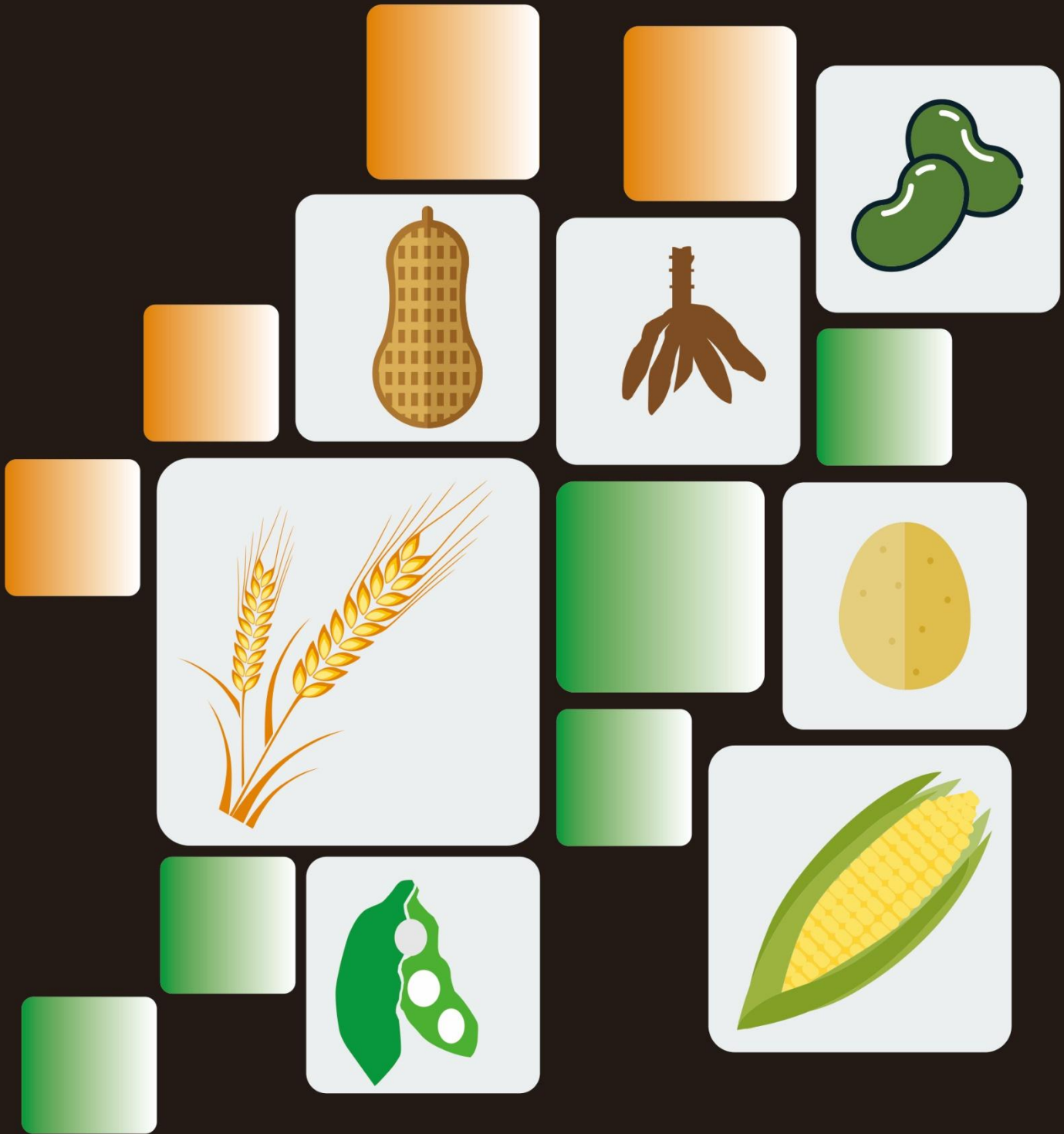
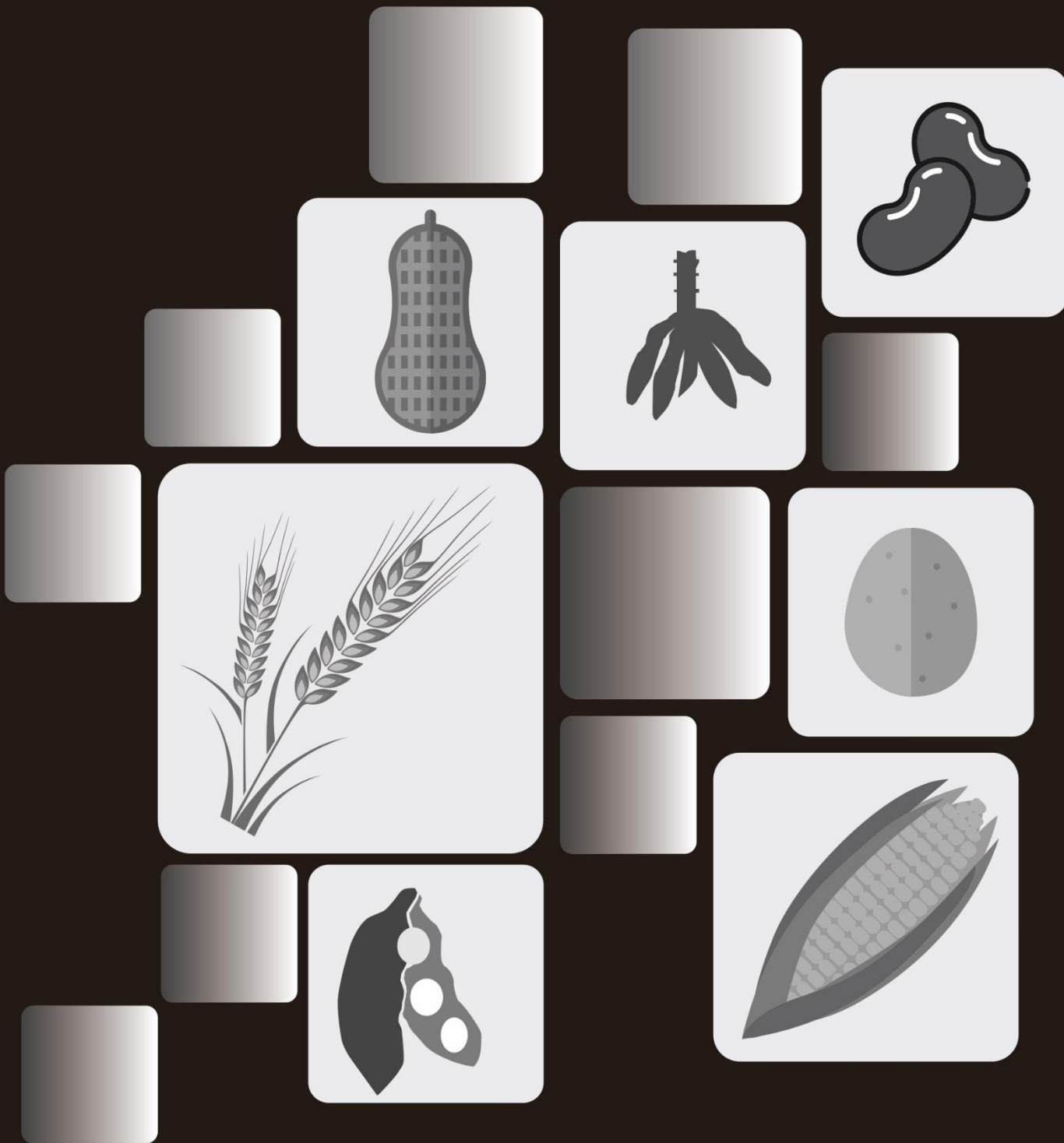


# STATISTIK PADI DAN PALAWIJA KABUPATEN DELI SERDANG 2015



# STATISTIK PADI DAN PALAWIJA KABUPATEN DELI SERDANG 2015



# STATISTIK PADI DAN PALAWIJA KABUPATEN DELI SERDANG 2015

ISBN :  
No. Publikasi : 12120.1654  
Katalog BPS : 5203007.1212  
Ukuran Buku : 17,6 cm x 25 cm  
Jumlah Halaman : viii + 62 halaman

## **Naskah :**

Seksi Statistik Produksi

## **Gambar Kulit :**

Seksi Statistik Produksi

## **Diterbitkan Oleh :**

© Badan Pusat Statistik Kabupaten Deli Serdang

*“Dilarang mengumumkan, mendistribusikan, mengomunikasikan, dan/atau menggandakan sebagian atau seluruh isi buku ini untuk tujuan komersial tanpa izin tertulis dari Badan Pusat Statistik”*

## KATA PENGANTAR

Publikasi Statistik Tanaman Padi dan Palawija Kabupaten Deli Serdang Tahun 2015 merupakan publikasi yang diterbitkan oleh Badan Pusat Statistik Kabupaten Deli Serdang dalam usaha memenuhi permintaan data dari konsumen baik pemerintah, swasta, dan masyarakat. Data yang disajikan dalam publikasi ini adalah data luas panen, produktivitas, dan produksi untuk komoditas padi dan palawija yang dirinci menurut kabupaten/kota yang merupakan hasil pengolahan Daftar SP Padi, SP Palawija, dan Daftar Sampel Ubinan Survei Pertanian Tahun 2015.

Dengan terbitnya publikasi ini diharapkan dapat memenuhi kebutuhan konsumen terhadap data padi dan palawija. Kami menyadari masih banyak kekurangan pada penyajian publikasi ini, untuk itu koreksi dan saran yang membangun sangat diharapkan guna penyempurnaan penyajian di masa yang akan datang. Akhirnya, kepada semua pihak yang telah ikut membantu sehingga publikasi ini tersedia kami ucapkan terima kasih.

Medan,        Oktober 2016

Kepala Badan Pusat Statistik  
Kabupaten Deli Serdang

Ir. Tuti Hidayati, M.Si  
NIP. 19661211 199401 2 001

## DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR TABEL.....	v
DAFTAR GAMBAR.....	viii
Bab I. PENDAHULUAN.....	2
1.1 Dasar Pelaksanaan.....	2
1.2 Data yang Dikumpulkan.....	3
1.3 Konsep dan Defenisi.....	3
Bab II. METODOLOGI.....	7
2.1 Metode Pengumpulan Data Tanaman Pangan.....	7
2.2 Metode Pengumpulan Data Produktivitas.....	9
ULASAN SINGKAT.....	12
3.1 Gambaran Umum.....	12
3.2 Perkembangan Produksi Padi dan Palawija Tahun 2011-2015.....	13
TABEL-TABEL .....	23

## DAFTAR TABEL

Tabel	A1.	Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha di Kabupaten Deli Serdang Tahun 2012-2015.....	12
Tabel	1.	Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, Produksi Padi dan Palawija Kabupaten Deli Serdang Tahun 2011-2015.....	24
Tabel	2.	Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, Produksi Padi dan Palawija Kabupaten Deli Serdang Menurut Sub Round Tahun 2011-2015.....	25
Tabel	3	Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, dan Produksi Padi Kabupaten Deli Serdang Tahun 2011 - 2015.....	27
Tabel	4	Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, dan Produksi Padi Sawah Kabupaten Deli Serdang Tahun 2011 - 2015.....	29
Tabel	5	Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, dan Produksi Padi Ladang Kabupaten Deli Serdang Tahun 2011 - 2015.....	31
Tabel	6	Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, dan Produksi Jagung Kabupaten Deli Serdang Tahun 2011 - 2015.....	33
Tabel	7	Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, dan Produksi Kedelai Kabupaten Deli Serdang Tahun 2011 - 2015.....	35
Tabel	8	Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, dan Produksi Kacang Tanah Kabupaten Deli Serdang Tahun 2011 - 2015.....	37

Tabel	9	Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, dan Produksi Kacang Hijau Kabupaten Deli Serdang Tahun 2011 - 2015.....	39
Tabel	10	Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, dan Produksi Ubi Kayu Kabupaten Deli Serdang Tahun 2011 - 2015.....	41
Tabel	11	Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, dan Produksi Ubi Jalar Kabupaten Deli Serdang Tahun 2011 - 2015.....	43
Tabel	12	Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, dan Produksi Padi menurut Kabupaten/Kota di Sumatera Utara Tahun 2015.....	45
Tabel	13	Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, dan Produksi Padi Sawah menurut Kabupaten/Kota di Sumatera Utara Tahun 2015.....	47
Tabel	14	Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, Produksi Padi Ladang menurut Kabupaten/Kota di Sumatera Utara Tahun 2015.....	49
Tabel	15	Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, Produksi Jagung menurut Kabupaten/Kota di Sumatera Utara Tahun 2015.....	51
Tabel	16	Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, Produksi Kedelai menurut Kabupaten/Kota di Sumatera Utara Tahun 2015.....	53
Tabel	17	Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, Produksi Kacang Tanah menurut Kabupaten/Kota di Sumatera Utara Tahun 2015.....	55
Tabel	18	Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, Produksi Kacang Hijau menurut Kabupaten/Kota di Sumatera Utara Tahun 2015.....	57

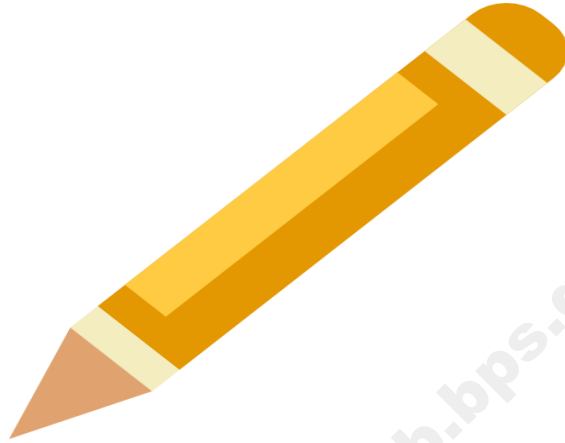
Tabel 19	Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, Produksi Ubi Kayu menurut Kabupaten/Kota di Sumatera Utara Tahun 2015.....	59
Tabel 20	Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, Produksi Ubi Jalar menurut Kabupaten/Kota di Sumatera Utara Tahun 2015.....	61

<https://deliserdangkab.bps.go.id/>



## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.	Perkembangan Produksi Padi Kabupaten Deli Serdang Tahun 2011–2015 (Ton).....	14
Gambar 2.	Persentase Produksi Padi Kabupaten Deli Serdang Menurut Jenisnya Tahun 2015 .....	15
Gambar 3.	Perkembangan Produksi Jagung Kabupaten Deli Serdang Tahun 2011–2015 (Ton).....	16
Gambar 4.	Perkembangan Produksi Kedelai Kabupaten Deli Serdang Tahun 2011–2015 (Ton).....	17
Gambar 5.	Perkembangan Produksi Kacang Tanah Kabupaten Deli Serdang Tahun 2011–2015 (Ton).....	18
Gambar 6.	Perkembangan Produksi Kacang Hijau Kabupaten Deli Serdang Tahun 2011–2015 (Ton).....	19
Gambar 7.	Perkembangan Produksi Ubi Kayu Kabupaten Deli Serdang Tahun 2011–2015 (Ton).....	21
Gambar 8.	Perkembangan Produksi Ubi Jalar Kabupaten Deli Serdang Tahun 2013–2015 (Ton).....	22



# PENDAHULUAN

<https://deliserdangkab.bps.go.id/>

# PENDAHULUAN

## 1.1 Dasar Pelaksanaan

Pengumpulan data produksi tanaman pangan diselenggarakan oleh Badan Pusat Produksi bekerja sama dengan Direktorat Jenderal Tanaman Pangan, Kementerian Pertanian. Dasar pelaksanaan pengumpulan dan pengolahan data produksi tanaman pangan adalah:

- a. Undang Undang Nomor 16 Tahun 1997, tentang statistik.
- b. Keputusan Menteri Pertanian Nomor 527/Kpts/DP/11 /1970 tanggal 9 November 1970
- c. Instruksi bersama Direktur Jenderal Pertanian Tanaman Pangan dan Kepala Biro Pusat Statistik Nomor SK 47/DDP/XI/1972 tanggal 20 November 1972
- d. Instruksi Menteri Ekonomi, keuangan dan Industri No.IN/05/MEKUIIN/1/73/ tanggal 23 januari 1973
- e. Instruksi Menteri Dalam Negeri Nomor 3 tahun 1973
- f. Instruksi bersama Direktur Jenderal Pertanian Tanaman Pangan dan Kepala Biro Pusat Statistik Nomor  $\frac{20/DJPTP/VI/1975}{P.2/1/II/1975}$  tanggal 23 Juni 1975
- g. Instruksi bersama Direktur Jenderal Pertanian Tanaman Pangan dan Kepala Biro Pusat Statistik Nomor  $\frac{I.HK.050.84.86}{04110.0288}$  tanggal 17 Desember 1984
- h. Instruksi bersama Direktur Jenderal Pertanian Tanaman Pangan dan Kepala Biro Pusat Statistik Nomor  $\frac{04110.0288}{I.HK.050.84.86}$  tanggal 7 Agustus 1987

- i. Surat Menteri Sekretaris Negara No. R-200/M.Sesneg/4/1988 tanggal 26 April 1988

## 1.2 Data yang Dikumpulkan

Data pokok tanaman pangan yang dikumpulkan adalah luas tanaman (luas tanam, luas panen, luas puso) dan produktivitas (hasil per hektar). Sementara data produksi tanaman pangan merupakan hasil perkalian antara luas panen dan produktivitas. Data luas tanaman dikumpulkan setiap bulan oleh Mantri Tani/Kepala Cabang Dinas (KCD) menggunakan Daftar SP-PADI dan SP-PALAWIJA. Pengumpulan data produktivitas tanaman pangan dilakukan melalui survei Ubinan oleh Koordinator Statistik Kecamatan (KSK) dan KCD dengan menggunakan daftar SUB-S. pengumpulan data produksi dilakukan melalui pengukuran langsung pada plot ubinan berukuran 2,5 m x 2,5 m dilakukan pada waktu panen petani. Jenis daftar yang digunakan dan frekuensi pengumpulan data tanaman pangan adalah sebagai berikut :

Jenis daftar	Frekuensi Pengumpulan	Keterangan
SP - PADI	Bulanan	Laporan Luas Tanaman Padi
SP - PALAWIJA	Bulanan	Laporan Luas Tanaman Palawija
SUB - S	Subround	Keterangan Hasil Ubinan Padi Dan Palawija

## 1.3 Konsep dan Defenisi

Konsep dan defenisi yang digunakan dalam pengumpulan data luas tanaman adalah sebagai berikut:

- a) **Padi sawah** adalah padi yang ditanam di lahan sawah. **Lahan sawah** adalah lahan pertanian yang berpetak-petak dan dibatasi oleh pematang (galengan), saluran untuk menahan/menyalurkan air, yang biasanya

ditanami padi sawah tanpa memperhatikan 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 bekas tanaman tahunan yang telah dijadikan sawah, baik yang ditanami padi maupun palawija. Lahan sawah mencakup irigasi, tadah hujan, rawa pasang surut, dan rawa lebak.

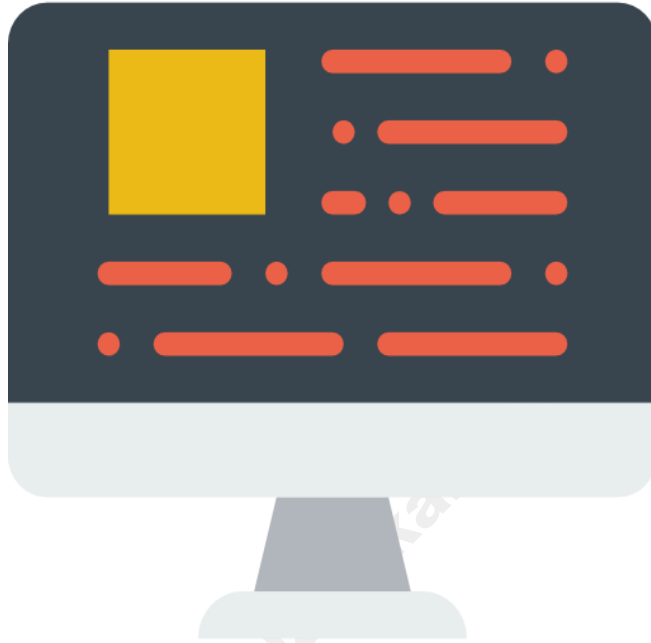
- b) **Padi ladang** adalah padi yang ditanam di lahan bukan sawah.
- c) **Luas bersih** adalah luas sawah secara keseluruhan (luas kotor) dikurangi dengan luas pematang/galengan dan luas saluran air
- d) **Luas panen berhasil (luas panen)** adalah luas tanaman yang dipungut hasilnya setelah tanaman tersebut cukup umur dan hasilnya paling sedikit 11% dari keadaan normal. Khusus untuk jagung dan kedelai, luas tanaman yang dipanen adalah yang bertujuan menghasilkan pipilan kering (jagung) dan biji kering (kedelai)
- e) **Luas panen muda** adalah luas tanaman yang dipungut hasilnya dengan tujuan tidak menghasilkan pipilan kering (jagung) atau biji kering (kedelai). Sedangkan khusus untuk tanaman *baby corn* tidak tercakup dalam pengumpulan data tanaman pangan.
- f) **Luas panen untuk hijauan pakan ternak** adalah luas tanaman jagung yang dipungut hasilnya dalam bentuk daun, batang, dan buah (seluruh bagian tanaman) dengan tujuan digunakan untuk pakan ternak.
- g) **Luas tanam** adalah luas tanaman yang betul betul ditanam ( sebagai tanaman baru) pada bulan laporan, baik penanaman yang bersifat normal maupun penanaman yang dilakukan untuk mengganti tanaman yang dibabat/dimusnahkan karena terserang OPT atau sebab-sebab lain.

#### **h) Bentuk produksi**

Bentuk produksi tanaman pangan yang disajikan dalam bentuk publikasi ini adalah sebagai berikut:

- Padi : Gabah kering giling (GKG)
- Jagung : Pipilan kering
- Kedelai : Biji kering
- Kacang tanah : Biji kering
- Kacang hijau : Biji kering
- Ubi kayu : Umbi basah
- Ubi jalar : Umbi basah

<https://deliserdangkab.bps.go.id/>



## **METODOLOGI**

## METODOLOGI

Pengumpulan data luas tanaman dan data produktivitas (survei ubinan) dilakukan diseluruh wilayah Republik Indonesia.

### 2.1 Metode Pengumpulan Data Luas Tanaman Pangan

Pengumpulan data luas tanaman dengan menggunakan daftar SP-PADI dan SP-PALAWIJA dilakukan secara lengkap melalui pendekatan area di seluruh kecamatan. Data luas tanaman padi dan palawija diperoleh dengan cara penaksiran sebagai berikut:

#### a) Dengan menggunakan sistem blok pengairan

Pada desa/kelurahan yang sudah mempunyai pengairan teknis, sawah dalam desa/kelurahan tersebut biasanya dibagi dalam beberapa blok pengairan, kemudian tanggal penanaman ditentukan untuk setiap blok pengairan. Berdasarkan volume air yang dialirkan, dapat diperkirakan luas tanamannya. Misalnya sawah Desa A mempunyai 3 blok pengairan. Volume air yang tersedia dalam desa tersebut bisa mengairi sawah 3 hektar dalam waktu 1 minggu. Untuk menggarap sewa blok 1 diperlukan pengairan selama 2 minggu, untuk blok 2 diperlukan pengairan selama 3 minggu dan untuk blok 3 diperlukan pengairan selama 1 minggu. Dari informasi di atas dapat diperkirakan luas tanaman yang ada di sawah desa A secara keseluruhan:  $2 \times 3 \text{ hektar} + 3 \times 3 \text{ hektar} + 1 \times 3 \text{ hektar} = 18 \text{ hektar}$

#### b) Laporan petani kepada kepala desa/lurah

Petani biasanya melaporkan luas tanaman kepada kelompok /kontak tani terlebih dahulu, selanjutnya kelompok tani/kontak tani melaporkan kepada kepala desa/lurah. Tetapi ada juga petani yang langsung melaporkan kepada kepala desa/lurah tanpa melalui kelompok/kontak tani.



**c) Banyaknya benih yang digunakan**

Berdasarkan banyaknya benih yang digunakan, petugas akan bisa mengetahui luas tanaman. Misalnya, untuk satu hektar padi sawah digunakan benih sebanyak 30 kg gabah (tergantung pada kebiasaan daerah masing masing). Apabila jumlah benih yang digunakan pada desa atau kelurahan tersebut sebanyak 150 kg gabah, maka perkiraan luas tanaman di desa tersebut adalah  $150/30 \times 1 \text{ ha} = 5 \text{ ha}$

**d) Eye estimate (pandangan mata) berdasarkan luas baku**

Metode ini dilakukan dengan cara perkiraan berdasarkan pencatatan yang dilakukan oleh pegawai/petugas desa/ kelurahan, dengan syarat bahwa luas baku lahan telah diketahui terlebih dahulu dan yang melakukan taksiran sudah berpengalaman.

**Penjelasan**

- Tanaman yang diperhitungkan luas tanamannya adalah tanaman yang jarak tanamnya maksimum 3 kali jarak tanam normal.
- Tanaman yang ditanam di galengan/pematang apabila hanya ditanam satu baris saja, maka luas tanamnya tidak dilaporkan.
- Dalam menaksir luas tanaman campuran tidak diperkirakan berapa bagian yang ditanami tanaman yang lain, tetapi menurut luas bidang yang ditanami dengan catatan jarak tanamnya maksimum 3 kali jarak tanam normal. Bila jarak tanam (jarak melintang dan membujur ) lebih dari 3 kali dari jarak tanam normal, maka luas tanaman tersebut tidak perlu dilaporkan

**e) Sumber informasi lain**

Sumber informasi lain yang dapat digunakan sebagai dasar atau rujukan dalam memperoleh data luas, antara lain Penyuluh Pertanian Lapangan (PPL), Petugas Pengawas Benih, dan lain lain.

## 2.2 Metode Pengumpulan Data Produktivitas

Pengumpulan data produktivitas tanaman pangan dilakukan secara sampel melalui Survei Ubinan dengan pendekatan rumah tangga. Pengumpulan data produktivitas dilakukan dengan metode pengukuran langsung pada plot ubinan terpilih.

### a) Kerangka sampel

Kerangka sampel yang digunakan dalam Survei Ubinan adalah kerangka sampel untuk penarikan sampel desa/kelurahan, kerangka sampel blok sensus (daftar blok sensus hasil Sensus Pertanian 2013 (ST 2013)), dan kerangka sampel untuk penarikan sampel rumah tangga yang berisi daftar nama kepala rumah tangga hasil pemutakhiran rumah tangga yang dilengkapi dengan informasi perkiraan bulan panen.

### b) Rancangan Penarikan Sampel

Rancangan penarikan sampel yang digunakan adalah rancangan penarikan sampel *five stage sampling design*.

- ✓ *Tahap pertama*, dari kerangka sampel desa dipilih sejumlah desa secara PPS (*Probability Proporsional to Size*) dengan size banyaknya petani tanaman pangan.
- ✓ *Tahap kedua*, dari setiap desa/kelurahan terpilih, dipilih 1 blok sensus secara PPS dengan size jumlah petani tanaman pangan. Pada setiap blok sensus terpilih dilakukan pemutakhiran rumah tangga.
- ✓ *Tahap ketiga*, berdasarkan hasil pemutakhiran rumah tangga, dipilih rumah tangga yang akan panen pada subround tertentu secara sistematis.
- ✓ *Tahap keempat*, dari setiap rumah tangga terpilih, dipilih satu petak secara acak untuk dilakukan ubinan

- ✓ *Tahap kelima*, pada petak terpilih, dipilih satu plot berukuran 2,5 x 2,5 m<sup>2</sup> untuk dilakukan pengukuran produktivitas (ubinan) dan pengumpulan data lainnya yang berkaitan dengan produktivitas. Khusus untuk tanaman padi sawah dan jagung strata kelompok varietasnya adalah hibrida dan non hibrida.

<https://deliserdangkab.bps.go.id/>



## ULASAN SINGKAT

## ULASAN SINGKAT

### 3.1. Gambaran Umum

Pertumbuhan penduduk mengikuti deret ukur sedangkan pertumbuhan pemenuhan kebutuhan pangan mengikuti deret hitung (Malthus). Hal ini menggambarkan bahwa apabila tidak diantisipasi sedini mungkin dan dengan perencanaan yang baik dalam pemenuhan kebutuhan pokok masyarakat, akan timbul satu masalah besar yang dihadapi oleh pemerintah yaitu kekurangan kebutuhan pokok masyarakat terutama pangan. Oleh karena itu, pemerintah agar mengambil langkah-langkah untuk mengatur masalah pangan.

**Tabel A1**  
**Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha di Kabupaten Deli Serdang Tahun 2012-2015**

Lapangan Usaha	2012	2013 <sup>r)</sup>	2014 <sup>*)</sup>	2015 <sup>**)</sup>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan	13,62	12,82	11,73	11,26
2. Pertambangan & Penggalian	0,90	0,84	0,79	0,77
3. Industri Pengolahan	36,08	33,79	32,66	32,27
4. Pengadaan Listrik, Gas	0,15	0,13	0,12	0,11
5. Pengadaan Air	0,05	0,05	0,05	0,05
6. Konstruksi	15,30	15,15	14,93	15,16
7. Perdagangan Besar & Eceran	16,51	15,98	15,62	15,94
8. Transportasi & Pergudangan	1,99	5,84	8,97	9,06
9. Penyediaan Akomodasi & Makan Minum	2,59	2,54	2,55	2,60
10. Informasi & Komunikasi	1,41	1,28	1,17	1,14
11. Jasa Keuangan	2,75	3,02	2,86	2,88
12. Real Estate	3,20	3,33	3,36	3,51
13. Jasa Perusahaan	0,44	0,42	0,42	0,43
14. Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan	2,17	2,05	2,03	2,07
15. Jasa Pendidikan	1,69	1,63	1,60	1,57
16. Jasa Kesehatan & Kegiatan Sosial	0,88	0,86	0,87	0,90
17. Jasa Lainnya	0,27	0,27	0,27	0,28

Keterangan: r) = Angka Perbaikan;\*) Angka Sementara;\*\*) Angka Sangat Sementara

Sektor pertanian sampai saat ini masih merupakan basis ekonomi rakyat di daerah perdesaan, menguasai hajat hidup sebagian besar penduduk. Hasil Sakernas Agustus Tahun 2015 menunjukkan bahwa sebanyak 14,94 persen penduduk Kabupaten Deli Serdang bekerja pada sektor pertanian. Berdasarkan penghitungan PDRB Kabupaten Deli Serdang Tahun 2015 kontribusi sektor pertanian, kehutanan dan perikanan terhadap PDRB Atas Dasar Harga Berlaku (ADHB) sebesar 11,26 persen, menurun sebesar 4 persen dari tahun 2014.

### **3.2. Perkembangan Produksi Tanaman Padi dan Palawija Sumatera Utara Tahun 2011-2015**

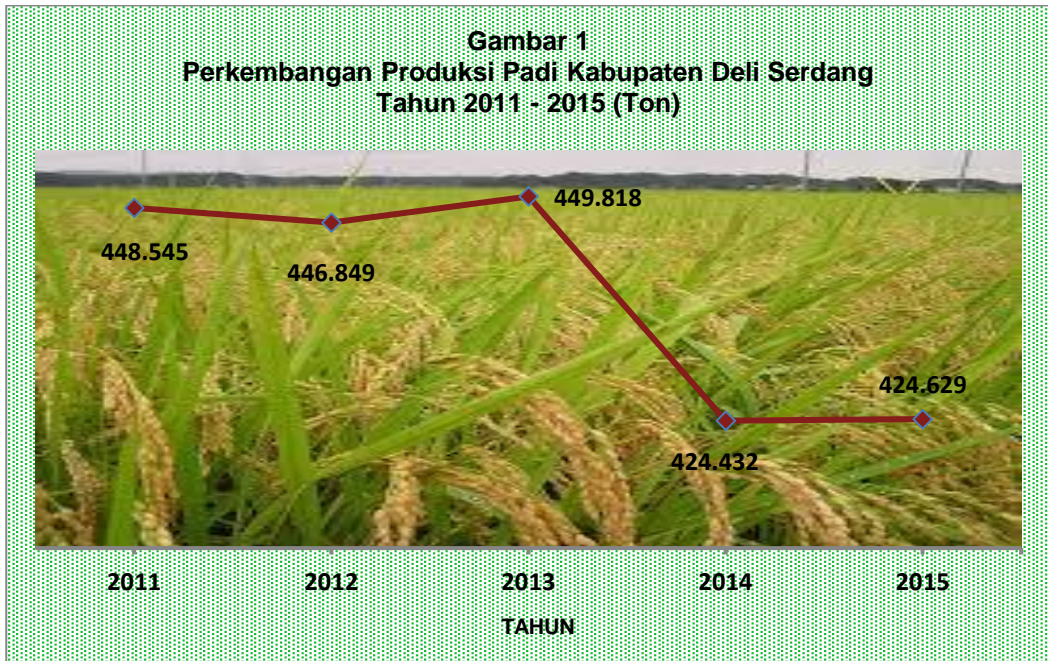
#### **3.2.1. Padi**

Faktor yang sangat menentukan naik turunnya produksi padi adalah luas panen dan produktivitas. Perkembangan produksi padi di Kabupaten Deli Serdang Tahun 2011-2015 mengalami fluktuasi setiap tahunnya. Dimana rata-rata penurunan per tahun sebesar 11,43 persen. Penurunan ini diakibatkan penurunan luas panen rata-rata sebesar 8,90 persen per tahun dan produktivitas rata-rata 0,37 persen.

Pada tahun 2011 produksi padi mencapai 448.545 ton dan mencapai angka tertinggi pada tahun 2013 sebesar 449.818 ton. Tetapi pada tahun 2014 mengalami penurunan sebesar 5,64 persen. Penurunan ini disebabkan luas panen juga menurun menjadi 74.926 Ha dari tahun 2013. Sedangkan untuk tahun 2015 Angka Tetap (ATAP) produksi padi hanya meningkat sedikit dari tahun sebelumnya yaitu sebesar 0,04 persen. Hal ini akibat naiknya luas panen sebesar 0,91 persen.

Sepanjang tahun 2015 produksi terbesar terjadi pada subround I (Januari-April) yaitu sebesar 211.760 ton diakibatkan luas panen mencapai 39.777 Ha.

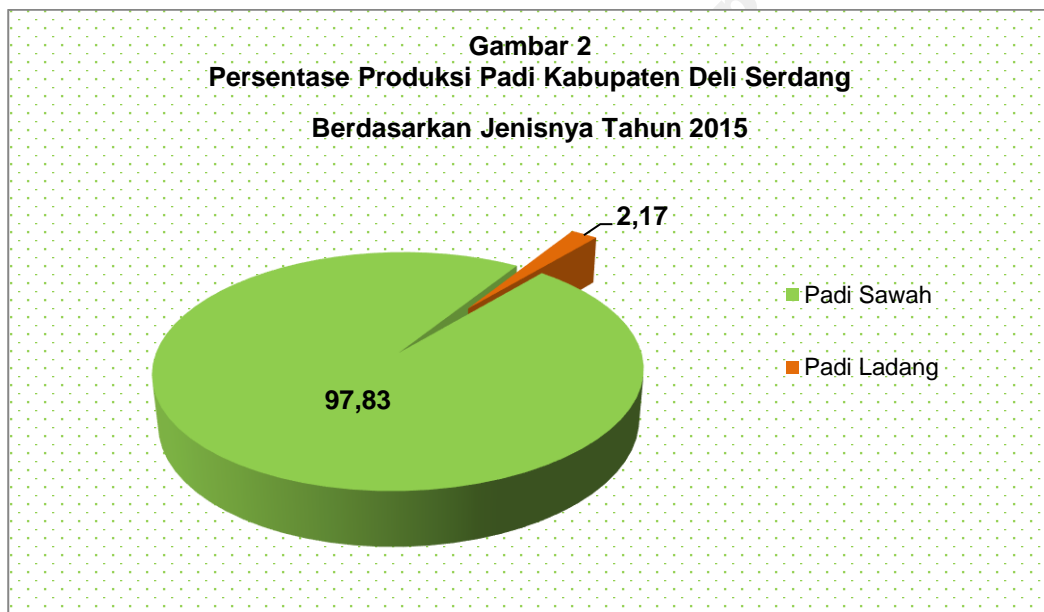
Selain itu, Kabupaten Deli Serdang merupakan daerah dengan peringkat ketiga yang memberikan kontribusi terbesar terhadap produksi padi Propinsi Sumatera Utara sebesar yaitu sebesar 424.629 ton setelah Kabupaten Simalungun dan Langkat.



Jika dilihat dari jenisnya, sepanjang tahun 2011-2015 produksi padi sawah mengalami penurunan dengan rata-rata per tahun sebesar 11,25 persen. Hal ini diakibatkan penurunan luas panen dengan rata-rata 8,79 persen per tahun. Produksi padi sawah mengalami peningkatan sampai tahun 2013 hingga mencapai 448.479 ton. Hal ini diakibatkan produktivitas terus meningkat sampai dengan tahun 2013 hingga mencapai 56,24 persen. Tetapi pada tahun 2014 mengalami penurunan sebesar 5,67 persen, hal ini disebabkan luas panen menurun menjadi 74.481 Ha. Sementara untuk tahun 2015 Angka Tetap (ATAP)

produksi padi sawah hanya meningkat sedikit dari tahun sebelumnya yaitu sebesar 0,005 persen. Hal ini akibat naiknya luas panen sebesar 0,84 persen.

Sedangkan untuk produksi padi ladang sepanjang tahun 2011-2015 mengalami penurunan rata-rata 5,12 persen per tahun akibat penurunan luas panen rata-rata 3,53 persen dan produktivitas rata-rata 0,07 persen per tahun. Produksi padi ladang terus mengalami peningkatan dari tahun 2013 sampai dengan tahun 2015 hingga mencapai 1.546 ton. Hal ini ditandai dengan peningkatan luas panen dan produktivitas dengan masing-masing sebesar 501 hektar dan 30,86 (ku/Ha).



### 3.2.2. Jagung

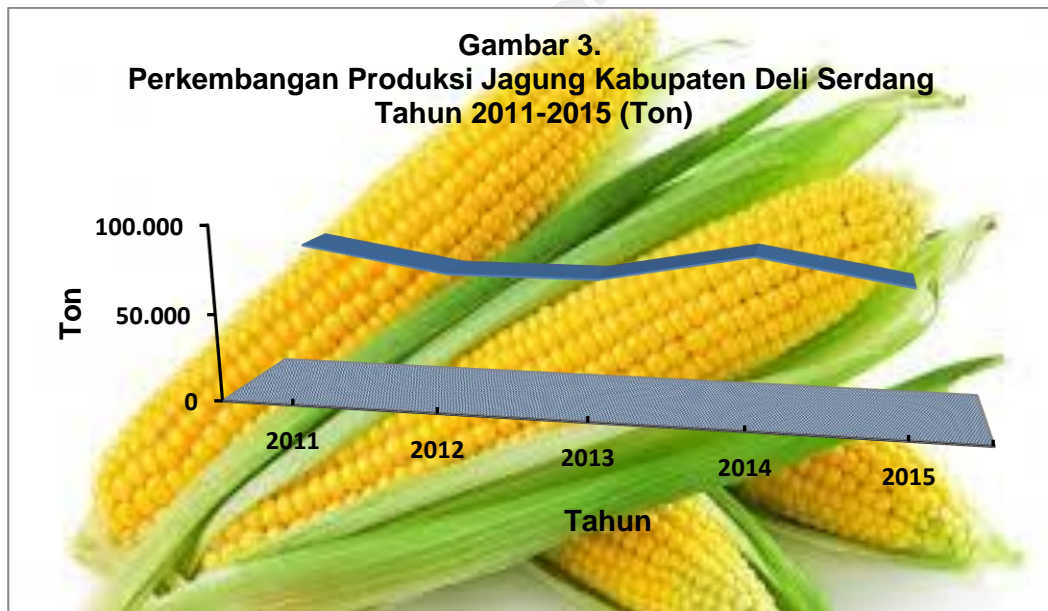
Perkembangan produksi jagung di Kabupaten Deli Serdang tahun 2011-2015 menunjukkan rata-rata penurunan per tahun 9,26 persen. Penurunan ini diakibatkan oleh penurunan produktivitas jagung dengan rata-rata per tahun sebesar 0,76 persen. Sepanjang 5 tahun terakhir produksi jagung mengalami



produksi terbesar pada tahun 2014 yaitu 87.921 ton akibat kenaikan luas panen yang mencapai 16.000 hektar dan produktivitas hingga 54,95 ku/ha.

Pada tahun 2015 ATAP produksi jagung 74.324 ton, turun 13.597 ton atau 18,29 persen dibanding produksi jagung tahun 2014. Penurunan produksi disebabkan oleh penurunan produktivitas sebesar 8,5 ku/ha atau 15,47 persen dari tahun 2014.

Pada kondisi tahun 2015 produksi jagung terbesar terjadi pada subround 3 (september-desember) yaitu mencapai 35.630 ton. Peningkatan ini akibat kenaikan luas panen hingga 6.583 ton dan produktivitas hingga 54,12 ku/ha. Kabupaten Deli Serdang merupakan penyumbang produksi jagung urutan kelima dari keseluruhan kabupaten/kota yang ada di Propinsi Sumatera Utara yaitu sebesar 4,89 persen dari seluruh total produksi jagung.

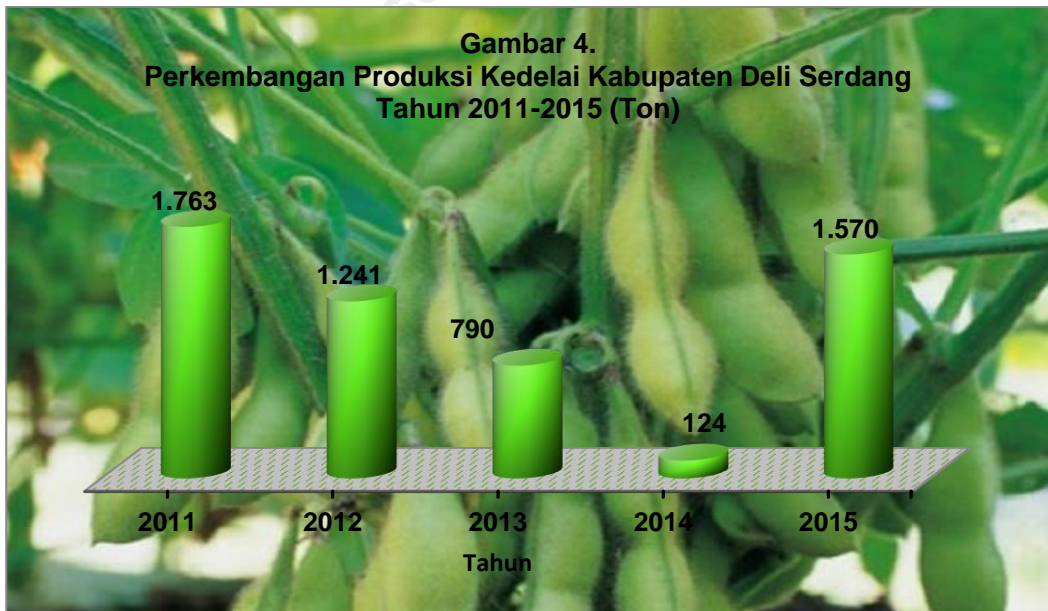


### 3.2.3. Kedelai

Pada tahun 2011-2015, perkembangan produksi kedelai menunjukkan pola yang cukup berfluktuasi. Secara keseluruhan, perkembangan produksi kedelai di Kabupaten Deli Serdang tahun 2011-2015 mengalami penurunan pertumbuhan dengan rata-rata per tahun 2,73 persen. Hal ini disebabkan penurunan luas panen kedelai sebesar 4,02 persen.

Jika dibandingkan dengan ATAP tahun sebelumnya produksi kedelai pada tahun 2015 mencapai 1.570 ton atau naik 92,10 persen dibanding produksi ATAP tahun 2014. Kenaikan ini disebabkan oleh kenaikan luas panen sebesar 957 Ha dan produktivitas sebesar 4,52 persen.

Sepanjang tahun 2015 produksi kedelai terbesar terjadi pada subround 1 (Januari-April) yang mencapai 1.060 ton yang diakibatkan oleh peningkatan luas panen yang mencapai 733 Ha dan produktivitas hingga 14,46 ku/ha. Kabupaten Deli Serdang merupakan sentra utama produksi kedelai di Propinsi Sumatera Utara dibanding Kabupaten/Kota lain yaitu mencapai 1.570 ton atau menyumbang sekitar 23,97 persen untuk Propinsi Sumatera Utara.



#### **3.2.4. Kacang Tanah**

Perkembangan produksi kacang tanah di Kabupaten Deli Serdang tahun 2011-2015, setiap tahunnya menunjukkan penurunan dengan rata-rata per tahun 2,80 persen. Hal ini akibat rata-rata pertumbuhan luas panen per tahun mengalami penurunan sebesar 3,15 persen.

Pada tahun 2015 ATAP produksi kacang tanah 257 ton, turun 7 ton atau 2,65 persen dibanding produksi ATAP tahun 2014. Penurunan produksi disebabkan oleh penurunan luas panen 38 hektar atau 18,32 persen. Produksi kedelai paling besar tahun 2015 terjadi pada subround 1 (januari-april) yaitu mencapai 113 ton akibat kenaikan produktivitas hingga 15,22 ku/ha. Dari keseluruhan kabupaten/kota yang ada di Propinsi Sumatera Utara, Kabupaten Deli Serdang menyumbang 3,01 persen produksi kacang tanah dan berada di urutan ke tujuh terbesar penyumbang produksi kacang tanah di Propinsi Sumatera Utara.

**Gambar 5**  
**Perkembangan Produksi Kacang Tanah Kabupaten Deli Serdang**  
**Tahun 2011-2015 (Ton)**

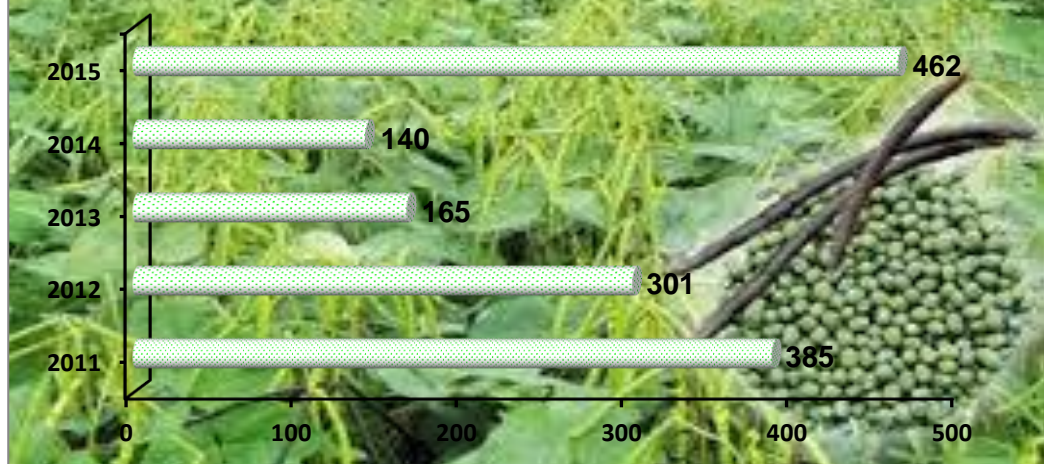


### 3.2.5. Kacang Hijau

Perkembangan produksi kacang hijau di Kabupaten Deli Serdang tahun 2011-2015 mengalami pertumbuhan dengan rata-rata per tahun 1,96 persen. Kenaikan ini didukung oleh peningkatan luas panen dengan rata-rata pertumbuhan per tahun sebesar 1,65 persen.

Produksi terbesar terjadi pada tahun 2015 yaitu 462 ton akibat peningkatan luas panen hingga 397 hektar. Jika dibandingkan dengan ATAP tahun 2014 produksi kacang hijau naik sebesar 322 ton atau lebih dari dua kali lipat. Hal ini disebabkan kenaikan luas panen dari tahun sebelumnya sebesar 280 Hektar atau lebih dari dua kali lipat dari tahun sebelumnya yang hanya sebesar 117 hektar.

**Gambar 6**  
**Perkembangan Produksi Kacang Hijau Kabupaten Deli Serdang**  
**Tahun 2011-2015 (Ton)**



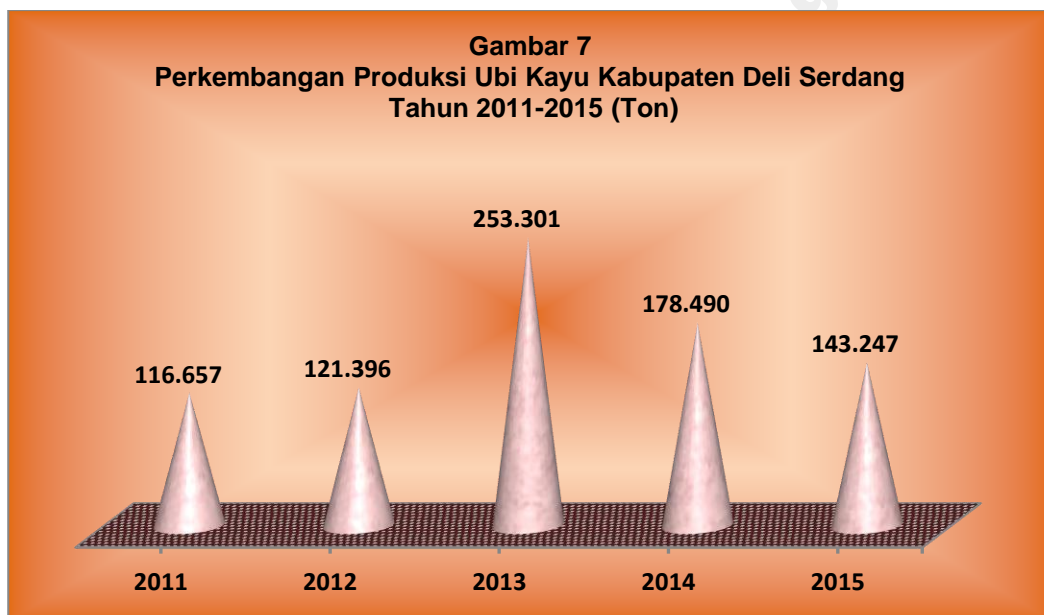
Sepanjang tahun 2015 produksi kacang hijau terbesar terjadi pada subround 1 (januari-april) yaitu sebesar 297 ton. Hal ini diakibatkan peningkatan luas panen dan produktivitas yang masing-masing mencapai 257 hektar dan 11,56 ku/ha. Pada tahun 2015 Kabupaten Deli Serdang memiliki kontribusi sebesar 15 persen untuk produksi kacang hijau di Propinsi Sumatera Utara.

### 3.2.6. Ubi Kayu

Pada tahun 2011 – 2015 perkembangan produksi ubi kayu di Kabupaten Deli Serdang mengalami fluktuasi dengan rata-rata pertumbuhan per tahun sebesar 11,77 persen. Kenaikan ini akibat peningkatan produktivitas rata-rata per tahun sebesar 2,22 persen. Sepanjang tahun 2011-2015 produksi terbesar terjadi

pada tahun 2013 hingga mencapai 253.301 ton. Hal ini akibat kenaikan luas panen dan produktivitas menjadi 7.128 hektar dan 355,36 ku/ha.

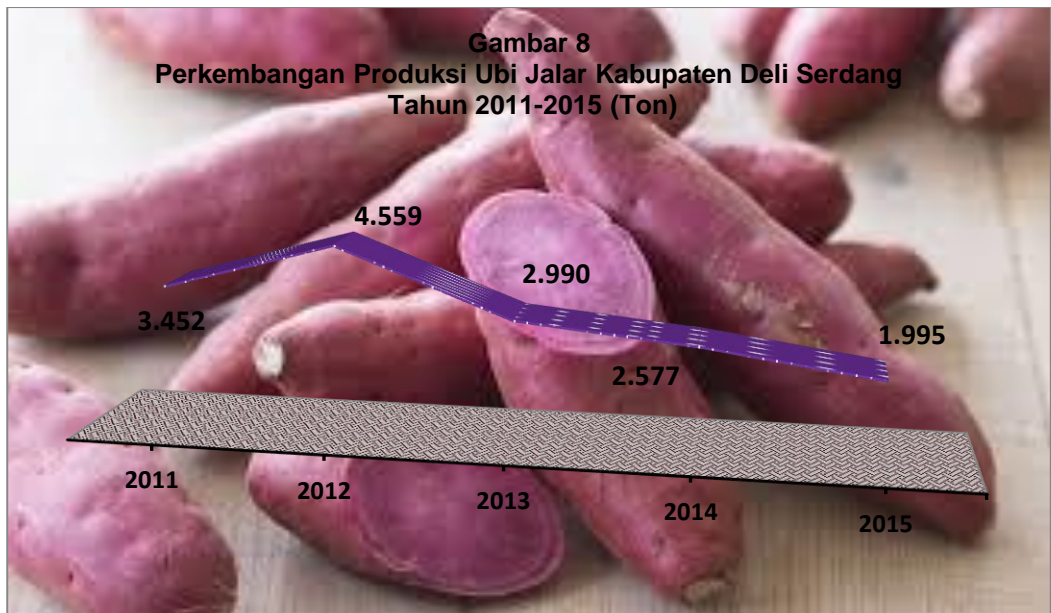
Pada tahun 2015 produksi terbesar terjadi pada subround 3 (September-desember) hingga mencapai 67.233 ton akibat kenaikan luas panen yang mencapai 1.974 hektar. Dibandingkan ATAP tahun 2014, produksi ubi kayu mengalami penurunan sebesar 35.243 ton atau sebesar 19,75 persen. Hal ini diakibatkan penurunan luas panen sebesar 542 hektar atau 10,87 persen dan produktivitas sebesar 35,64 ku/ha atau 9,95 persen.



Kabupaten Deli Serdang merupakan salah satu sentra produksi ubi kayu terbesar ketiga setelah Kabupaten Simalungun dan Serdang Bedagai. Kontribusi produksi ubi kayu Kabupaten Deli Serdang sebesar 9 persen atau 143.247 ton.

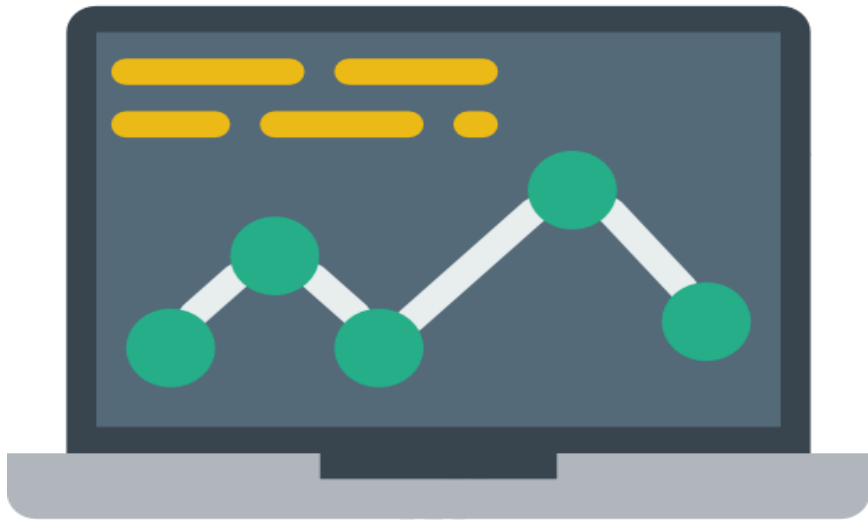
### 3.2.7. Ubi Jalar

Perkembangan produksi ubi jalar di Kabupaten Deli Serdang tahun 2011-2015 mengalami penurunan pertumbuhan dengan rata-rata per tahun 5,18 persen. Demikian pula halnya dengan luas panen ubi jalar yang mengalami penurunan pertumbuhan dengan rata-rata minus 2,5 persen per tahun, sedangkan rata-rata pertumbuhan produktivitas per tahun 1,29 persen.



Pada tahun 2015 ATAP produksi ubi jalar 1.995 ton, turun 582 ton atau 22,58 persen dibanding produksi tahun 2014. Penurunan produksi disebabkan oleh penurunan luas panen 64 hektar atau 32,32 persen sedangkan hasil per hektar mengalami kenaikan 18,74 ku/ha atau 12,59 persen. Kenaikan produksi tertinggi terjadi pada subround 1 (januari-april) hingga mencapai 843 ton dengan luas panen mencapai 62 hektar dan produktivitas 135,97 ku/ha.

Kontribusi produksi Kabupaten Deli Serdang untuk Propinsi Sumatera Utara Sebesar 2 persen dan berada di urutan 9 dari seluruh kabupaten/kota yang ada di Propinsi Sumatera Utara.



## **TABEL-TABEL**

<https://deliserdang>



Tabel 1 Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, Produksi Padi dan Palawija Kabupaten Deli Serdang Tahun 2015

Komoditas	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Padi	75 606	56,16	424 629
2. Padi Sawah	75 105	56,33	423 083
3 Padi Ladang	501	30,86	1 546
4 Jagung	16 001	46,45	74 324
5 Kedelai	1 081	14,52	1 570
6 Kacang Tanah	214	12,00	257
7 Kacang Hijau	397	11,65	462
8 Ubi Kayu	4 443	322,41	143 247
9 Ubi Jalar	134	148,89	1 995

Tabel 2 Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, Produksi Padi dan Palawija Kabupaten Deli Serdang Menurut Sub Round Tahun 2015

Komoditas	Januari-April			Mei-Agustus		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1 Padi	39 777	53,24	211 760	11 978	58,43	69 983
2 Padi Sawah	39 399	53,45	210 605	11 857	58,70	69 599
3 Padi Ladang	378	30,56	1 155	121	31,74	384
4 Jagung	4 489	36,69	16 469	4 929	45,09	22 225
5 Kedelai	733	14,46	1 060	343	14,72	505
6 Kacang Tanah	74	15,22	113	84	10,83	91
7 Kacang Hijau	257	11,56	297	133	11,73	156
8 Ubi Kayu	1 202	271,13	32 590	1 267	342,73	43 424
9 Ubi Jalar	62	135,97	843	44	182,22	802

Tabel 2 Lanjutan

Komoditas	September- Desember			Januari-Desember		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
1 Padi	23 851	59,91	142 886	75 606	56,16	424 629
2 Padi Sawah	23 849	59,91	142 879	75 105	56,33	423 083
3 Padi Ladang	2	35,23	7	501	30,86	1 546
4 Jagung	6 583	54,12	35 630	16 001	46,45	74 324
5 Kedelai	5	9,26	5	1 081	14,52	1 570
6 Kacang Tanah	56	9,51	53	214	12,00	257
7 Kacang Hijau	7	13,42	9	397	11,65	462
8 Ubi Kayu	1 974	340,59	67 233	4 443	322,41	143 247
9 Ubi Jalar	28	125,14	350	134	148,89	1 995

Tabel 3 Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, Produksi Padi Kabupaten Deli Serdang Menurut Sub Round Tahun 2011- 2015

Tahun	Januari-April			Mei-Agustus		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
2011	44 171	50,37	222 469	13 250	55,67	73 763
2012	41 257	52,59	216 968	16 299	59,59	97 126
2013	40 891	54,35	222 255	15 600	60,63	94 583
2014	41 314	56,09	231 725	10 883	60,88	66 254
2015	39 777	53,24	211 760	11 978	58,43	69 983

Tabel 3 Lanjutan

Tahun	September-Desember			Januari-Desember		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
2011	27 789	54,81	152 313	85 210	52,64	448 545
2012	23 232	57,14	132 755	80 788	55,31	446 849
2013	23 613	56,32	132 980	80 104	56,15	449 818
2014	22 729	55,64	126 453	74 926	56,65	424 432
2015	23 851	59,91	142 886	75 606	56,16	424 629

Tabel 4 Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, Produksi Padi Sawah Kabupaten Deli Serdang Menurut Sub Round Tahun 2011-2015

Tahun	Januari-April			Mei-Agustus		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
2011	43 667	50,58	220 868	13 250	55,67	73 763
2012	41 074	52,71	216 485	16 299	59,59	97 126
2013	40 539	54,51	220 962	15 600	60,63	94 583
2014	40 911	56,34	230 494	10 849	60,97	66 146
2015	39 399	53,45	210 605	11 857	58,70	69 599

Tabel 4 Lanjutan

Tahun	September-Desember			Januari-Desember		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
2011	27 369	55,16	150 967	84 286	52,87	445 598
2012	23 135	57,25	132 444	80 508	55,41	446 055
2013	23 602	56,32	132 934	79 741	56,24	448 479
2014	22 721	55,64	126 420	74 481	56,80	423 060
2015	23 849	59,91	142 879	75 105	56,33	423 083

Tabel 5 Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, Produksi Padi Ladang Kabupaten Deli Serdang Menurut Sub Round Tahun 2011-2015

Tahun	Januari-April			Mei-Agustus		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
2011	504	31,78	1 602	-	-	-
2012	183	26,43	484	-	-	-
2013	352	36,73	1 293	-	-	-
2014	403	30,55	1 231	34	31,76	108
2015	378	30,56	1 155	121	31,74	384



Tabel 5 Lanjutan

Tahun	September-Desember			Januari-Desember		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
2011	420	32,03	1 345	924	31,89	2 947
2012	97	32,03	311	280	28,37	794
2013	11	41,62	46	363	36,88	1 339
2014	8	41,25	33	445	30,83	1 372
2015	2	35,23	7	501	30,86	1 546

Tabel 6 Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, Produksi Jagung Kabupaten Deli Serdang Menurut Sub Round Tahun 2011- 2015

Tahun	Januari-April			Mei-Agustus		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
2011	8 603	35,31	30 377	7 489	37,79	28 301
2012	5 293	46,47	24 597	6 149	45,75	28 132
2013	5 999	40,35	24 206	3 928	64,89	25 489
2014	5 701	55,57	31 681	4 472	62,47	27 937
2015	4 489	36,69	16 469	4 929	45,09	22 225

Tabel 6 Lanjutan

Tahun	September-Desember			Januari-Desember		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
2011	7 112	37,58	26 727	23 204	36,81	85 405
2012	4 726	41,03	19 391	16 168	44,61	72 119
2013	5 035	44,91	22 612	14 962	48,33	72 307
2014	5 827	48,57	28 303	16 000	54,95	87 921
2015	6 583	54,12	35 630	16 001	46,45	74 324

Tabel 7 Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, Produksi Kedelai Kabupaten Deli Serdang Menurut Sub Round Tahun 2011- 2015

Tahun	Januari-April			Mei-Agustus		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
2011	1 005	9,26	931	528	11,63	614
2012	336	9,96	335	1 040	8,62	896
2013	783	9,96	780	6	12,92	8
2014	116	10,00	116	8	10,00	8
2015	733	14,46	1 060	343	14,72	505

Tabel 7 Lanjutan

Tahun	September-Desember			Januari-Desember		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
2011	185	11,81	218	1 718	10,26	1 763
2012	12	8,62	10	1 388	8,94	1 241
2013	3	8,62	3	792	9,98	790
2014	0	0	0	124	10	124
2015	5	9,26	5	1 081	14,52	1 570

Tabel 8 Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, Produksi Kacang Tanah Kabupaten Deli Serdang Menurut Sub Round Tahun 2011- 2015

Tahun	Januari-April			Mei-Agustus		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
2011	213	8,09	172	176	9,57	168
2012	147	9,23	136	139	8,55	119
2013	107	8,78	94	110	10,87	120
2014	108	9,81	106	73	9,45	69
2015	74	15,22	113	84	10,83	91

Tabel 8 Lanjutan

Tahun	September-Desember			Januari-Desember		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
2011	121	10,34	125	510	9,13	466
2012	107	8,35	89	393	8,75	344
2013	90	8,88	80	307	9,56	293
2014	81	10,99	89	262	10,08	264
2015	56	9,51	53	214	12	257

Tabel 9 Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, Produksi Kacang Hijau Kabupaten Deli Serdang Menurut Sub Round Tahun 2011- 2015

Tahun	Januari-April			Mei-Agustus		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
2011	134	11,02	148	175	11,05	193
2012	165	11,18	184	61	11,11	68
2013	66	11,50	76	38	11,12	42
2014	50	11,40	57	29	11,03	32
2015	257	11,56	297	133	11,73	156



Tabel 9 Lanjutan

Tahun	September-Desember			Januari-Desember		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
2011	38	11,61	44	347	11,10	385
2012	42	11,61	49	268	11,23	301
2013	40	11,61	46	144	11,43	165
2014	38	13,42	51	117	11,97	140
2015	7	13,42	9	397	11,65	462

Tabel 10 Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, Produksi Ubi Kayu Kabupaten Deli Serdang Menurut Sub Round Tahun 2011- 2015

Tahun	Januari-April			Mei-Agustus		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
2011	1 699	196,76	33 430	1 354	218,09	29 529
2012	2 264	207,73	47 030	1 751	199,68	34 964
2013	2 005	340,19	68 208	3 547	365,78	129 742
2014	1 903	317,35	60 392	1 331	424	56 434
2015	1 202	271,13	32 590	1 267	342,73	43 424

Tabel 10 Lanjutan

Tahun	September-Desember			Januari-Desember		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
2011	2 365	227,06	53 699	5 418	215,31	116 657
2012	1 655	238,08	39 402	5 670	214,10	121 396
2013	1 576	351,21	55 351	7 128	355,36	253 301
2014	1 751	352,16	61 664	4 985	358,05	178 490
2015	1 974	340,59	67 223	4 443	322,41	143 247

Tabel 11 Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, Produksi Ubi Jalar Kabupaten Deli Serdang Menurut Sub Round Tahun 2011- 2015

Tahun	Januari-April			Mei-Agustus		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
2011	127	120,34	1 528	87	125,12	1 089
2012	79	120,33	951	178	125,92	2 241
2013	66	120,33	794	120	123,59	1 483
2014	100	136	1 360	61	123,61	754
2015	62	135,97	843	44	182,22	802

Tabel 11 Lanjutan

Tahun	September-Desember			Januari-Desember		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
2011	70	119,36	836	284	121,56	3 452
2012	112	122,08	1 367	369	123,56	4 559
2013	57	125	713	243	123,04	2 990
2014	37	125,14	463	198	130,15	2 577
2015	28	125,14	350	134	148,89	1 995

Tabel 12. Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, Produksi Padi menurut Kabupaten/Kota Dan Subround di Sumatera Utara Tahun 2015

Kabupaten/Kota	Januari-April			Mei-Agustus		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Nias	2 563	37,01	9 486	3 157	37,53	11 848
02 Mandailing Natal	6 992	51,94	36 317	17 613	48,25	84 984
03 Tapanuli Selatan	14 559	48,74	70 962	13 147	48,46	63 705
04 Tapanuli Tengah	13 803	42,36	58 474	11 958	44,21	52 863
05 Tapanuli Utara	5 203	45,86	23 863	16 793	50,56	84 903
06 Toba Samosir	2 730	52,36	14 294	15 987	65,37	104 511
07 Labuhanbatu	11 795	44,29	52 234	555	54,54	3 027
08 Asahan	8 191	49,72	40 724	1 893	52,93	10 020
09 Simalungun	38 469	52,10	200 409	30 169	61,07	184 232
10 Dairi	11 196	50,56	56 611	4 920	54,76	26 940
11 Karo	13 281	45,78	60 806	4 130	60,15	24 843
12 Deli Serdang	39 777	53,24	211 760	11 978	58,43	69 983
13 Langkat	30 506	52,59	160 434	10 935	58,66	64 148
14 Nias Selatan	7 488	45,60	34 149	9 904	44,39	43 963
15 Humbang Hasundutan	2 197	48,00	10 545	12 574	48,37	60 817
16 Pakpak Barat	2 726	37,12	10 118	1 762	34,67	6 109
17 Samosir	3 896	45,57	17 541	3 117	53,79	16 766
18 Serdang Bedagai	32 635	54,12	176 621	19 131	58,70	112 299
19 Batubara	13 742	53,57	73 616	14 498	53,75	77 927
20 Padang Lawas Utara	10 062	40,38	40 626	7 742	40,50	31 354
21 Padang Lawas	8 291	44,69	37 056	4 204	38,86	16 339
22 Labuhanbatu Selatan	172	50,09	861	391	47,49	1 857
23 Labuhanbatu Utara	22 006	42,76	94 105	1 778	40,59	7 217
24 Nias Utara	1 034	31,52	3 260	776	31,63	2 454
25 Nias Barat	841	38,92	3 273	474	38,97	1 847
71 Sibolga	-	-	-	-	-	-
72 Tanjungbalai	104	43,74	455	40	48,04	192
73 Pematang Siantar	1 789	62,06	11 103	1 222	63,85	7 802
74 Tebing Tinggi	198	52,99	1 049	114	50,92	580
75 Medan	1 835	43,40	7 964	513	41,94	2 152
76 Binjai	1 648	52,99	8 733	221	52,80	1 167
77 Padang Sidempuan	3 420	51,43	17 589	3 533	51,48	18 188
78 Gunungsitoli	687	50,92	3 498	678	47,10	3 193
<b>Sumatera Utara</b>	<b>313 836</b>	<b>49,35</b>	<b>1 548 751</b>	<b>225 907</b>	<b>53,04</b>	<b>1 198 232</b>

Tabel 12. Lanjutan

Kabupaten/Kota	September-Desember			Januari-Desember		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Nias	3 113	37,07	11 540	8 833	37,22	32 874
02 Mandailing Natal	15 446	51,64	79 769	40 051	50,20	201 069
03 Tapanuli Selatan	6 927	52,02	36 036	34 633	49,29	170 703
04 Tapanuli Tengah	6 635	45,28	30 044	32 396	43,64	141 381
05 Tapanuli Utara	5 015	50,96	25 555	27 011	49,73	134 322
06 Toba Samosir	2 779	60,89	16 923	21 496	63,14	135 727
07 Labuhanbatu	12 065	50,95	61 471	24 415	47,81	116 732
08 Asahan	8 671	58,68	50 884	18 755	54,19	101 629
09 Simalungun	38 147	54,72	205 749	106 785	55,57	593 390
10 Dairi	6 207	52,42	32 535	22 323	52,00	116 086
11 Karo	6 779	61,79	41 885	24 190	52,72	127 534
12 Deli Serdang	23 851	59,91	142 886	75 606	56,16	424 629
13 Langkat	38 199	57,00	217 732	79 640	55,54	442 314
14 Nias Selatan	10 735	48,30	51 849	28 127	46,20	129 960
15 Humbang Hasundutan	3 638	46,22	16 816	18 409	47,90	88 178
16 Pakpak Barat	934	33,71	3 148	5 422	35,74	19 376
17 Samosir	1 589	55,48	8 816	8 602	50,38	43 336
18 Serdang Bedagai	20 890	56,51	118 049	72 656	56,01	406 969
19 Batubara	7 520	49,45	37 186	35 760	52,78	188 729
20 Padang Lawas Utara	8 881	45,87	40 734	26 685	42,24	112 715
21 Padang Lawas	2 122	43,93	9 322	14 617	42,91	62 717
22 Labuhanbatu Selatan	280	48,04	1 345	843	48,20	4 063
23 Labuhanbatu Utara	283	49,40	1 398	24 067	42,68	102 720
24 Nias Utara	1 784	36,21	6 460	3 594	33,87	12 174
25 Nias Barat	1 295	42,54	5 509	2 610	40,73	10 629
71 Sibolga	-	-	-	-	-	-
72 Tanjungbalai	80	49,75	398	224	46,65	1 045
73 Pematang Siantar	1 425	55,25	7 873	4 436	60,37	26 778
74 Tebing Tinggi	323	53,27	1 721	635	52,76	3 350
75 Medan	910	45,25	4 118	3 258	43,69	14 233
76 Binjai	999	45,50	4 554	2 868	50,37	14 455
77 Padang Sidempuan	3 631	49,33	17 912	10 584	50,73	53 689
78 Gunungsitoli	873	53,13	4 638	2 238	50,62	11 330
<b>Sumatera Utara</b>	<b>242 026</b>	<b>53,62</b>	<b>1 297 846</b>	<b>781 769</b>	<b>51,74</b>	<b>4 044 829</b>

Tabel 13. Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, Produksi Padi Sawah Menurut Kabupaten/Kota Dan Subround di Sumatera Utara Tahun 2015

Kabupaten/Kota	Januari-April			Mei-Agustus		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Nias	2 563	37,01	9 486	3 157	37,53	11 848
02 Mandailing Natal	6 890	52,10	35 897	17 495	48,53	84 536
03 Tapanuli Selatan	13 111	50,05	65 621	12 449	49,01	61 013
04 Tapanuli Tengah	12 183	42,65	51 960	11 573	44,54	51 546
05 Tapanuli Utara	3 805	47,92	18 234	15 449	50,91	78 651
06 Toba Samosir	2 534	53,97	13 676	15 910	65,45	104 131
07 Labuhanbatu	11 690	44,33	51 822	555	54,54	3 027
08 Asahan	7 870	50,46	39 712	1 893	52,93	10 020
09 Simalungun	27 755	59,68	165 642	29 472	61,72	181 902
10 Dairi	6 992	58,25	40 728	4 401	57,74	25 411
11 Karo	7 099	53,86	38 237	4 047	60,71	24 569
12 Deli Serdang	39 399	53,45	210 605	11 857	58,70	69 599
13 Langkat	30 040	52,96	159 092	10 929	58,68	64 131
14 Nias Selatan	6 516	46,38	30 220	8 426	46,18	38 911
15 Humbang Hasundutan	1 808	49,56	8 960	12 107	48,82	59 106
16 Pakpak Barat	1 288	45,60	5 873	836	40,70	3 403
17 Samosir	3 896	45,57	17 754	3 117	53,79	16 766
18 Serdang Bedagai	32 635	54,12	176 621	19 124	58,71	122 277
19 Batubara	13 742	53,57	73 616	14 498	53,75	77 927
20 Padang Lawas Utara	9 470	40,89	38 723	7 7410	40,50	31 351
21 Padang Lawas	7 481	46,03	34 435	4 086	39,02	15 944
22 Labuhanbatu Selatan	148	53,06	785	391	47,49	1 857
23 Labuhanbatu Utara	21 961	42,79	93 971	1 778	40,59	7 217
24 Nias Utara	1 009	31,68	3 197	758	31,76	2 407
25 Nias Barat	841	38,92	3 273	474	38,97	1 847
71 Sibolga	-	-	-	-	-	-
72 Tanjung Balai	104	43,74	455	40	48,04	192
73 Pematang Siantar	1 789	62,06	11 103	1 222	63,85	7 802
74 Tebing Tinggi	198	52,99	1 049	114	50,92	580
75 Medan	1 835	43,40	7 964	513	41,94	2 152
76 Binjai	1 648	52,99	8 733	221	52,80	1 167
77 Padang Sidempuan	3 420	51,43	17 589	3 533	51,48	18 188
78 Gunung Sitoli	687	50,92	3 498	678	47,10	3 193
<b>Sumatera Utara</b>	<b>282 407</b>	<b>50,94</b>	<b>1 438 528</b>	<b>218 844</b>	<b>53,58</b>	<b>1 172 672</b>



Tabel 13. Lanjutan

Kabupaten/Kota	September-Desember			Januari-Desember		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Nias	3 113	37,07	11 540	8 833	37,22	32 874
02 Mandailing Natal	15 206	51,95	78 995	39 591	50,37	199 428
03 Tapanuli Selatan	6 721	52,62	35 366	32 281	50,18	161 999
04 Tapanuli Tengah	6 476	45,51	29 472	30 232	43,99	132 979
05 Tapanuli Utara	4 617	52,00	24 008	23 871	50,64	120 893
06 Toba Samosir	2 772	60,93	16 890	21 216	54,83	116 320
07 Labuhanbatu	12 065	50,95	61 471	24 310	47,85	116 320
08 Asahan	8 588	58,94	50 618	18 351	54,68	100 349
09 Simalungun	32 314	58,26	188 261	89 541	59,84	535 805
10 Dairi	4 315	59,61	25 722	15 708	58,48	91 861
11 Karo	6 774	61,80	41 863	17 920	58,41	104 668
12 Deli Serdang	23 849	59,91	142 879	75 105	56,33	423 083
13 Langkat	38 198	57,00	217 729	79 167	55,70	440 952
14 Nias Selatan	9 465	50,02	47 344	24 407	47,72	116 475
15 Humbang Hasundutan	3 073	48,05	14 766	16 988	48,76	82 833
16 Pakpak Barat	301	43,55	1 311	2 425	43,66	10 587
17 Samosir	1 589	55,48	8 816	8 602	50,38	43 336
18 Serdang Bedagai	20 890	56,51	118 049	72 649	56,02	406 947
19 Batubara	7 520	49,45	37 186	35 760	52,78	188 729
20 Padang Lawas Utara	8 758	46,03	40 313	25 969	42,51	110 387
21 Padang Lawas	2 080	44,15	9 183	13 647	43,64	59 562
22 Labuhanbatu Selatan	280	48,04	1 345	819	48,68	3 987
23 Labuhanbatu Utara	283	49,40	1 398	24 022	42,71	102 586
24 Nias Utara	1 777	36,24	6 440	3 544	33,98	12 044
25 Nias Barat	1 295	42,54	5 509	2 610	40,73	10 629
71 Sibolga	-	-	-	-	-	-
72 Tanjungbalai	80	49,57	398	224	46,65	1 045
73 Pematang Siantar	1 425	55,25	7 873	4 436	60,37	26 778
74 Tebing Tinggi	323	53,27	1 721	635	52,76	3 350
75 Medan	910	45,25	4 188	3 258	43,69	14 233
76 Binjai	999	45,50	4 545	2 868	50,37	14 445
77 Padang Sidempuan	3 631	49,33	17 912	10 584	50,73	53 689
78 Gunungsitoli	873	53,13	4 638	2 238	50,62	11 330
<b>Sumatera Utara</b>	<b>230 560</b>	<b>54,55</b>	<b>1 257 680</b>	<b>731 811</b>	<b>52,87</b>	<b>3 868 880</b>

Tabel 14. Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, Produksi Padi Ladang Menurut Kabupaten/Kota Dan Subround di Sumatera Utara Tahun 2015

Kabupaten/Kota	Januari-April			Mei-Agustus		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Nias	-	-	-	-	-	-
02 Mandailing Natal	102	41,14	420	118	37,96	448
03 Tapanuli Selatan	1 488	36,89	5 342	698	38,58	2 693
04 Tapanuli Tengah	1 620	40,21	6 514	385	34,20	1 317
05 Tapanuli Utara	1 398	40,27	5 630	1 344	46,52	6 252
06 Toba Samosir	196	31,51	618	77	49,32	380
07 Labuhanbatu	105	39,29	413	-	-	-
08 Asahan	321	31,59	1 014	-	-	-
09 Simalungun	10 714	32,45	34 767	697	33,43	2 330
10 Dairi	4 204	37,78	15 883	519	29,45	1 528
11 Karo	6 182	36,51	22 570	83	33,01	274
12 Deli Serdang	378	30,56	1 155	121	31,74	384
13 Langkat	466	28,80	1 342	6	27,88	17
14 Nias Selatan	972	40,42	3 929	4 478	34,18	5 052
15 Humbang Hasundutan	389	40,74	1 585	467	36,64	1 711
16 Pakpak Barat	1 438	29,52	4 245	926	29,23	2 707
17 Samosir	-	-	-	-	-	-
18 Serdang Bedagai	-	-	-	7	34,43	22
19 Batubara	-	-	-	-	-	-
20 Padang Lawas Utara	592	32,15	1 903	1	32,50	3
21 Padang Lawas	810	32,36	2 621	188	33,49	395
22 Labuhanbatu Selatan	24	31,75	76	-	-	-
23 Labuhanbatu Utara	45	29,77	134	-	-	-
24 Nias Utara	25	25,20	63	18	26,11	47
25 Nias Barat	-	-	-	-	-	-
71 Sibolga	-	-	-	-	-	-
72 Tanjung Balai	-	-	-	-	-	-
73 Pematang Siantar	-	-	-	-	-	-
74 Tebing Tinggi	-	-	-	-	-	-
75 Medan	-	-	-	-	-	-
76 Binjai	-	-	-	-	-	-
77 Padang Sidempuan	-	-	-	-	-	-
78 Gunung Sitoli	-	-	-	-	-	-
<b>Sumatera Utara</b>	<b>31 429</b>	<b>35,07</b>	<b>110 223</b>	<b>7 063</b>	<b>36 19</b>	<b>25 560</b>

Tabel 14. Lanjutan

Kabupaten/Kota	September-Desember			Januari-Desember		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Nias	-	-	-	-	-	-
02 Mandailing Natal	240	32,23	774	460	35,68	1 641
03 Tapanuli Selatan	206	32,51	670	3 352	37,01	8 704
04 Tapanuli Tengah	159	35,93	571	2 164	38,83	8 402
05 Tapanuli Utara	398	38,87	1 547	3 140	42,77	13 429
06 Toba Samosir	7	46,76	33	280	36,79	1 030
07 Labuhanbatu	-	-	-	105	39,29	413
08 Asahan	83	32,05	266	404	31,68	1 280
09 Simalungun	5 833	35,12	20 488	17 244	33,39	57 585
10 Dairi	1 896	36,01	6 813	6 615	36,62	24 224
11 Karo	5	43,23	22	6 270	36,47	22 866
12 Deli Serdang	2	35,23	7	501	30,86	1 546
13 Langkat	1	35,23	4	473	28,80	1 362
14 Nias Selatan	1 270	35,47	4 505	3 720	36,25	13 485
15 Humbang Hasundutan	565	36,28	2 050	1 421	37,62	5 346
16 Pakpak Barat	633	29,03	1 838	2 997	29,33	8 789
17 Samosir	-	-	-	-	-	-
18 Serdang Bedagai	-	-	-	7	31	22
19 Batubara	-	-	-	-	-	-
20 Padang Lawas Utara	123	34,26	421	716	32,51	2 328
21 Padang Lawas	42	33,05	139	970	32,53	3 155
22 Labuhanbatu Selatan	-	-	-	24	31,75	76
23 Labuhanbatu Utara	-	-	-	45	29,77	134
24 Nias Utara	7	29,17	20	50	26,08	130
25 Nias Barat	-	-	-	-	-	-
71 Sibolga	-	-	-	-	-	-
72 Tanjung Balai	-	-	-	-	-	-
73 Pematang Siantar	-	-	-	-	-	-
74 Tebing Tinggi	-	-	-	-	-	-
75 Medan	-	-	-	-	-	-
76 Binjai	-	-	-	-	-	-
77 Padang Sidempuan	-	-	-	-	-	-
78 Gunung Sitoli	-	-	-	-	-	-
<b>Sumatera Utara</b>	<b>11 466</b>	<b>35,03</b>	<b>40 166</b>	<b>49 958</b>	<b>35,22</b>	<b>175 949</b>

Tabel 15. Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, Produksi Jagung Menurut Kabupaten/Kota Dan Subround di Sumatera Utara Tahun 2015

Kabupaten/Kota	Januari-April			Mei-Agustus		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Nias	20	30,00	60	20	35,50	71
02 Mandailing Natal	41	30,43	125	94	33,45	314
03 Tapanuli Selatan	281	36,30	1 020	330	48,13	1 588
04 Tapanuli Tengah	113	41,86	473	73	36,88	269
05 Tapanuli Utara	739	45,00	3 325	1 203	51,68	6 217
06 Toba Samosir	499	60,68	3 028	642	65,27	4 190
07 Labuhanbatu	-	-	-	519	53,87	2 796
08 Asahan	668	36,38	2 430	938	45,06	4 227
09 Simalungun	26 413	60,74	160 426	22 708	60,56	137 520
10 Dairi	12 943	61,50	79 596	16 625	66,37	110 347
11 Karo	35 380	64,37	227 756	37 809	65,71	248 443
12 Deli Serdang	4 489	36,69	16 469	4 929	45,09	22 225
13 Langkat	9 311	72,21	67 231	5 854	66,99	39 216
14 Nias Selatan	30	40,73	122	141	38,22	539
15 Humbang Hasundutan	134	54,87	735	173	43,34	750
16 Pakpak Barat	551	51,06	2 813	424	60,23	2 554
17 Samosir	333	64,81	2 158	364	56,84	2 069
18 Serdang Bedagai	1 926	53,81	10 363	1 185	36,59	4 336
19 Batubara	43	36,51	157	272	41,88	1 139
20 Padang Lawas Utara	66	44,39	293	53	43,77	232
21 Padang Lawas	190	37,16	706	88	34,16	301
22 Labuhanbatu Selatan	100	37,30	373	30	40,85	123
23 Labuhanbatu Utara	58	42,41	246	13	45,38	59
24 Nias Utara	8	33,75	27	33	33,94	112
25 Nias Barat	6	33,33	20	7	35,71	25
71 Sibolga	-	-	-	-	-	-
72 Tanjung Balai	10	56,00	56	1	55,00	6
73 Pematang Siantar	439	58,68	2 576	171	60,35	1 032
74 Tebing Tinggi	6	53,79	32	9	37,27	34
75 Medan	98	55,87	548	121	37,11	449
76 Binjai	417	55,87	2 330	217	53,16	1 154
77 Padang Sidempuan	72	58,06	418	64	58,75	376
78 Gunung Sitoli	2	35,00	7	2	37,50	8
<b>Sumatera Utara</b>	<b>95 386</b>	<b>61,43</b>	<b>585 919</b>	<b>95 112</b>	<b>62,32</b>	<b>592 718</b>

Tabel 15. Lanjutan

Kabupaten/Kota	September-Desember			Januari-Desember		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Nias	31	35,50	110	71	33,95	241
02 Mandailing Natal	120	32,43	389	255	32,48	828
03 Tapanuli Selatan	304	47,55	1 445	915	44,30	4 054
04 Tapanuli Tengah	94	47,86	450	280	42,58	1 192
05 Tapanuli Utara	1 645	51,60	8 488	3 587	50,26	18 030
06 Toba Samosir	596	66,62	3 970	1 737	64,41	11 189
07 Labuhanbatu	100	50,95	510	619	53,40	3 305
08 Asahan	727	54,58	3 968	2 333	45,54	10 625
09 Simalungun	13 958	59,99	83 740	63 079	60,51	381 685
10 Dairi	9 693	71,28	69 091	39 261	65,98	259 033
11 Karo	10 742	71,69	77 009	83 931	65,91	553 208
12 Deli Serdang	6 583	54,12	35 630	16 001	46,45	74 324
13 Langkat	5 697	71,83	40 922	20 862	70,64	147 368
14 Nias Selatan	146	37,60	549	317	38,17	1 210
15 Humbang Hasundutan	216	48,15	1 040	523	48,28	2 525
16 Pakpak Barat	703	52,68	3 703	1 678	54,05	9 070
17 Samosir	505	55,08	2 781	1 202	58,31	7 008
18 Serdang Bedagai	330	32,90	1 086	3 441	45,87	15 789
19 Batubara	38	35,69	136	353	40,56	1 432
20 Padang Lawas Utara	30	39,64	119	149	43,21	644
21 Padang Lawas	51	49,67	253	329	38,30	1 260
22 Labuhanbatu Selatan	18	42,25	76	148	38,62	572
23 Labuhanbatu Utara	-	-	-	71	42,95	305
24 Nias Utara	13	35,00	46	54	34,17	185
25 Nias Barat	8	35,00	28	21	34,76	73
71 Sibolga	-	-	-	-	-	-
72 Tanjung Balai	-	-	-	11	55,91	62
73 Pematang Siantar	388	52,72	2 045	998	56,65	5 653
74 Tebing Tinggi	13	49,03	64	28	46,27	130
75 Medan	135	30,96	418	354	39,96	1 415
76 Binjai	329	71,68	2 358	963	60,66	5 842
77 Padang Sidempuan	58	57,73	335	194	58,19	1 129
78 Gunung Sitoli	3	39,00	12	7	37,43	26
<b>Sumatera Utara</b>	<b>53 274</b>	<b>63,97</b>	<b>340 770</b>	<b>243 772</b>	<b>62,33</b>	<b>1 519 407</b>

Tabel 16. Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, Produksi Kacang Kedelai Menurut Kabupaten/Kota Dan Subround di Sumatera Utara Tahun 2015

Kabupaten/Kota	Januari-April			Mei-Agustus		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Nias	-	-	-	-	-	-
02 Mandailing Natal	6	10,00	6	17	8,82	15
03 Tapanuli Selatan	117	8,29	97	98	10,71	105
04 Tapanuli Tengah	-	-	-	-	-	-
05 Tapanuli Utara	-	-	-	-	-	-
06 Toba Samosir	-	-	-	-	-	-
07 Labuhanbatu	-	-	-	14	10,71	15
08 Asahan	2	10,53	2,11	4	14,52	6
09 Simalungun	-	-	-	15,00	10,75	16
10 Dairi	-	-	-	-	-	-
11 Karo	-	-	-	-	-	-
12 Deli Serdang	733	14,46	1 060	343	14,72	505
13 Langkat	78	14,87	116	336	13,57	456
14 Nias Selatan	210	14,29	300	27	15,19	41
15 Humbang Hasundutan	-	-	-	-	-	-
16 Pakpak Barat	-	-	-	3	8,33	3
17 Samosir	-	-	-	4	7,85	3
18 Serdang Bedagai	508	12,68	644	56	11,79	66
19 Batubara	2	10,00	2	5	10,60	5
20 Padang Lawas Utara	241	10,00	241	22	9,55	21
21 Padang Lawas	109	9,63	105	101	9,31	94
22 Labuhanbatu Selatan	6	10,00	6	2	10,50	2
23 Labuhanbatu Utara	-	-	-	-	-	-
24 Nias Utara	-	-	-	-	-	-
25 Nias Barat	-	-	-	-	-	-
71 Sibolga	-	-	-	-	-	-
72 Tanjung Balai	-	-	-	1	10,00	1
73 Pematang Siantar	-	-	-	-	-	-
74 Tebing Tinggi	-	-	-	-	-	-
75 Medan	-	-	-	-	-	-
76 Binjai	-	-	-	7	11,14	8
77 Padang Sidempuan	13	8,46	11	40	10,50	42
78 Gunung Sitoli	-	-	-	-	-	-
<b>Sumatera Utara</b>	<b>2 025</b>	<b>12,79</b>	<b>2 590</b>	<b>1 095</b>	<b>12,82</b>	<b>1 404</b>

Tabel 16. Lanjutan

Kabupaten/Kota	September-Desember			Januari-Desember		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Nias	-	-	-	-	-	-
02 Mandailing Natal	383	10,18	390	406	10,12	411
03 Tapanuli Selatan	267	11,78	315	482	10,72	517
04 Tapanuli Tengah	-	-	-	-	-	-
05 Tapanuli Utara	-	-	-	-	-	-
06 Toba Samosir	-	-	-	-	-	-
07 Labuhanbatu	-	-	-	14	10,71	15
08 Asahan	85	12,59	107	91	12,63	115
09 Simalungun	23	12,04	28	38	11,53	44
10 Dairi	1	14,82	1	1	14,82	1
11 Karo	-	-	-	-	-	-
12 Deli Serdang	5	9,26	5	1 081	14,52	1 570
13 Langkat	425	15,06	640	839	14,45	1 212
14 Nias Selatan	16	16,88	27	253	14,55	368
15 Humbang Hasundutan	-	-	-	-	-	-
16 Pakpak Barat	3	8,89	3	6	8,61	5
17 Samosir	15	8,00	12	19	7,97	15
18 Serdang Bedagai	-	-	-	564	12,59	710
19 Batubara	73	10,27	75	80	10,28	82
20 Padang Lawas Utara	333	10,58	352	596	10,31	614
21 Padang Lawas	467	10,94	511	677	10,49	710
22 Labuhanbatu Selatan	2	10,78	2	10	10,26	10
23 Labuhanbatu Utara	36	10,83	39	36	10,83	39
24 Nias Utara	-	-	-	-	-	-
25 Nias Barat	-	-	-	-	-	-
71 Sibolga	-	-	-	-	-	-
72 Tanjung Balai	-	-	-	1	10,00	1
73 Pematang Siantar	-	-	-	-	-	-
74 Tebing Tinggi	-	-	-	-	-	-
75 Medan	-	-	-	-	-	-
76 Binjai	-	-	-	7	11,14	8
77 Padang Sidempuan	46	10,00	46	99	10,00	99
78 Gunung Sitoli	3	10,05	3	3	10,05	3
<b>Sumatera Utara</b>	<b>2 183</b>	<b>11,71</b>	<b>2 555</b>	<b>5 303</b>	<b>12,35</b>	<b>6 549</b>

Tabel 17. Luas Sanen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, Produksi Kacang Tanah Menurut Kabupaten/Kota di Sumatera Utara Tahun 2015

Kabupaten/Kota	Januari-April			Mei-Agustus		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Nias	-	-	-	-	-	-
02 Mandailing Natal	15	6,78	10	26	11,14	29
03 Tapanuli Selatan	129	6,90	89	335	11,97	401
04 Tapanuli Tengah	53	9,69	51	42	10,86	46
05 Tapanuli Utara	173	14,84	257	324	13,73	445
06 Toba Samosir	33	13,97	46	31	14,19	44
07 Labuhanbatu	1	14,72	1	-	-	-
08 Asahan	38	9,80	37	50	10,27	51
09 Simalungun	810	7,34	595	279	10,83	302
10 Dairi	59	11,15	66	243	13,95	339
11 Karo	13	10,77	14	46	12,04	55
12 Deli Serdang	74	15,22	113	84	10,83	91
13 Langkat	140	13,61	191	346	9,35	324
14 Nias Selatan	4	7,74	3	8	13,04	10
15 Humbang Hasundutan	49	12,57	62	214	12,04	258
16 Pakpak Barat	6	11,67	7	21	12,80	27
17 Samosir	49	10,43	51	64	10,77	69
18 Serdang Bedagai	2	10,00	2	4	9,93	4
19 Batubara	8	8,75	7	5	8,75	4
20 Padang Lawas Utara	36	9,44	34	58	10,00	58
21 Padang Lawas	49	8,96	44	83	7,81	65
22 Labuhanbatu Selatan	26	8,46	22	18	10,00	18
23 Labuhanbatu Utara	4	8,75	4	-	-	-
24 Nias Utara	4	9,67	4	10	8,00	8
25 Nias Barat	1	9,50	1	-	-	-
71 Sibolga	-	-	-	-	-	-
72 Tanjungbalai	-	-	-	-	-	-
73 Pematangsiantar	-	-	-	-	-	-
74 Tebing Tinggi	1	9,00	1	1	10,00	1
75 Medan	32	7,40	24	23	10,33	24
76 Binjai	25	10,41	26	54	13,99	76
77 Padangsidempuan	36	10,28	37	36	11,52	41
78 Gunungsitoli	-	-	-	-	-	-
<b>Sumatera Utara</b>	<b>1 870</b>	<b>9,61</b>	<b>1 797</b>	<b>2 405</b>	<b>11,60</b>	<b>2 790</b>



Tabel 17. Lanjutan

Kabupaten/Kota	September-Desember			Januari-Desember		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Nias	1	8,14	1	1	8,14	1
02 Mandailing Natal	23	9,57	22	64	9,55	61
03 Tapanuli Selatan	90	10,85	98	554	10,61	588
04 Tapanuli Tengah	25	15,71	39	120	11,34	136
05 Tapanuli Utara	805	15,53	1 250	1 302	14,99	1 952
06 Toba Samosir	36	15,37	55	100	14,54	145
07 Labuhanbatu	-	-	-	1	14,72	1
08 Asahan	53	9,77	52	141	9,96	140
09 Simalungun	791	11,48	908	1 880	9,60	1 805
10 Dairi	490	12,09	592	792	12,59	997
11 Karo	51	15,79	81	110	13,63	150
12 Deli Serdang	56	9,51	53	214	12,00	257
13 Langkat	127	13,40	170	613	11,16	684
14 Nias Selatan	10	14,00	14	22	12,51	28
15 Humbang Hasundutan	173	14,39	249	436	13,03	568
16 Pakpak Barat	8	11,92	10	35	12,40	43
17 Samosir	63	11,86	75	176	11,06	195
18 Serdang Bedagai	-	-	-	6	9,96	6
19 Batubara	3	8,04	2	16	8,62	14
20 Padang Lawas Utara	33	8,33	27	127	9,41	119
21 Padang Lawas	86	8,72	75	218	8,43	184
22 Labuhanbatu Selatan	9	11,58	10	53	9,51	50
23 Labuhanbatu Utara	1	10,63	1	5	9,13	5
24 Nias Utara	7	7,14	5	21	8,03	17
25 Nias Barat	-	-	-	1	9,50	1
71 Sibolga	-	-	-	-	-	-
72 Tanjung Balai	-	-	-	-	-	-
73 Pematang Siantar	-	-	-	-	-	-
74 Tebing Tinggi	-	-	-	2	9,50	2
75 Medan	31	11,21	35	86	9,56	82
76 Binjai	61	11,48	70	140	12,26	172
77 Padang Sidempuan	33	10,43,	34	105	10,75	113
78 Gunung Sitoli	1	10,00	1	1	10,00	1
<b>Sumatera Utara</b>	<b>3 067</b>	<b>12,81</b>	<b>3 930</b>	<b>7 342</b>	<b>11,60</b>	<b>8 517</b>

Tabel 18. Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, Produksi Kacang Hijau Menurut Kabupaten/Kota di Sumatera Utara Tahun 2015

Kabupaten/Kota	Januari-April			Mei-Agustus		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Nias	-	-	-	-	-	-
02 Mandailing Natal	4	12,50	5	6	10,42	6
03 Tapanuli Selatan	30	10,67	32	41	10,73	44
04 Tapanuli Tengah	17	8,82	15	18	12,22	22
05 Tapanuli Utara	1	10	1	-	-	-
06 Toba Samosir	-	-	-	-	-	-
07 Labuhanbatu	1	10	1	-	-	-
08 Asahan	46	10,43	48	49	11,02	54
09 Simalungun	118	11,19	132	44	12,95	57
10 Dairi	-	-	-	2	10,00	2
11 Karo	-	-	-	3	10,00	3
12 Deli Serdang	257	11,56	297	133	11,73	156
13 Langkat	134	11,64	156	644	12,08	778
14 Nias Selatan	91	10,66	97	49	9,90	49
15 Humbang Hasundutan	-	-	-	-	-	-
16 Pakpak Barat	-	-	-	-	-	-
17 Samosir	-	-	-	-	-	-
18 Serdang Bedagai	68	10,00	68	144	11,32	163
19 Batubara	6	11,67	7	-	-	-
20 Padang Lawas Utara	21	10,48	22	20	10,58	21
21 Padang Lawas	58	10,86	63	53	9,25	49
22 Labuhanbatu Selatan	10	11,00	11	12	11,25	14
23 Labuhanbatu Utara	1	10,00	1	-	-	-
24 Nias Utara	-	-	-	2	9,00	2
25 Nias Barat	-	-	-	2	9,00	2
71 Sibolga	-	-	-	-	-	-
72 Tanjungbalai	-	-	-	-	-	-
73 Pematangsiantar	-	-	-	-	-	-
74 Tebing Tinggi	1	10,00	1	-	-	-
75 Medan	15	10,00	15	6	10,00	6
76 Binjai	5	10,00	5	103	10,22	105
77 Padangsidempuan	23	10,43	24	14	10,20	14
78 Gunungsitoli	-	-	-	1	9,00	1
<b>Sumatera Utara</b>	<b>907</b>	<b>11,04</b>	<b>1 001</b>	<b>1 346</b>	<b>11,50</b>	<b>1 548</b>

Tabel 19. Lanjutan

Kabupaten/Kota	September-Desember			Januari-Desember		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Nias	-	-	-	-	0,00	-
02 Mandailing Natal	6	10,00	6	16	10,78	17
03 Tapanuli Selatan	14	9,84	14	85	10,56	90
04 Tapanuli Tengah	8	11,00	9	43	10,65	46
05 Tapanuli Utara	-	-	-	1	10,00	1
06 Toba Samosir	1	10,00	1	1	10,00	1
07 Labuhanbatu	-	-	-	1	10,00	1
08 Asahan	42	11,22	47	137	10,88	149
09 Simalungun	100	13,64	136	262	10,42	325
10 Dairi	-	-	-	2	10,00	2
11 Karo	-	-	-	3	10,00	3
12 Deli Serdang	7	13,42	9	397	11,65	462
13 Langkat	144	10,00	144	922	11,69	1 078
14 Nias Selatan	8	12,37	10	148	10,50	155
15 Humbang Hasundutan	-	-	-	-	-	-
16 Pakpak Barat	-	-	-	-	-	-
17 Samosir	-	-	-	-	-	-
18 Serdang Bedagai	-	-	-	212	10,90	231
19 Batubara	2	10,00	2	8	11,25	9
20 Padang Lawas Utara	39	12,05	47	80	11,27	90
21 Padang Lawas	45	9,69	44	156	9,97	156
22 Labuhanbatu Selatan	2	12,50	3	24	11,25	27
23 Labuhanbatu Utara	-	-	-	1	10,00	1
24 Nias Utara	-	-	-	2	9,00	2
25 Nias Barat	12	9,17	11	14	9,14	13
71 Sibolga	-	-	-	-	-	-
72 Tanjung Balai	-	-	-	-	-	-
73 Pematang Siantar	-	-	-	-	-	-
74 Tebing Tinggi	-	-	-	1	10,00	1
75 Medan	6	10,00	6	27	10,00	27
76 Binjai	1	10,00	1	109	10,21	111
77 Padang Sidempuan	22	10,00	22	59	10,22	60
78 Gunung Sitoli	-	-	-	1	9,00	1
<b>Sumatera Utara</b>	<b>459</b>	<b>11,14</b>	<b>511</b>	<b>2 712</b>	<b>11,28</b>	<b>3 060</b>

Tabel 19. Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, Produksi Ubi Kayu Menurut Kabupaten/Kota di Sumatera Utara Tahun 2015

Kabupaten/Kota	Januari-April			Mei-Agustus		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Nias	35	96,57	338	21	135,13	284
02 Mandailing Natal	40	256,00	1 024	36	282,40	1 017
03 Tapanuli Selatan	86	372,91	3 207	98	137,40	1 347
04 Tapanuli Tengah	265	308,06	8 164	132	315,66	4 167
05 Tapanuli Utara	363	345,40	12 538	512	292,21	14 961
06 Toba Samosir	186	405,48	7 542	278	550,27	15 298
07 Labuhanbatu	42	234,29	984	13	292,00	380
08 Asahan	178	228,43	4 066	243	386,80	9 399
09 Simalungun	3128	311,73	97 509	12 485	350,70	437 849
10 Dairi	88	179,66	1 581	89	254,04	2 261
11 Karo	1	180	18	-	-	-
12 Deli Serdang	1202	271,13	32 590	1 267	342,73	43 424
13 Langkat	150	184,93	2 774	158	619,47	9 788
14 Nias Selatan	744	84,57	6 292	399	93,71	3 739
15 Humbang Hasundutan	138	296,38	4 090	115	325,13	3 739
16 Pakpak Barat	12	397,69	517	34	285,61	971
17 Samosir	71	293,66	2 085	89	300,84	2 677
18 Serdang Bedagai	4621	409,64	189 294	4 479	360,61	161 517
19 Batubara	144	286,81	4 130	169	369,60	6 246
20 Padang Lawas Utara	73	280,68	2 049	89	276,22	2 458
21 Padang Lawas	82	283,19	2 322	64	318,12	2 036
22 Labuhanbatu Selatan	43	146,98	632	22	112,80	248
23 Labuhanbatu Utara	27	175,19	473	28	296,00	829
24 Nias Utara	14	105,71	148	22	132,65	292
25 Nias Barat	15	216,00	324	16	131,88	211
71 Sibolga	-	-	-	-	-	-
72 Tanjungbalai	11	180,91	199	3	190,00	57
73 Pematangsiantar	126	247,30	3 116	285	202,64	5 775
74 Tebing Tinggi	105	310,38	3 259	134	283,70	3 802
75 Medan	43	282,09	1 213	40	214,74	859
76 Binjai	28	319,64	895	35	214,51	751
77 Padangsidempuan	57	307,19	1 751	50	302,20	1 511
78 Gunungsitoli	45	202,67	912	34	194,40	661
<b>Sumatera Utara</b>	<b>12 164</b>	<b>325,58</b>	<b>396 036</b>	<b>21 439</b>	<b>344,49</b>	<b>738 552</b>

Tabel 19. Lanjutan

Kabupaten/Kota	September-Desember			Januari-Desember		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Nias	41	201,52	826	97	149,28	1 448
02 Mandailing Natal	49	253,24	1 241	125	262,52	3 281
03 Tapanuli Selatan	81	375,36	3 040	265	286,56	7 594
04 Tapanuli Tengah	56	481,13	2 694	453	331,67	15 025
05 Tapanuli Utara	386	234,44	9 204	1 261	291,06	36 703
06 Toba Samosir	259	429,46	11 123	723	469,74	33 936
07 Labuhanbatu	44	266,92	1 174	-	-	-
08 Asahan	315	225,70	7 110	736	279,55	20 575
09 Simalungun	4 634	313,54	145 295	20 247	336,17	680 653
10 Dairi	205	266,45	5 462	382	243,57	9 304
11 Karo	4	170,26	68	5	172,21	86
12 Deli Serdang	1 974	340,59	67 233	4 443	322,41	143 247
13 Langkat	307	301,00	9 241	615	354,51	21 802
14 Nias Selatan	354	84,06	2 976	1 497	86,89	13 007
15 Humbang Hasundutan	138	376,08	5 190	319	332,96	13 019
16 Pakpak Barat	7	222,70	156	54	304,44	1 644
17 Samosir	63	298,86	1 883	223	297,99	6 645
18 Serdang Bedagai	4 307	422,74	182 075	13 407	397,47	532 886
19 Batubara	425	337,77	14 355	738	335,11	24 731
20 Padang Lawas Utara	52	276,92	1 440	214	277,91	5 947
21 Padang Lawas	71	289,74	2 057	217	295,64	6 415
22 Labuhanbatu Selatan	23	188,40	433	88	149,26	1 313
23 Labuhanbatu Utara	13	313,71	408	68	251,42	1 710
24 Nias Utara	38	133,91	509	74	128,20	949
25 Nias Barat	8	136,56	109	39	165,19	644
71 Sibolga	-	-	-	-	-	-
72 Tanjung Balai	9	203,00	183	23	190,74	439
73 Pematang Siantar	77	198,52	1 529	488	213,52	10 420
74 Tebing Tinggi	147	297,78	4 318	384	296,31	11 378
75 Medan	30	255,47	766	113	251,18	2 838
76 Binjai	37	244,76	906	100	255,14	2 551
77 Padang Sidempuan	54	274,24	1 481	161	294,59	4 743
78 Gunung Sitoli	28	150,71	4122	107	186,44	1 995
<b>Sumatera Utara</b>	<b>14 234</b>	<b>340,67</b>	<b>484 907</b>	<b>47 837</b>	<b>338,54</b>	<b>1 619 495</b>

Tabel 20. Luas Panen, Rata-rata Produktivitas per Hektar, Produksi Ubi Jalar menurut Kabupaten/Kota di Sumatera Utara Tahun 2015

Kabupaten/Kota	Januari-April			Mei-Agustus		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Nias	43	62,09	267	34	79,34	270
02 Mandailing Natal	12	132,50	159	9	126,67	114
03 Tapanuli Selatan	54	122,22	660	39	117,37	458
04 Tapanuli Tengah	35	122,16	428	18	82,16	148
05 Tapanuli Utara	305	145,80	4 447	295	147,66	4 356
06 Toba Samosir	15	134,67	202	26	104,31	271
07 Labuhanbatu	8	162,50	130	-	-	-
08 Asahan	39	90,77	354	33	111,42	368
09 Simalungun	848	130,72	11 085	944	132,87	12 543
10 Dairi	507	201,05	10,193	433	207,25	8 974
11 Karo	166	141,39	2 347	232	165,30	3 835
12 Deli Serdang	62	135,97	834	44	182,22	802
13 Langkat	48	154,79	743	178	130,60	2 325
14 Nias Selatan	388	45,80	1 777	324	30,97	1 003
15 Humbang Hasundutan	173	107,17	1 854	125	165,52	2 069
16 Pakpak Barat	19	101,05	192	7	114,29	80
17 Samosir	76	190,26	1 446	91	196,16	1 785
18 Serdang Bedagai	10	120,00	120	3	120,98	36
19 Batubara	10	90,00	90	13	188,68	245
20 Padang Lawas Utara	12	125,83	151	15	126,67	190
21 Padang Lawas	40	124,50	498	36	102,22	368
22 Labuhanbatu Selatan	27	82,96	224	18	95,24	171
23 Labuhanbatu Utara	13	86,92	113	5	97,34	49
24 Nias Utara	10	106,00	106	41	99,27	407
25 Nias Barat	13	116,92	152	10	101,00	101
71 Sibolga	-	-	-	-	-	-
72 Tanjungbalai	1	90,00	9	-	-	-
73 Pematangsiantar	-	-	-	-	-	-
74 Tebing Tinggi	1	100,00	10	1	111,71	11
75 Medan	24	95,00	228	20	93,26	187
76 Binjai	16	124,38	199	15	178,66	268
77 Padangsidempuan	38	125,26	476	23	124,32	286
78 Gunungsitoli	4	97,50	39	3	100,00	30
<b>Sumatera Utara</b>	<b>3 017</b>	<b>131,06</b>	<b>39 542</b>	<b>3 035</b>	<b>137,56</b>	<b>41 749</b>

Tabel 20. Lanjutan

Kabupaten/Kota	September-Desember			Januari-Desember		
	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Ha)	Rata-rata Produktivitas (Ku/Ha)	Produksi (Ton)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Nias	43	95,35	410	120	78,90	947
02 Mandailing Natal	14	128,33	180	35	129,33	453
03 Tapanuli Selatan	43	128,76	554	136	122,90	1 671
04 Tapanuli Tengah	17	80,15	136	70	101,67	712
05 Tapanuli Utara	289	156,06	4 510	889	149,75	13 313
06 Toba Samosir	26	113,43	295	67	114,64	768
07 Labuhanbatu	25	150,00	375	33	153,03	505
08 Asahan	75	128,00	960	147	114,40	1 682
09 Simalungun	873	131,33	11 465	2 665	131,68	35 093
10 Dairi	524	165,10	8 651	1 464	190,02	27 818
11 Karo	166	151,86	2 521	564	154,31	8 703
12 Deli Serdang	28	125,14	350	134	148,89	1 995
13 Langkat	94	125,77	1 182	320	132,81	4 250
14 Nias Selatan	252	116,94	2 947	964	59,41	5 727
15 Humbang Hasundutan	181	173,43	3 139	479	147,43	7 062
16 Pakpak Barat	9	170,00	153	35	121,43	425
17 Samosir	72	214,10	1 542	239	199,69	4 773
18 Serdang Bedagai	-	-	-	13	120,23	156
19 Batubara	11	89,66	99	34	127,62	434
20 Padang Lawas Utara	12	125,00	150	39	125,90	491
21 Padang Lawas	25	89,66	224	101	107,94	1 090
22 Labuhanbatu Selatan	8	71,12	57	53	85,35	452
23 Labuhanbatu Utara	4	97,50	39	22	91,21	201
24 Nias Utara	42	99,29	417	93	100,00	930
25 Nias Barat	12	108,33	130	35	109,43	383
71 Sibolga	-	-	-	-	-	-
72 Tanjung Balai	3	93,33	28	4	92,50	37
73 Pematang Siantar	-	-	-	-	-	-
74 Tebing Tinggi	2	110,00	22	4	107,93	43
75 Medan	13	99,23	129	57	95,35	544
76 Binjai	11	71,68	79	42	129,96	546
77 Padang Sidempuan	23	126,05	290	84	125,22	1 052
78 Gunung Sitoli	3	125,00	38	10	106,50	107
<b>Sumatera Utara</b>	<b>2 900</b>	<b>141,62</b>	<b>41 071</b>	<b>8 952</b>	<b>136,69</b>	<b>122 362</b>

# DATA

MENCERDASKAN BANGSA



**BADAN PUSAT STATISTIK  
KABUPATEN DELI SERDANG**

Jl. Karya Utama Komplek Pemkab Deli Serdang Lubuk Pakam 20514

Telp./Fax.: 061-7951326

Email: [bps1212@bps.go.id](mailto:bps1212@bps.go.id)

Website: <https://deliserdangkab.bps.go.id>