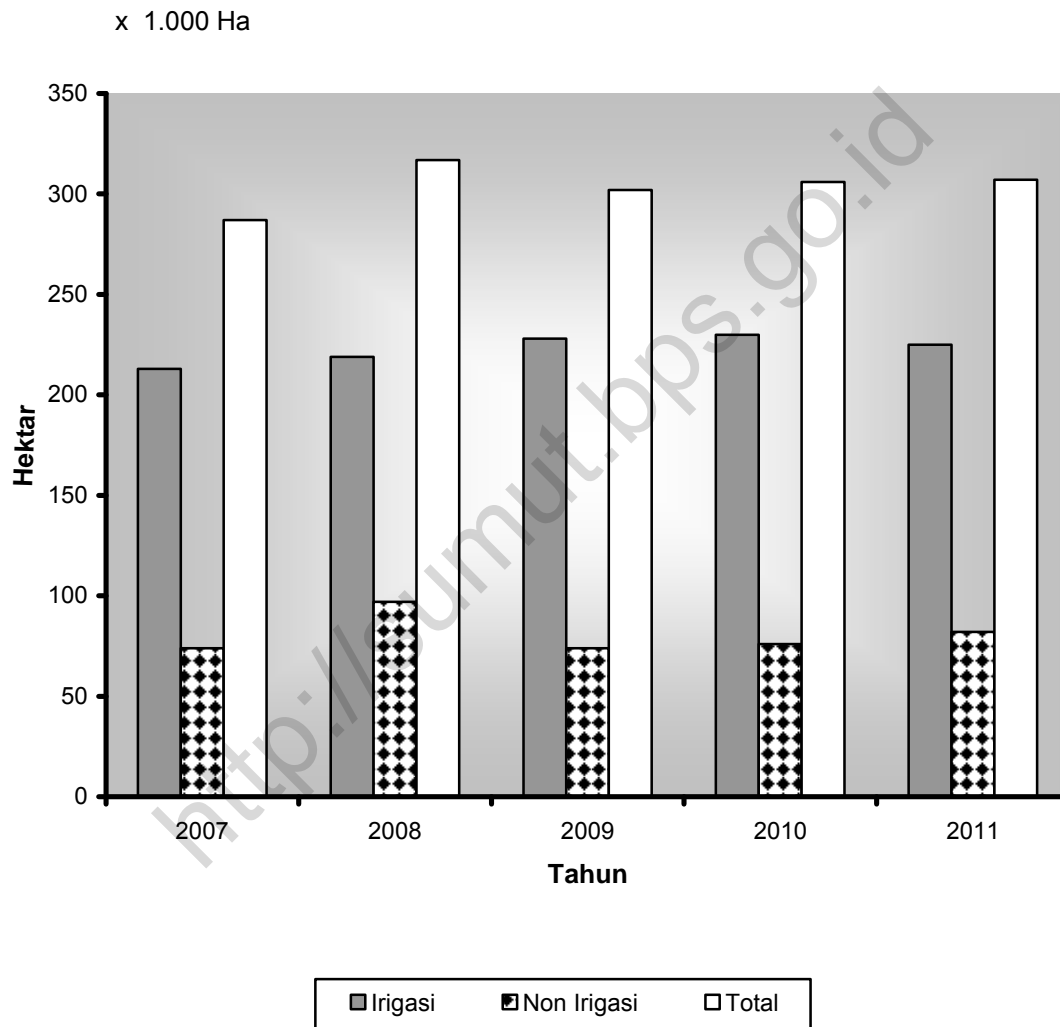
GRAFIK : 3

**LAHAN SAWAH YANG DIUSAHAKAN TANAMAN PADI
MENURUT FREKUENSI TANAM SATU KALI SETAHUN
MENURUT JENIS IRIGASI DI PROVINSI SUMATERA UTARA
TAHUN 2007 – 2011
(Ha)**



GRAFIK : 4

LAHAN SAWAH YANG DIUSAHAKAN TANAMAN PADI MENURUT FREKUENSI TANAM DUA KALI SETAHUN MENURUT JENIS IRIGASI DI PROVINSI SUMATERA UTARA TAHUN 2007 – 2011 (Ha)



Tabel 1 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kabupaten/Kota di Provinsi Sumatera Utara Tahun 2011 (Ha)

No.	Kabupaten	Irigasi Teknis				Sementara Tidak Diusahakan	Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi		
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Nias	-	416	46	28	120	610
2.	Mandailing Natal	270	3,459	-	-	-	3,729
3.	Tapanuli Selatan	-	3,068	-	-	-	3,068
4.	Tapanuli Tengah	-	-	-	-	-	-
5.	Tapanuli Utara	-	-	-	-	-	-
6.	Toba Samosir	-	-	-	-	-	-
7.	Labuhanbatu	-	50	-	-	-	50
8.	Asahan	485	990	-	-	-	1,475
9.	Simalungun	-	37,956	-	1,412	-	39,368
10.	Dairi	-	-	-	-	-	-
11.	Karo	-	-	-	-	-	-
12.	Deliserdang	30	684	454	4	-	1,172
13.	Langkat	1,761	3,242	-	-	-	5,003
14.	Nias Selatan	-	400	-	-	-	400
15.	Humbang Hasundutan	-	-	-	-	-	-
16.	Pak-pak Bharat	-	-	-	-	-	-
17.	Samosir	-	400	-	-	-	400
18.	Serdangbedagai	-	3,318	-	-	-	3,318
19.	Batubara	-	8,440	1,126	136	-	9,702
20.	Padanglawas Utara	937	2,707	-	-	-	3,644
21.	Padanglawas	-	274	-	-	15	289
22.	Labuhanbatu Selatan	-	-	-	-	-	-
23.	Labuhanbatu Utara	-	414	-	-	-	414
24.	Nias Utara	-	650	-	-	780	1,430
25.	Nias Barat	-	-	-	-	-	-
26.	Tanjungbalai	-	-	-	-	-	-
27.	Pematangsiantar	-	1,741	57	88	-	1,886
28.	Tebingtinggi	-	-	-	-	-	-
29.	Medan	-	-	-	-	-	-
30.	Binjai	-	-	-	-	-	-
31.	Padangsidempuan	-	304	41	30	-	375
32.	Gunungsitoli	-	210	-	-	-	210
Sumatera Utara		3,483	68,723	1,724	1,698	915	76,543

Tabel 1 : Lanjutan

No	Kabupaten	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Nias	-	232	-	-	-	232	-	401	22	106	189	718
2.	Mandailing Natal	175	4,469	-	-	-	4,644	200	3,627	-	-	-	3,827
3.	Tapanuli Selatan	-	4,205	-	-	-	4,205	-	2,299	631	-	-	2,930
4.	Tapanuli Tengah	-	3,403	435	-	-	3,838	-	3,135	365	-	-	3,500
5.	Tapanuli Utara	-	1,125	1,075	-	-	2,200	-	1,994	3,334	-	-	5,328
6.	Toba Samosir	811	2,254	5,650	-	-	8,715	853	-	2,920	5	-	3,778
7.	Labuhanbatu	-	15	-	-	-	15	-	213	-	-	-	213
8.	Asahan	187	2,712	65	-	-	2,964	-	105	245	-	-	350
9.	Simalungun	-	1,553	-	-	-	1,553	-	806	-	-	-	806
10.	Dairi	-	5,303	706	80	20	6,109	-	1,160	1,523	-	-	2,683
11.	Karo	-	1,601	2,623	496	15	4,735	-	1,050	744	79	-	1,873
12.	Deliserdang	160	13,567	1,052	77	-	14,856	-	2,639	-	-	-	2,639
13.	Langkat	903	580	-	-	-	1,483	26	94	-	-	-	120
14.	Nias Selatan	50	1,470	-	-	5	1,525	40	1,130	-	-	-	1,170
15.	Humbang Hasundutan	-	900	1,088	1	-	1,989	-	142	1,595	-	-	1,737
16.	Pak-pak Bharat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.	Samosir	-	620	-	-	-	620	-	492	118	-	-	610
18.	Serdangbedagai	-	19,041	76	100	-	19,217	-	5,345	-	70	-	5,415
19.	Batubara	-	4,084	964	-	-	5,048	-	600	300	-	-	900
20.	Padanglawas Utara	-	1,317	-	-	-	1,317	180	480	-	-	-	660
21.	Padanglawas	10	3,381	-	-	-	3,391	53	395	10	-	-	458
22.	Labuhanbatu Selatan	-	359	-	-	-	359	-	-	-	-	-	-
23.	Labuhanbatu Utara	-	389	-	-	-	389	-	146	-	-	-	146
24.	Nias Utara	-	202	-	80	-	282	-	325	-	-	-	325
25.	Nias Barat	-	68	-	-	-	68	-	-	-	-	-	-
26.	Tanjungbalai	-	125	15	189	22	351	-	-	-	-	-	-
27.	Pematangsiantar	-	402	9	11	8	430	-	-	-	-	-	-
28.	Tebingtinggi	-	465	-	-	-	465	-	-	-	-	-	-
29.	Medan	-	45	-	-	-	45	-	-	-	-	-	-
30.	Binjai	-	441	-	-	-	441	4	180	-	-	-	184
31.	Padangsidempuan	575	837	260	-	-	1,672	522	266	104	-	-	892
32.	Gunungsitoli	-	570	-	-	-	570	-	450	-	-	-	450
	Sumatera Utara	2,999	75,735	14,018	1,034	70	93,728	1,878	27,474	11,911	260	189	41,712

Tabel 1 : Lanjutan

No	Kabupaten	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
		(1)	(20)	(21)	(22)	(23)		(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	
1.	Nias	-	288	29	182	268	767	-	7,772	1,811	2,795	1,307	13,685
2.	Mandailing Natal	8	4,577	-	-	-	4,585	-	2,791	246	-	-	3,037
3.	Tapanuli Selatan	-	4,257	1,633	-	-	5,890	-	16	1,234	-	-	1,250
4.	Tapanuli Tengah	-	2,467	1,073	-	100	3,640	-	3,060	1,035	-	100	4,195
5.	Tapanuli Utara	-	1,624	7,727	-	-	9,351	-	517	1,557	-	68	2,142
6.	Toba Samosir	925	1,938	2,918	-	15	5,796	-	-	1,131	-	-	1,131
7.	Labuhanbatu	-	313	-	-	-	313	-	838	15,022	-	37	15,897
8.	Asahan	-	837	40	10	-	887	200	2,055	1,779	512	1,689	6,235
9.	Simalungun	-	1,699	233	-	150	2,082	-	7	85	-	-	92
10.	Dairi	-	556	877	-	-	1,433	-	-	-	-	-	-
11.	Karo	-	3,331	1,318	468	120	5,237	-	-	320	-	-	320
12.	Deliserdang	-	7,463	20	30	-	7,513	100	10,258	8,693	287	-	19,338
13.	Langkat	-	357	-	-	-	357	1,925	26,855	2,335	-	7	31,122
14.	Nias Selatan	-	713	-	-	5	718	250	8,866	443	641	440	10,640
15.	Humbang Hasundutan	-	4,497	3,413	-	-	7,910	-	119	1,863	2	-	1,984
16.	Pak-pak Bharat	-	1,202	208	50	-	1,460	-	66	159	84	-	309
17.	Samosir	-	1,359	405	-	-	1,764	-	144	2,743	-	-	2,887
18.	Serdangbedagai	-	6,130	238	369	-	6,737	-	1,345	576	-	-	1,921
19.	Batubara	-	795	-	-	-	795	-	909	1,279	540	-	2,728
20.	Padanglawas Utara	2,665	1,023	2,316	-	-	6,004	-	-	6,389	-	-	6,389
21.	Padanglawas	8	6,592	1,602	-	-	8,202	-	-	3,578	-	-	3,578
22.	Labuhanbatu Selatan	-	-	-	-	-	-	-	70	-	-	-	70
23.	Labuhanbatu Utara	-	329	-	-	-	329	-	2,170	24,375	-	-	26,545
24.	Nias Utara	-	175	70	15	355	615	-	3,103	404	240	847	4,594
25.	Nias Barat	-	100	-	-	-	100	-	2,008	-	301	36	2,345
26.	Tanjungbalai	-	-	-	-	-	-	-	-	25	105	45	175
27.	Pematangsiantar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28.	Tebingtinggi	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	-	35
29.	Medan	-	-	-	-	-	-	-	1,298	296	-	2	1,596
30.	Binjai	-	423	-	-	-	423	-	1,279	276	-	-	1,555
31.	Padangsidempuan	24	8	-	-	-	32	30	242	70	-	-	342
32.	Gunungsitoli	27	303	410	-	-	740	-	1,130	155	408	12	1,705
Sumatera Utara		3,657	53,525	24,535	1,124	1,013	83,680	2,505	77,194	77,891	5,910	4,304	167,842

Tabel 1 : Lanjutan

No	Kabupaten	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Nias	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Mandailing Natal	-	240	-	-	-	240	-	229	488	-	-	717
3.	Tapanuli Selatan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Tapanuli Tengah	-	160	90	-	-	250	-	334	392	-	-	726
5.	Tapanuli Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Toba Samosir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Labuhanbatu	-	-	3,920	-	-	3,920	-	-	3,910	-	-	3,910
8.	Asahan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	74	99
9.	Simalungun	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
10.	Dairi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	Karo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.	Deliserdang	-	-	-	-	-	-	-	-	94	-	-	94
13.	Langkat	-	1,961	244	-	-	2,205	-	5	-	141	-	146
14.	Nias Selatan	-	530	-	130	170	830	-	1,785	-	-	-	1,785
15.	Humbang Hasundutan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16.	Pak-pak Bharat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	22
17.	Samosir	-	-	-	-	-	-	-	-	250	-	-	250
18.	Serdangbedagai	-	-	3,075	-	-	3,075	-	20	25	-	-	45
19.	Batubara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	414	-	414
20.	Padanglawas Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21.	Padanglawas	-	-	-	-	-	-	-	64	-	-	-	64
22.	Labuhanbatu Selatan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23.	Labuhanbatu Utara	-	-	625	-	-	625	-	-	1,800	-	-	1,800
24.	Nias Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25.	Nias Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26.	Tanjungbalai	-	2	-	23	50	75	-	-	-	-	-	-
27.	Pematangsiantar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28.	Tebingtinggi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29.	Medan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30.	Binjai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31.	Padangsidempuan	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	24
32.	Gunungsitoli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sumatera Utara	-	2,893	8,703	153	220	11,220	-	2,466	6,959	580	96	10,101

Tabel 1 : Lanjutan

No	Kabupaten	Lahan Sawah				Jumlah	
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi		Sementara Tidak Diusahakan
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Nias	-	9,109	1,908	3,111	1,884	16,012
2.	Mandailing Natal	653	19,392	734	-	-	20,779
3.	Tapanuli Selatan	-	13,845	3,498	-	-	17,343
4.	Tapanuli Tengah	-	12,559	3,390	-	200	16,149
5.	Tapanuli Utara	-	5,260	13,693	-	68	19,021
6.	Toba Samosir	2,589	4,192	12,619	5	15	19,420
7.	Labuhanbatu	-	1,429	22,852	-	37	24,318
8.	Asahan	872	6,699	2,129	547	1,763	12,010
9.	Simalungun	-	42,026	318	1,412	150	43,906
10.	Dairi	-	7,019	3,106	80	20	10,225
11.	Karo	-	5,982	5,005	1,043	135	12,165
12.	Deliserdang	290	34,611	10,313	398	-	45,612
13.	Langkat	4,615	33,094	2,579	141	7	40,436
14.	Nias Selatan	340	14,894	443	771	620	17,068
15.	Humbang Hasundutan	-	5,658	7,959	3	-	13,620
16.	Pak-pak Bharat	-	1,268	367	134	22	1,791
17.	Samosir	-	3,015	3,516	-	-	6,531
18.	Serdangbedagai	-	35,199	3,990	539	-	39,728
19.	Batubara	-	14,828	3,669	1,090	-	19,587
20.	Padanglawas Utara	3,782	5,527	8,705	-	-	18,014
21.	Padanglawas	71	10,706	5,190	-	15	15,982
22.	Labuhanbatu Selatan	-	429	-	-	-	429
23.	Labuhanbatu Utara	-	3,448	26,800	-	-	30,248
24.	Nias Utara	-	4,455	474	335	1,982	7,246
25.	Nias Barat	-	2,176	-	301	36	2,513
26.	Tanjungbalai	-	127	40	317	117	601
27.	Pematangsiantar	-	2,143	66	99	8	2,316
28.	Tebingtinggi	-	500	-	-	-	500
29.	Medan	-	1,766	296	-	2	2,064
30.	Binjai	28	1,908	276	-	-	2,212
31.	Padangsidempuan	1,154	1,976	885	30	-	4,045
32.	Gunungsitoli	-	2,529	155	408	12	3,104
Sumatera Utara		14,394	307,769	144,975	10,764	7,093	484,995

Tabel 2 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan,
Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan
di Kabupaten Nias Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis				Sementara Tidak Diusahakan	Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi		
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Idano Gawo	-	-	-	-	-	-
2.	Bawolato	-	-	-	-	-	-
3.	Ulugawo	-	-	-	-	-	-
4.	Gido	-	416	46	28	120	610
5.	Ma U	-	-	-	-	-	-
6.	Somolo-Molo	-	-	-	-	-	-
7.	Hiliduho	-	-	-	-	-	-
8.	Hili Serangkai	-	-	-	-	-	-
9.	Boto Muzoi	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Nias		-	416	46	28	120	610

Tabel 2 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Idano Gawo	-	-	-	-	-	-	-	200	-	-	-	200
2.	Bawolato	-	232	-	-	-	232	-	-	-	-	-	-
3.	Ulugawo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Gido	-	-	-	-	-	-	-	201	22	106	189	518
5.	Ma U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Somolo-Molo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Hiliduhu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Hili Serangkai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Boto Muzoi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Nias		-	232	-	-	-	232	-	401	22	106	189	718

Tabel 2 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Idano Gawo	-	-	-	-	-	-	-	1,800	-	-	234	2,034
2.	Bawolato	-	25	-	-	-	25	-	3,743	700	2,308	-	6,751
3.	Ulugawo	-	-	-	-	-	-	-	65	10	5	5	85
4.	Gido	-	263	29	182	268	742	-	1,633	817	410	944	3,804
5.	Ma U	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	10	20
6.	Somolo-Molo	-	-	-	-	-	-	-	11	-	10	16	37
7.	Hiliduho	-	-	-	-	-	-	-	510	-	4	12	526
8.	Hili Serangkai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Boto Muzoi	-	-	-	-	-	-	-	-	284	58	86	428
Kabupaten Nias		-	288	29	182	268	767	-	7,772	1,811	2,795	1,307	13,685

Tabel 2 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam	Sementara		Ditanami Padi			Tidak Ditanam	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Tidak Ditanam		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Ditanam	
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Idano Gawo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Bawolato	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Ulugawo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Gido	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Ma U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Somolo-Molo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Hiliduhu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Hili Serangkai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Boto Muzoi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Nias		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tabel 2 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah				Sementara Tidak Diusahakan	Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi		
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Idano Gawo	-	2,000	-	-	234	2,234
2.	Bawolato	-	4,000	700	2,308	-	7,008
3.	Ulugawo	-	65	10	5	5	85
4.	Gido	-	2,513	914	726	1,521	5,674
5.	Ma U	-	10	-	-	10	20
6.	Somolo-Molo	-	11	-	10	16	37
7.	Hiliduho	-	510	-	4	12	526
8.	Hili Serangkai	-	-	-	-	-	-
9.	Boto Muzoi	-	-	284	58	86	428
Kabupaten Nias		-	9,109	1,908	3,111	1,884	16,012

Tabel 3 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Mandailing Natal Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Batahan	-	-	-	-	-	-
2.	Sinunukan	-	-	-	-	-	-
3.	Batang Natal	-	-	-	-	-	-
4.	Lingga Bayu	-	-	-	-	-	-
5.	Ranto Baik	-	-	-	-	-	-
6.	Kotanopan	-	-	-	-	-	-
7.	Ulu Pungkut	-	-	-	-	-	-
8.	Tambangan	-	-	-	-	-	-
9.	Lembah S.Merapai	-	-	-	-	-	-
10.	Puncak S.Merapi	-	-	-	-	-	-
11.	Muara Sipongi	-	-	-	-	-	-
12.	Pakantan	-	-	-	-	-	-
13.	Panyabungan	-	1,817	-	-	-	1,817
14.	Panyab.Selatan	-	-	-	-	-	-
15.	Panyab.Barat	-	-	-	-	-	-
16.	Panyab.Utara	-	-	-	-	-	-
17.	Panyab.Timur	-	-	-	-	-	-
18.	Huta Bargot	270	-	-	-	-	270
19.	Natal	-	-	-	-	-	-
20.	Muara B.Gadis	-	-	-	-	-	-
21.	Siabu	-	1,642	-	-	-	1,642
22.	Bukit Malintang	-	-	-	-	-	-
23.	Naga Juang	-	-	-	-	-	-
Kab.Mandailing Natal		270	3,459	-	-	-	3,729

Tabel 3 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Batahan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Sinunukan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Batang Natal	-	-	-	-	-	-	-	261	-	-	-	261
4.	Lingga Bayu	-	-	-	-	-	-	-	150	-	-	-	150
5.	Ranto Baik	-	-	-	-	-	-	-	173	-	-	-	173
6.	Kotanopan	-	208	-	-	-	208	-	347	-	-	-	347
7.	Ulu Pungkut	-	39	-	-	-	39	-	-	-	-	-	-
8.	Tambangan	-	-	-	-	-	-	-	143	-	-	-	143
9.	Lembah S.Merapai	-	456	-	-	-	456	-	-	-	-	-	-
10.	Puncak S.Merapi	-	109	-	-	-	109	-	137	-	-	-	137
11.	Muara Sipongi	-	77	-	-	-	77	-	153	-	-	-	153
12.	Pakantan	-	110	-	-	-	110	-	165	-	-	-	165
13.	Panyabungan	-	270	-	-	-	270	-	65	-	-	-	65
14.	Panyab.Selatan	-	-	-	-	-	-	-	352	-	-	-	352
15.	Panyab.Barat	-	196	-	-	-	196	-	30	-	-	-	30
16.	Panyab.Utara	-	197	-	-	-	197	-	235	-	-	-	235
17.	Panyab.Timur	-	-	-	-	-	-	-	81	-	-	-	81
18.	Huta Bargot	175	-	-	-	-	175	200	-	-	-	-	200
19.	Natal	-	250	-	-	-	250	-	500	-	-	-	500
20.	Muara B.Gadis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21.	Siabu	-	2,339	-	-	-	2,339	-	353	-	-	-	353
22.	Bukit Malintang	-	-	-	-	-	-	-	482	-	-	-	482
23.	Naga Juang	-	218	-	-	-	218	-	-	-	-	-	-
<u>Kab.Mandailing Natal</u>		175	4,469	-	-	-	4,644	200	3,627	-	-	-	3,827

Tabel 3 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Batahan	-	-	-	-	-	-	-	504	-	-	-	504
2.	Sinunukan	-	-	-	-	-	-	-	641	-	-	-	641
3.	Batang Natal	-	181	-	-	-	181	-	-	-	-	-	-
4.	Lingga Bayu	-	50	-	-	-	50	-	81	-	-	-	81
5.	Ranto Baik	-	49	-	-	-	49	-	81	-	-	-	81
6.	Kotanopan	-	300	-	-	-	300	-	-	-	-	-	-
7.	Ulu Pungkut	-	109	-	-	-	109	-	4	-	-	-	4
8.	Tambangan	-	157	-	-	-	157	-	254	-	-	-	254
9.	Lembah S.Merapai	-	266	-	-	-	266	-	-	-	-	-	-
10.	Puncak S.Merapi	-	87	-	-	-	87	-	-	-	-	-	-
11.	Muara Sipongi	-	108	-	-	-	108	-	-	-	-	-	-
12.	Pakantan	-	245	-	-	-	245	-	-	-	-	-	-
13.	Panyabungan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Panyab.Selatan	-	470	-	-	-	470	-	-	-	-	-	-
15.	Panyab.Barat	-	338	-	-	-	338	-	30	-	-	-	30
16.	Panyab.Utara	-	233	-	-	-	233	-	9	-	-	-	9
17.	Panyab.Timur	-	89	-	-	-	89	-	-	-	-	-	-
18.	Huta Bargot	8	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-
19.	Natal	-	-	-	-	-	-	-	962	-	-	-	962
20.	Muara B.Gadis	-	29	-	-	-	29	-	-	246	-	-	246
21.	Siabu	-	1,537	-	-	-	1,537	-	225	-	-	-	225
22.	Bukit Malintang	-	329	-	-	-	329	-	-	-	-	-	-
23.	Naga Juang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Mandailing Natal		8	4,577	-	-	-	4,585	-	2,791	246	-	-	3,037

Tabel 3 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Batahan	-	-	-	-	-	-	-	87	-	-	-	87
2.	Sinunukan	-	-	-	-	-	-	-	68	-	-	-	68
3.	Batang Natal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Lingga Bayu	-	-	-	-	-	-	-	37	-	-	-	37
5.	Ranto Baek	-	-	-	-	-	-	-	37	-	-	-	37
6.	Kotanopan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Ulu Pungkut	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Tambangan	-	21	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-
9.	Lembah S.Merapai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	Puncak S.Merapi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	Muara Sipongi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.	Pakantan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.	Panyabungan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Panyab.Selatan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.	Panyab.Barat	-	219	-	-	-	219	-	-	-	-	-	-
16.	Panyab.Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.	Panyab.Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18.	Huta Bargot	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19.	Natal	-	-	-	-	-	-	-	-	488	-	-	488
20.	Muara B.Gadis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21.	Siabu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22.	Bukit Malintang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23.	Naga Juang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Mandailing Natal		-	240	-	-	-	240	-	229	488	-	-	717

Tabel 3 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Batahan	-	591	-	-	-	591
2.	Sinunukan	-	709	-	-	-	709
3.	Batang Natal	-	442	-	-	-	442
4.	Lingga Bayu	-	318	-	-	-	318
5.	Ranto Baik	-	340	-	-	-	340
6.	Kotanopan	-	855	-	-	-	855
7.	Ulu Pungkut	-	152	-	-	-	152
8.	Tambangan	-	575	-	-	-	575
9.	Lembah S.Merapai	-	722	-	-	-	722
10.	Puncak S.Merapi	-	333	-	-	-	333
11.	Muara Sipongi	-	338	-	-	-	338
12.	Pakantan	-	520	-	-	-	520
13.	Panyabungan	-	2,152	-	-	-	2,152
14.	Panyab.Selatan	-	822	-	-	-	822
15.	Panyab.Barat	-	813	-	-	-	813
16.	Panyab.Utara	-	674	-	-	-	674
17.	Panyab.Timur	-	170	-	-	-	170
18.	Huta Bargot	653	-	-	-	-	653
19.	Natal	-	1,712	488	-	-	2,200
20.	Muara B.Gadis	-	29	246	-	-	275
21.	Siabu	-	6,096	-	-	-	6,096
22.	Bukit Malintang	-	811	-	-	-	811
23.	Naga Juang	-	218	-	-	-	218
Kab.Mandailing Natal		653	19,392	734	-	-	20,779

Tabel 3 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Mandailing Natal Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis				Sementara Tidak Diusahakan	Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi		
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Batahan	-	-	-	-	-	-
2.	Sinunukan	-	-	-	-	-	-
3.	Batang Natal	-	-	-	-	-	-
4.	Lingga Bayu	-	-	-	-	-	-
5.	Ranto Baek	-	-	-	-	-	-
6.	Kotanopan	-	-	-	-	-	-
7.	Ulu Pungkut	-	-	-	-	-	-
8.	Tambangan	-	-	-	-	-	-
9.	Lembah S.Merapai	-	-	-	-	-	-
10.	Puncak S.Merapi	-	-	-	-	-	-
11.	Muara Sipongi	-	-	-	-	-	-
12.	Pakantan	-	-	-	-	-	-
13.	Panyabungan	-	1,817	-	-	-	1,817
14.	Panyab.Selatan	-	-	-	-	-	-
15.	Panyab.Barat	-	-	-	-	-	-
16.	Panyab.Utara	-	-	-	-	-	-
17.	Panyab.Timur	-	-	-	-	-	-
18.	Huta Bargot	270	-	-	-	-	270
19.	Natal	-	-	-	-	-	-
20.	Muara B.Gadis	-	-	-	-	-	-
21.	Siabu	-	1,642	-	-	-	1,642
22.	Bukit Malintang	-	-	-	-	-	-
23.	Naga Juang	-	-	-	-	-	-
Kab.Mandailing Natal		270	3,459	-	-	-	3,729

Tabel 3 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Batahan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Sinunukan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Batang Natal	-	-	-	-	-	-	-	261	-	-	-	261
4.	Lingga Bayu	-	-	-	-	-	-	-	150	-	-	-	150
5.	Ranto Baek	-	-	-	-	-	-	-	173	-	-	-	173
6.	Kotanopan	-	208	-	-	-	208	-	347	-	-	-	347
7.	Ulu Pungkut	-	39	-	-	-	39	-	-	-	-	-	-
8.	Tambangan	-	-	-	-	-	-	-	143	-	-	-	143
9.	Lembah S.Merapai	-	456	-	-	-	456	-	-	-	-	-	-
10.	Puncak S.Merapi	-	109	-	-	-	109	-	137	-	-	-	137
11.	Muara Sipongi	-	77	-	-	-	77	-	153	-	-	-	153
12.	Pakantan	-	110	-	-	-	110	-	165	-	-	-	165
13.	Panyabungan	-	270	-	-	-	270	-	65	-	-	-	65
14.	Panyab.Selatan	-	-	-	-	-	-	-	352	-	-	-	352
15.	Panyab.Barat	-	196	-	-	-	196	-	30	-	-	-	30
16.	Panyab.Utara	-	197	-	-	-	197	-	235	-	-	-	235
17.	Panyab.Timur	-	-	-	-	-	-	-	81	-	-	-	81
18.	Huta Bargot	175	-	-	-	-	175	200	-	-	-	-	200
19.	Natal	-	250	-	-	-	250	-	500	-	-	-	500
20.	Muara B.Gadis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21.	Siabu	-	2,339	-	-	-	2,339	-	353	-	-	-	353
22.	Bukit Malintang	-	-	-	-	-	-	-	482	-	-	-	482
23.	Naga Juang	-	218	-	-	-	218	-	-	-	-	-	-
<u>Kab.Mandailing Natal</u>		175	4,469	-	-	-	4,644	200	3,627	-	-	-	3,827

Tabel 3 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam	Sementara Tidak		Ditanami Padi			Tidak Ditanam	Sementara Tidak	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Diusahakan	
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Batahan	-	-	-	-	-	-	-	504	-	-	-	504
2.	Sinunukan	-	-	-	-	-	-	-	641	-	-	-	641
3.	Batang Natal	-	181	-	-	-	181	-	-	-	-	-	-
4.	Lingga Bayu	-	50	-	-	-	50	-	81	-	-	-	81
5.	Ranto Baek	-	49	-	-	-	49	-	81	-	-	-	81
6.	Kotanopan	-	300	-	-	-	300	-	-	-	-	-	-
7.	Ulu Pungkut	-	109	-	-	-	109	-	4	-	-	-	4
8.	Tambangan	-	157	-	-	-	157	-	254	-	-	-	254
9.	Lembah S.Merapai	-	266	-	-	-	266	-	-	-	-	-	-
10.	Puncak S.Merapi	-	87	-	-	-	87	-	-	-	-	-	-
11.	Muara Sipongi	-	108	-	-	-	108	-	-	-	-	-	-
12.	Pakantan	-	245	-	-	-	245	-	-	-	-	-	-
13.	Panyabungan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Panyab.Selatan	-	470	-	-	-	470	-	-	-	-	-	-
15.	Panyab.Barat	-	338	-	-	-	338	-	30	-	-	-	30
16.	Panyab.Utara	-	233	-	-	-	233	-	9	-	-	-	9
17.	Panyab.Timur	-	89	-	-	-	89	-	-	-	-	-	-
18.	Huta Bargot	8	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-
19.	Natal	-	-	-	-	-	-	-	962	-	-	-	962
20.	Muara B.Gadis	-	29	-	-	-	29	-	-	246	-	-	246
21.	Siabu	-	1,537	-	-	-	1,537	-	225	-	-	-	225
22.	Bukit Malintang	-	329	-	-	-	329	-	-	-	-	-	-
23.	Naga Juang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Mandailing Natal		8	4,577	-	-	-	4,585	-	2,791	246	-	-	3,037

Tabel 3 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Batahan	-	-	-	-	-	-	-	87	-	-	-	87
2.	Sinunukan	-	-	-	-	-	-	-	68	-	-	-	68
3.	Batang Natal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Lingga Bayu	-	-	-	-	-	-	-	37	-	-	-	37
5.	Ranto Baek	-	-	-	-	-	-	-	37	-	-	-	37
6.	Kotanopan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Ulu Pungkut	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Tambangan	-	21	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-
9.	Lembah S.Merapai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	Puncak S.Merapi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	Muara Sipongi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.	Pakantan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.	Panyabungan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Panyab.Selatan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.	Panyab.Barat	-	219	-	-	-	219	-	-	-	-	-	-
16.	Panyab.Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.	Panyab.Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18.	Huta Bargot	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19.	Natal	-	-	-	-	-	-	-	-	488	-	-	488
20.	Muara B.Gadis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21.	Siabu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22.	Bukit Malintang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23.	Naga Juang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Mandailing Natal		-	240	-	-	-	240	-	229	488	-	-	717

Tabel 3 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Batahan	-	591	-	-	-	591
2.	Sinunukan	-	709	-	-	-	709
3.	Batang Natal	-	442	-	-	-	442
4.	Lingga Bayu	-	318	-	-	-	318
5.	Ranto Baek	-	340	-	-	-	340
6.	Kotanopan	-	855	-	-	-	855
7.	Ulu Pungkut	-	152	-	-	-	152
8.	Tambangan	-	575	-	-	-	575
9.	Lembah S.Merapai	-	722	-	-	-	722
10.	Puncak S.Merapi	-	333	-	-	-	333
11.	Muara Sipongi	-	338	-	-	-	338
12.	Pakantan	-	520	-	-	-	520
13.	Panyabungan	-	2,152	-	-	-	2,152
14.	Panyab.Selatan	-	822	-	-	-	822
15.	Panyab.Barat	-	813	-	-	-	813
16.	Panyab.Utara	-	674	-	-	-	674
17.	Panyab.Timur	-	170	-	-	-	170
18.	Huta Bargot	653	-	-	-	-	653
19.	Natal	-	1,712	488	-	-	2,200
20.	Muara B.Gadis	-	29	246	-	-	275
21.	Siabu	-	6,096	-	-	-	6,096
22.	Bukit Malintang	-	811	-	-	-	811
23.	Naga Juang	-	218	-	-	-	218
<u>Kab.Mandailing Natal</u>		653	19,392	734	-	-	20,779

Tabel 4 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Tapanuli Selatan Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis				Sementara Tidak Diusahakan	Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi		
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Batang Angkola	-	2,273	-	-	-	2,273
2.	Sayur Matinggi	-	338	-	-	-	338
3.	Tano Tombangan Angkola	-	147	-	-	-	147
4.	Angkola Timur	-	310	-	-	-	310
5.	Angkola Selatan	-	-	-	-	-	-
6.	Angkola Barat	-	-	-	-	-	-
7.	Angkola Sangkunar	-	-	-	-	-	-
8.	Batang Toru	-	-	-	-	-	-
9.	Marancar	-	-	-	-	-	-
10.	Muara Batang Toru	-	-	-	-	-	-
11.	Sipirok	-	-	-	-	-	-
12.	Arse	-	-	-	-	-	-
13.	Saipar Dolok Hole	-	-	-	-	-	-
14.	Aek Bilah	-	-	-	-	-	-
<u>Kab.Tapanuli Selatan</u>		-	3,068	-	-	-	3,068

Lanjutan : Tabel 4

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Batang Angkola	-	100	-	-	-	100	-	87	-	-	-	87
2.	Sayur Matinggi	-	284	-	-	-	284	-	-	-	-	-	-
3.	Tano Tombangan Ang	-	200	-	-	-	200	-	-	-	-	-	-
4.	Angkola Timur	-	355	-	-	-	355	-	325	-	-	-	325
5.	Angkola Selatan	-	227	-	-	-	227	-	-	-	-	-	-
6.	Angkola Barat	-	804	-	-	-	804	-	435	-	-	-	435
7.	Angkola Sangkunur	-	-	-	-	-	-	-	190	-	-	-	190
8.	Batang Toru	-	450	-	-	-	450	-	-	-	-	-	-
9.	Marancar	-	-	-	-	-	-	-	1,062	-	-	-	1,062
10.	Muara Batang Toru	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	Sipirok	-	1,058	-	-	-	1,058	-	137	-	-	-	137
12.	Arse	-	552	-	-	-	552	-	63	-	-	-	63
13.	Saipar Dolok Hole	-	116	-	-	-	116	-	-	631	-	-	631
14.	Aek Bilah	-	59	-	-	-	59	-	-	-	-	-	-
Kab.Tapanuli Selatan		-	4,205	-	-	-	4,205	-	2,299	631	-	-	2,930

Lanjutan : Tabel 4

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Batang Angkola	-	213	-	-	-	213	-	16	-	-	-	16
2.	Sayur Matinggi	-	417	66	-	-	483	-	-	72	-	-	72
3.	Tano Tombangan An	-	318	100	-	-	418	-	-	50	-	-	50
4.	Angkola Timur	-	706	-	-	-	706	-	-	-	-	-	-
5.	Angkola Selatan	-	151	-	-	-	151	-	-	31	-	-	31
6.	Angkola Barat	-	465	-	-	-	465	-	-	153	-	-	153
7.	Angkola Sangkunur	-	35	-	-	-	35	-	-	51	-	-	51
8.	Batang Toru	-	803	-	-	-	803	-	-	443	-	-	443
9.	Marancar	-	134	-	-	-	134	-	-	-	-	-	-
10.	Muara Batang Toru	-	150	-	-	-	150	-	-	202	-	-	202
11.	Sipirok	-	-	948	-	-	948	-	-	52	-	-	52
12.	Arse	-	702	-	-	-	702	-	-	68	-	-	68
13.	Saipar Dolok Hole	-	-	63	-	-	63	-	-	-	-	-	-
14.	Aek Bilah	-	163	456	-	-	619	-	-	112	-	-	112
Kab.Tapanuli Selatan		-	4,257	1,633	-	-	5,890	-	16	1,234	-	-	1,250

Lanjutan : Tabel 4

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Batang Angkola	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Sayur Matinggi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Tano Tombangan Ang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Angkola Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Angkola Selatan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Angkola Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Angkola Sangkunur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Batang Toru	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Marancar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	Muara Batang Toru	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	Sipirok	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.	Arse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.	Saipar Dolok Hole	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Aek Bilah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Tapanuli Selatan		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Lanjutan : Tabel 4

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Batang Angkola	-	2,689	-	-	-	2,689
2.	Sayur Matinggi	-	1,704	288	-	-	1,992
3.	Tano Tombangan Angko	-	1,696	-	-	-	1,696
4.	Angkola Timur	-	378	31	-	-	409
5.	Angkola Selatan	-	1,929	204	-	-	2,133
6.	Angkola Barat	-	1,253	385	58	-	1,696
7.	Angkola Sangkunur	-	1,196	-	-	-	1,196
8.	Batang Toru	-	150	202	-	-	352
9.	Marancar	-	1,195	1,000	-	-	2,195
10.	Muara Batang Toru	-	1,317	68	-	-	1,385
11.	Sipirok	-	-	-	-	-	-
12.	Arse	-	-	-	-	-	-
13.	Saipar Dolok Hole	-	116	694	-	-	810
14.	Aek Bilah	-	222	568	-	-	790
Kab.Tapanuli Selatan		-	13,845	3,440	58	-	17,343

Tabel 5 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Tapanuli Tengah Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis				Sementara Tidak Diusahakan	Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi		
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Pinang Sori	-	-	-	-	-	-
2.	Badiri	-	-	-	-	-	-
3.	Sibabangun	-	-	-	-	-	-
4.	Lumut	-	-	-	-	-	-
5.	Sukabangun	-	-	-	-	-	-
6.	Pandan	-	-	-	-	-	-
7.	Tukka	-	-	-	-	-	-
8.	Sarudik	-	-	-	-	-	-
9.	Tapian Nauli	-	-	-	-	-	-
10.	Sitahuis	-	-	-	-	-	-
11.	Kolang	-	-	-	-	-	-
12.	Sorkam	-	-	-	-	-	-
13.	Sorkam Barat	-	-	-	-	-	-
14.	Pasaribu Tobing	-	-	-	-	-	-
15.	Barus	-	-	-	-	-	-
16.	Sosor Gadong	-	-	-	-	-	-
17.	Andam Dewi	-	-	-	-	-	-
18.	Barus Utara	-	-	-	-	-	-
19.	Manduamas	-	-	-	-	-	-
20.	Sirandorong	-	-	-	-	-	-
Kab.Tapanuli Tengah		-	-	-	-	-	-

Lanjutan : Tabel 5

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Pinang Sori	-	500	200	-	-	700	-	300	100	-	-	400
2.	Badiri	-	365	235	-	-	600	-	100	100	-	-	200
3.	Sibabangun	-	500	-	-	-	500	-	250	-	-	-	250
4.	Lumut	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	16
5.	Sukabangun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Pandan	-	20	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-
7.	Tukka	-	500	-	-	-	500	-	100	165	-	-	265
8.	Sarudik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Tapian Nauli	-	-	-	-	-	-	-	322	-	-	-	322
10.	Sitahuis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	Kolang	-	-	-	-	-	-	-	150	-	-	-	150
12.	Sorkam	-	60	-	-	-	60	-	70	-	-	-	70
13.	Sorkam Barat	-	100	-	-	-	100	-	400	-	-	-	400
14.	Pasaribu Tobing	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.	Barus	-	458	-	-	-	458	-	357	-	-	-	357
16.	Sosor Gadong	-	500	-	-	-	500	-	200	-	-	-	200
17.	Andam Dewi	-	200	-	-	-	200	-	300	-	-	-	300
18.	Barus Utara	-	-	-	-	-	-	-	170	-	-	-	170
19.	Manduamas	-	100	-	-	-	100	-	250	-	-	-	250
20.	Sirandorung	-	100	-	-	-	100	-	150	-	-	-	150
Kab.Tapanuli Tengah		-	3,403	435	-	-	3,838	-	3,135	365	-	-	3,500

Lanjutan : Tabel 5

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Pinang Sori	-	100	100	-	-	200	-	-	-	-	-	-
2.	Badiri	-	104	193	-	-	297	-	-	-	-	-	-
3.	Sibabangun	-	20	330	-	-	350	-	-	243	-	-	243
4.	Lumut	-	312	4	-	-	316	-	-	-	-	-	-
5.	Sukabangun	-	-	-	-	-	-	-	80	145	-	-	225
6.	Pandan	-	22	-	-	-	22	-	67	9	-	-	76
7.	Tukka	-	44	56	-	-	100	-	-	46	-	-	46
8.	Sarudik	-	-	-	-	-	-	-	10	50	-	-	60
9.	Tapian Nauli	-	95	-	-	-	95	-	246	59	-	-	305
10.	Sitahuis	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	10
11.	Kolang	-	379	-	-	-	379	-	346	1	-	-	347
12.	Sorkam	-	145	-	-	-	145	-	345	-	-	-	345
13.	Sorkam Barat	-	150	-	-	-	150	-	174	66	-	-	240
14.	Pasaribu Tobing	-	100	-	-	-	100	-	81	4	-	-	85
15.	Barus	-	10	290	-	100	400	-	-	85	-	-	85
16.	Sosor Gadong	-	100	-	-	-	100	-	219	-	-	100	319
17.	Andam Dewi	-	146	-	-	-	146	-	594	-	-	-	594
18.	Barus Utara	-	70	-	-	-	70	-	160	-	-	-	160
19.	Manduamas	-	520	-	-	-	520	-	471	14	-	-	485
20.	Sirandorong	-	150	100	-	-	250	-	267	303	-	-	570
Kab.Tapanuli Tengah		-	2,467	1,073	-	100	3,640	-	3,060	1,035	-	100	4,195

Lanjutan : Tabel 5

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Pinang Sori	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Badiri	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Sibabangun	-	-	-	-	-	-	-	87	-	-	-	87
4.	Lumut	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Sukabangun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Pandan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Tukka	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Sarudik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Tapian Nauli	-	-	30	-	-	30	-	-	-	-	-	-
10.	Sitahuis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	Kolang	-	-	-	-	-	-	121	203	-	-	-	324
12.	Sorkam	-	-	4	-	-	4	167	3	-	-	-	170
13.	Sorkam Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Pasaribu Tobing	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.	Barus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16.	Sosor Gadong	-	100	26	-	-	126	-	-	-	-	-	-
17.	Andam Dewi	-	60	-	-	-	60	46	54	-	-	-	100
18.	Barus Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19.	Manduamas	-	-	-	-	-	-	-	45	-	-	-	45
20.	Sirandorong	-	-	30	-	-	30	-	-	-	-	-	-
Kab.Tapanuli Tengah		-	160	90	-	-	250	-	334	392	-	-	726

Lanjutan : Tabel 5

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Pinang Sori	-	900	400	-	-	1,300
2.	Badiri	-	569	528	-	-	1,097
3.	Sibabangun	-	770	660	-	-	1,430
4.	Lumut	-	328	4	-	-	332
5.	Sukabangun	-	80	145	-	-	225
6.	Pandan	-	109	9	-	-	118
7.	Tukka	-	644	267	-	-	911
8.	Sarudik	-	10	50	-	-	60
9.	Tapian Nauli	-	663	89	-	-	752
10.	Sitahuis	-	-	10	-	-	10
11.	Kolang	-	996	204	-	-	1,200
12.	Sorkam	-	787	7	-	-	794
13.	Sorkam Barat	-	824	66	-	-	890
14.	Pasaribu Tobing	-	181	4	-	-	185
15.	Barus	-	825	375	-	100	1,300
16.	Sosor Gadong	-	1,119	26	-	100	1,245
17.	Andam Dewi	-	1,346	54	-	-	1,400
18.	Barus Utara	-	400	-	-	-	400
19.	Manduamas	-	1,341	59	-	-	1,400
20.	Sirandorung	-	667	433	-	-	1,100
Kab.Tapanuli Tengah		-	12,559	3,390	-	200	16,149

Tabel 5 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Tapanuli Tengah Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Pinang Sori	-	-	-	-	-	-
2.	Badiri	-	-	-	-	-	-
3.	Sibabangun	-	-	-	-	-	-
4.	Lumut	-	-	-	-	-	-
5.	Sukabangun	-	-	-	-	-	-
6.	Pandan	-	-	-	-	-	-
7.	Tukka	-	-	-	-	-	-
8.	Sarudik	-	-	-	-	-	-
9.	Tapian Nauli	-	-	-	-	-	-
10.	Sitahuis	-	-	-	-	-	-
11.	Kolang	-	-	-	-	-	-
12.	Sorkam	-	-	-	-	-	-
13.	Sorkam Barat	-	-	-	-	-	-
14.	Pasaribu Tobing	-	-	-	-	-	-
15.	Barus	-	-	-	-	-	-
16.	Sosor Gadong	-	-	-	-	-	-
17.	Andam Dewi	-	-	-	-	-	-
18.	Barus Utara	-	-	-	-	-	-
19.	Manduamas	-	-	-	-	-	-
20.	Sirandorong	-	-	-	-	-	-
Kab.Tapanuli Tengah		-	-	-	-	-	-

Lanjutan : Tabel 5

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Pinang Sori	-	500	200	-	-	700	-	300	100	-	-	400
2.	Badiri	-	365	235	-	-	600	-	100	100	-	-	200
3.	Sibabangun	-	500	-	-	-	500	-	250	-	-	-	250
4.	Lumut	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	16
5.	Sukabangun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Pandan	-	20	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-
7.	Tukka	-	500	-	-	-	500	-	100	165	-	-	265
8.	Sarudik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Tapian Nauli	-	-	-	-	-	-	-	322	-	-	-	322
10.	Sitahuis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	Kolang	-	-	-	-	-	-	-	150	-	-	-	150
12.	Sorkam	-	60	-	-	-	60	-	70	-	-	-	70
13.	Sorkam Barat	-	100	-	-	-	100	-	400	-	-	-	400
14.	Pasaribu Tobing	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.	Barus	-	458	-	-	-	458	-	357	-	-	-	357
16.	Sosor Gadong	-	500	-	-	-	500	-	200	-	-	-	200
17.	Andam Dewi	-	200	-	-	-	200	-	300	-	-	-	300
18.	Barus Utara	-	-	-	-	-	-	-	170	-	-	-	170
19.	Manduamas	-	100	-	-	-	100	-	250	-	-	-	250
20.	Sirandorung	-	100	-	-	-	100	-	150	-	-	-	150
Kab.Tapanuli Tengah		-	3,403	435	-	-	3,838	-	3,135	365	-	-	3,500

Lanjutan : Tabel 5

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Pinang Sori	-	100	100	-	-	200	-	-	-	-	-	-
2.	Badiri	-	104	193	-	-	297	-	-	-	-	-	-
3.	Sibabangun	-	20	330	-	-	350	-	-	243	-	-	243
4.	Lumut	-	312	4	-	-	316	-	-	-	-	-	-
5.	Sukabangun	-	-	-	-	-	-	-	80	145	-	-	225
6.	Pandan	-	22	-	-	-	22	-	67	9	-	-	76
7.	Tukka	-	44	56	-	-	100	-	-	46	-	-	46
8.	Sarudik	-	-	-	-	-	-	-	10	50	-	-	60
9.	Tapian Nauli	-	95	-	-	-	95	-	246	59	-	-	305
10.	Sitahuis	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	10
11.	Kolang	-	379	-	-	-	379	-	346	1	-	-	347
12.	Sorkam	-	145	-	-	-	145	-	345	-	-	-	345
13.	Sorkam Barat	-	150	-	-	-	150	-	174	66	-	-	240
14.	Pasaribu Tobing	-	100	-	-	-	100	-	81	4	-	-	85
15.	Barus	-	10	290	-	100	400	-	-	85	-	-	85
16.	Sosor Gadong	-	100	-	-	-	100	-	219	-	-	100	319
17.	Andam Dewi	-	146	-	-	-	146	-	594	-	-	-	594
18.	Barus Utara	-	70	-	-	-	70	-	160	-	-	-	160
19.	Manduamas	-	520	-	-	-	520	-	471	14	-	-	485
20.	Sirandorung	-	150	100	-	-	250	-	267	303	-	-	570
Kab.Tapanuli Tengah		-	2,467	1,073	-	100	3,640	-	3,060	1,035	-	100	4,195

Lanjutan : Tabel 5

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Pinang Sori	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Badiri	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Sibabangun	-	-	-	-	-	-	-	-	87	-	-	87
4.	Lumut	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Sukabangun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Pandan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Tukka	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Sarudik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Tapian Nauli	-	-	30	-	-	30	-	-	-	-	-	-
10.	Sitahuis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	Kolang	-	-	-	-	-	-	-	121	203	-	-	324
12.	Sorkam	-	-	4	-	-	4	-	167	3	-	-	170
13.	Sorkam Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Pasaribu Tobing	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.	Barus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16.	Sosor Gadong	-	100	26	-	-	126	-	-	-	-	-	-
17.	Andam Dewi	-	60	-	-	-	60	-	46	54	-	-	100
18.	Barus Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19.	Manduamas	-	-	-	-	-	-	-	-	45	-	-	45
20.	Sirandorung	-	-	30	-	-	30	-	-	-	-	-	-
Kab.Tapanuli Tengah		-	160	90	-	-	250	-	334	392	-	-	726

Lanjutan : Tabel 5

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Pinang Sori	-	900	400	-	-	1,300
2.	Badiri	-	569	528	-	-	1,097
3.	Sibabangun	-	770	660	-	-	1,430
4.	Lumut	-	328	4	-	-	332
5.	Sukabangun	-	80	145	-	-	225
6.	Pandan	-	109	9	-	-	118
7.	Tukka	-	644	267	-	-	911
8.	Sarudik	-	10	50	-	-	60
9.	Tapian Nauli	-	663	89	-	-	752
10.	Sitahuis	-	-	10	-	-	10
11.	Kolang	-	996	204	-	-	1,200
12.	Sorkam	-	787	7	-	-	794
13.	Sorkam Barat	-	824	66	-	-	890
14.	Pasaribu Tobing	-	181	4	-	-	185
15.	Barus	-	825	375	-	100	1,300
16.	Sosor Gadong	-	1,119	26	-	100	1,245
17.	Andam Dewi	-	1,346	54	-	-	1,400
18.	Barus Utara	-	400	-	-	-	400
19.	Manduamas	-	1,341	59	-	-	1,400
20.	Sirandorung	-	667	433	-	-	1,100
Kab.Tapanuli Tengah		-	12,559	3,390	-	200	16,149

Tabel 6 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Tapanuli Utara Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Parmonangan	-	-	-	-	-	-
2.	Adiankoting	-	-	-	-	-	-
3.	Sipoholon	-	-	-	-	-	-
4.	Tarutung	-	-	-	-	-	-
5.	Siatas Barita	-	-	-	-	-	-
6.	Pahae Julu	-	-	-	-	-	-
7.	Pahae Jae	-	-	-	-	-	-
8.	Purba Tua	-	-	-	-	-	-
9.	Simangumban	-	-	-	-	-	-
10.	Pangaribuan	-	-	-	-	-	-
11.	Garoga	-	-	-	-	-	-
12.	Sipahutar	-	-	-	-	-	-
13.	Siborong-borong	-	-	-	-	-	-
14.	Pagaran	-	-	-	-	-	-
15.	Muara	-	-	-	-	-	-
Kab.Tapanuli Utara		-	-	-	-	-	-

Tabel 6 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Parmonangan	-	-	200	-	-	200	-	-	150	-	-	150
2.	Adiankoting	-	-	-	-	-	-	-	420	382	-	-	802
3.	Sipoholon	-	-	-	-	-	-	-	-	945	-	-	945
4.	Tarutung	-	25	150	-	-	175	-	-	604	-	-	604
5.	Siatas Barita	-	-	-	-	-	-	-	-	120	-	-	120
6.	Pahae Julu	-	662	-	-	-	662	-	123	-	-	-	123
7.	Pahae Jae	-	288	-	-	-	288	-	475	-	-	-	475
8.	Purba Tua	-	150	-	-	-	150	-	250	-	-	-	250
9.	Simangumban	-	-	-	-	-	-	-	706	-	-	-	706
10.	Pangaribuan	-	-	75	-	-	75	-	-	-	-	-	-
11.	Garoga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.	Sipahutar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.	Siborong-borong	-	-	543	-	-	543	-	-	768	-	-	768
14.	Pagaran	-	-	107	-	-	107	-	20	365	-	-	385
15.	Muara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Tapanuli Utara		-	1,125	1,075	-	-	2,200	-	1,994	3,334	-	-	5,328

Tabel 6 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Parmonangan	-	-	250	-	-	250	-	-	285	-	-	285
2.	Adiankoting	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Sipoholon	-	-	-	-	-	-	-	-	155	-	-	155
4.	Tarutung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Siatas Barita	-	-	363	-	-	363	-	-	-	-	-	-
6.	Pahae Julu	-	-	433	-	-	433	-	-	15	-	-	15
7.	Pahae Jae	-	455	-	-	-	455	-	-	98	-	-	98
8.	Purba Tua	-	430	-	-	-	430	-	325	175	-	68	568
9.	Simangumban	-	-	-	-	-	-	-	34	-	-	-	34
10.	Pangaribuan	-	-	2,179	-	-	2,179	-	-	-	-	-	-
11.	Garoga	-	-	850	-	-	850	-	-	9	-	-	9
12.	Sipahutar	-	-	1,000	-	-	1,000	-	-	572	-	-	572
13.	Siborong-borong	-	-	1,266	-	-	1,266	-	-	124	-	-	124
14.	Pagaran	-	-	1,228	-	-	1,228	-	-	15	-	-	15
15.	Muara	-	739	158	-	-	897	-	158	109	-	-	267
Kab.Tapanuli Utara		-	1,624	7,727	-	-	9,351	-	517	1,557	-	68	2,142

Tabel 6 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Parmonangan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Adiankoting	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Sipoholon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Tarutung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Siatas Barita	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Pahae Julu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Pahae Jae	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Purba Tua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Simangumban	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	Pangaribuan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	Garoga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.	Sipahutar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.	Siborong-borong	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Pagaran	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.	Muara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Tapanuli Utara		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tabel 6 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Parmonangan	-	-	885	-	-	885
2.	Adiankoting	-	420	382	-	-	802
3.	Sipoholon	-	-	1,100	-	-	1,100
4.	Tarutung	-	25	754	-	-	779
5.	Siatas Barita	-	-	483	-	-	483
6.	Pahae Julu	-	785	448	-	-	1,233
7.	Pahae Jae	-	1,218	98	-	-	1,316
8.	Purba Tua	-	1,155	175	-	68	1,398
9.	Simangumban	-	740	-	-	-	740
10.	Pangaribuan	-	-	2,254	-	-	2,254
11.	Garoga	-	-	859	-	-	859
12.	Sipahutar	-	-	1,572	-	-	1,572
13.	Siborong-borong	-	-	2,701	-	-	2,701
14.	Pagaran	-	20	1,715	-	-	1,735
15.	Muara	-	897	267	-	-	1,164
Kab.Tapanuli Utara		-	5,260	13,693	-	68	19,021

Tabel 7 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi dirinci menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Toba Samosir Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis				Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	Jumlah
		Ditanami Padi						
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)		
1.	Balige	-	-	-	-	-	-	
2.	Tampahan	-	-	-	-	-	-	
3.	Laguboti	-	-	-	-	-	-	
4.	Habinsaran	-	-	-	-	-	-	
5.	Borbor	-	-	-	-	-	-	
6.	Nassau	-	-	-	-	-	-	
7.	Silaen	-	-	-	-	-	-	
8.	Sigumpar	-	-	-	-	-	-	
9.	Porsea	-	-	976	-	-	976	
10.	Pintu Pohan Meranti	-	-	-	-	-	-	
11.	S Naruhonda	-	-	-	-	-	-	
12.	Parmaksian	-	-	-	-	-	-	
13.	Lumban Julu	-	-	-	-	-	-	
14.	Uluan	-	-	-	-	-	-	
15.	Ajibata	-	-	-	-	-	-	
16.	Bonatua Lunasi	-	-	25	-	-	25	
Kab.Toba Samosir		-	-	1,001	-	-	1,001	

Lanjutan : Tabel 7

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Balige	811	-	-	-	-	811	853	-	-	-	-	853
2.	Tampahan	-	430	-	-	-	430	-	-	100	5	-	105
3.	Laguboti	-	769	-	-	-	769	-	-	1,244	-	-	1,244
4.	Habinsaran	-	850	-	-	-	850	-	-	-	-	-	-
5.	Borbor	-	-	-	-	-	-	-	-	358	-	-	358
6.	Nassau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Silaen	-	105	2,351	-	-	2,456	-	-	19	-	-	19
8.	Sigumpar	-	-	223	-	-	223	-	-	559	-	-	559
9.	Porsea	-	-	732	-	-	732	-	-	240	-	-	240
10.	Pintu Pohan Meranti	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	S Naruhonda	-	-	703	-	-	703	-	-	-	-	-	-
12.	Parmaksian	-	-	344	-	-	344	-	-	-	-	-	-
13.	Lumban Julu	-	100	747	-	-	847	-	-	-	-	-	-
14.	Uluan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.	Ajibata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16.	Bonatua Lunasi	-	-	550	-	-	550	-	-	400	-	-	400
Kab.Toba Samosir		811	2,254	5,650	-	-	8,715	853	-	2,920	5	-	3,778

Lanjutan : Tabel 7

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Balige	925	325	-	-	15	1,265	-	-	-	-	-	-
2.	Tampahan	-	-	20	-	-	20	-	-	5	-	-	5
3.	Laguboti	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Habinsaran	-	-	727	-	-	727	-	-	-	-	-	-
5.	Borbor	-	-	120	-	-	120	-	-	-	-	-	-
6.	Nassau	-	750	29	-	-	779	-	-	-	-	-	-
7.	Silaen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Sigumpar	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	10
9.	Porsea	-	-	85	-	-	85	-	-	347	-	-	347
10.	Pintu Pohan Meranti	-	60	91	-	-	151	-	-	109	-	-	109
11.	S Naruhonda	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	15
12.	Parmaksian	-	-	430	-	-	430	-	-	460	-	-	460
13.	Lumban Julu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Uluan	-	678	848	-	-	1,526	-	-	152	-	-	152
15.	Ajibata	-	125	324	-	-	449	-	-	-	-	-	-
16.	Bonatua Lunasi	-	-	244	-	-	244	-	-	33	-	-	33
Kab.Toba Samosir		925	1,938	2,918	-	15	5,796	-	-	1,131	-	-	1,131

Lanjutan : Tabel 7

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam	Sementara Tidak		Ditanami Padi			Tidak Ditanam	Sementara Tidak	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Diusahakan	
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Balige	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Tampahan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Laguboti	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Habinsaran	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Borbor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Nassau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Silaen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Sigumpar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Porsea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	Pintu Pohan Meranti	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	S Naruhonda	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.	Parmaksian	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.	Lumban Julu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Uluan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.	Ajibata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16.	Bonatua Lunasi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Toba Samosir		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Lanjutan : Tabel 7

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Balige	2,589	325	-	-	15	2,929
2.	Tampahan	-	430	125	5	-	560
3.	Laguboti	-	769	1,244	-	-	2,013
4.	Habinsaran	-	850	727	-	-	1,577
5.	Borbor	-	-	478	-	-	478
6.	Nassau	-	750	29	-	-	779
7.	Silaen	-	105	2,370	-	-	2,475
8.	Sigumpar	-	-	792	-	-	792
9.	Porsea	-	-	1,404	-	-	1,404
10.	Pintu Pohan Meranti	-	60	200	-	-	260
11.	S Naruhonda	-	-	718	-	-	718
12.	Parmaksian	-	-	1,234	-	-	1,234
13.	Lumban Julu	-	100	747	-	-	847
14.	Uluan	-	678	1,000	-	-	1,678
15.	Ajibata	-	125	324	-	-	449
16.	Bonatua Lunasi	-	-	1,227	-	-	1,227
Kab.Toba Samosir		2,589	4,192	12,619	5	15	19,420

Tabel 8 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Labuhanbatu Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis				Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	Jumlah
		Ditanami Padi						
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)		
1	Bilah Hulu	-	-	-	-	-	-	
2	Pangkatan	-	-	-	-	-	-	
3	Bilah Barat	-	-	-	-	-	-	
4	Bilah Hlr	-	-	-	-	-	-	
5	Panai Hulu	-	-	-	-	-	-	
6	Panai Tengah	-	-	-	-	-	-	
7	Panai Hilir	-	-	-	-	-	-	
8	Rantau Selatan	-	50	-	-	-	50	
9	Rantau Utara	-	-	-	-	-	-	
Kab.Labuhanbatu		-	50	-	-	-	50	

Tabel 8 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1	Bilah Hulu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Pangkatan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Bilah Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Bilah Hlr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Panai Hulu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Panai Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Panai Hilir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Rantau Selatan	-	15	-	-	-	15	-	100	-	-	-	100
9	Rantau Utara	-	-	-	-	-	-	-	113	-	-	-	113
Kab.Labuhanbatu		-	15	-	-	-	15	-	213	-	-	-	213

Tabel 8 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1	Bilah Hulu	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
2	Pangkatan	-	-	-	-	-	-	-	139	21	-	-	160
3	Bilah Barat	-	90	-	-	-	90	-	590	-	-	37	627
4	Bilah Hlr	-	-	-	-	-	-	-	-	2,698	-	-	2,698
5	Panai Hulu	-	-	-	-	-	-	-	-	1,490	-	-	1,490
6	Panai Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	2,167	-	-	2,167
7	Panai Hilir	-	-	-	-	-	-	-	-	8,646	-	-	8,646
8	Rantau Selatan	-	190	-	-	-	190	-	85	-	-	-	85
9	Rantau Utara	-	33	-	-	-	33	-	14	-	-	-	14
Kab.Labuhanbatu		-	313	-	-	-	313	-	838	15,022	-	37	15,897

Tabel 8 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Tidak Diusahakan	
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1	Bilah Hulu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Pangkatan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Bilah Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Bilah Hlr	-	-	155	-	-	155	-	-	-	-	-	-
5	Panai Hulu	-	-	1,385	-	-	1,385	-	-	1,277	-	-	1,277
6	Panai Tengah	-	-	1,615	-	-	1,615	-	-	2,198	-	-	2,198
7	Panai Hilir	-	-	765	-	-	765	-	-	435	-	-	435
8	Rantau Selatan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Rantau Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Labuhanbatu		-	-	3,920	-	-	3,920	-	-	3,910	-	-	3,910

Tabel 8 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1	Bilah Hulu	-	-	10	-	-	10
2	Pangkatan	-	139	21	-	-	160
3	Bilah Barat	-	680	-	-	37	717
4	Bilah Hlr	-	-	2,853	-	-	2,853
5	Panai Hulu	-	-	4,152	-	-	4,152
6	Panai Tengah	-	-	5,980	-	-	5,980
7	Panai Hilir	-	-	9,846	-	-	9,846
8	Rantau Selatan	-	440	-	-	-	440
9	Rantau Utara	-	160	-	-	-	160
Kab.Labuhanbatu		-	1,419	22,862	-	37	24,318

Tabel 8 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Labuhanbatu Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1	Bilah Hulu	-	-	-	-	-	-
2	Pangkatan	-	-	-	-	-	-
3	Bilah Barat	-	-	-	-	-	-
4	Bilah Hlr	-	-	-	-	-	-
5	Panai Hulu	-	-	-	-	-	-
6	Panai Tengah	-	-	-	-	-	-
7	Panai Hilir	-	-	-	-	-	-
8	Rantau Selatan	-	50	-	-	-	50
9	Rantau Utara	-	-	-	-	-	-
Kab.Labuhanbatu		-	50	-	-	-	50

Tabel 8 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1	Bilah Hulu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Pangkatan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Bilah Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Bilah Hlr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Panai Hulu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Panai Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Panai Hilir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Rantau Selatan	-	15	-	-	-	15	-	100	-	-	-	100
9	Rantau Utara	-	-	-	-	-	-	-	113	-	-	-	113
Kab.Labuhanbatu		-	15	-	-	-	15	-	213	-	-	-	213

Tabel 8 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1	Bilah Hulu	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
2	Pangkatan	-	-	-	-	-	-	-	139	21	-	-	160
3	Bilah Barat	-	90	-	-	-	90	-	590	-	-	37	627
4	Bilah Hlr	-	-	-	-	-	-	-	-	2,698	-	-	2,698
5	Panai Hulu	-	-	-	-	-	-	-	-	1,490	-	-	1,490
6	Panai Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	2,167	-	-	2,167
7	Panai Hilir	-	-	-	-	-	-	-	-	8,646	-	-	8,646
8	Rantau Selatan	-	190	-	-	-	190	-	85	-	-	-	85
9	Rantau Utara	-	33	-	-	-	33	-	14	-	-	-	14
Kab.Labuhanbatu		-	313	-	-	-	313	-	838	15,022	-	37	15,897

Tabel 8 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1	Bilah Hulu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Pangkalan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Bilah Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Bilah Hlr	-	-	155	-	-	155	-	-	-	-	-	-
5	Panai Hulu	-	-	1,385	-	-	1,385	-	-	1,277	-	-	1,277
6	Panai Tengah	-	-	1,615	-	-	1,615	-	-	2,198	-	-	2,198
7	Panai Hilir	-	-	765	-	-	765	-	-	435	-	-	435
8	Rantau Selatan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Rantau Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Labuhanbatu		-	-	3,920	-	-	3,920	-	-	3,910	-	-	3,910

Tabel 8 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1	Bilah Hulu	-	-	10	-	-	10
2	Pangkatan	-	139	21	-	-	160
3	Bilah Barat	-	680	-	-	37	717
4	Bilah Hlr	-	-	2,853	-	-	2,853
5	Panai Hulu	-	-	4,152	-	-	4,152
6	Panai Tengah	-	-	5,980	-	-	5,980
7	Panai Hilir	-	-	9,846	-	-	9,846
8	Rantau Selatan	-	440	-	-	-	440
9	Rantau Utara	-	160	-	-	-	160
Kab.Labuhanbatu		-	1,419	22,862	-	37	24,318

Tabel 9 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan,
Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan
di Kabupaten Asahan Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis				Sementara Tidak Diusahakan	Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi		
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	BP Mandoge	-	-	-	-	-	-
2.	Bandar Pulau	-	-	-	-	-	-
3.	Aek Sonsongan	-	-	-	-	-	-
4.	Rahuning	-	-	-	-	-	-
5.	Pulau Rakyat	-	-	-	-	-	-
6.	Aek Kuasan	-	-	-	-	-	-
7.	Aek Ledong	-	-	-	-	-	-
8.	Sei Kepayang	-	-	-	-	-	-
9.	Sei Kepayang Barat	-	-	-	-	-	-
10.	Sei Kepayang Timur	-	-	-	-	-	-
11.	Tanjung Balai	-	-	-	-	-	-
12.	Simpang Empat	-	-	-	-	-	-
13.	Teluk Dalam	-	-	-	-	-	-
14.	Air Batu	-	-	-	-	-	-
15.	Sei Dadap	-	-	-	-	-	-
16.	Buntu Pane	-	-	-	-	-	-
17.	Tinggi Raja	-	-	-	-	-	-
18.	Setia Janji	-	-	-	-	-	-
19.	Meranti	300	-	-	-	-	300
20.	Pulo Bandring	85	165	-	-	-	250
21.	Rawang Panca Arga	100	825	-	-	-	925
22.	Air Joman	-	-	-	-	-	-
23.	Silo Laut	-	-	-	-	-	-
24.	Kisaran Barat	-	-	-	-	-	-
25.	Kisaran Timur	-	-	-	-	-	-
	Kab.Asahan	485	990	-	-	-	1,475

Tabel 9 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	BP Mandoge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Bandar Pulau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Aek Sonsongan	-	-	-	-	-	-	-	40	15	-	-	55
4.	Rahuning	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Pulau Rakyat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Aek Kuasan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Aek Ledong	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Sei Kepyang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Sei Kepyang Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	Sei Kepyang Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	Tanjung Balai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.	Simpang Empat	-	-	-	-	-	-	-	65	-	-	-	65
13.	Teluk Dalam	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Air Batu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.	Sei Dadap	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16.	Buntu Pane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.	Tinggi Raja	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18.	Setia Janji	-	250	-	-	-	250	-	-	230	-	-	230
19.	Meranti	152	1,007	-	-	-	1,159	-	-	-	-	-	-
20.	Pulo Bandring	-	-	30	-	-	30	-	-	-	-	-	-
21.	Rawang Panca Arga	-	1,455	-	-	-	1,455	-	-	-	-	-	-
22.	Air Joman	-	-	35	-	-	35	-	-	-	-	-	-
23.	Silo Laut	35	-	-	-	-	35	-	-	-	-	-	-
24.	Kisaran Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25.	Kisaran Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kab.Asahan	187	2,712	65	-	-	2,964	-	105	245	-	-	350

Tabel 9 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	BP Mandoge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Bandar Pulau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Aek Sonsongan	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	42	47
4.	Rahuning	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Pulau Rakyat	-	-	-	-	-	-	-	200	-	37	313	550
6.	Aek Kuasan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Aek Ledong	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Sei Kepayang	-	-	-	-	-	-	1,065	1,671	-	122	-	2,858
9.	Sei Kepayang Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	Sei Kepayang Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	Tanjung Balai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	65	90
12.	Simpang Empat	-	-	-	-	-	-	-	-	20	20	170	210
13.	Teluk Dalam	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	380	380
14.	Air Batu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	125	140
15.	Sei Dadap	-	-	-	-	-	-	-	-	2	103	49	154
16.	Buntu Pane	-	-	-	10	-	10	-	-	-	40	80	120
17.	Tinggi Raja	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18.	Setia Janji	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150	-	150
19.	Meranti	-	-	-	-	-	-	175	673	-	-	-	848
20.	Pulo Bandring	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21.	Rawang Panca Arga	-	837	40	-	-	877	-	-	-	-	-	-
22.	Air Joman	-	-	-	-	-	-	-	-	73	-	213	286
23.	Silo Laut	-	-	-	-	-	-	25	117	8	-	247	397
24.	Kisaran Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25.	Kisaran Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5
	Kab.Asahan	-	837	40	10	-	887	200	2,055	1,779	512	1,689	6,235

Tabel 9 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	BP Mandoge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Bandar Pulau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Aek Sonsongan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Rahuning	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Pulau Rakyat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Aek Kuasan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Aek Ledong	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Sei Kepayang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Sei Kepayang Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	Sei Kepayang Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	Tanjung Balai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.	Simpang Empat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.	Teluk Dalam	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Air Batu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.	Sei Dadap	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16.	Buntu Pane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.	Tinggi Raja	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18.	Setia Janji	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19.	Meranti	-	-	-	-	-	-	-	-	25	74	99	
20.	Pulo Bandring	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21.	Rawang Panca Arga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22.	Air Joman	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23.	Silo Laut	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24.	Kisaran Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25.	Kisaran Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kab.Asahan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	74	99

Tabel 9 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	BP Mandoge	-	-	-	-	-	-
2.	Bandar Pulau	-	-	-	-	-	-
3.	Aek Sonsongan	-	40	20	-	42	102
4.	Rahuning	-	-	-	-	-	-
5.	Pulau Rakyat	-	200	-	37	313	550
6.	Aek Kuasan	-	-	-	-	-	-
7.	Aek Ledong	-	-	-	-	-	-
8.	Sei Kepayang	-	1,065	1,671	122	-	2,858
9.	Sei Kepayang Barat	-	-	-	-	-	-
10.	Sei Kepayang Timur	-	-	-	-	-	-
11.	Tanjung Balai	-	-	-	25	65	90
12.	Simpang Empat	-	65	20	20	170	275
13.	Teluk Dalam	-	-	-	-	380	380
14.	Air Batu	-	-	-	15	125	140
15.	Sei Dadap	-	-	2	103	49	154
16.	Buntu Pane	-	-	-	50	80	130
17.	Tinggi Raja	-	-	-	-	-	-
18.	Setia Janji	-	250	230	150	-	630
19.	Meranti	627	1,680	-	25	74	2,406
20.	Pulo Bandring	85	165	30	-	-	280
21.	Rawang Panca Arga	100	3,117	40	-	-	3,257
22.	Air Joman	-	-	108	-	213	321
23.	Silo Laut	60	117	8	-	247	432
24.	Kisaran Barat	-	-	-	-	-	-
25.	Kisaran Timur	-	-	-	-	5	5
Kab.Asahan		872	6,699	2,129	547	1,763	12,010

Tabel 10 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Simalungun Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis				Sementara Tidak Diusahakan	Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi		
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Silimakuta	-	-	-	-	-	-
2.	Pem.Silimakuta	-	-	-	-	-	-
3.	Purba	-	-	-	-	-	-
4.	Haranggaol Horison	-	-	-	-	-	-
5.	Dolok Pardamean	-	-	-	-	-	-
6.	Sidamanik	-	2,240	-	-	-	2,240
7.	Pematang Sidamanik	-	-	-	-	-	-
8.	Girsang S.Bolon	-	-	-	-	-	-
9.	Tanah Jawa	-	4,300	-	56	-	4,356
10.	Hatonduhan	-	2,754	-	-	-	2,754
11.	Dolok Panribuan	-	2,912	-	-	-	2,912
12.	Jorlang Hataran	-	2,369	-	-	-	2,369
13.	Pane	-	2,140	-	-	-	2,140
14.	Panombeian Pane	-	1,937	-	-	-	1,937
15.	Raya	-	-	-	-	-	-
16.	Dolok Silau	-	-	-	-	-	-
17.	Silau Kahean	-	-	-	-	-	-
18.	Raya Kahean	-	-	-	-	-	-
19.	Tapian Dolok	-	132	-	-	-	132
20.	Dolok Batunanggar	-	535	-	-	-	535
21.	Siantar	-	2,058	-	-	-	2,058
22.	Gunung Malela	-	2,706	-	1,184	-	3,890
23.	Gunung Maligas	-	807	-	-	-	807
24.	Hutabayu Raja	-	4,900	-	131	-	5,031
25.	JM Bah Jambi	-	2,426	-	-	-	2,426
26.	Pematang Bandar	-	3,450	-	41	-	3,491
27.	Bandar Huluan	-	660	-	-	-	660
28.	Bandar	-	940	-	-	-	940
29.	Bandar Masilam	-	-	-	-	-	-
30.	Bosar Maligas	-	-	-	-	-	-
31.	Ujung Padang	-	690	-	-	-	690
Kab.Simalungun		-	37,956	-	1,412	-	39,368

Tabel 10 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Silimakuta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Pem.Silimakuta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Purba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	H.Horison	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Dolok Pardamean	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Sidamanik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Pem.Sidamanik	-	287	-	-	-	287	-	-	-	-	-	-
8.	Girsang S.Bolon	-	130	-	-	-	130	91	-	-	-	-	91
9.	Tanah Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	Hotonduhan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	Dolok Panribuan	-	240	-	-	-	240	-	-	-	-	-	-
12.	Jorlang Hataran	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.	Pane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Panombeian Panei	-	93	-	-	-	93	-	-	-	-	-	-
15.	Raya	-	465	-	-	-	465	275	-	-	-	-	275
16.	Dolok Silau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.	Silau Kahean	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18.	Raya Kahean	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19.	Tapian Dolok	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	20
20.	Dolok Batunanggar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21.	Siantar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22.	Gunung Malela	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23.	Gunung Maligas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24.	Hutabayu Raja	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25.	Jawa M.Bah Jambi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26.	Pematang Bandar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27.	Bandar Huluan	-	100	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-
28.	Bandar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29.	Bandar Masilam	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30.	Bosar Maligas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31.	Ujung Padang	-	238	-	-	-	238	420	-	-	-	-	420
	Kab.Simalungun	-	1,553	-	-	-	1,553	806	-	-	-	-	806

Tabel 10 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Silimakuta	-	-	90	-	65	155	-	-	-	-	-	-
2.	Pem.Silimakuta	-	-	35	-	75	110	-	-	-	-	-	-
3.	Purba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	H.Horison	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Dolok Pardamean	-	-	-	-	10	10	-	-	-	-	-	-
6.	Sidamanik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Pem.Sidamanik	-	185	-	-	-	185	-	-	-	-	-	-
8.	Girsang S.Bolon	-	56	28	-	-	84	-	-	-	-	-	-
9.	Tanah Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	Hotonduhan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	Dolok Panribuan	-	305	-	-	-	305	-	-	-	-	-	-
12.	Jorlang Hataran	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.	Pane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Panombeian Panei	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.	Raya	-	-	80	-	-	80	-	-	85	-	-	85
16.	Dolok Silau	-	250	-	-	-	250	-	-	-	-	-	-
17.	Silau Kahean	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18.	Raya Kahean	-	210	-	-	-	210	-	-	-	-	-	-
19.	Tapian Dolok	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20.	Dolok Batunanggar	-	250	-	-	-	250	-	-	-	-	-	-
21.	Siantar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22.	Gunung Malela	-	22	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-
23.	Gunung Maligas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24.	Hutabayu Raja	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25.	Jawa M.Bah Jambi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26.	Pematang Bandar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27.	Bandar Huluan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28.	Bandar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29.	Bandar Masilam	-	383	-	-	-	383	-	-	-	-	-	-
30.	Bosar Maligas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31.	Ujung Padang	-	38	-	-	-	38	-	7	-	-	-	7
	Kab.Simalungun	-	1,699	233	-	150	2,082	-	7	85	-	-	92

Tabel 10 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam	Sementara		Ditanami Padi			Tidak Ditanam	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Tidak Ditanam		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Tidak Ditanam	
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Silimakuta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Pem.Silimakuta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Purba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	H.Horison	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Dolok Pardamean	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Sidamanik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Pem.Sidamanik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Girsang S.Bolon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Tanah Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	Hotonduhan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	Dolok Panribuan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.	Jorlang Hataran	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.	Pane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Panombeian Panei	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.	Raya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16.	Dolok Silau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.	Silau Kahean	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18.	Raya Kahean	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19.	Tapian Dolok	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20.	Dolok Batunanggar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21.	Siantar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22.	Gunung Malela	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23.	Gunung Maligas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24.	Hutabayu Raja	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25.	Jawa M.Bah Jambi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26.	Pematang Bandar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27.	Bandar Huluan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28.	Bandar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29.	Bandar Masilam	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30.	Bosar Maligas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31.	Ujung Padang	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
	Kab.Simalungun	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5

Tabel 10 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Silimakuta	-	-	90	-	65	155
2.	Pem.Silimakuta	-	-	35	-	75	110
3.	Purba	-	-	-	-	-	-
4.	H.Horison	-	-	-	-	-	-
5.	Dolok Pardamean	-	-	-	-	10	10
6.	Sidamanik	-	2,240	-	-	-	2,240
7.	Pem.Sidamanik	-	472	-	-	-	472
8.	Girsang S.Bolon	-	277	28	-	-	305
9.	Tanah Jawa	-	4,300	-	56	-	4,356
10.	Hotonduhan	-	2,754	-	-	-	2,754
11.	Dolok Panribuan	-	3,457	-	-	-	3,457
12.	Jorlang Hataran	-	2,369	-	-	-	2,369
13.	Pane	-	2,140	-	-	-	2,140
14.	Panombeian Panei	-	2,030	-	-	-	2,030
15.	Raya	-	740	165	-	-	905
16.	Dolok Silau	-	250	-	-	-	250
17.	Silau Kahean	-	-	-	-	-	-
18.	Raya Kahean	-	210	-	-	-	210
19.	Tapian Dolok	-	152	-	-	-	152
20.	Dolok Batunanggar	-	785	-	-	-	785
21.	Siantar	-	2,058	-	-	-	2,058
22.	Gunung Malela	-	2,728	-	1,184	-	3,912
23.	Gunung Maligas	-	807	-	-	-	807
24.	Hutabayu Raja	-	4,900	-	131	-	5,031
25.	Jawa M.Bah Jambi	-	2,426	-	-	-	2,426
26.	Pematang Bandar	-	3,450	-	41	-	3,491
27.	Bandar Huluan	-	760	-	-	-	760
28.	Bandar	-	940	-	-	-	940
29.	Bandar Masilam	-	383	-	-	-	383
30.	Bosar Maligas	-	-	-	-	-	-
31.	Ujung Padang	-	1,398	-	-	-	1,398
Kab.Simalungun		-	42,026	318	1,412	150	43,906

Tabel 11 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Dairi Tahun 2011(Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis				Sementara Tidak Diusahakan	Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi		
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Sidikalang	-	140	291	-	-	431
2.	Berampu	-	680	-	-	-	680
3.	Sitinjo	-	200	-	-	-	200
4.	Parbuluan	-	295	71	-	-	366
5.	Sumbul	-	1,013	344	-	-	1,357
6.	Silahisabungan	-	120	-	80	20	220
7.	Silima Punga-Punga	-	515	-	-	-	515
8.	Lae Parira	-	1,235	-	-	-	1,235
9.	Siempat Nempu	-	615	-	-	-	615
10.	Siempat Nempu Hulu	-	250	-	-	-	250
11.	Siempat Nempu Hilir	-	120	-	-	-	120
12.	Tiga Lingga	-	-	-	-	-	-
13.	Gunung Sتمبر	-	-	-	-	-	-
14.	Pegagan Hilir	-	120	-	-	-	120
15.	Tanah Pinem	-	-	-	-	-	-
Kab.Dairi		-	5,303	706	80	20	6,109

Tabel 11 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Sidikalang	-	-	280	-	-	280	-	-	280	-	-	280
2.	Berampu	-	405	-	-	-	405	-	405	-	-	-	405
3.	Sitinjo	-	-	100	-	-	100	-	-	100	-	-	100
4.	Parbuluan	-	-	330	-	-	330	-	-	330	-	-	330
5.	Sumbul	-	-	813	-	-	813	-	-	813	-	-	813
6.	Silabisabungan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Silima Pungga-Pungga	-	130	-	-	-	130	-	130	-	-	-	130
8.	Lae Parira	-	110	-	-	-	110	-	110	-	-	-	110
9.	Siempat Nempu	-	80	-	-	-	80	-	80	-	-	-	80
10.	Siempat Nempu Hulu	-	195	-	-	-	195	-	195	-	-	-	195
11.	Siempat Nempu Hilir	-	160	-	-	-	160	-	160	-	-	-	160
12.	Tiga Lingga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.	Gunung Sتمبر	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Pegagan Hilir	-	80	-	-	-	80	-	80	-	-	-	80
15.	Tanah Pinem	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Dairi		-	1,160	1,523	-	-	2,683	-	1,160	1,523	-	-	2,683

Tabel 11 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Sidikalang	-	-	15	-	-	15	-	-	-	-	-	-
2.	Berampu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Sitinjo	-	-	15	-	-	15	-	-	-	-	-	-
4.	Parbuluan	-	-	70	-	-	70	-	-	-	-	-	-
5.	Sumbul	-	-	536	-	-	536	-	-	-	-	-	-
6.	Silabisabungan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Silima Pungga-Pungga	-	58	-	-	-	58	-	-	-	-	-	-
8.	Lae Parira	-	80	-	-	-	80	-	-	-	-	-	-
9.	Siempat Nempu	-	58	-	-	-	58	-	-	-	-	-	-
10.	Siempat Nempu Hulu	-	15	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-
11.	Siempat Nempu Hilir	-	46	-	-	-	46	-	-	-	-	-	-
12.	Tiga Lingga	-	120	-	-	-	120	-	-	-	-	-	-
13.	Gunung Sتمبر	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Pegagan Hilir	-	134	241	-	-	375	-	-	-	-	-	-
15.	Tanah Pinem	-	45	-	-	-	45	-	-	-	-	-	-
Kab.Dairi		-	556	877	-	-	1,433	-	-	-	-	-	-

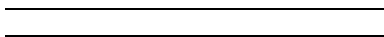
Tabel 11 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam	Sementara Tidak		Ditanami Padi			Tidak Ditanam	Sementara Tidak	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Diusahakan	
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Sidikalang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Berampu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Sitinjo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Parbuluan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Sumbul	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Silahisabungan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Silima Pungga-Pungga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Lae Parira	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Siempat Nempu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	Siempat Nempu Hulu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	Siempat Nempu Hilir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.	Tiga Lingga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.	Gunung Sتمبر	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Pegagan Hilir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.	Tanah Pinem	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Dairi		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tabel 11 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Sidikalang	-	140	586	-	-	726
2.	Berampu	-	1,085	-	-	-	1,085
3.	Sitinjo	-	200	115	-	-	315
4.	Parbuluan	-	295	471	-	-	766
5.	Sumbul	-	1,013	1,693	-	-	2,706
6.	Silahisabungan	-	120	-	80	20	220
7.	Silima Pungga-Pungga	-	703	-	-	-	703
8.	Lae Parira	-	1,425	-	-	-	1,425
9.	Siempat Nempu	-	753	-	-	-	753
10.	Siempat Nempu Hulu	-	460	-	-	-	460
11.	Siempat Nempu Hilir	-	326	-	-	-	326
12.	Tiga Lingga	-	120	-	-	-	120
13.	Gunung Sتمبر	-	-	-	-	-	-
14.	Pegagan Hilir	-	334	241	-	-	575
15.	Tanah Pinem	-	45	-	-	-	45
Kab.Dairi		-	7,019	3,106	80	20	10,225

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



Tabel 11 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Dairi Tahun 2011(Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Sidikalang	-	140	291	-	-	431
2.	Berampu	-	680	-	-	-	680
3.	Sitinjo	-	200	-	-	-	200
4.	Parbuluan	-	295	71	-	-	366
5.	Sumbul	-	1,013	344	-	-	1,357
6.	Silahisabungan	-	120	-	80	20	220
7.	Silima Pungga-Pungga	-	515	-	-	-	515
8.	Lae Parira	-	1,235	-	-	-	1,235
9.	Siempat Nempu	-	615	-	-	-	615
10.	Siempat Nempu Hulu	-	250	-	-	-	250
11.	Siempat Nempu Hilir	-	120	-	-	-	120
12.	Tiga Lingga	-	-	-	-	-	-
13.	Gunung Sitember	-	-	-	-	-	-
14.	Pegagan Hilir	-	120	-	-	-	120
15.	Tanah Pinem	-	-	-	-	-	-
Kab.Dairi		-	5,303	706	80	20	6,109

Tabel 11 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Sidikalang	-	-	280	-	-	280	-	-	280	-	-	280
2.	Berampu	-	405	-	-	-	405	-	405	-	-	-	405
3.	Sitinjo	-	-	100	-	-	100	-	-	100	-	-	100
4.	Parbuluan	-	-	330	-	-	330	-	-	330	-	-	330
5.	Sumbul	-	-	813	-	-	813	-	-	813	-	-	813
6.	Silahisabungan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Silima Pungga-Pungga	-	130	-	-	-	130	-	130	-	-	-	130
8.	Lae Parira	-	110	-	-	-	110	-	110	-	-	-	110
9.	Siempat Nempu	-	80	-	-	-	80	-	80	-	-	-	80
10.	Siempat Nempu Hulu	-	195	-	-	-	195	-	195	-	-	-	195
11.	Siempat Nempu Hilir	-	160	-	-	-	160	-	160	-	-	-	160
12.	Tiga Lingga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.	Gunung Sitember	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Pegagan Hilir	-	80	-	-	-	80	-	80	-	-	-	80
15.	Tanah Pinem	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Dairi		-	1,160	1,523	-	-	2,683	-	1,160	1,523	-	-	2,683

Tabel 11 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Sidikalang	-	-	15	-	-	15	-	-	-	-	-	-
2.	Berampu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Sitinjo	-	-	15	-	-	15	-	-	-	-	-	-
4.	Parbuluan	-	-	70	-	-	70	-	-	-	-	-	-
5.	Sumbul	-	-	536	-	-	536	-	-	-	-	-	-
6.	Silahasabungan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Silima Pungga-Pungga	-	58	-	-	-	58	-	-	-	-	-	-
8.	Lae Parira	-	80	-	-	-	80	-	-	-	-	-	-
9.	Siempat Nempu	-	58	-	-	-	58	-	-	-	-	-	-
10.	Siempat Nempu Hulu	-	15	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-
11.	Siempat Nempu Hilir	-	46	-	-	-	46	-	-	-	-	-	-
12.	Tiga Lingga	-	120	-	-	-	120	-	-	-	-	-	-
13.	Gunung Sitember	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Pegagan Hilir	-	134	241	-	-	375	-	-	-	-	-	-
15.	Tanah Pinem	-	45	-	-	-	45	-	-	-	-	-	-
Kab.Dairi		-	556	877	-	-	1,433	-	-	-	-	-	-

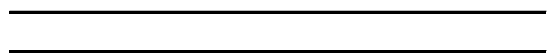
Tabel 11 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Sidikalang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Berampu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Sitinjo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Parbuluan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Sumbul	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Silahisabungan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Silima Pungga-Pungga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Lae Parira	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Siempat Nempu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	Siempat Nempu Hulu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	Siempat Nempu Hilir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.	Tiga Lingga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.	Gunung Sitember	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Pegagan Hilir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.	Tanah Pinem	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Dairi		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tabel 11 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Sidikalang	-	140	586	-	-	726
2.	Berampu	-	1,085	-	-	-	1,085
3.	Sitinjo	-	200	115	-	-	315
4.	Parbuluan	-	295	471	-	-	766
5.	Sumbul	-	1,013	1,693	-	-	2,706
6.	Silahisabungan	-	120	-	80	20	220
7.	Silima Pungga-Pungga	-	703	-	-	-	703
8.	Lae Parira	-	1,425	-	-	-	1,425
9.	Siempat Nempu	-	753	-	-	-	753
10.	Siempat Nempu Hulu	-	460	-	-	-	460
11.	Siempat Nempu Hilir	-	326	-	-	-	326
12.	Tiga Lingga	-	120	-	-	-	120
13.	Gunung Sitember	-	-	-	-	-	-
14.	Pegagan Hilir	-	334	241	-	-	575
15.	Tanah Pinem	-	45	-	-	-	45
Kab.Dairi		-	7,019	3,106	80	20	10,225

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



Tabel 12 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Karo Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Mardinding	-	-	-	-	-	-
2.	Lau Baleng	-	-	-	-	-	-
3.	Tiga Binanga	-	-	-	-	-	-
4.	Juhar	-	-	-	-	-	-
5.	Munthe	-	-	-	-	-	-
6.	Kuta Buluh	-	-	-	-	-	-
7.	Payung	-	-	-	-	-	-
8.	Tiganderket	-	-	-	-	-	-
9.	Simpang Empat	-	-	-	-	-	-
10.	Naman Teran	-	-	-	-	-	-
11.	Merdeka	-	-	-	-	-	-
12.	Kabanjahe	-	-	-	-	-	-
13.	Berastagi	-	-	-	-	-	-
14.	Tiga Panah	-	-	-	-	-	-
15.	Dolat Rakyat	-	-	-	-	-	-
16.	Merek	-	-	-	-	-	-
17.	Barus Jahe	-	-	-	-	-	-
Kab.Karo		-	-	-	-	-	-

Tabel 12 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Mardinding	-	100	900	-	-	1,000	-	-	-	-	-	-
2.	Lau Baleng	-	250	-	-	-	250	-	-	-	-	-	-
3.	Tiga Binanga	-	460	-	-	-	460	-	120	-	-	-	120
4.	Juhar	-	50	75	66	-	191	-	815	50	-	-	865
5.	Munthe	-	646	345	160	-	1,151	-	115	120	-	-	235
6.	Kuta Buluh	-	20	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-
7.	Payung	-	75	590	-	-	665	-	-	10	-	-	10
8.	Tiganderket	-	-	268	-	-	268	-	-	49	-	-	49
9.	Simpang Empat	-	-	-	-	15	15	-	-	-	-	-	-
10.	Naman Teran	-	-	75	5	-	80	-	-	-	79	-	79
11.	Merdeka	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.	Kabanjahe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.	Berastagi	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	-	40
14.	Tiga Panah	-	-	-	265	-	265	-	-	-	-	-	-
15.	Dolat Rakyat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16.	Merek	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.	Barus Jahe	-	-	370	-	-	370	-	-	475	-	-	475
Kab.Karo		-	1,601	2,623	496	15	4,735	-	1,050	744	79	-	1,873

Tabel 12 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan	
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Mardinding	-	119	1,043	-	-	1,162	-	-	200	-	-	200
2.	Lau Baleng	-	2,550	-	-	-	2,550	-	-	100	-	-	100
3.	Tiga Binanga	-	47	-	-	-	47	-	-	-	-	-	-
4.	Juhar	-	520	70	-	-	590	-	-	20	-	-	20
5.	Munthe	-	75	50	-	-	125	-	-	-	-	-	-
6.	Kuta Buluh	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Payung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Tiganderket	-	-	7	-	-	7	-	-	-	-	-	-
9.	Simpang Empat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	Naman Teran	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	Merdeka	-	-	10	50	-	60	-	-	-	-	-	-
12.	Kabanjahe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.	Berastagi	-	-	-	155	-	155	-	-	-	-	-	-
14.	Tiga Panah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.	Dolat Rakyat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16.	Merek	-	20	48	263	120	451	-	-	-	-	-	-
17.	Barus Jahe	-	-	90	-	-	90	-	-	-	-	-	-
Kab.Karo		-	3,331	1,318	468	120	5,237	-	-	320	-	-	320

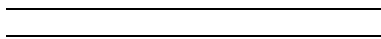
Tabel 12 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan	
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Mardinding	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Lau Baleng	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Tiga Binanga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Juhar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Munthe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Kuta Buluh	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Payung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Tiganderket	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Simpang Empat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	Naman Teran	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	Merdeka	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.	Kabanjahe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.	Berastagi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Tiga Panah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.	Dolat Rakyat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16.	Merek	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.	Barus Jahe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Karo		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tabel 12 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Mardinding	-	219	2,143	-	-	2,362
2.	Lau Baleng	-	2,800	100	-	-	2,900
3.	Tiga Binanga	-	627	-	-	-	627
4.	Juhar	-	1,385	215	66	-	1,666
5.	Munthe	-	836	515	160	-	1,511
6.	Kuta Buluh	-	20	-	-	-	20
7.	Payung	-	75	600	-	-	675
8.	Tiganderket	-	-	324	-	-	324
9.	Simpang Empat	-	-	-	15	-	15
10.	Naman Teran	-	-	75	84	-	159
11.	Merdeka	-	-	10	50	-	60
12.	Kabanjahe	-	-	-	-	-	-
13.	Berastagi	-	-	40	155	-	195
14.	Tiga Panah	-	-	-	265	-	265
15.	Dolat Rakyat	-	-	-	-	-	-
16.	Merek	-	20	48	263	120	451
17.	Barus Jahe	-	-	935	-	-	935
Kab.Karo		-	5,982	5,005	1,058	120	12,165

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



Tabel 13 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Deliserdang Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis				Sementara Tidak Diusahakan	Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi		
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Gunung Meriah	-	-	-	-	-	-
2.	STM Hulu	-	-	-	-	-	-
3.	Sibolangit	-	-	-	-	-	-
4.	Kutalimbaru	-	-	-	-	-	-
5.	Pancur Batu	-	-	-	-	-	-
6.	Namo Rambe	30	384	454	4	-	872
7.	Biru-Biru	-	-	-	-	-	-
8.	STM Hilir	-	300	-	-	-	300
9.	Bangun Purba	-	-	-	-	-	-
10.	Galang	-	-	-	-	-	-
11.	Tanjung Morawa	-	-	-	-	-	-
12.	Patumbak	-	-	-	-	-	-
13.	Deli Tua	-	-	-	-	-	-
14.	Sunggal	-	-	-	-	-	-
15.	Hamparan Perak	-	-	-	-	-	-
16.	Labuhan Deli	-	-	-	-	-	-
17.	Percut S.Tuan	-	-	-	-	-	-
18.	Batang Kuis	-	-	-	-	-	-
19.	Pantai Labu	-	-	-	-	-	-
20.	Beringin	-	-	-	-	-	-
21.	Lubuk Pakam	-	-	-	-	-	-
22.	Pagar Merbau	-	-	-	-	-	-
Kab.Deliserdang		30	684	454	4	-	1,172

Tabel 13 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Gunung Meriah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	STM Hulu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Sibolangit	-	200	-	-	-	200	-	-	-	-	-	-
4.	Kutalimbaru	-	-	-	75	-	75	-	-	-	-	-	-
5.	Pancur Batu	-	205	-	-	-	205	-	-	-	-	-	-
6.	Namo Rambe	-	145	-	-	-	145	-	-	-	-	-	-
7.	Biru-Biru	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	STM Hilir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Bangun Purba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	Galang	-	843	-	-	-	843	-	131	-	-	-	131
11.	Tanjung Morawa	-	360	-	-	-	360	-	1,564	-	-	-	1,564
12.	Patumbak	-	160	-	-	-	160	-	-	-	-	-	-
13.	Deli Tua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Sunggal	-	2,135	-	-	-	2,135	-	182	-	-	-	182
15.	Hamparan Perak	160	833	-	-	-	993	-	-	-	-	-	-
16.	Labuhan Deli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.	Percut S.Tuan	-	2,740	40	-	-	2,780	-	596	-	-	-	596
18.	Batang Kuis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19.	Pantai Labu	-	920	150	-	-	1,070	-	100	-	-	-	100
20.	Beringin	-	1,898	-	-	-	1,898	-	-	-	-	-	-
21.	Lubuk Pakam	-	851	862	2	-	1,715	-	-	-	-	-	-
22.	Pagar Merbau	-	2,277	-	-	-	2,277	-	66	-	-	-	66
Kab.Deliserdang		160	13,567	1,052	77	-	14,856	-	2,639	-	-	-	2,639

Tabel 13 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Gunung Meriah	-	579	-	-	-	579	-	-	10	-	-	10
2.	STM Hulu	-	515	-	-	-	515	-	-	-	-	-	-
3.	Sibolangit	-	500	-	-	-	500	-	-	-	-	-	-
4.	Kutalimbaru	-	900	-	-	-	900	-	363	-	-	-	363
5.	Pancur Batu	-	-	-	-	-	-	-	352	-	287	-	639
6.	Namo Rambe	-	195	-	-	-	195	-	125	-	-	-	125
7.	Biru-Biru	-	983	-	-	-	983	-	-	24	-	-	24
8.	STM Hilir	-	885	-	-	-	885	-	-	-	-	-	-
9.	Bangun Purba	-	75	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-
10.	Galang	-	105	-	-	-	105	-	10	-	-	-	10
11.	Tanjung Morawa	-	216	-	-	-	216	-	-	600	-	-	600
12.	Patumbak	-	55	-	-	-	55	-	428	100	-	-	528
13.	Deli Tua	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	16
14.	Sunggal	-	-	-	30	-	30	-	341	-	-	-	341
15.	Hamparan Perak	-	1,020	-	-	-	1,020	100	3,246	1,983	-	-	5,329
16.	Labuhan Deli	-	1,150	-	-	-	1,150	-	2,950	450	-	-	3,400
17.	Percut S.Tuan	-	240	-	-	-	240	-	-	2,516	-	-	2,516
18.	Batang Kuis	-	-	-	-	-	-	-	-	1,128	-	-	1,128
19.	Pantai Labu	-	-	-	-	-	-	-	1,562	1,882	-	-	3,444
20.	Beringin	-	-	-	-	-	-	-	841	-	-	-	841
21.	Lubuk Pakam	-	25	20	-	-	45	-	-	-	-	-	-
22.	Pagar Merbau	-	20	-	-	-	20	-	24	-	-	-	24
Kab.Deliserdang		-	7,463	20	30	-	7,513	100	10,258	8,693	287	-	19,338

Tabel 13 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam	Sementara Tidak		Ditanami Padi			Tidak Ditanam	Sementara Tidak	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Diusahaka		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Diusahakan	
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Gunung Meriah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	STM Hulu	-	-	-	-	-	-	-	-	94	-	-	94
3.	Sibolangit	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Kutalimbaru	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Pancur Batu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Namo Rambe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Biru-Biru	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	STM Hilir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Bangun Purba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	Galang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	Tanjung Morawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.	Patumbak	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.	Deli Tua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Sunggal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.	Hamparan Perak	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16.	Labuhan Deli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.	Percut S.Tuan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18.	Batang Kuis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19.	Pantai Labu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20.	Beringin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21.	Lubuk Pakam	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22.	Pagar Merbau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Deliserdang		-	-	-	-	-	-	-	-	94	-	-	94

Tabel 13 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Gunung Meriah	-	579	10	-	-	589
2.	STM Hulu	-	515	94	-	-	609
3.	Sibolangit	-	700	-	-	-	700
4.	Kutalimbaru	-	1,263	-	75	-	1,338
5.	Pancur Batu	-	557	-	287	-	844
6.	Namo Rambe	30	849	454	4	-	1,337
7.	Biru-Biru	-	983	24	-	-	1,007
8.	STM Hilir	-	1,185	-	-	-	1,185
9.	Bangun Purba	-	75	-	-	-	75
10.	Galang	-	1,089	-	-	-	1,089
11.	Tanjung Morawa	-	2,140	600	-	-	2,740
12.	Patumbak	-	643	100	-	-	743
13.	Deli Tua	-	16	-	-	-	16
14.	Sunggal	-	2,658	-	30	-	2,688
15.	Hamparan Perak	260	5,099	1,983	-	-	7,342
16.	Labuhan Deli	-	4,100	450	-	-	4,550
17.	Percut S.Tuan	-	3,576	2,556	-	-	6,132
18.	Batang Kuis	-	-	1,128	-	-	1,128
19.	Pantai Labu	-	2,582	2,032	-	-	4,614
20.	Beringin	-	2,739	-	-	-	2,739
21.	Lubuk Pakam	-	876	882	2	-	1,760
22.	Pagar Merbau	-	2,387	-	-	-	2,387
Kab.Deliserdang		290	34,611	10,313	398	-	45,612

Tabel 14 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Langkat Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis				Sementara Tidak Diusahakan	Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi		
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Bahorok	-	752	-	-	-	752
2.	Sirapit	700	-	-	-	-	700
3.	Salapian	-	-	-	-	-	-
4.	Kutambaru	-	-	-	-	-	-
5.	Sei Bingai	500	2,490	-	-	-	2,990
6.	Kuala	399	-	-	-	-	399
7.	Selesai	162	-	-	-	-	162
8.	Binjai	-	-	-	-	-	-
9.	Stabat	-	-	-	-	-	-
10.	Wampu	-	-	-	-	-	-
11.	Batang Serangan	-	-	-	-	-	-
12.	Sawit Seberang	-	-	-	-	-	-
13.	Padang Tualang	-	-	-	-	-	-
14.	Hinai	-	-	-	-	-	-
15.	Secanggih	-	-	-	-	-	-
16.	Tanjung Pura	-	-	-	-	-	-
17.	Gebang	-	-	-	-	-	-
18.	Babalan	-	-	-	-	-	-
19.	Sei Lapan	-	-	-	-	-	-
20.	Berandan Barat	-	-	-	-	-	-
21.	Besitang	-	-	-	-	-	-
22.	Pangkalan Susu	-	-	-	-	-	-
23.	Pematang Jaya	-	-	-	-	-	-
	Kab.Langkat	1,761	3,242	-	-	-	5,003

Tabel 14 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Bahorok	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	-	35
2.	Sirapit	150	358	-	-	-	508	-	-	-	-	-	-
3.	Salapian	-	-	-	-	-	-	26	59	-	-	-	85
4.	Kutambaru	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Sei Bingai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Kuala	145	222	-	-	-	367	-	-	-	-	-	-
7.	Selesai	608	-	-	-	-	608	-	-	-	-	-	-
8.	Binjai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Stabat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	Wampu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	Batang Serangan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.	Sawit Seberang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.	Padang Tualang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Hinai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.	Secanggang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16.	Tanjung Pura	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.	Gebang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18.	Babalan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19.	Sei Lapan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20.	Berandan Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21.	Besitang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22.	Pangkalan Susu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23.	Pematang Jaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Langkat		903	580	-	-	-	1,483	26	94	-	-	-	120

Tabel 14 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Bahorok	-	25	-	-	-	25	-	-	-	-	-	-
2.	Sirapit	-	-	-	-	-	-	-	131	-	-	-	131
3.	Salapian	-	128	-	-	-	128	-	-	-	-	-	-
4.	Kutambaru	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Sei Bingai	-	29	-	-	-	29	-	-	-	-	-	-
6.	Kuala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Selesai	-	-	-	-	-	-	-	445	-	-	-	445
8.	Binjai	-	-	-	-	-	-	1,162	329	-	-	-	1,491
9.	Stabat	-	-	-	-	-	-	763	716	-	-	-	1,479
10.	Wampu	-	-	-	-	-	-	-	586	795	-	-	1,381
11.	Batang Serangan	-	-	-	-	-	-	-	118	-	-	-	118
12.	Sawit Seberang	-	-	-	-	-	-	-	43	30	-	-	73
13.	Padang Tualang	-	-	-	-	-	-	-	350	465	-	-	815
14.	Hinai	-	65	-	-	-	65	-	1,325	720	-	7	2,052
15.	Secanggang	-	-	-	-	-	-	-	5,591	-	-	-	5,591
16.	Tanjung Pura	-	-	-	-	-	-	-	1,848	-	-	-	1,848
17.	Gebang	-	-	-	-	-	-	-	3,075	-	-	-	3,075
18.	Babalan	-	-	-	-	-	-	-	4,259	-	-	-	4,259
19.	Sei Lapan	-	-	-	-	-	-	-	1,916	-	-	-	1,916
20.	Berandan Barat	-	-	-	-	-	-	-	1,362	-	-	-	1,362
21.	Besitang	-	-	-	-	-	-	-	1,366	-	-	-	1,366
22.	Pangkalan Susu	-	110	-	-	-	110	-	2,874	-	-	-	2,874
23.	Pematang Jaya	-	-	-	-	-	-	-	521	325	-	-	846
Kab.Langkat		-	357	-	-	-	357	1,925	26,855	2,335	-	7	31,122

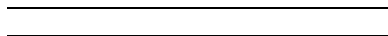
Tabel 14 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Bahorok	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Sirapit	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Salapian	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Kutambaru	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Sei Bingai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Kuala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Selesai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Binjai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Stabat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	Wampu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	Batang Serangan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.	Sawit Seberang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.	Padang Tualang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Hinai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	141	-	141
15.	Secanggang	-	517	-	-	-	517	-	-	-	-	-	-
16.	Tanjung Pura	-	1,409	244	-	-	1,653	-	-	-	-	-	-
17.	Gebang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18.	Babalan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19.	Sei Lapan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20.	Berandan Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21.	Besitang	-	35	-	-	-	35	-	5	-	-	-	5
22.	Pangkalan Susu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23.	Pematang Jaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kab.Langkat	-	1,961	244	-	-	2,205	-	5	-	141	-	146

Tabel 14 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah				Jumlah	
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi		Sementara Tidak Diusahakan
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Bahorok	-	812	-	-	-	812
2.	Sirapit	850	489	-	-	-	1,339
3.	Salapian	26	187	-	-	-	213
4.	Kutambaru	-	-	-	-	-	-
5.	Sei Bingai	500	2,519	-	-	-	3,019
6.	Kuala	544	222	-	-	-	766
7.	Selesai	770	445	-	-	-	1,215
8.	Binjai	1,162	329	-	-	-	1,491
9.	Stabat	763	716	-	-	-	1,479
10.	Wampu	-	586	795	-	-	1,381
11.	Batang Serangan	-	118	-	-	-	118
12.	Sawit Seberang	-	43	30	-	-	73
13.	Padang Tualang	-	350	465	-	-	815
14.	Hinai	-	1,390	720	141	7	2,258
15.	Secanggang	-	6,108	-	-	-	6,108
16.	Tanjung Pura	-	3,257	244	-	-	3,501
17.	Gebang	-	3,075	-	-	-	3,075
18.	Babalan	-	4,259	-	-	-	4,259
19.	Sei Lapan	-	1,916	-	-	-	1,916
20.	Berandan Barat	-	1,362	-	-	-	1,362
21.	Besitang	-	1,406	-	-	-	1,406
22.	Pangkalan Susu	-	2,984	-	-	-	2,984
23.	Pematang Jaya	-	521	325	-	-	846
Kab.Langkat		4,615	33,094	2,579	141	7	40,436

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



Tabel 15 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Nias Selatan Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Hibala	-	-	-	-	-	-
2.	Pp Batu	-	-	-	-	-	-
3.	Pp Batu Timur	-	-	-	-	-	-
4.	Teluk Dalam	-	-	-	-	-	-
5.	Fanayama	-	-	-	-	-	-
6.	Toma	-	-	-	-	-	-
7.	Maniamolo	-	400	-	-	-	400
8.	Mazino	-	-	-	-	-	-
9.	Amandraya	-	-	-	-	-	-
10.	Aramo	-	-	-	-	-	-
11.	Lahusa	-	-	-	-	-	-
12.	Gomo	-	-	-	-	-	-
13.	Susua	-	-	-	-	-	-
14.	Mazo	-	-	-	-	-	-
15.	Umbunasi	-	-	-	-	-	-
16.	Lolomatua	-	-	-	-	-	-
17.	Lolowau	-	-	-	-	-	-
18.	Hilimegi	-	-	-	-	-	-
Kab.Nias Selatan		-	400	-	-	-	400

Tabel 15 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam	Sementara Tidak		Ditanami Padi			Tidak Ditanam	Sementara Tidak	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Diusahakan	
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Hibala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Pp Batu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Pp Batu Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Teluk Dalam	-	600	-	-	5	605	-	-	-	-	-	-
5.	Fanayama	-	-	-	-	-	-	-	120	-	-	-	120
6.	Toma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Mazino	-	525	-	-	-	525	-	575	-	-	-	575
8.	Maniamolo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Amandraya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	Aramo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	Lahusa	-	150	-	-	-	150	-	190	-	-	-	190
12.	Gomo	-	50	-	-	-	50	-	30	-	-	-	30
13.	Susua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Mazo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.	Umbunasi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16.	Lolomatua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.	Lolowau	50	130	-	-	-	180	40	215	-	-	-	255
18.	Hilimegi	-	15	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-
Kab.Nias Selatan		50	1,470	-	-	5	1,525	40	1,130	-	-	-	1,170

Tabel 15 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan	
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Hibala	-	-	-	-	-	-	-	-	10	10	30	50
2.	Pp Batu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45	45
3.	Pp Batu Timur	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	9	15
4.	Teluk Dalam	-	-	-	-	-	-	1,012	-	-	-	10	1,022
5.	Fanayama	-	75	-	-	-	75	665	-	190	-	85	940
6.	Toma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Mazino	-	235	-	-	-	235	1,565	-	140	-	185	1,890
8.	Maniamolo	-	25	-	-	-	25	280	-	241	-	54	575
9.	Amandraya	-	20	-	-	-	20	1,400	-	60	-	17	1,477
10.	Aramo	-	100	-	-	-	100	460	-	-	-	-	460
11.	Lahusa	-	-	-	-	-	-	1,445	-	-	-	-	1,445
12.	Gomo	-	213	-	-	-	213	180	-	-	-	-	180
13.	Susua	-	-	-	-	-	-	378	-	-	-	-	378
14.	Mazo	-	45	-	-	5	50	495	-	-	-	5	500
15.	Umbunasi	-	-	-	-	-	-	200	427	-	-	-	627
16.	Lolomatua	-	-	-	-	-	-	350	-	-	-	-	350
17.	Lolowau	-	-	-	-	-	-	250	350	-	-	-	600
18.	Hilimegi	-	-	-	-	-	-	86	-	-	-	-	86
Kab.Nias Selatan		-	713	-	-	5	718	250	8,866	443	641	440	10,640

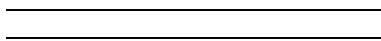
Tabel 15 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam	Sementara Tidak		Ditanami Padi			Tidak Ditanam	Sementara Tidak	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Diusahakan	
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Hibala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Pp Batu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Pp Batu Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Teluk Dalam	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Fanayama	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Toma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Mazino	-	530	-	130	170	830	-	-	-	-	-	-
8.	Maniamolo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Amandraya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	Aramo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	Lahusa	-	-	-	-	-	-	-	1,785	-	-	-	1,785
12.	Gomo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.	Susua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Mazo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.	Umbunasi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16.	Lolomatua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.	Lolowau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18.	Hilimegi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Nias Selatan		-	530	-	130	170	830	-	1,785	-	-	-	1,785

Tabel 15 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Hibala	-	-	10	10	30	50
2.	Pp Batu	-	-	-	-	45	45
3.	Pp Batu Timur	-	-	6	-	9	15
4.	Teluk Dalam	-	1,612	-	-	15	1,627
5.	Fanayama	-	860	-	190	85	1,135
6.	Toma	-	-	-	-	-	-
7.	Mazino	-	3,830	-	270	355	4,455
8.	Maniamolo	-	305	-	241	54	600
9.	Amandraya	-	1,420	-	60	17	1,497
10.	Aramo	-	560	-	-	-	560
11.	Lahusa	-	3,570	-	-	-	3,570
12.	Gomo	-	473	-	-	-	473
13.	Susua	-	378	-	-	-	378
14.	Mazo	-	540	-	-	10	550
15.	Umbunasi	-	200	427	-	-	627
16.	Lolomatua	-	350	-	-	-	350
17.	Lolowau	340	695	-	-	-	1,035
18.	Hilimegi	-	101	-	-	-	101
Kab.Nias Selatan		340	14,894	443	771	620	17,068

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



Tabel 16 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Humbang Hasundutan Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis				Sementara Tidak Diusahakan	Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi		
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Pakkat	-	-	-	-	-	-
2.	Onan Ganjang	-	-	-	-	-	-
3.	S Polang	-	-	-	-	-	-
4.	Lintong Nihuta	-	-	-	-	-	-
5.	Paranginan	-	-	-	-	-	-
6.	Dolok Sanggul	-	-	-	-	-	-
7.	Parlilitan	-	-	-	-	-	-
8.	Pollung	-	-	-	-	-	-
9.	Bakti Raja	-	-	-	-	-	-
10.	Tara Bintang	-	-	-	-	-	-
Kab.Humbang Has		-	-	-	-	-	-

Tabel 16 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam	Sementara Tidak		Ditanami Padi			Tidak Ditanam	Sementara Tidak	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Diusahakan	
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Pakkat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Onan Ganjang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	S Polang	-	60	160	-	-	220	-	-	90	-	-	90
4.	Lintong Nihuta	-	-	-	-	-	-	-	60	165	-	-	225
5.	Paranginan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Dolok Sanggul	-	50	928	-	-	978	-	-	890	-	-	890
7.	Parlilitan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Pollung	-	-	-	-	-	-	-	-	450	-	-	450
9.	Bakti Raja	-	790	-	1	-	791	-	-	-	-	-	-
10.	Tara Bintang	-	-	-	-	-	-	-	82	-	-	-	82
Kab.Humbang Has		-	900	1,088	1	-	1,989	-	142	1,595	-	-	1,737

Tabel 16 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Pakkat	-	1,779	-	-	-	1,779	-	99	-	-	-	99
2.	Onan Ganjang	-	260	760	-	-	1,020	-	-	-	-	-	-
3.	S Polang	-	-	172	-	-	172	-	-	37	-	-	37
4.	Lintong Nihuta	-	-	762	-	-	762	-	-	1,007	-	-	1,007
5.	Paranginan	-	99	727	-	-	826	-	-	154	-	-	154
6.	Dolok Sanggul	-	-	200	-	-	200	-	-	402	-	-	402
7.	Parlilitan	-	1,729	231	-	-	1,960	-	-	-	-	-	-
8.	Pollung	-	-	561	-	-	561	-	-	263	2	-	265
9.	Bakti Raja	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	Tara Bintang	-	630	-	-	-	630	-	20	-	-	-	20
Kab.Humbang Has		-	4,497	3,413	-	-	7,910	-	119	1,863	2	-	1,984

Tabel 16 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Ditanam		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Tidak Ditanam	
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Pakkat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Onan Ganjang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	S Polang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Lintong Nihuta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Paranginan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Dolok Sanggul	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Parlilitan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Pollung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Bakti Raja	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	Tara Bintang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Humbang Has		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tabel 16 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Pakkat	-	1,878	-	-	-	1,878
2.	Onan Ganjang	-	260	760	-	-	1,020
3.	S Polang	-	60	459	-	-	519
4.	Lintong Nihuta	-	60	1,934	-	-	1,994
5.	Paranginan	-	99	881	-	-	980
6.	Dolok Sanggul	-	50	2,420	-	-	2,470
7.	Parlilitan	-	1,729	231	-	-	1,960
8.	Pollung	-	-	1,274	2	-	1,276
9.	Bakti Raja	-	790	-	1	-	791
10.	Tara Bintang	-	732	-	-	-	732
Kab.Humbang Has		-	5,658	7,959	3	-	13,620

Tabel 17 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan,
 Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan
 di Kabupaten Pak-pak Barat Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis				Sementara Tidak Diusahakan	Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi		
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Salak	-	-	-	-	-	-
2.	Pangindar	-	-	-	-	-	-
3.	P Sengkut	-	-	-	-	-	-
4.	STU Julu	-	-	-	-	-	-
5.	STU Jahe	-	-	-	-	-	-
6.	Kerajaan	-	-	-	-	-	-
7.	Tinada	-	-	-	-	-	-
8.	Siempat Rube	-	-	-	-	-	-
Kab.Pak-Pak Barat		-	-	-	-	-	-

Tabel 17 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Salak	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Pangindar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	P Sengkut	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	STU Julu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	STU Jahe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Kerajaan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Tinada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Siempat Rube	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Pak-Pak Bharat		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tabel 17 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Salak	-	243	-	-	-	243	-	-	-	-	-	-
2.	Pangindar	-	70	-	-	-	70	-	-	39	-	-	39
3.	P Sengkut	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
4.	STU Julu	-	138	52	-	-	190	-	-	28	-	-	28
5.	STU Jahe	-	160	42	-	-	202	-	-	32	-	-	32
6.	Kerajaan	-	276	24	45	-	345	-	43	50	20	-	113
7.	Tinada	-	212	51	-	-	263	-	10	10	-	-	20
8.	Siempat Rube	-	103	39	5	-	147	-	-	-	64	-	64
Kab.Pak-Pak Bharat		-	1,202	208	50	-	1,460	-	66	159	84	-	309

Tabel 17 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Tidak Diusahakan	
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Salak	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Pangindar	-	-	-	-	22	22	-	-	-	-	22	22
3.	P Sengkut	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	STU Julu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	STU Jahe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Kerajaan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Tinada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Siempat Rube	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Pak-Pak Bharat		-	-	-	-	22	22	-	-	-	-	22	22

Tabel 17 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah				Sementara Tidak Diusahakan	Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi		
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Salak	-	243	-	-	-	243
2.	Pangindar	-	70	39	-	22	131
3.	P Sengkut	-	13	-	-	-	13
4.	STU Julu	-	138	80	-	-	218
5.	STU Jahe	-	160	74	-	-	234
6.	Kerajaan	-	319	74	65	-	458
7.	Tinada	-	222	61	-	-	283
8.	Siempat Rube	-	103	39	69	-	211
Kab.Pak-Pak Bharat		-	1,268	367	134	22	1,791

Tabel 17 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Pak-pak Bharat Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Salak	-	-	-	-	-	-
2.	Pangindar	-	-	-	-	-	-
3.	P Sengkut	-	-	-	-	-	-
4.	STU Julu	-	-	-	-	-	-
5.	STU Jahe	-	-	-	-	-	-
6.	Kerajaan	-	-	-	-	-	-
7.	Tinada	-	-	-	-	-	-
8.	Siempat Rube	-	-	-	-	-	-
Kab.Pak-Pak Bharat		-	-	-	-	-	-

Tabel 17 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan	
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Salak	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Pangindar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	P Sengkut	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	STU Julu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	STU Jahe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Kerajaan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Tinada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Siempat Rube	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Pak-Pak Bharat		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tabel 17 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Salak	-	243	-	-	-	243	-	-	-	-	-	-
2.	Pangindar	-	70	-	-	-	70	-	-	39	-	-	39
3.	P Sengkut	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
4.	STU Julu	-	138	52	-	-	190	-	-	28	-	-	28
5.	STU Jahe	-	160	42	-	-	202	-	-	32	-	-	32
6.	Kerajaan	-	276	24	45	-	345	-	43	50	20	-	113
7.	Tinada	-	212	51	-	-	263	-	10	10	-	-	20
8.	Siempat Rube	-	103	39	5	-	147	-	-	-	64	-	64
Kab.Pak-Pak Bharat		-	1,202	208	50	-	1,460	-	66	159	84	-	309

Tabel 17 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan	
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Salak	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Pangindar	-	-	-	-	22	22	-	-	-	-	22	22
3.	P Sengkut	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	STU Julu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	STU Jahe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Kerajaan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Tinada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Siempat Rube	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Pak-Pak Bharat		-	-	-	-	22	22	-	-	-	-	22	22

Tabel 17 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Salak	-	243	-	-	-	243
2.	Pangindar	-	70	39	-	22	131
3.	P Sengkut	-	13	-	-	-	13
4.	STU Julu	-	138	80	-	-	218
5.	STU Jahe	-	160	74	-	-	234
6.	Kerajaan	-	319	74	65	-	458
7.	Tinada	-	222	61	-	-	283
8.	Siempat Rube	-	103	39	69	-	211
Kab.Pak-Pak Bharat		-	1,268	367	134	22	1,791

Tabel 18 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Samosir Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis				Sementara Tidak Diusahakan	Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi		
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Sianjur Mula-Mula	-	-	-	-	-	-
2.	Harian	-	-	-	-	-	-
3.	Sitio-Tio	-	-	-	-	-	-
4.	Onan Runggu	-	-	-	-	-	-
5.	Nainggolan	-	-	-	-	-	-
6.	Palipi	-	400	-	-	-	400
7.	Ronggur Nihuta	-	-	-	-	-	-
8.	Pangururan	-	-	-	-	-	-
9.	Simanindo	-	-	-	-	-	-
Kab.Samosir		-	400	-	-	-	400

Tabel 18 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Sianjur Mula-Mula	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Harian	-	300	-	-	-	300	-	100	-	-	-	100
3.	Sitio-Tio	-	170	-	-	-	170	-	110	43	-	-	153
4.	Onan Runggu	-	-	-	-	-	-	-	105	25	-	-	130
5.	Nainggolan	-	-	-	-	-	-	-	127	20	-	-	147
6.	Palipi	-	150	-	-	-	150	-	50	-	-	-	50
7.	Ronggur Nihuta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Pangururan	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	30
9.	Simanindo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Samosir		-	620	-	-	-	620	-	492	118	-	-	610

Tabel 18 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan	
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Sianjur Mula-Mula	-	917	-	-	-	917	-	-	-	-	-	-
2.	Harian	-	134	-	-	-	134	-	-	-	-	-	-
3.	Sitio-Tio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Onan Runggu	-	125	200	-	-	325	-	-	530	-	-	530
5.	Nainggolan	-	95	195	-	-	290	-	-	423	-	-	423
6.	Palipi	-	50	-	-	-	50	-	-	350	-	-	350
7.	Ronggur Nihuta	-	-	-	-	-	-	-	-	317	-	-	317
8.	Pangururan	-	-	-	-	-	-	-	-	755	-	-	755
9.	Simanindo	-	38	10	-	-	48	-	144	368	-	-	512
Kab.Samosir		-	1,359	405	-	-	1,764	-	144	2,743	-	-	2,887

Tabel 18 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Sianjur Mula-Mula	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Harian	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Sitio-Tio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Onan Runggu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Nainggolan	-	-	423	-	-	423	-	-	-	-	-	-
6.	Palipi	-	-	-	-	-	-	-	-	250	-	-	250
7.	Ronggur Nihuta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Pangururan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Simanindo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Samosir		-	-	423	-	-	423	-	-	250	-	-	250

Tabel 18 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Sianjur Mula-Mula	-	917	-	-	-	917
2.	Harian	-	534	-	-	-	534
3.	Sitio-Tio	-	280	43	-	-	323
4.	Onan Runggu	-	230	755	-	-	985
5.	Nainggolan	-	222	638	-	-	860
6.	Palipi	-	650	600	-	-	1,250
7.	Ronggur Nihuta	-	-	317	-	-	317
8.	Pangururan	-	-	785	-	-	785
9.	Simanindo	-	182	378	-	-	560
Kab.Samosir		-	3,015	3,516	-	-	6,531

Tabel 19 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Serdangbedagai Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis				Sementara Tidak Diusahakan	Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi		
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Kotarih	-	-	-	-	-	-
2.	Silinda	-	-	-	-	-	-
3.	Bintang Bayu	-	-	-	-	-	-
4.	Dolok Masihul	-	-	-	-	-	-
5.	Serba Jadi	-	-	-	-	-	-
6.	Sipis-Pis	-	-	-	-	-	-
7.	Dolok Merawan	-	-	-	-	-	-
8.	Tebing Tinggi	-	-	-	-	-	-
9.	Tebing Syahbandar	-	-	-	-	-	-
10.	Bandar Kalipah	-	-	-	-	-	-
11.	Tanjung Beringin	-	470	-	-	-	470
12.	Sei Rampah	-	-	-	-	-	-
13.	Sei Banban	-	-	-	-	-	-
14.	Teluk Mengkudu	-	-	-	-	-	-
15.	Perbaungan	-	2,197	-	-	-	2,197
16.	Pegajahan	-	651	-	-	-	651
17.	Pantai Cermin	-	-	-	-	-	-
Kab.Serdang Bedagai		-	3,318	-	-	-	3,318

Tabel 19 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam	Sementara		Ditanami Padi			Tidak Ditanam	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Tidak Ditanam		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Tidak Ditanam	
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Kotarih	-	35	-	-	-	35	-	77	-	-	-	77
2.	Silinda	-	75	-	-	-	75	-	15	-	-	-	15
3.	Bintang Bayu	-	15	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-
4.	Dolok Masihul	-	550	-	100	-	650	-	331	-	70	-	401
5.	Serba Jadi	-	1,003	76	-	-	1,079	-	-	-	-	-	-
6.	Sipis-Pis	-	-	-	-	-	-	-	164	-	-	-	164
7.	Dolok Merawan	-	15	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-
8.	Tebing Tinggi	-	1,291	-	-	-	1,291	-	452	-	-	-	452
9.	Tebing Syahbandar	-	340	-	-	-	340	-	108	-	-	-	108
10.	Bandar Kalipah	-	-	-	-	-	-	-	250	-	-	-	250
11.	Tanjung Beringin	-	197	-	-	-	197	-	-	-	-	-	-
12.	Sei Rampah	-	1,452	-	-	-	1,452	-	1,423	-	-	-	1,423
13.	Sei Banban	-	5,461	-	-	-	5,461	-	1,342	-	-	-	1,342
14.	Teluk Mengkudu	-	1,890	-	-	-	1,890	-	100	-	-	-	100
15.	Perbaungan	-	3,383	-	-	-	3,383	-	373	-	-	-	373
16.	Pegajahan	-	815	-	-	-	815	-	6	-	-	-	6
17.	Pantai Cermin	-	2,519	-	-	-	2,519	-	704	-	-	-	704
Kab.Serdang Bedagai		-	19,041	76	100	-	19,217	-	5,345	-	70	-	5,415

Tabel 19 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam	Sementara		Ditanami Padi			Tidak Ditanam	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Tidak Ditanam		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Ditanam	
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Kotarih	-	53	-	-	-	53	-	-	8	-	-	8
2.	Silinda	-	281	-	-	-	281	-	5	-	-	-	5
3.	Bintang Bayu	-	110	-	-	-	110	-	-	50	-	-	50
4.	Dolok Masihul	-	429	-	80	-	509	-	-	-	-	-	-
5.	Serba Jadi	-	115	-	-	-	115	-	-	-	-	-	-
6.	Sipis-Pis	-	20	-	184	-	204	-	-	-	-	-	-
7.	Dolok Merawan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Tebing Tinggi	-	502	238	-	-	740	-	-	-	-	-	-
9.	Tebing Syahbandar	-	469	-	-	-	469	-	-	-	-	-	-
10.	Bandar Kalipah	-	450	-	-	-	450	-	-	-	-	-	-
11.	Tanjung Beringin	-	2,864	-	-	-	2,864	-	690	-	-	-	690
12.	Sei Rampah	-	59	-	105	-	164	-	-	-	-	-	-
13.	Sei Banban	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Teluk Mengkudu	-	464	-	-	-	464	-	300	412	-	-	712
15.	Perbaungan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16.	Pegajahan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.	Pantai Cermin	-	314	-	-	-	314	-	350	106	-	-	456
Kab.Serdang Bedagai		-	6,130	238	369	-	6,737	-	1,345	576	-	-	1,921

Tabel 19 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam	Sementara Tidak		Ditanami Padi			Tidak Ditanam	Sementara Tidak	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Diusahakan	
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Kotarih	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	15
2.	Silinda	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	10
3.	Bintang Bayu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Dolok Masihul	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Serba Jadi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Sipis-Pis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Dolok Merawan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Tebing Tinggi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Tebing Syahbandar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	Bandar Kalipah	-	-	3,075	-	-	3,075	-	-	-	-	-	-
11.	Tanjung Beringin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.	Sei Rampah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.	Sei Banban	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Teluk Mengkudu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.	Perbaungan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16.	Pegajahan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.	Pantai Cermin	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	20
Kab.Serdang Bedagai		-	-	3,075	-	-	3,075	-	20	25	-	-	45

Tabel 19 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Kotarih	-	165	23	-	-	188
2.	Silinda	-	376	10	-	-	386
3.	Bintang Bayu	-	125	50	-	-	175
4.	Dolok Masihul	-	1,310	-	250	-	1,560
5.	Serba Jadi	-	1,118	76	-	-	1,194
6.	Sipis-Pis	-	184	-	184	-	368
7.	Dolok Merawan	-	15	-	-	-	15
8.	Tebing Tinggi	-	2,245	238	-	-	2,483
9.	Tebing Syahbandar	-	917	-	-	-	917
10.	Bandar Kalipah	-	700	3,075	-	-	3,775
11.	Tanjung Beringin	-	4,221	-	-	-	4,221
12.	Sei Rampah	-	2,934	-	105	-	3,039
13.	Sei Banban	-	6,803	-	-	-	6,803
14.	Teluk Mengkudu	-	2,754	412	-	-	3,166
15.	Perbaungan	-	5,953	-	-	-	5,953
16.	Pegajahan	-	1,472	-	-	-	1,472
17.	Pantai Cermin	-	3,907	106	-	-	4,013
Kab.Serdang Bedagai		-	35,199	3,990	539	-	39,728

Tabel 20 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Batubara Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis				Sementara Tidak Diusahakan	Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi		
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Sei Balai	-	-	-	-	-	-
2.	Tanjung Tiram	-	-	-	-	-	-
3.	Talawi	-	-	-	-	-	-
4.	Lima Puluh	-	411	1,126	136	-	1,673
5.	Air Putih	-	4,373	-	-	-	4,373
6.	Sei Suka	-	1,374	-	-	-	1,374
7.	Medang Deras	-	2,282	-	-	-	2,282
Kab.Batu Bara		-	8,440	1,126	136	-	9,702

Tabel 20 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Sei Balai	-	1,405	-	-	-	1,405	-	465	-	-	-	465
2.	Tanjung Tiram	-	125	-	-	-	125	-	-	300	-	-	300
3.	Talawi	-	1,071	-	-	-	1,071	-	135	-	-	-	135
4.	Lima Puluh	-	1,272	964	-	-	2,236	-	-	-	-	-	-
5.	Air Putih	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Sei Suka	-	211	-	-	-	211	-	-	-	-	-	-
7.	Medang Deras	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Batu Bara		-	4,084	964	-	-	5,048	-	600	300	-	-	900

Tabel 20 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Sei Balai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Tanjung Tiram	-	300	-	-	-	300	-	-	1,025	100	-	1,125
3.	Talawi	-	50	-	-	-	50	-	309	254	-	-	563
4.	Lima Puluh	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Air Putih	-	445	-	-	-	445	-	-	-	-	-	-
6.	Sei Suka	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Medang Deras	-	-	-	-	-	-	-	600	-	440	-	1,040
Kab.Batu Bara		-	795	-	-	-	795	-	909	1,279	540	-	2,728

Tabel 20 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam	Sementara		Ditanami Padi			Tidak Ditanam	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Tidak		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Tidak	
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Sei Balai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Tanjung Tiram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Talawi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Lima Puluh	-	-	-	-	-	-	-	-	-	414	-	414
5.	Air Putih	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Sei Suka	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Medang Deras	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Batu Bara		-	-	-	-	-	-	-	-	-	414	-	414

Tabel 20 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Sei Balai	-	1,870	-	-	-	1,870
2.	Tanjung Tiram	-	425	1,325	100	-	1,850
3.	Talawi	-	1,565	254	-	-	1,819
4.	Lima Puluh	-	1,683	2,090	550	-	4,323
5.	Air Putih	-	4,818	-	-	-	4,818
6.	Sei Suka	-	1,585	-	-	-	1,585
7.	Medang Deras	-	2,882	-	440	-	3,322
Kab.Batu Bara		-	14,828	3,669	1,090	-	19,587

Tabel 21: Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Padanglawas Utara Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis				Sementara Tidak Diusahakan	Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi		
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Batang Onang	-	-	-	-	-	-
2.	Padang Bolak Julu	-	-	-	-	-	-
3.	Portibi	-	2,055	-	-	-	2,055
4.	Padang Bolak	937	652	-	-	-	1,589
5.	Simangambat	-	-	-	-	-	-
6.	Halongonan	-	-	-	-	-	-
7.	Dolok	-	-	-	-	-	-
8.	Dolok Sigumpolon	-	-	-	-	-	-
9.	Hulu Sihapas	-	-	-	-	-	-
Kab.Padanglawas Utara		937	2,707	-	-	-	3,644

Tabel 21 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan	
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Batang Onang	-	680	-	-	-	680	75	-	-	-	-	75
2.	Padang Bolak Julu	-	122	-	-	-	122	105	-	-	-	-	105
3.	Portibi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Padang Bolak	-	297	-	-	-	297	-	480	-	-	-	480
5.	Simangambat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Halongonan	-	118	-	-	-	118	-	-	-	-	-	-
7.	Dolok	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Dolok Sigumpolon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Hulu Sihapas	-	100	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-
Kab.Padanglawas Utara		-	1,317	-	-	-	1,317	180	480	-	-	-	660

Tabel 21 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Batang Onang	-	-	746	-	-	746	-	-	8	-	-	8
2.	Padang Bolak Julu	709	-	-	-	-	709	-	-	583	-	-	583
3.	Portibi	1,029	-	-	-	-	1,029	-	-	1,440	-	-	1,440
4.	Padang Bolak	-	278	-	-	-	278	-	-	2,681	-	-	2,681
5.	Simangambat	-	450	950	-	-	1,400	-	-	-	-	-	-
6.	Halongonan	-	-	620	-	-	620	-	-	981	-	-	981
7.	Dolok	614	-	-	-	-	614	-	-	378	-	-	378
8.	Dolok Sigumpolon	313	-	-	-	-	313	-	-	160	-	-	160
9.	Hulu Sihapas	-	295	-	-	-	295	-	-	158	-	-	158
Kab.Padanglawas Utara		2,665	1,023	2,316	-	-	6,004	-	-	6,389	-	-	6,389

Tabel 21 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan	
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Batang Onang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Padang Bolak Julu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Portibi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Padang Bolak	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
5.	Simangambat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Halongonan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Dolok	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Dolok Sigumpolon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Hulu Sihapas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Padanglawas Utara		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2

Tabel 21 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Batang Onang	75	680	754	-	-	1,509
2.	Padang Bolak Julu	814	122	583	-	-	1,519
3.	Portibi	1,029	2,055	1,440	-	-	4,524
4.	Padang Bolak	937	1,707	2,681	-	-	5,325
5.	Simangambat	-	450	950	-	-	1,400
6.	Halongonan	-	118	1,601	-	-	1,719
7.	Dolok	614	-	378	-	-	992
8.	Dolok Sigumpolon	313	-	160	-	-	473
9.	Hulu Sihapas	-	395	158	-	-	553
Kab.Padanglawas Utara		3,782	5,527	8,705	-	-	18,014

Tabel 22: Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Padanglawas Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis				Sementara Tidak Diusahakan	Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi		
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Sosopan	-	-	-	-	-	-
2.	Ulu Barumun	-	274	-	-	-	274
3.	Barumun	-	-	-	-	-	-
4.	Lubuk Barumun	-	-	-	-	-	-
5.	Sosa	-	-	-	-	-	-
6.	Batang Lubu Sutam	-	-	-	-	-	-
7.	Hutaraja Tinggi	-	-	-	-	15	15
8.	Huristak	-	-	-	-	-	-
9.	Barumun Tengah	-	-	-	-	-	-
Kab.Padanglawas		-	274	-	-	15	289

Tabel 22 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan	
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Sosopan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Ulu Barumon	-	52	-	-	-	52	-	152	-	-	-	152
3.	Barumon	10	550	-	-	-	560	53	243	10	-	-	306
4.	Lubuk Barumon	-	650	-	-	-	650	-	-	-	-	-	-
5.	Sosa	-	1,825	-	-	-	1,825	-	-	-	-	-	-
6.	Batang Lubu Sutam	-	216	-	-	-	216	-	-	-	-	-	-
7.	Hutaraja Tinggi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Huristak	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Barumon Tengah	-	88	-	-	-	88	-	-	-	-	-	-
Kab.Padanglawas		10	3,381	-	-	-	3,391	53	395	10	-	-	458

Tabel 22 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Sosopan	-	1,000	-	-	-	1,000	-	-	30	-	-	30
2.	Ulu Barumon	-	960	-	-	-	960	-	-	-	-	-	-
3.	Barumon	8	1,196	32	-	-	1,236	-	-	90	-	-	90
4.	Lubuk Barumon	-	1,200	-	-	-	1,200	-	-	-	-	-	-
5.	Sosa	-	916	-	-	-	916	-	-	919	-	-	919
6.	Batang Lubu Sutam	-	-	787	-	-	787	-	-	-	-	-	-
7.	Hutaraja Tinggi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Huristak	-	139	-	-	-	139	-	-	1,233	-	-	1,233
9.	Barumon Tengah	-	1,181	783	-	-	1,964	-	-	1,306	-	-	1,306
Kab.Padanglawas		8	6,592	1,602	-	-	8,202	-	-	3,578	-	-	3,578

Tabel 22 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Sosopan	-	-	-	-	-	-	-	64	-	-	-	64
2.	Ulu Barumun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Barumun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Lubuk Barumun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Sosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Batang Lubu Sutam	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Hutaraja Tinggi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Huristak	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Barumun Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Padanglawas		-	-	-	-	-	-	-	64	-	-	-	64

Tabel 22 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Sosopan	-	1,064	30	-	-	1,094
2.	Ulu Barumun	-	1,438	-	-	-	1,438
3.	Barumun	71	1,989	132	-	-	2,192
4.	Lubuk Barumun	-	1,850	-	-	-	1,850
5.	Sosa	-	2,741	919	-	-	3,660
6.	Batang Lubu Sutam	-	216	787	-	-	1,003
7.	Hutaraja Tinggi	-	-	-	-	15	15
8.	Huristak	-	139	1,233	-	-	1,372
9.	Barumun Tengah	-	1,269	2,089	-	-	3,358
Kab.Padanglawas		71	10,706	5,190	-	15	15,982

Tabel 23 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Labuhanbatu Selatan Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis				Sementara Tidak Diusahakan	Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi		
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Sungai Kanan	-	-	-	-	-	-
2.	Torgamba	-	-	-	-	-	-
3.	Kota Pinang	-	-	-	-	-	-
4.	Silangkitang	-	-	-	-	-	-
5.	Kampung Rakyat	-	-	-	-	-	-
Kab.Labuhanbatu Selatan		-	-	-	-	-	-

Tabel 23 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Sungai Kanan	-	359	-	-	-	359	-	-	-	-	-	-
2.	Torgamba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Kota Pinang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Silangkitang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Kampung Rakyat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Labuhanbatu Selatan		-	359	-	-	-	359	-	-	-	-	-	-

Tabel 23 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan	
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Sungai Kanan	-	-	-	-	-	-	-	70	-	-	-	70
2.	Torgamba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Kota Pinang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Silangkitang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Kampung Rakyat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Labuhanbatu Selatan		-	-	-	-	-	-	-	70	-	-	-	70

Tabel 23 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Tidak Diusahakan	
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Sungai Kanan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Torgamba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Kota Pinang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Silangkitang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Kampung Rakyat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Labuhanbatu Selatan		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tabel 23 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Sungai Kanan	-	429	-	-	-	429
2.	Torgamba	-	-	-	-	-	-
3.	Kota Pinang	-	-	-	-	-	-
4.	Silangkitang	-	-	-	-	-	-
5.	Kampung Rakyat	-	-	-	-	-	-
Kab.Labuhanbatu Selatan		-	429	-	-	-	429

Tabel 24 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Labuhanbatu Utara Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis				Sementara Tidak Diusahakan	Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi		
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Na IX-X	-	-	-	-	-	-
2.	Marbau	-	65	-	-	-	65
3.	Aek Kuo	-	-	-	-	-	-
4.	Aek Natas	-	-	-	-	-	-
5.	Kualuh Selatan	-	200	-	-	-	200
6.	Kualuh Hilir	-	-	-	-	-	-
7.	Kaluh Hulu	-	149	-	-	-	149
8.	Kualuh Leidong	-	-	-	-	-	-
Kab.Labuhanbatu Utara		-	414	-	-	-	414

Tabel 24 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan	
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Na IX-X	-	116	-	-	-	116	-	-	-	-	-	-
2.	Marbau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Aek Kuo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Aek Natas	-	75	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-
5.	Kualuh Selatan	-	198	-	-	-	198	-	146	-	-	-	146
6.	Kualuh Hilir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Kaluh Hulu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Kualuh Leidong	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Labuhanbatu Utara		-	389	-	-	-	389	-	146	-	-	-	146

Tabel 24 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Na IX-X	-	45	-	-	-	45	-	-	50	-	-	50
2.	Marbau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Aek Kuo	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	-	50
4.	Aek Natas	-	-	-	-	-	-	-	1,255	-	-	-	1,255
5.	Kualuh Selatan	-	135	-	-	-	135	-	700	-	-	-	700
6.	Kualuh Hilir	-	-	-	-	-	-	-	-	15,395	-	-	15,395
7.	Kaluh Hulu	-	149	-	-	-	149	-	165	-	-	-	165
8.	Kualuh Leidong	-	-	-	-	-	-	-	-	8,930	-	-	8,930
Kab.Labuhanbatu Utara		-	329	-	-	-	329	-	2,170	24,375	-	-	26,545

Tabel 24 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam	Sementara Tidak		Ditanami Padi			Tidak Ditanam	Sementara Tidak	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Diusahakan	
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Na IX-X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Marbau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Aek Kuo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Aek Natas	-	-	-	-	-	-	-	1,750	-	-	-	1,750
5.	Kualuh Selatan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Kualuh Hilir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Kaluh Hulu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Kualuh Leidong	-	-	625	-	-	625	-	-	50	-	-	50
Kab.Labuhanbatu Utara		-	-	625	-	-	625	-	-	1,800	-	-	1,800

Tabel 24 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Na IX-X	-	161	50	-	-	211
2.	Marbau	-	65	-	-	-	65
3.	Aek Kuo	-	50	-	-	-	50
4.	Aek Natas	-	1,330	1,750	-	-	3,080
5.	Kualuh Selatan	-	1,379	-	-	-	1,379
6.	Kualuh Hilir	-	-	15,395	-	-	15,395
7.	Kaluh Hulu	-	463	-	-	-	463
8.	Kualuh Leidong	-	-	9,605	-	-	9,605
Kab.Labuhanbatu Utara		-	3,448	26,800	-	-	30,248

Tabel 20 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Batubara Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Sei Balai	-	-	-	-	-	-
2.	Tanjung Tiram	-	-	-	-	-	-
3.	Talawi	-	-	-	-	-	-
4.	Lima Puluh	-	411	1,126	136	-	1,673
5.	Air Putih	-	4,373	-	-	-	4,373
6.	Sei Suka	-	1,374	-	-	-	1,374
7.	Medang Deras	-	2,282	-	-	-	2,282
Kab.Batu Bara		-	8,440	1,126	136	-	9,702

Tabel 20 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Sei Balai	-	1,405	-	-	-	1,405	-	465	-	-	-	465
2.	Tanjung Tiram	-	125	-	-	-	125	-	-	300	-	-	300
3.	Talawi	-	1,071	-	-	-	1,071	-	135	-	-	-	135
4.	Lima Puluh	-	1,272	964	-	-	2,236	-	-	-	-	-	-
5.	Air Putih	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Sei Suka	-	211	-	-	-	211	-	-	-	-	-	-
7.	Medang Deras	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Batu Bara		-	4,084	964	-	-	5,048	-	600	300	-	-	900

Tabel 20 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahaka		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Sei Balai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Tanjung Tiram	-	300	-	-	-	300	-	-	1,025	100	-	1,125
3.	Talawi	-	50	-	-	-	50	-	309	254	-	-	563
4.	Lima Puluh	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Air Putih	-	445	-	-	-	445	-	-	-	-	-	-
6.	Sei Suka	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Medang Deras	-	-	-	-	-	-	-	600	-	440	-	1,040
Kab.Batu Bara		-	795	-	-	-	795	-	909	1,279	540	-	2,728

Tabel 20 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Sei Balai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Tanjung Tiram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Talawi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Lima Puluh	-	-	-	-	-	-	-	-	-	414	-	414
5.	Air Putih	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Sei Suka	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Medang Deras	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Batu Bara		-	-	-	-	-	-	-	-	-	414	-	414

Tabel 20 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Sei Balai	-	1,870	-	-	-	1,870
2.	Tanjung Tiram	-	425	1,325	100	-	1,850
3.	Talawi	-	1,565	254	-	-	1,819
4.	Lima Puluh	-	1,683	2,090	550	-	4,323
5.	Air Putih	-	4,818	-	-	-	4,818
6.	Sei Suka	-	1,585	-	-	-	1,585
7.	Medang Deras	-	2,882	-	440	-	3,322
Kab.Batu Bara		-	14,828	3,669	1,090	-	19,587

Tabel 21: Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Padanglawas Utara Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Batang Onang	-	-	-	-	-	-
2.	Padang Bolak Julu	-	-	-	-	-	-
3.	Portibi	-	2,055	-	-	-	2,055
4.	Padang Bolak	937	652	-	-	-	1,589
5.	Simangambat	-	-	-	-	-	-
6.	Halongonan	-	-	-	-	-	-
7.	Dolok	-	-	-	-	-	-
8.	Dolok Sigumpolon	-	-	-	-	-	-
9.	Hulu Sihapas	-	-	-	-	-	-
Kab. Padanglawas Utara		937	2,707	-	-	-	3,644

Tabel 21 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Batang Onang	-	680	-	-	-	680	75	-	-	-	-	75
2.	Padang Bolak Julu	-	122	-	-	-	122	105	-	-	-	-	105
3.	Portibi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Padang Bolak	-	297	-	-	-	297	-	480	-	-	-	480
5.	Simangambat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Halongonan	-	118	-	-	-	118	-	-	-	-	-	-
7.	Dolok	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Dolok Sigumpolon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Hulu Sihapas	-	100	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-
Kab.Padanglawas Utara		-	1,317	-	-	-	1,317	180	480	-	-	-	660

Tabel 21 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Batang Onang	-	-	746	-	-	746	-	-	8	-	-	8
2.	Padang Bolak Julu	709	-	-	-	-	709	-	-	583	-	-	583
3.	Portibi	1,029	-	-	-	-	1,029	-	-	1,440	-	-	1,440
4.	Padang Bolak	-	278	-	-	-	278	-	-	2,681	-	-	2,681
5.	Simangambat	-	450	950	-	-	1,400	-	-	-	-	-	-
6.	Halongonan	-	-	620	-	-	620	-	-	981	-	-	981
7.	Dolok	614	-	-	-	-	614	-	-	378	-	-	378
8.	Dolok Sigumpolon	313	-	-	-	-	313	-	-	160	-	-	160
9.	Hulu Sihapas	-	295	-	-	-	295	-	-	158	-	-	158
Kab.Padanglawas Utara		2,665	1,023	2,316	-	-	6,004	-	-	6,389	-	-	6,389

Tabel 21 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan	
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Batang Onang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Padang Bolak Julu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Portibi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Padang Bolak	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
5.	Simangambat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Halongonan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Dolok	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Dolok Sigumpolon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Hulu Sihapas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Padanglawas Utara		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2

Tabel 21 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Batang Onang	75	680	754	-	-	1,509
2.	Padang Bolak Julu	814	122	583	-	-	1,519
3.	Portibi	1,029	2,055	1,440	-	-	4,524
4.	Padang Bolak	937	1,707	2,681	-	-	5,325
5.	Simangambat	-	450	950	-	-	1,400
6.	Halongonan	-	118	1,601	-	-	1,719
7.	Dolok	614	-	378	-	-	992
8.	Dolok Sigumpolon	313	-	160	-	-	473
9.	Hulu Sihapas	-	395	158	-	-	553
Kab.Padanglawas Utara		3,782	5,527	8,705	-	-	18,014

Tabel 22: Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Padanglawas Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis				Sementara Tidak Diusahakan	Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi		
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Sosopan	-	-	-	-	-	-
2.	Ulu Barumun	-	274	-	-	-	274
3.	Barumun	-	-	-	-	-	-
4.	Lubuk Barumun	-	-	-	-	-	-
5.	Sosa	-	-	-	-	-	-
6.	Batang Lubu Sutam	-	-	-	-	-	-
7.	Hutaraja Tinggi	-	-	-	-	15	15
8.	Huristak	-	-	-	-	-	-
9.	Barumun Tengah	-	-	-	-	-	-
Kab.Padanglawas		-	274	-	-	15	289

Tabel 22 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan	
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Sosopan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Ulu Barumun	-	52	-	-	-	52	-	152	-	-	-	152
3.	Barumun	10	550	-	-	-	560	53	243	10	-	-	306
4.	Lubuk Barumun	-	650	-	-	-	650	-	-	-	-	-	-
5.	Sosa	-	1,825	-	-	-	1,825	-	-	-	-	-	-
6.	Batang Lubu Sutam	-	216	-	-	-	216	-	-	-	-	-	-
7.	Hutaraja Tinggi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Huristak	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Barumun Tengah	-	88	-	-	-	88	-	-	-	-	-	-
Kab.Padanglawas		10	3,381	-	-	-	3,391	53	395	10	-	-	458

Tabel 22 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Sosopan	-	1,000	-	-	-	1,000	-	-	30	-	-	30
2.	Ulu Barumun	-	960	-	-	-	960	-	-	-	-	-	-
3.	Barumun	8	1,196	32	-	-	1,236	-	-	90	-	-	90
4.	Lubuk Barumun	-	1,200	-	-	-	1,200	-	-	-	-	-	-
5.	Sosa	-	916	-	-	-	916	-	-	919	-	-	919
6.	Batang Lubu Sutam	-	-	787	-	-	787	-	-	-	-	-	-
7.	Hutaraja Tinggi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Huristak	-	139	-	-	-	139	-	-	1,233	-	-	1,233
9.	Barumun Tengah	-	1,181	783	-	-	1,964	-	-	1,306	-	-	1,306
Kab.Padanglawas		8	6,592	1,602	-	-	8,202	-	-	3,578	-	-	3,578

Tabel 22 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan	
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Sosopan	-	-	-	-	-	-	-	64	-	-	-	64
2.	Ulu Barumun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Barumun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Lubuk Barumun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Sosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Batang Lubu Sutam	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Hutaraja Tinggi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Huristak	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Barumun Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Padanglawas		-	-	-	-	-	-	-	64	-	-	-	64

Tabel 22 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Sosopan	-	1,064	30	-	-	1,094
2.	Ulu Barumun	-	1,438	-	-	-	1,438
3.	Barumun	71	1,989	132	-	-	2,192
4.	Lubuk Barumun	-	1,850	-	-	-	1,850
5.	Sosa	-	2,741	919	-	-	3,660
6.	Batang Lubu Sutam	-	216	787	-	-	1,003
7.	Hutaraja Tinggi	-	-	-	-	15	15
8.	Huristak	-	139	1,233	-	-	1,372
9.	Barumun Tengah	-	1,269	2,089	-	-	3,358
Kab.Padanglawas		71	10,706	5,190	-	15	15,982

Tabel 23 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Labuhanbatu Selatan Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Sungai Kanan	-	-	-	-	-	-
2.	Torgamba	-	-	-	-	-	-
3.	Kota Pinang	-	-	-	-	-	-
4.	Silangkitang	-	-	-	-	-	-
5.	Kampung Rakyat	-	-	-	-	-	-
Kab.Labuhanbatu Selatan		-	-	-	-	-	-

Tabel 23 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan	
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Sungai Kanan	-	359	-	-	-	359	-	-	-	-	-	-
2.	Torgamba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Kota Pinang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Silangkitang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Kampung Rakyat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Labuhanbatu Selatan		-	359	-	-	-	359	-	-	-	-	-	-

Tabel 23 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan	
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Sungai Kanan	-	-	-	-	-	-	-	70	-	-	-	70
2.	Torgamba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Kota Pinang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Silangkitang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Kampung Rakyat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Labuhanbatu Selatan		-	-	-	-	-	-	-	70	-	-	-	70

Tabel 23 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan	
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Sungai Kanan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Torgamba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Kota Pinang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Silangkitang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Kampung Rakyat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Labuhanbatu Selatan		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tabel 23 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Sungai Kanan	-	429	-	-	-	429
2.	Torgamba	-	-	-	-	-	-
3.	Kota Pinang	-	-	-	-	-	-
4.	Silangkitang	-	-	-	-	-	-
5.	Kampung Rakyat	-	-	-	-	-	-
Kab.Labuhanbatu Selatan		-	429	-	-	-	429

Tabel 23 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Labuhanbatu Selatan Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Sungai Kanan	-	-	-	-	-	-
2.	Torgamba	-	-	-	-	-	-
3.	Kota Pinang	-	-	-	-	-	-
4.	Silangkitang	-	-	-	-	-	-
5.	Kampung Rakyat	-	-	-	-	-	-
Kab.Labuhanbatu Selatan		-	-	-	-	-	-

Tabel 23 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan	
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Sungai Kanan	-	359	-	-	-	359	-	-	-	-	-	-
2.	Torgamba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Kota Pinang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Silangkitang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Kampung Rakyat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Labuhanbatu Selatan		-	359	-	-	-	359	-	-	-	-	-	-

Tabel 23 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan	
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Sungai Kanan	-	-	-	-	-	-	-	70	-	-	-	70
2.	Torgamba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Kota Pinang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Silangkitang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Kampung Rakyat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Labuhanbatu Selatan		-	-	-	-	-	-	-	70	-	-	-	70

Tabel 23 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan	
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Sungai Kanan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Torgamba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Kota Pinang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Silangkitang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Kampung Rakyat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Labuhanbatu Selatan		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tabel 23 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Sungai Kanan	-	429	-	-	-	429
2.	Torgamba	-	-	-	-	-	-
3.	Kota Pinang	-	-	-	-	-	-
4.	Silangkitang	-	-	-	-	-	-
5.	Kampung Rakyat	-	-	-	-	-	-
Kab.Labuhanbatu Selatan		-	429	-	-	-	429

Tabel 25 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Nias Utara Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis				Sementara Tidak Diusahakan	Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi		
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Tugala Oyo	-	-	-	-	-	-
2.	Alasa	-	250	-	-	630	880
3.	Alasa Talu Muzoi	-	-	-	-	-	-
4.	Namohalu Esiwa	-	-	-	-	-	-
5.	Sitolu Ori	-	-	-	-	-	-
6.	Tuhemberua	-	-	-	-	-	-
7.	Sawo	-	300	-	-	-	300
8.	Lotu	-	100	-	-	150	250
9.	Lahewa Timur	-	-	-	-	-	-
10.	Afulu	-	-	-	-	-	-
11.	Lahewa	-	-	-	-	-	-
Kab. Nias Utara		-	650	-	-	780	1,430

Tabel 25 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Tugala Oyo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Alasa	-	132	-	-	-	132	-	-	-	-	-	-
3.	Alasa Talu Muzoi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Namohalu Esiwa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Sitolu Ori	-	70	-	80	-	150	-	-	-	-	-	-
6.	Tuhemberua	-	-	-	-	-	-	-	325	-	-	-	325
7.	Sawo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Lotu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Lahewa Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	Afulu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	Lahewa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab. Nias Utara		-	202	-	80	-	282	-	325	-	-	-	325

Tabel 25 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Tugala Oyo	-	-	-	-	-	-	-	200	150	-	183	533
2.	Alasa	-	150	-	-	-	150	-	1,022	-	-	-	1,022
3.	Alasa Talu Muzoi	-	-	-	-	-	-	-	150	100	-	50	300
4.	Namohalu Esiwa	-	-	-	-	-	-	-	75	154	140	50	419
5.	Sitolu Ori	-	-	-	-	-	-	-	150	-	-	-	150
6.	Tuheberua	-	-	-	-	-	-	-	135	-	100	-	235
7.	Sawo	-	-	-	-	-	-	-	190	-	-	360	550
8.	Lotu	-	-	-	-	-	-	-	980	-	-	30	1,010
9.	Lahewa Timur	-	-	-	-	-	-	-	76	-	-	174	250
10.	Afulu	-	25	50	15	10	100	-	125	-	-	-	125
11.	Lahewa	-	-	20	-	345	365	-	-	-	-	-	-
Kab. Nias Utara		-	175	70	15	355	615	-	3,103	404	240	847	4,594

Tabel 25 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan	
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Tugala Oyo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Alasa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Alasa Talu Muzoi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Namohalu Esiwa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Sitolu Ori	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Tuheberua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Sawo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Lotu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Lahewa Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	Afulu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	Lahewa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab. Nias Utara		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tabel 25 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Tugala Oyo	-	200	150	-	183	533
2.	Alasa	-	1,554	-	-	630	2,184
3.	Alasa Talu Muzoi	-	150	100	-	50	300
4.	Namohalu Esiwa	-	75	154	140	50	419
5.	Sitolu Ori	-	220	-	80	-	300
6.	Tuhemberua	-	460	-	100	-	560
7.	Sawo	-	490	-	-	360	850
8.	Lotu	-	1,080	-	-	180	1,260
9.	Lahewa Timur	-	76	-	-	174	250
10.	Afulu	-	150	50	15	10	225
11.	Lahewa	-	-	20	-	345	365
Kab. Nias Utara		-	4,455	474	335	1,982	7,246

Tabel 26 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kabupaten Nias Barat Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis				Sementara Tidak Diusahakan	Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi		
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Sirombu	-	-	-	-	-	-
2.	Lahomi	-	-	-	-	-	-
3.	Ulu Moro O	-	-	-	-	-	-
4.	Lolofitu Moi	-	-	-	-	-	-
5.	Mandrehe Utara	-	-	-	-	-	-
6.	Mandrehe	-	-	-	-	-	-
7.	Mandrehe Barat	-	-	-	-	-	-
8.	Moro O	-	-	-	-	-	-
Kab.Nias Barat		-	-	-	-	-	-

Tabel 26 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Sirombu	-	68	-	-	-	68	-	-	-	-	-	-
2.	Lahomi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Ulu Moro O	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Lolofitu Moi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Mandrehe Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Mandrehe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Mandrehe Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Moro O	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Nias Barat		-	68	-	-	-	68	-	-	-	-	-	-

Tabel 26 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Sirombu	-	65	-	-	-	65	-	349	-	20	36	405
2.	Lahomi	-	35	-	-	-	35	-	297	-	-	-	297
3.	Ulu Moro O	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Lolofitu Moi	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	-	50
5.	Mandrehe Utara	-	-	-	-	-	-	-	215	-	80	-	295
6.	Mandrehe	-	-	-	-	-	-	-	355	-	-	-	355
7.	Mandrehe Barat	-	-	-	-	-	-	-	305	-	201	-	506
8.	Moro O	-	-	-	-	-	-	-	437	-	-	-	437
Kab.Nias Barat		-	100	-	-	-	100	-	2,008	-	301	36	2,345

Tabel 26 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan	
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Sirombu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Lahomi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Ulu Moro O	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Lolofitu Moi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Mandrehe Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Mandrehe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Mandrehe Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Moro O	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kab.Nias Barat		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tabel 26 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Sirombu	-	482	-	20	36	538
2.	Lahomi	-	332	-	-	-	332
3.	Ulu Moro O	-	-	-	-	-	-
4.	Lolofitu Moi	-	50	-	-	-	50
5.	Mandrehe Utara	-	215	-	80	-	295
6.	Mandrehe	-	355	-	-	-	355
7.	Mandrehe Barat	-	305	-	201	-	506
8.	Moro O	-	437	-	-	-	437
Kab.Nias Barat		-	2,176	-	301	36	2,513

Tabel 27 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kota Tanjungbalai Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis				Sementara Tidak Diusahakan	Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi		
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Datuk Bandar	-	-	-	-	-	-
2.	Datuk Bandar Timur	-	-	-	-	-	-
3.	Tg.Balai Selatan	-	-	-	-	-	-
4.	Tg.Balai Utara	-	-	-	-	-	-
5.	S.Tualang Raso	-	-	-	-	-	-
6.	Teluk Nibung	-	-	-	-	-	-
Kota Tanjungbalai		-	-	-	-	-	-

Tabel 27 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Ditanam		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Tidak Ditanam	
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Datuk Bandar	-	125	15	189	22	351	-	-	-	-	-	-
2.	Datuk Bandar Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Tg.Balai Selatan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Tg.Balai Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	S.Tualang Raso	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Teluk Nibung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kota Tanjungbalai		-	125	15	189	22	351	-	-	-	-	-	-

Tabel 27 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan	
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Datuk Bandar	-	-	-	-	-	-	-	-	25	85	25	135
2.	Datuk Bandar Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Tg.Balai Selatan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Tg.Balai Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	S.Tualang Raso	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	20	40
6.	Teluk Nibung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kota Tanjungbalai		-	-	-	-	-	-	-	-	25	105	45	175

Tabel 27 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	Jumlah
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan	
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Datuk Bandar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Datuk Bandar Timur	-	2	-	23	50	75	-	-	-	-	-	-
3.	Tg.Balai Selatan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Tg.Balai Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	S.Tualang Raso	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Teluk Nibung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kota Tanjungbalai		-	2	-	23	50	75	-	-	-	-	-	-

Tabel 27 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Datuk Bandar	-	125	40	274	47	486
2.	Datuk Bandar Timur	-	2	-	23	50	75
3.	Tg.Balai Selatan	-	-	-	-	-	-
4.	Tg.Balai Utara	-	-	-	-	-	-
5.	S.Tualang Raso	-	-	-	20	20	40
6.	Teluk Nibung	-	-	-	-	-	-
Kota Tanjungbalai		-	127	40	317	117	601

Tabel 28 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kota Pematangsiantar Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Siantar Marihat	-	576	-	-	-	576
2.	Siantar Marimbun	-	747	-	-	-	747
3.	Siantar Selatan	-	-	-	-	-	-
4.	Siantar Barat	-	-	-	-	-	-
5.	Siantar Utara	-	-	-	-	-	-
6.	Siantar Timur	-	-	-	-	-	-
7.	Siantar Martoba	-	268	-	-	-	268
8.	Siantar Sitalasari	-	150	57	88	-	295
Kota Pematangsiantar		-	1,741	57	88	-	1,886

Tabel 28 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Siantar Marihat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Siantar Marimbun	-	395	-	-	-	395	-	-	-	-	-	-
3.	Siantar Selatan	-	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
4.	Siantar Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Siantar Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Siantar Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Siantar Martoba	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
8.	Siantar Sitalasari	-	-	9	11	8	28	-	-	-	-	-	-
Kota Pematangsiantar		-	402	9	11	8	430	-	-	-	-	-	-

Tabel 28 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahaka		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Siantar Marihat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Siantar Marimbun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Siantar Selatan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Siantar Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Siantar Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Siantar Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Siantar Martoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Siantar Sitalasari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kota Pematangsiantar		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tabel 28 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	m Padi	Tidak Diusahaka	
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Siantar Marihat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Siantar Marimbun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Siantar Selatan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Siantar Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Siantar Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Siantar Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Siantar Martoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Siantar Sitalasari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kota Pematangsiantar		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tabel 28 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Siantar Marihat	-	576	-	-	-	576
2.	Siantar Marimbun	-	1,142	-	-	-	1,142
3.	Siantar Selatan	-	5	-	-	-	5
4.	Siantar Barat	-	-	-	-	-	-
5.	Siantar Utara	-	-	-	-	-	-
6.	Siantar Timur	-	-	-	-	-	-
7.	Siantar Martoba	-	270	-	-	-	270
8.	Siantar Sitalasari	-	150	66	99	8	323
Kota Pematangsiantar		-	2,143	66	99	8	2,316

Tabel 29 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan,
 ,Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan
 di Kota Tebingtinggi Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis				Sementara Tidak Diusahakan	Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi		
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Padang Hulu	-	-	-	-	-	-
2.	Tebing Tinggi Kota	-	-	-	-	-	-
3.	Rambutan	-	-	-	-	-	-
4.	Bajenis	-	-	-	-	-	-
5.	Padang Hilir	-	-	-	-	-	-
Kota Tebingtinggi		-	-	-	-	-	-

Tabel 29 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan	
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Padang Hulu	-	140	-	-	-	140	-	-	-	-	-	-
2.	Tebing Tinggi Kota	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Rambutan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Bajenis	-	325	-	-	-	325	-	-	-	-	-	-
5.	Padang Hilir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kota Tebingtinggi		-	465	-	-	-	465	-	-	-	-	-	-

Tabel 29 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Tadah Hujan					Jumlah	
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			Tiga kali	Dua kali	Satu kali				
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Padang Hulu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Tebing Tinggi Kota	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Rambutan	-	-	-	-	-	-	35	-	-	-	-	35
4.	Bajenis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Padang Hilir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kota Tebingtinggi		-	-	-	-	-	-	35	-	-	-	-	35

Tabel 29 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Padang Hulu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Tebing Tinggi Kota	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Rambutan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Bajenis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Padang Hilir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kota Tebingtinggi		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tabel 29 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Padang Hulu	-	140	-	-	-	140
2.	Tebing Tinggi Kota	-	-	-	-	-	-
3.	Rambutan	-	35	-	-	-	35
4.	Bajenis	-	325	-	-	-	325
5.	Padang Hilir	-	-	-	-	-	-
Kota Tebingtinggi		-	500	-	-	-	500

Tabel 29 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasimenurut Jenis Pengairan,
 ,Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan
 di Kota Tebingtinggi Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Padang Hulu	-	-	-	-	-	-
2.	Tebing Tinggi Kota	-	-	-	-	-	-
3.	Rambutan	-	-	-	-	-	-
4.	Bajenis	-	-	-	-	-	-
5.	Padang Hilir	-	-	-	-	-	-
Kota Tebingtinggi		-	-	-	-	-	-

Tabel 29 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Padang Hulu	-	140	-	-	-	140	-	-	-	-	-	-
2.	Tebing Tinggi Kota	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Rambutan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Bajenis	-	325	-	-	-	325	-	-	-	-	-	-
5.	Padang Hilir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kota Tebingtinggi		-	465	-	-	-	465	-	-	-	-	-	-

Tabel 29 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Padang Hulu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Tebing Tinggi Kota	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Rambutan	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	-	35
4.	Bajenis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Padang Hilir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kota Tebingtinggi		-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	-	35

Tabel 29 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Padang Hulu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Tebing Tinggi Kota	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Rambutan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Bajenis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Padang Hilir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kota Tebingtinggi		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tabel 29 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Padang Hulu	-	140	-	-	-	140
2.	Tebing Tinggi Kota	-	-	-	-	-	-
3.	Rambutan	-	35	-	-	-	35
4.	Bajenis	-	325	-	-	-	325
5.	Padang Hilir	-	-	-	-	-	-
Kota Tebingtinggi		-	500	-	-	-	500

Tabel 30 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan,
Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan
di Kota Medan Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Medan Tuntungan	-	-	-	-	-	-
2.	Medan Selayang	-	-	-	-	-	-
3.	Medan Johor	-	-	-	-	-	-
4.	Medan Amplas	-	-	-	-	-	-
5.	Medan Denai	-	-	-	-	-	-
6.	Medan Tembung	-	-	-	-	-	-
7.	Medan Kota	-	-	-	-	-	-
8.	Medan Area	-	-	-	-	-	-
9.	Medan Baru	-	-	-	-	-	-
10.	Medan Polonia	-	-	-	-	-	-
11.	Medan Maimun	-	-	-	-	-	-
12.	Medan Sunggal	-	-	-	-	-	-
13.	Medan Helvetia	-	-	-	-	-	-
14.	Medan Barat	-	-	-	-	-	-
15.	Medan Petisah	-	-	-	-	-	-
16.	Medan Timur	-	-	-	-	-	-
17.	Medan Perjuangan	-	-	-	-	-	-
18.	Medan Deli	-	-	-	-	-	-
19.	Medan Labuhan	-	-	-	-	-	-
20.	Medan Marelan	-	-	-	-	-	-
21.	Medan Kota Belawan	-	-	-	-	-	-
Kota Medan		-	-	-	-	-	-

Tabel 30 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan	
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Medan Tuntungan	-	45	-	-	-	45	-	-	-	-	-	-
2.	Medan Selayang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Medan Johor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Medan Amplas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Medan Denai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Medan Tembung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Medan Kota	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Medan Area	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Medan Baru	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	Medan Polonia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	Medan Maimun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.	Medan Sunggal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.	Medan Helvetia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Medan Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.	Medan Petisah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16.	Medan Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.	Medan Perjuangan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18.	Medan Deli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19.	Medan Labuhan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20.	Medan Marelan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21.	Medan Kota Belawan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kota Medan		-	45	-	-	-	45	-	-	-	-	-	-

Tabel 30 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam	Sementara Tidak		Ditanami Padi			Tidak Ditanam	Sementara Tidak	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Diusahakan	
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Medan Tuntungan	-	-	-	-	-	-	-	210	-	-	-	210
2.	Medan Selayang	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15
3.	Medan Johor	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	20
4.	Medan Amplas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Medan Denai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Medan Tembung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Medan Kota	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Medan Area	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	2	10
9.	Medan Baru	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	Medan Polonia	-	-	-	-	-	-	-	430	-	-	-	430
11.	Medan Maimun	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	-	50
12.	Medan Sunggal	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	-	50
13.	Medan Helvetia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Medan Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.	Medan Petisah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16.	Medan Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.	Medan Perjuangan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18.	Medan Deli	-	-	-	-	-	-	-	115	5	-	-	120
19.	Medan Labuhan	-	423	-	-	-	423	-	-	211	-	-	211
20.	Medan Marelan	-	-	-	-	-	-	-	400	80	-	-	480
21.	Medan Kota Belawan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kota Medan		-	423	-	-	-	423	-	1,298	296	-	2	1,596

Tabel 30 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan	
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Medan Tuntungan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Medan Selayang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Medan Johor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Medan Amplas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Medan Denai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Medan Tembung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Medan Kota	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Medan Area	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Medan Baru	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	Medan Polonia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	Medan Maimun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.	Medan Sunggal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.	Medan Helvetia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Medan Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.	Medan Petisah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16.	Medan Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.	Medan Perjuangan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18.	Medan Deli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19.	Medan Labuhan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20.	Medan Marelan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21.	Medan Kota Belawan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kota Medan		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tabel 30 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah				Jumlah	
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi		Sementara Tidak Diusahakan
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Medan Tuntungan	-	255	-	-	-	255
2.	Medan Selayang	-	15	-	-	-	15
3.	Medan Johor	-	20	-	-	-	20
4.	Medan Amplas	-	-	-	-	-	-
5.	Medan Denai	-	-	-	-	-	-
6.	Medan Tembung	-	-	-	-	-	-
7.	Medan Kota	-	-	-	-	-	-
8.	Medan Area	-	8	-	-	2	10
9.	Medan Baru	-	-	-	-	-	-
10.	Medan Polonia	-	430	-	-	-	430
11.	Medan Maimun	-	50	-	-	-	50
12.	Medan Sunggal	-	50	-	-	-	50
13.	Medan Helvetia	-	-	-	-	-	-
14.	Medan Barat	-	-	-	-	-	-
15.	Medan Petisah	-	-	-	-	-	-
16.	Medan Timur	-	-	-	-	-	-
17.	Medan Perjuangan	-	-	-	-	-	-
18.	Medan Deli	-	115	5	-	-	120
19.	Medan Labuhan	-	423	211	-	-	634
20.	Medan Marelan	-	400	80	-	-	480
21.	Medan Kota Belawan	-	-	-	-	-	-
Kota Medan		-	1,766	296	-	2	2,064

Tabel 31 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kota Binjai Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis				Sementara Tidak Diusahakan	Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi		
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Binjai Selatan	-	-	-	-	-	-
2.	Binjai Kota	-	-	-	-	-	-
3.	Binjai Timur	-	-	-	-	-	-
4.	Binjai Utara	-	-	-	-	-	-
5.	Binjai Barat	-	-	-	-	-	-
Kota Binjai		-	-	-	-	-	-

Tabel 31 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Binjai Selatan	-	441	-	-	-	441	-	180	-	-	-	180
2.	Binjai Kota	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Binjai Timur	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	4
4.	Binjai Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Binjai Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kota Binjai	-	441	-	-	-	441	4	180	-	-	-	184

Tabel 31 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Binjai Selatan	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	75
2.	Binjai Kota	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
3.	Binjai Timur	24	8	-	-	-	32	-	191	-	-	-	191
4.	Binjai Utara	-	-	-	-	-	-	-	859	276	-	-	1,135
5.	Binjai Barat	-	-	-	-	-	-	-	147	-	-	-	147
Kota Binjai		24	8	-	-	-	32	-	1,279	276	-	-	1,555

Tabel 31 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Binjai Selatan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Binjai Kota	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Binjai Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Binjai Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Binjai Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kota Binjai		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tabel 31 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah				Jumlah	
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi		Sementara Tidak Diusahakan
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Binjai Selatan	-	696	-	-	-	696
2.	Binjai Kota	-	7	-	-	-	7
3.	Binjai Timur	28	199	-	-	-	227
4.	Binjai Utara	-	859	276	-	-	1,135
5.	Binjai Barat	-	147	-	-	-	147
Kota Binjai		28	1,908	276	-	-	2,212

Tabel 32 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kota Padangsidempuan Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis				Sementara Tidak Diusahakan	Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi		
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	PS Tenggara	-	88	-	30	-	118
2.	PS Selatan	-	-	-	-	-	-
3.	PS Batuanadua	-	-	-	-	-	-
4.	PS Utara	-	-	-	-	-	-
5.	PS Hutaimbaru	-	216	-	-	-	216
6.	PS Angkola Julu	-	-	41	-	-	41
Kota Padangsidempuan		-	304	41	30	-	375

Tabel 32 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	PS Tenggara	-	299	-	-	-	299	-	81	-	-	-	81
2.	PS Selatan	37	-	-	-	-	37	52	-	-	-	-	52
3.	PS Batuanadua	538	-	-	-	-	538	410	-	-	-	-	410
4.	PS Utara	-	-	-	-	-	-	60	185	-	-	-	245
5.	PS Hutaimbaru	-	538	-	-	-	538	-	-	-	-	-	-
6.	PS Angkola Julu	-	-	260	-	-	260	-	-	104	-	-	104
Kota Padangsidempuan		575	837	260	-	-	1,672	522	266	104	-	-	892

Tabel 32 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Padi	Diusahakan	
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	PS Tenggara	-	211	-	-	-	211	-	3	-	-	-	3
2.	PS Selatan	27	-	-	-	-	27	30	27	-	-	-	57
3.	PS Batuanadua	-	-	-	-	-	-	-	117	-	-	-	117
4.	PS Utara	-	92	-	-	-	92	-	-	-	-	-	-
5.	PS Hutaimbaru	-	-	-	-	-	-	-	95	-	-	-	95
6.	PS Angkola Julu	-	-	410	-	-	410	-	-	70	-	-	70
Kota Padangsidempuan		27	303	410	-	-	740	30	242	70	-	-	342

Tabel 32 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan	
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	PS Tenggara	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	24
2.	PS Selatan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	PS Batuanadua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	PS Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	PS Hutaimbaru	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	PS Angkola Julu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kota Padangsidimpuan		-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	24

Tabel 32 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	PS Tenggara	-	706	-	30	-	736
2.	PS Selatan	146	27	-	-	-	173
3.	PS Batuanadua	948	117	-	-	-	1,065
4.	PS Utara	60	277	-	-	-	337
5.	PS Hutaimbaru	-	849	-	-	-	849
6.	PS Angkola Julu	-	-	885	-	-	885
Kota Padangsidempuan		1,154	1,976	885	30	-	4,045

Tabel 33: Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kota Gunungsitoli Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis				Sementara Tidak Diusahakan	Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi		
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Gunungsitoli Idanoi	-	210	-	-	-	210
2.	Gunungsitoli Selatan	-	-	-	-	-	-
3.	Gunungsitoli Barat	-	-	-	-	-	-
4.	Gunungsitoli	-	-	-	-	-	-
5.	Gunungsitoli Alo Oa	-	-	-	-	-	-
6.	Gunungsitoli Utara	-	-	-	-	-	-
Kota Gunungsitoli		-	210	-	-	-	210

Tabel 33 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan	
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Gunungsitoli Idanoi	-	90	-	-	-	90	-	100	-	-	-	100
2.	Gunungsitoli Selatan	-	70	-	-	-	70	-	100	-	-	-	100
3.	Gunungsitoli Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Gunungsitoli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Gunungsitoli Alo Oa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Gunungsitoli Utara	-	410	-	-	-	410	-	250	-	-	-	250
Kota Gunungsitoli		-	570	-	-	-	570	-	450	-	-	-	450

Tabel 33 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan	
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Gunungsitoli Idanoi	-	169	-	-	-	169	-	471	-	4	12	487
2.	Gunungsitoli Selatan	-	-	-	-	-	-	-	40	-	140	-	180
3.	Gunungsitoli Barat	-	-	-	-	-	-	-	54	-	46	-	100
4.	Gunungsitoli	-	-	-	-	-	-	-	205	-	-	-	205
5.	Gunungsitoli Alo Oa	-	-	-	-	-	-	-	360	-	218	-	578
6.	Gunungsitoli Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	155	-	-	155
Kota Gunungsitoli		-	169	-	-	-	169	-	1,130	155	408	12	1,705

Tabel 33 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahaka	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Gunungsitoli Idanoi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Gunungsitoli Selatan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Gunungsitoli Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Gunungsitoli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Gunungsitoli Alo Oa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Gunungsitoli Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kota Gunungsitoli		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tabel 33 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah				Jumlah	
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi		Sementara Tidak Diusahakan
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Gunungsitoli Idanoi	-	1,040	-	4	12	1,056
2.	Gunungsitoli Selatan	-	210	-	140	-	350
3.	Gunungsitoli Barat	-	54	-	46	-	100
4.	Gunungsitoli	-	205	-	-	-	205
5.	Gunungsitoli Alo Oa	-	360	-	218	-	578
6.	Gunungsitoli Utara	-	660	155	-	-	815
Kota Gunungsitoli		-	2,529	155	408	12	3,104

Tabel 32 : Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan,
Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan
di Kota Padangsidempuan Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	PS Tenggara	-	88	-	30	-	118
2.	PS Selatan	-	-	-	-	-	-
3.	PS Batuanadua	-	-	-	-	-	-
4.	PS Utara	-	-	-	-	-	-
5.	PS Hutaimbaru	-	216	-	-	-	216
6.	PS Angkola Julu	-	-	41	-	-	41
Kota Padangsidempuan		-	304	41	30	-	375

Tabel 32 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	PS Tenggara	-	299	-	-	-	299	-	81	-	-	-	81
2.	PS Selatan	37	-	-	-	-	37	52	-	-	-	-	52
3.	PS Batuanadua	538	-	-	-	-	538	410	-	-	-	-	410
4.	PS Utara	-	-	-	-	-	-	60	185	-	-	-	245
5.	PS Hutaimbaru	-	538	-	-	-	538	-	-	-	-	-	-
6.	PS Angkola Julu	-	-	260	-	-	260	-	-	104	-	-	104
Kota Padangsidimpuan		575	837	260	-	-	1,672	522	266	104	-	-	892

Tabel 32 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	PS Tenggara	-	211	-	-	-	211	-	3	-	-	-	3
2.	PS Selatan	27	-	-	-	-	27	30	27	-	-	-	57
3.	PS Batuanadua	-	-	-	-	-	-	-	117	-	-	-	117
4.	PS Utara	-	92	-	-	-	92	-	-	-	-	-	-
5.	PS Hutaimbaru	-	-	-	-	-	-	-	95	-	-	-	95
6.	PS Angkola Julu	-	-	410	-	-	410	-	-	70	-	-	70
Kota Padangsidimpuan		27	303	410	-	-	740	30	242	70	-	-	342

Tabel 32 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	PS Tenggara	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	24
2.	PS Selatan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	PS Batuanadua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	PS Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	PS Hutaimbaru	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	PS Angkola Julu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kota Padangsidimpuan		-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	24

Tabel 32 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	PS Tenggara	-	706	-	30	-	736
2.	PS Selatan	146	27	-	-	-	173
3.	PS Batuanadua	948	117	-	-	-	1,065
4.	PS Utara	60	277	-	-	-	337
5.	PS Hutaimbaru	-	849	-	-	-	849
6.	PS Angkola Julu	-	-	885	-	-	885
Kota Padangsidimpuan		1,154	1,976	885	30	-	4,045

Tabel 33: Luas Lahan Sawah Irigasi dan Non Irigasi menurut Jenis Pengairan, Frekuensi Penanaman dalam setahun, dan Kecamatan di Kota Gunungsitoli Tahun 2011 (Ha)

No.	Kecamatan	Irigasi Teknis					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Gunungsitoli Idanoi	-	210	-	-	-	210
2.	Gunungsitoli Selatan	-	-	-	-	-	-
3.	Gunungsitoli Barat	-	-	-	-	-	-
4.	Gunungsitoli	-	-	-	-	-	-
5.	Gunungsitoli Alo Oa	-	-	-	-	-	-
6.	Gunungsitoli Utara	-	-	-	-	-	-
Kota Gunungsitoli		-	210	-	-	-	210

Tabel 33 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Setengah Teknis					Jumlah	Irigasi Sederhana					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan	
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Gunungsitoli Idanoi	-	90	-	-	-	90	-	100	-	-	-	100
2.	Gunungsitoli Selatan	-	70	-	-	-	70	-	100	-	-	-	100
3.	Gunungsitoli Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Gunungsitoli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Gunungsitoli Alo Oa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Gunungsitoli Utara	-	410	-	-	-	410	-	250	-	-	-	250
Kota Gunungsitoli		-	570	-	-	-	570	-	450	-	-	-	450

Tabel 33 : Lanjutan

No	Kecamatan	Irigasi Desa/Non PU					Jumlah	Tadah Hujan					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan		Ditanami Padi			Tidak Ditanam Padi	Sementara Tidak Diusahakan	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali				Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
1.	Gunungsitoli Idanoi	-	169	-	-	-	169	-	471	-	4	12	487
2.	Gunungsitoli Selatan	-	-	-	-	-	-	-	40	-	140	-	180
3.	Gunungsitoli Barat	-	-	-	-	-	-	-	54	-	46	-	100
4.	Gunungsitoli	-	-	-	-	-	-	-	205	-	-	-	205
5.	Gunungsitoli Alo Oa	-	-	-	-	-	-	-	360	-	218	-	578
6.	Gunungsitoli Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	155	-	-	155
Kota Gunungsitoli		-	169	-	-	-	169	-	1,130	155	408	12	1,705

Tabel 33 : Lanjutan

No	Kecamatan	Pasang Surut					Jumlah	Lebak, polder dan lainnya					Jumlah
		Ditanami Padi			Tidak	Sementara		Ditanami Padi			Tidak	Sementara	
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahakan		Tiga kali	Dua kali	Satu kali	Ditanam Padi	Tidak Diusahaka	
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	
1.	Gunungsitoli Idanoi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Gunungsitoli Selatan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Gunungsitoli Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Gunungsitoli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Gunungsitoli Alo Oa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Gunungsitoli Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kota Gunungsitoli		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tabel 33 : Lanjutan

No	Kecamatan	Lahan Sawah				Jumlah	
		Ditanami Padi			Tidak Ditanami Padi		Sementara Tidak Diusahakan
		Tiga kali	Dua kali	Satu kali			
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	
1.	Gunungsitoli Idanoi	-	1,040	-	4	12	1,056
2.	Gunungsitoli Selatan	-	210	-	140	-	350
3.	Gunungsitoli Barat	-	54	-	46	-	100
4.	Gunungsitoli	-	205	-	-	-	205
5.	Gunungsitoli Alo Oa	-	360	-	218	-	578
6.	Gunungsitoli Utara	-	660	155	-	-	815
Kota Gunungsitoli		-	2,529	155	408	12	3,104



DATA

MENCERDASKAN BANGSA



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



**Badan Pusat Statistik
Provinsi Sumatera Utara**

Jalan Kapten Muslim No.71 Medan 20123

Telepon (061) 8452343, 8459966; faksimili (061) 8452773

E-mail : bps1200@bps.go.id; Homepage: www.bps.go.id