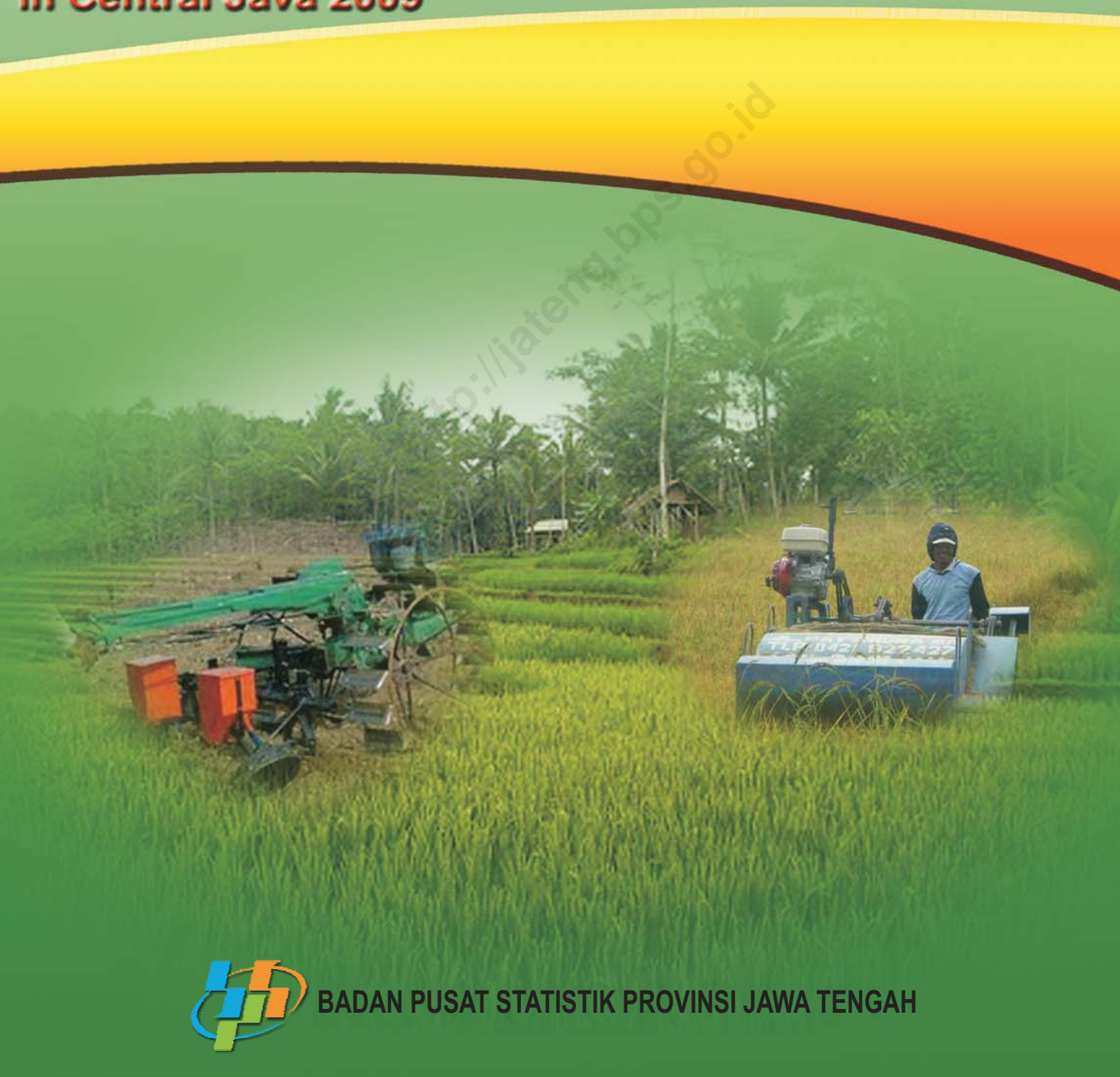




Katalog BPS : 5104001.33

STATISTIK ALAT-ALAT PERTANIAN JAWA TENGAH 2009

Farm Equipment Statistic
in Central Java 2009



BADAN PUSAT STATISTIK PROVINSI JAWA TENGAH

**JUDUL BUKU : STATISTIK ALAT-ALAT PERTANIAN
JAWA TENGAH 2009**
**TITLE : FARM EQUIPMENT STATISTIC
IN CENTRAL JAVA 2009**

Katalog BPS : 5104001.33

No. Publikasi/*Publication Number* : 33531 . 1001

Ukuran Buku/*Book Size* : 21 cm x 29 cm

Jumlah Halaman/*Total Pages* : 210

Naskah/*Manuscript* :
STATISTICAL PRODUCTION DIVISION

Gambar Kulit/*Cover Design* :
Seksi Statistik Pertanian
Agriculture Statistics Section

Diterbitkan oleh/*Published by* :
BADAN PUSAT STATISTIK PROVINSI JAWA TENGAH
BPS - JAWA TENGAH PROVINCE

Boleh dikutip dengan menyebutkan sumbernya
May be cited with reference to the sources

KATA PENGANTAR

Sektor pertanian di Jawa Tengah merupakan sektor dominan dan penting, karenanya informasi yang menyangkut sektor pertanian sangat diperlukan, lebih-lebih dalam menghadapi era global perdagangan dunia dewasa ini.

Tersedianya data tentang alat-alat yang digunakan di sektor pertanian jelas akan berguna untuk evaluasi hasil pembangunan pertanian dan bahan perencanaan mendatang, disamping untuk melihat perkembangan nyata penerapan teknologi pertanian di Jawa Tengah.

Publikasi Statistik Alat-alat Pertanian merupakan salah satu rangkaian publikasi di sektor pertanian. Data yang disajikan mencakup alat-alat pertanian berupa mesin pengolah tanah, alat penanam padi, alat pemberantas jasad pengganggu, mesin pengolah padi, mesin pengolah jagung dan ubi kayu. Publikasi **Statistik Alat-alat Pertanian Jawa Tengah 2009**, merupakan hasil registrasi alat-alat pertanian dengan menggunakan daftar SP-ALSINTAN TP yang dilakukan oleh Kepala Cabang Dinas (KCD) Pertanian di Jawa Tengah selaku pencatat langsung di lapangan di setiap kecamatan yang selanjutnya diolah oleh Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Tengah.

Diharapkan publikasi ini dapat membantu dan memenuhi salah satu kebutuhan pengguna data tentang statistik pertanian. Kepada semua pihak yang telah membantu terwujudnya publikasi ini disampaikan terima kasih.

Semarang, Desember 2010

**BADAN PUSAT STATISTIK
PROVINSI JAWA TENGAH**
K e p a l a ,

R. LUKITO PRAPTORIJOKO, MA
NIP. 19530921 197603 1 001

D A F T A R I S I

Halaman

URAIAN

- Kata Pengantar	i
- Daftar Isi	ii
- Penjelasan	iii-x
- Ulasan	xi-xii

TABEL – TABEL

I.	Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan di Jawa Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2009.....	1
II.	Banyaknya Alat Penanam Padi Yang Dapat Digunakan di Jawa Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2009.....	2
III.	Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Jawa Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2009.....	3
IV.	Banyaknya Pompa Air dan Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Jawa Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2009	4
V.	Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Jawa Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2009	5
VI.	Banyaknya Mesin Pengolah Jagung dan Ubi Kayu Yang Dapat Digunakan di Jawa Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2009.....	6
I.1. – I.35.	Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan di Kabupaten/Kota Menurut Kecamatan Tahun 2009	7 - 41
II.1. – II.21.	Banyaknya Alat Penanam Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten/Kota Menurut Kecamatan Tahun 2009.....	42 - 62
III.1. – III.35.	Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten/Kota Menurut Kecamatan Tahun 2009.....	63 - 97
IV.1. – IV.35.	Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten/Kota Menurut Kecamatan Tahun 2009.....	98-132
V.1. – V.35.	Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten/Kota Menurut Kecamatan Tahun 2009.....	132-166
VI.1. – VI.32.	Banyaknya Mesin Pengolah Jagung dan Ubi Kayu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten/Kota Menurut Kecamatan Tahun 2009	167-198

PENJELASAN

1. Pendahuluan

Publikasi statistik alat-alat pertanian tahun 2009 ini merupakan penerbitan yang ke sekian kali dari Bidang Produksi Badan Pusat Statistik Provinsi (BPS) Jawa Tengah.

Data alat-alat pertanian ini adalah hasil pengolahan daftar SP ALSINTAN-TP yang dilakukan registrasi oleh Kepala Cabang Dinas (KCD) Pertanian selaku pengamat langsung di lapangan dalam wilayah kabupaten.

Adapun publikasi ini memuat data mengenai :

- Banyaknya mesin pengolah tanah.
- Banyaknya alat penanam dan pemupuk padi .
- Banyaknya pompa air dan mesin pengolah padi.
- Banyaknya alat-alat pemberantas hama dan penyakit tanaman/jasad penganggu.
- Banyaknya mesin pengolah jagung dan ubi kayu.

Data yang disajikan adalah keadaan akhir tahun 2009 secara rinci menurut Kecamatan untuk setiap Kabupaten yang bersangkutan.

2. Metodologi

Metode yang dipakai dalam survei ini adalah dengan mengadakan pencacatan terhadap seluruh kabupaten dan kecamatan di Provinsi Jawa Tengah tentang penggunaan alat-alat pertanian. Kegiatan ini merupakan sebagian cakupan pada Survei Pertanian yang dilakukan secara periodik oleh petugas lapangan yaitu Kepala Cabang Dinas Pertanian dengan menggunakan dokumen/daftar SP-ALSINTAN TP. Data tersebut telah dikumpulkan secara rutin setiap tahunnya semenjak tahun 1975 dan dilaporkan setiap awal tahun.

3. Konsep dan definisi

3.1. Alat dan Mesin Pertanian

Alat dan mesin pertanian merupakan sarana yang penting dalam mekanisasi pertanian. Dalam usaha memproduksi benih pokok (*fundation seed*), benih cadangan (*stock seed*), gabah konsumsi, serta penggunaan lainnya, digunakan beberapa jenis alat dan mesin pertanian.

Kegiatan produksi benih padi yang mempergunakan alat dan mesin pertanian meliputi :

- a. Pembuatan saluran irigasi dan drainage.
- b. Pengolahan tanah.
- c. Pemeliharaan tanaman.
- d. Pemanenan.
- e. Perontokan.
- f. Pengangkutan.
- g. Pengeringan.
- h. Pembersihan lapangan.

Kegiatan lain yang sukar atau tidak dapat dikerjakan dengan alat dan mesin pertanian, masih digunakan tenaga manusia. Kegiatan tersebut antara lain : tebar benih, penanaman, pemupukan, seleksi varietas (*rouging*), dan panen.

Macam dan Penggunaan Alat/Mesin Pertanian

No	Macam Alat/Mesin	Penggunaan Alat dan Mesin
1.	<i>Backhoe loader</i>	Pembuatan saluran, pengerukan.
2.	<i>Rotaslaser</i>	Babat rumput, jerami, ilalang , dan pembersihan lapangan.
3.	<i>Breaver</i>	Babat rumput, jerami, ilalang, bisa dimodifikasi untuk panen.
4.	<i>Rotavator</i>	Pengolahan tanah pada lahan basah.
5.	Bajak piringan	Pengolahan tanah pertama, pada lahan kering.
6.	Garu piringan	Pengolahan tanah kedua, pada lahan kering
7.	Landak	Penyiangan.
8.	<i>Boom sprayer</i>	Pemberantasan hama dan penyakit.
9.	<i>Mist blower</i>	Pemberantasan hama dan penyakit.
10.	Sabit & ani-ani	Pemanenan
11.	Gebot/pedal <i>trasher</i>	Perontokan
12.	<i>Trailer</i>	Pengangkutan hasil panen.
13.	<i>Batch dryer</i>	Pengeringan gabah

a. Mesin Pengolah Tanah :

1. Traktor roda dua

Adalah suatu alat pengolah tanah yang menggunakan tenaga penggeraknya sampai 15 hp proses tunggal, yang mana mesin tersebut dikendalikan dengan tangan oleh pengemudi yang berjalan dibelakangnya, dengan/tidak dengan kopling, sedangkan kemudi dengan gas ditangan. Biasanya dipakai di kebun, tetapi dapat pula digunakan di sawah apabila dilengkapi dengan suatu peralatan seperti garu, bajak, perata tanah, pembuat pematang dan sebagainya.

2. Traktor roda empat

Adalah mesin pengolah tanah di sawah yang berproses ganda dan memiliki empat roda . Traktor ini dilengkapi dengan bajak, garpu/sisir, penanam tanaman dan sebagainya. Pengemudi bekerja sambil duduk, sedangkan kopling, gas umumnya dioperasikan dengan menggunakan kaki.

Traktor roda empat dipisahkan dalam tiga golongan yaitu :

- Traktor mini dengan kapasitas tenaga < 25 hp.
- Traktor sedang dengan kapasitas tenaga 25 – 50 hp.
- Traktor besar dengan kapasitas tenaga > 50 hp.

b. Alat Pemberantas jasad pengganggu :

1. *Hand sprayer*, alat penyemprot berdasarkan udara yang dimanfaatkan dalam satu kali operasi (*otomatic sprayer*) atau dimanfaatkan berturut-turut (*semi otomatic*).
2. *Knapsack motor sprayer*, penyemprot pestisida dalam bentuk tepung digunakan dengan tenaga motor, pemakainya dengan digendong.
3. *Power sprayer (skid motor sprayer)*, alat penyemprot pestisida dalam bentuk cairan digerakkan dengan tenaga motor, tidak digendong tetapi diangkat.
4. *Swing Fog*, alat penyabut pestisida pekat ukuran mikro dengan digerakkan tenaga centrifugal, biasa digendong atau disandang, selang diarahkan menurut arah angin.
5. Emposan tikus, alat penghembus untuk menghembuskan asap beracun ke dalam liang tikus. Alat ini digerakkan dengan tenaga motor atau tenaga tangan.

c. Mesin Pengolah Padi :

1. Perontok padi (*Threster*) adalah alat untuk merontok padi menjadi gabah. Alat ini digerakkan dengan tenaga motor atau dengan kaki.

2. Pengering padi (*Dreyer*), alat untuk menurunkan kadar air padi / gabah dengan hembusan udara luar atau udara yang dipanaskan. Bahan bakar tenaga blower adalah bensin atau solar, bahan bakar untuk pemanasan udara adalah minyak tanah, solar atau sekam.
3. Pembersih gabah (*Cleaner*), alat untuk memisahkan gabah dari kotoran-kotoran yang tidak diinginkan seperti potongan jerami, kerikil dan lain-lain.
4. Penggilingan padi kecil, penggilingan padi kecil terdiri dari *Rice Milling Unit* (RMU), *Huller* atau *Engelber*. RMU terdiri dari pemecah kulit atau penyosoh secara terpisah.
5. Penggilingan padi besar, satu unit alat pengolah padi yang lengkap dengan kapasitas lebih besar dari 0,3 ton beras per jam.

d. Mesin Pengolah Jagung :

1. Pemipil jagung adalah alat yang terbuat dari kayu dan atau besi untuk melepaskan jagung pipilan dari tongkolnya. Biasanya digunakan dengan tenaga atau mesin.
2. Pemberas jagung, adalah suatu alat yang terbuat dari besi guna merubah pipilan jagung menjadi beras jagung. Dalam bekerja alat tersebut biasanya digerakkan dengan tangan atau mesin.
3. Pembuat bubuk jagung, suatu alat untuk merubah jagung pipilan menjadi jagung marning (goreng) dan akhirnya menjadi tepung jagung untuk campuran kopi, yang biasanya digerakkan dengan mesin.

e. Pengolah Ubi Kayu :

1. Pemarut ubi kayu, suatu alat yang terbuat dari kaleng (logam) guna merubah ubi kayu basah menjadi parutan untuk membuat aci / tepung tapioka, digerakkan dengan mesin.
2. Penggilingan tapioka, suatu alat untuk merubah ubi kayu basah menjadi tepung tapioka, digerakkan dengan mesin dan kapasitas 50 – 200 ton ubi kayu / per hari.
3. Pembuat chip, suatu alat yang terbuat dari besi untuk merubah gaplek menjadi chip, (gaplek ukuran 1 – 2 cm) digerakkan dengan mesin / disel.
4. Pembuat pellet, suatu alat untuk merubah gaplek, onggok, tepung tapioka dan lain-lain menjadi bentuk pellet (semacam potlot ukuran panjang 3 - 5 cm) digerakkan dengan mesin.

3.1. Daya dalam Bidang Pertanian

Penggunaan sumber daya untuk kegiatan pertanian terdiri dari daya manusia, daya hewan, daya matahari, daya mekanis, daya listrik seperti diperlihatkan pada bagan penggunaan daya sebagai berikut:

a. Daya Manusia

Daya manusia digunakan untuk menangani pekerjaan yang ringan serta pekerjaan yang belum/ tidak dapat dikerjakan oleh alat mekanis dan elektrik. Daya manusia tergantung pada kapasitas kerjanya, yang berasal dari kapasitas fisik. Dengan demikian, besarnya daya tergantung dari nilai energi makanan dan keadaan fisiknya. Besarnya daya manusia adalah 0,1 hp , apabila sehari bekerja 8 jam kerja.

b. Daya Matahari

Daya matahari mengasilkan panas yang alami, merupakan sumber kehidupan bagi tanaman padi dan polowijo yang dibudidayakan. Besarnya penyinaran matahari akan berpengaruh terhadap temperatur udara atau RH (*Relative Humidity*), serta evaporasi bulanan. Sumber daya matahari dimanfaatkan untuk proses pengeringan gabah. Setelah panen dengan kadar lengas sekitar 23 % gabah selanjutnya dikeringkan hingga mencapai 14 %. Apabila dengan menggunakan lantai jemur seluas 1000 m² dapat ditampung gabah sebanyak 18,6 ton dengan ketebalan 5-8 cm.

Pengeringan dengan sumber daya matahari ini dilakukan pada jam 08.00 hingga 15.00. Untuk mencapai kadar lengas 12 % dibutuhkan waktu untuk pengeringan selama 2-4 hari, tergantung dari intensitas pengeringannya

c. Daya Listrik

Sumber daya listrik yang berasal dari *generator* digunakan hanya untuk kondisi darurat, misalnya apabila jaringan PLN padam. Masing-masing *generator* listrik biasanya memiliki daya 315 KW. *Generator* tersebut digerakkan oleh *motor diesel stasioner* dengan bahan bakar solar. Arus listrik yang dihasilkan *generator* sebagian dialirkan ke *transformator* untuk menaikkan tegangan

Tabel 1. Berbagai Macam Daya dalam Bidang Pertanian Serta Penggunaannya

MACAM DAYA	KEGIATAN/PENGGUNAAN
DAYA MANUSIA	<ul style="list-style-type: none">a. Pembersihan lahanb. Pengolahan tanah pertamac. Pengolahan tanah keduad. Cangkul sisa mesine. Perataan lahanf. Pembuatan galengang. Pengeringan untuk tanamh. Persemaiani. Penanamanj. Pemupukank. Penyulamanl. Penyianganm. Penyemprotan herbisidan. Pengairano. Babad galengp. Pembersihan daunq. Rougingr. Empos tikuss. Pemanenant. Perontokanu. Pengangkutan hasilv. Pengeringan gabah.
DAYA HEWAN	<ul style="list-style-type: none">a. Pengolahan tanah pertamab. Pengolahan tanah keduac. Perataan.
DAYA MATAHARI	<ul style="list-style-type: none">a. Pengeringan untuk tanam
DAYA MEKANIS	<ul style="list-style-type: none">a. Pembersihan lahanb. Pengolahan tanah 1c. Pengolahan tanah 2d. Perataan
DAYA LISTRIK	<ul style="list-style-type: none">a. Sarana rumah kaca (<i>green house</i>)b. Sarana bengkelc. Pembangkit Listrik (<i>generator</i>)d. Sarana laboratorium dan lainnya.

d. Daya Hewan

Daya hewan digunakan untuk pengolahan tanah dan hanya untuk keadaan yang mendesak, misalnya karena peralatan mekanis rusak sedang jadwal tanam pendek. Hewan yang digunakan adalah sapi dengan kapasitas kerja sbb.

Tabel 2. Kapasitas Kerja Tenaga Sapi

JENIS PEKERJAAN	KAPASITAS KERJA (ha/hari)
Pembajakan 1	0,10
Pembajakan 2	0,16
Penggaruan	0,25

e. Daya Mekanis

Penggunaan daya mekanis akan mempermudah dan mempercepat suatu proses produksi. Penggunaan daya mekanis juga meningkatkan kualitas hasil, efisiensi waktu, serta mengurangi biaya tenaga kerja. Daya mekanis dapat digunakan untuk perataan, pengolahan tanah, pemeliharaan saluran irigasi, perlindungan tanaman, pengangkutan hasil, penanganan hasil, pembersihan lapangan, serta pembangkit listrik.

Tabel 3. Jenis dan Merek Daya Mekanis

No	Jenis Traktor	Merek
1	Traktor tangan	Kubota DN 712
2	Traktor roda 4	Ford 6600
3	Traktor roda 4	Ford 6610
4	Traktor roda 4	Ford 7600
5	Traktor roda 4	Massay Ferguson-MF 240
6	Traktor roda 4	Massay Ferguson-MF 285
7	<i>Forklift</i>	Toyota 3 FD 25
8	<i>Crawler tractor</i>	Caterpillar D4D – SA

3.2. Sistem Penggunaan

Sistem penggunaan daya alat dan mesin pertanian masing-masing diuraikan dalam sub bab berikut:

a. Pembersihan lapangan.

Kegiatan pembersihan lahan pertanian dari rumput, ilalang, semak, dan sisasisa jerami setelah panen atau setelah beberapa waktu tidak ditanami. Peralatan yang biasa digunakan adalah *Rotaslasher* Howard 60 RS (untuk lahan yang luas) atau *Yamada Beaver SD (R)* (untuk lahan yang sempit). Untuk *Rotaslasher* yang mana lebih sering digunakan, daya penggeraknya dipakai traktor roda empat berkekuatan 60 hp, misalnya MF 240 dengan kapasitas kerja sekitar 0,5 ha / jam. Pola pembersihannya adalah melingkar penuh (*circuitus rounded corner*) yakni dari tepi berputar mengelilingi petakan, dan berhenti di tengah-tengahnya.

b. Pembuatan saluran

Termasuk dalam kegiatan pembuatan saluran adalah pembuatan saluran irigasi sekunder, saluran irigasi tersier, serta saluran drainase. Yang digunakan adalah peralatan untuk irigasi tersier, serta pembuatan saluran drainase. Peralatan yang digunakan adalah *Backhoe loader* dengan kapasitas *bucket* adalah $0,65 \text{ m}^3$. Selain dipergunakan untuk pembuatan saluran, alat ini sering dipergunakan untuk membersihkan endapan-endapan pada saluran.

c. Pengolahan tanah

- a. Pengolahan tanah basah.
- b. Pengolahan tanah kering.
- c. Persemaian
- d. Penanaman
- e. Pemeliharaan tanaman
- f. Penyirangan

ULASAN SINGKAT

Keberhasilan pembangunan Sektor Pertanian khususnya tanaman pangan selama satu dasa warsa sejak dicanangkannya swasembada beras semenjak tahun 1984, dapat dilihat dari semakin meningkatnya rata-rata produksi per hektar serta luas panen. Meskipun pembangunan perekonomian yang dilakukan pemerintah saat ini masih bertitik tolak pada Sektor Industri, namun Sektor Pertanian diharapkan tetap tangguh dan berkembang sebagai faktor pendukung.

Dengan adanya teknologi pertanian tepat guna yang semakin berkembang, penemuan-penemuan baru seperti bibit unggul, pupuk, dan obat-obatan disamping optimalisasi penggunaan dan pemanfaatan lahan yang sudah disadari sepenuhnya oleh para petani. Khusus mengenai masalah teknologi pertanian yang semakin tahun semakin pesat perkembangannya, perlu dilakukan pemantauan secara terus menerus, maka Badan Pusat Statistik dan Departemen Pertanian Cq.Dit.Jend. Tanaman Pangan semenjak tahun 1973 melakukan kerja sama dalam menangani statistik pertanian. Untuk mengetahui perkembangan alat pertanian yang digunakan oleh para petani di Jawa Tengah, Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Tengah mengolah laporan dari Kepala Cabang Dinas Pertanian di Kecamatan (Daftar SP-ALSINTAN TP) yang secara lengkap dapat dilihat pada tabel-tabel berikut.

Sebagaimana kita ketahui bersama, pengolahan lahan pertanian khususnya lahan sawah tidak terlalu bergantung pada tenaga manusia maupun hewan. Dibeberapa kabupaten seperti Cilacap dan Kebumen yang mempunyai lahan sawah sekitar 63.097 Ha dan 39.699 Ha pada tahun 2008 memiliki alat pengolah tanah Traktor roda dua (< 15 hp) sebanyak 1.757 buah. Sedangkan Kabupaten Kebumen memiliki traktor roda dua (< 15 hp) sebanyak 1.543 buah. Disamping itu Kabupaten Sragen yang mempunyai lahan sawah sekitar 39.688 Ha mempunyai traktor roda dua (< 15 hp) sebanyak 1600 buah. Sedangkan untuk traktor roda empat mini tercatat Kab. Banyumas dan Pemalang yang telah menggunakan traktor mini (< 25 hp) masing masing Kab.Banyumas 37 traktor dan Kab.Pemalang 14 traktor. Untuk traktor roda empat ukuran sedang tercatat Kab. Pemalang yang telah menggunakan traktor sedang (25-49,9 hp) sebanyak 3 traktor Sedangkan untuk traktor roda empat ukuran besar tercatat Kab. Pemalang dan Kab. Kudus yang telah menggunakan traktor besar (> 50 hp) masing masing Kab.Pemalang 11 traktor dan Kab.Kudus 2 traktor.

Dengan semakin berkembangnya pemilikan alat pertanian setiap tahun khususnya alat pengolah lahan menunjukkan semakin bertambahnya tingkat efisiensi para petani. Sebaliknya beberapa Kabupaten yang wilayahnya merupakan daerah pegunungan, seperti Kabupaten

Wonosobo, Kabupaten Magelang alat pengolah lahan khususnya traktor belum dimanfaatkan sepenuhnya karena kesulitan dalam penggunaannya di lahan.

Perubahan teknologi pertanian khususnya alat pengolah lahan, ternyata belum sepenuhnya bisa diterima oleh semua petani di Jawa Tengah karena keterbatasan daerah itu sendiri seperti keadaan lahan yang akan diolah, kemampuan petani untuk membeli alat atau mungkin masih tersedianya tenaga kerja/hewan yang cukup khususnya daerah-daerah di luar jangkauan industri sehingga memungkinkan pengolahan lahan secara tradisional. Hal ini dapat dilihat dari perbandingan antara kepemilikan traktor tangan dengan kepemilikan traktor roda empat dimana kepemilikan traktor tangan jauh lebih banyak dibandingkan kepemilikan traktor roda empat. Kondisi ini hampir merata di seluruh Kabupaten/Kota di Jawa Tengah.

Untuk lebih jelasnya, banyaknya alat-alat pertanian di beberapa Kabupaten/Kota yang dirinci per Kecamatan di Jawa Tengah pada tahun 2009 dapat dilihat pada tabel-tabel berikut.

Tabel I. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan
di Jawa Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2009

Kabupaten/Kota	Roda Dua (< 15 hp)	Traktor Roda Empat			
		Mini (< 25 hp)	Sedang (25-50 hp)	Besar (> 50 hp)	
		(1)	(2)	(3)	(4)
1 Kab. Cilacap	2,468	0	0	0	0
2 Kab. Banyumas	1,290	4	0	0	0
3 Kab. Purbalingga	440	0	0	0	0
4 Kab. Banjarnegara	490	0	0	0	0
5 Kab. Kebumen	1,904	0	1	0	0
6 Kab. Purworejo	1,923	0	0	0	0
7 Kab. Wonosobo	66	0	0	0	0
8 Kab. Magelang	465	2	0	0	0
9 Kab. Boyolali	797	2	0	0	0
10 Kab. Klaten	1,488	0	0	0	0
11 Kab. Sukoharjo	1,120	0	1	0	0
12 Kab. Wonogiri	1,343	1	0	0	0
13 Kab. Karanganyar	640	0	0	1	0
14 Kab. Sragen	1,994	0	0	0	0
15 Kab. Grobogan	1,114	0	0	0	0
16 Kab. Blora	1,649	0	1	0	0
17 Kab. Rembang	422	0	0	0	0
18 Kab. Pati	1,568	2	2	33	0
19 Kab. Kudus	404	0	0	4	0
20 Kab. Jepara	329	0	0	0	0
21 Kab. Demak	1,577	8	0	0	0
22 Kab. Semarang	372	1	7	1	0
23 Kab. Temanggung	470	2	2	0	0
24 Kab. Kendal	646	5	0	0	0
25 Kab. Batang	382	0	0	15	0
26 Kab. Pekalongan	619	0	0	0	0
27 Kab. Pemalang	771	14	3	11	0
28 Kab. Tegal	772	0	0	0	0
29 Kab. Brebes	642	0	0	0	0
30 Kota Magelang	3	0	0	0	0
31 Kota Surakarta	6	0	0	0	0
32 Kota Salatiga	13	0	0	0	0
33 Kota Semarang	21	0	0	0	0
34 Kota Pekalongan	70	0	0	0	0
35 Kota Tegal	53	0	0	0	0
JUMLAH	28,331	41	17	65	
2008	23,703	64	10	16	
2007	23,565	64	10	18	
2006	23,849	65	9	7	

Tabel II. Banyaknya Alat Penanam Padi Yang Dapat Digunakan
di Jawa Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2009

Kabupaten/Kota	Alat Penanam	Seeder	Alat Tanam	Applicator
	(Jabber)		Padi	(Alat Pemupuk/ (Tranplanter) Urea Tablet)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Kab. Cilacap	0	2	0	72
2 Kab. Banyumas	0	0	71	3
3 Kab. Purbalingga	0	0	0	0
4 Kab. Banjarnegara	0	0	0	0
5 Kab. Kebumen	0	0	225	262
6 Kab. Purworejo	0	0	0	26
7 Kab. Wonosobo	0	0	0	3
8 Kab. Magelang	0	0	0	27
9 Kab. Boyolali	0	0	0	0
10 Kab. Klaten	0	0	0	8
11 Kab. Sukoharjo	0	0	0	0
12 Kab. Wonogiri	763	130	1,849	120
13 Kab. Karanganyar	0	0	152	0
14 Kab. Sragen	2	0	0	0
15 Kab. Grobogan	0	0	0	0
16 Kab. Blora	0	0	0	3
17 Kab. Rembang	0	0	0	0
18 Kab. Pati	0	0	0	0
19 Kab. Kudus	0	0	0	0
20 Kab. Jepara	0	0	0	4
21 Kab. Demak	0	0	0	0
22 Kab. Semarang	0	0	0	130
23 Kab. Temanggung	0	0	27	22
24 Kab. Kendal	0	0	0	0
25 Kab. Batang	0	10	2	314
26 Kab. Pekalongan	0	0	0	6
27 Kab. Pemalang	4	0	0	131
28 Kab. Tegal	0	0	0	270
29 Kab. Brebes	0	0	0	85
30 Kota Magelang	0	0	0	0
31 Kota Surakarta	0	0	0	0
32 Kota Salatiga	10	0	0	28
33 Kota Semarang	0	0	0	2
34 Kota Pekalongan	0	0	0	0
35 Kota Tegal	0	0	0	0
JUMLAH	779	142	2,326	1,516
2008	891	143	2,353	1,603
2007	891	143	2,326	1,642
2006	1,991	12	235	653

Tabel III. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Jawa Tengah Menurut Kabupaten / Kota Tahun 2009

Kabupaten/Kota	<i>Hand Sprayer</i>	<i>Knapsack Power Sprayer</i>	<i>Skid Power Sprayer</i>	<i>Swing Fog</i>	Emposan
	(1)	(2)	(3)	(4)	Tikus
1 Kab. Cilacap	7,042	8,858	0	0	1,464
2 Kab. Banyumas	5,446	1	2	0	497
3 Kab. Purbalingga	3,190	0	6	0	482
4 Kab. Banjarnegara	3,875	1,161	1	15	100
5 Kab. Kebumen	9,873	73	0	0	423
6 Kab. Purworejo	4,849	7	0	2	44
7 Kab. Wonosobo	19,649	2,905	9	4	39
8 Kab. Magelang	29,782	31	14	0	243
9 Kab. Boyolali	3,521	26	7	0	353
10 Kab. Klaten	10,407	4	3	4	557
11 Kab. Sukoharjo	6,386	0	0	0	532
12 Kab. Wonogiri	5,676	2	0	0	384
13 Kab. Karanganyar	9,433	2	0	0	39
14 Kab. Sragen	16,581	2	0	0	261
15 Kab. Grobogan	21,146	13	0	0	1,301
16 Kab. Blora	13,437	1	1	0	227
17 Kab. Rembang	8,423	28	6	0	0
18 Kab. Pati	17,540	0	3	0	287
19 Kab. Kudus	3,046	0	0	0	232
20 Kab. Jepara	2,767	355	0	0	10
21 Kab. Demak	34,147	13	0	0	3,442
22 Kab. Semarang	21,592	46	1	0	965
23 Kab. Temanggung	28,518	4	6	0	257
24 Kab. Kendal	14,791	5	0	5	131
25 Kab. Batang	2,693	388	0	0	172
26 Kab. Pekalongan	3,404	11	48	0	328
27 Kab. Pemalang	8,347	73	29	0	3,945
28 Kab. Tegal	14,535	3	9	0	974
29 Kab. Brebes	65,559	51	97	0	1,969
30 Kota Magelang	151	0	0	0	21
31 Kota Surakarta	28	0	0	0	0
32 Kota Salatiga	65	0	0	0	86
33 Kota Semarang	185	0	0	0	25
34 Kota Pekalongan	183	0	0	0	0
35 Kota Tegal	507	0	0	0	157
JUMLAH	396,774	14,063	242	30	19,947
2008	425,469	4,729	325	2	15,637
2007	422,898	2,700	307	2	15,625
2006	340,941	3,944	160	0	13,326

Tabel IV. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Jawa Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2009

Kabupaten/Kota	Pompa Air	Sabit Bergerigi/ Reaper	Perontok (<i>Thresher</i>)	Pembersih Gabah (<i>Cleaner</i>)	Pengering (<i>Dryer</i>)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Kab. Cilacap	845	185,690	662	19	7
2 Kab. Banyumas	837	77,911	489	6	5
3 Kab. Purbalingga	192	7,036	467	0	2
4 Kab. Banjarnegara	783	7,618	502	0	6
5 Kab. Kebumen	3,226	46,146	595,760	11	0
6 Kab. Purworejo	3,261	11,090	3,315	0	2
7 Kab. Wonosobo	723	164	203	0	0
8 Kab. Magelang	385	1,122	177	1	2
9 Kab. Boyolali	2,631	8,282	7,199	4	5
10 Kab. Klaten	2,926	1,108	2,510	1	0
11 Kab. Sukoharjo	2,111	4,777	2,596	3	2
12 Kab. Wonogiri	1,874	36,686	14,973	0	5
13 Kab. Karanganyar	949	1,756	3,871	2	1
14 Kab. Sragen	18,331	22,593	11,740	13	16
15 Kab. Grobogan	1,559	8,103	11,967	4	19
16 Kab. Blora	2,782	17,249	18,982	11	3
17 Kab. Rembang	1,379	92	10,167	1	3
18 Kab. Pati	3,554	9,422	11,796	28	9
19 Kab. Kudus	618	864	1,546	13	5
20 Kab. Jepara	682	1,485	1,262	0	1
21 Kab. Demak	1,455	30,499	14,159	8	8
22 Kab. Semarang	268	544	867	2	11
23 Kab. Temanggung	136	471	554	3	1
24 Kab. Kendal	599	1,721	894	7	14
25 Kab. Batang	276	1,506	938	7	5
26 Kab. Pekalongan	465	134	1,109	36	7
27 Kab. Pemalang	968	5,200	2,225	53	4
28 Kab. Tegal	2,300	10,002	327	13	4
29 Kab. Brebes	3,243	32,117	96	175	5
30 Kota Magelang	1	0	0	0	1
31 Kota Surakarta	6	10	20	0	0
32 Kota Salatiga	0	0	14	0	0
33 Kota Semarang	6	0	62	0	0
34 Kota Pekalongan	4	0	46	0	1
35 Kota Tegal	223	45	63	2	0
JUMLAH	59,598	531,443	721,558	423	154
2008	43,584	567,312	115,670	421	115
2007	43,253	559,154	115,331	421	116
2006	45,106	496,420	122,281	429	220

Tabel V. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan
Menurut Kabupaten / Kota Tahun 2009 di Jawa Tengah

Kabupaten/Kota	Penggiling Padi	Penggiling Padi	Rice Milling Unit (RMU)	Pemecah	Penyosoh Beras
	Besar (Large Rice Mill)	Kecil (Small Rice Mill)		Kulit Gabah (Huller)	Pecah Kulit (Polisher)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Kab. Cilacap	0	138	729	552	475
2 Kab. Banyumas	6	290	267	199	282
3 Kab. Purbalingga	2	49	144	50	58
4 Kab. Banjarnegara	16	60	161	190	247
5 Kab. Kebumen	99	323	416	283	271
6 Kab. Purworejo	79	40	369	149	139
7 Kab. Wonosobo	12	59	171	64	78
8 Kab. Magelang	4	117	215	177	216
9 Kab. Boyolali	41	137	416	270	354
10 Kab. Klaten	85	141	402	470	514
11 Kab. Sukoharjo	81	429	323	301	214
12 Kab. Wonogiri	0	16	519	326	271
13 Kab. Karanganyar	1	29	393	277	284
14 Kab. Sragen	712	6	712	376	700
15 Kab. Grobogan	67	70	477	251	324
16 Kab. Blora	67	89	350	142	121
17 Kab. Rembang	9	41	343	74	72
18 Kab. Pati	191	101	481	244	342
19 Kab. Kudus	42	83	64	32	33
20 Kab. Jepara	19	151	110	82	70
21 Kab. Demak	37	70	681	761	608
22 Kab. Semarang	8	71	453	346	343
23 Kab. Temanggung	36	69	247	221	273
24 Kab. Kendal	16	72	294	183	179
25 Kab. Batang	0	260	67	292	244
26 Kab. Pekalongan	31	519	369	68	23
27 Kab. Pemalang	3	125	387	320	357
28 Kab. Tegal	7	203	161	243	181
29 Kab. Brebes	51	157	439	169	169
30 Kota Magelang	1	3	0	5	5
31 Kota Surakarta	0	0	0	0	1
32 Kota Salatiga	0	6	12	14	14
33 Kota Semarang	0	3	13	27	20
34 Kota Pekalongan	7	11	0	0	0
35 Kota Tegal	0	0	7	7	19
JUMLAH	1,730	3,938	10,192	7,165	7,501
2008	802	3,582	8,014	5,209	5,077
2007	789	3,599	7,877	5,168	5,062
2006	897	3,091	8,459	6,492	6,148

Tabel VI. Banyaknya Mesin Pengolah Jagung dan Ubi Kayu Yang Dapat Digunakan di Jawa Tengah Menurut Kabupaten/Kota Tahun 2009

Kabupaten/Kota	Pemipil	Penggiling	Pemarut Singkong	Perajang	Pembuat t Chip	Pembuat Pellet dll	
	Jagung (Corn Sheller)	Jagung (Corn Mill)		Singkong, Pisang, Kentang, Bawang			
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1 Kab. Cilacap	0	0	143	37	56	11	
2 Kab. Banyumas	0	0	185	152	23	23	
3 Kab. Purbalingga	0	2	19	35	0	10	
4 Kab. Banjarnegara	0	69	113	7	0	46	
5 Kab. Kebumen	1	18	111	119	3	154	
6 Kab. Purworejo	8	0	89	17	4	69	
7 Kab. Wonosobo	9	132	99	78	6	265	
8 Kab. Magelang	8	66	474	107	88	3	
9 Kab. Boyolali	80	29	81	100	21	114	
10 Kab. Klaten	98	20	7	56	4	43	
11 Kab. Sukoharjo	9	0	0	19	0	47	
12 Kab. Wonogiri	243	64	2,533	1,771	77	39	
13 Kab. Karanganyar	21	32	1	70	0	89	
14 Kab. Sragen	11	0	30	17	4	89	
15 Kab. Grobogan	141	5	82	15	0	206	
16 Kab. Blora	73	460	47	0	0	0	
17 Kab. Rembang	1	134	55	21	0	269	
18 Kab. Pati	48	137	347	219	0	267	
19 Kab. Kudus	6	7	34	19	0	22	
20 Kab. Jepara	4	5	99	43	0	77	
21 Kab. Demak	83	30	92	75	33	310	
22 Kab. Semarang	11	68	39	259	10	56	
23 Kab. Temanggung	9	179	156	155	109	67	
24 Kab. Kendal	3	0	4	42	0	48	
25 Kab. Batang	1	29	126	60	1	11	
26 Kab. Pekalongan	4	9	22	24	0	105	
27 Kab. Pemalang	6	68	298	288	0	88	
28 Kab. Tegal	1	10	74	41	2	47	
29 Kab. Brebes	13	35	162	152	44	49	
30 Kota Magelang	1	0	0	8	0	0	
31 Kota Surakarta	0	0	0	0	0	0	
32 Kota Salatiga	0	5	5	14	0	7	
33 Kota Semarang	0	0	0	1	0	0	
34 Kota Pekalongan	0	0	0	0	0	0	
35 Kota Tegal	0	0	0	0	0	0	
JUMLAH	893	1,613	5,527	4,021	485	2,631	
2008	886	1,767	4,147	3,305	282	1,906	
2007	1,712	2,006	3,867	3,465	115	2,005	
2006	1,725	2,150	4,489	4,165	148	1,676	

Tabel I.1. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Cilacap Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Traktor Roda Dua (< 15 hp)	Traktor Roda Empat			
		Mini (< 25 hp)	Sedang (25-50 hp)	Besar (> 50 hp)	
		(1)	(2)	(3)	(4)
1 Dayeuh Luhur	81	-	-	-	-
2 Wanareja	135	-	-	-	-
3 Majenang	111	-	-	-	-
4 Cimanggu	43	-	-	-	-
5 Karangpucung	68	-	-	-	-
6 Cipari	80	-	-	-	-
7 Sidareja	44	-	-	-	-
8 Kedungreja	213	-	-	-	-
9 Patimuan	52	-	-	-	-
10 Gandrungmangu	266	-	-	-	-
11 Bantarsari	105	-	-	-	-
12 Kawunganten	126	-	-	-	-
13 Jeruklegi	69	-	-	-	-
14 Kesugihan	127	-	-	-	-
15 Adipala	122	-	-	-	-
16 Maos	106	-	-	-	-
17 Sampang	121	-	-	-	-
18 Kroya	167	-	-	-	-
19 Binangun	247	-	-	-	-
20 Nusawungu	149	-	-	-	-
21 Cilacap Selatan	5	-	-	-	-
22 Cilacap Tengah	23	-	-	-	-
23 Cilacap Utara	8	-	-	-	-
JUMLAH		2,468	0	0	0

Tabel I.2. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Banyumas Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Traktor Roda Dua (< 15 hp)	Traktor Roda Empat			
		Mini (< 25 hp)	Sedang (25-50 hp)	Besar (> 50 hp)	
		(1)	(2)	(3)	(4)
1 Lumbir	56	-	-	-	-
2 Wangon	82	-	-	-	-
3 Jatilawang	61	-	-	-	-
4 Rawalo	87	-	-	-	-
5 Kebasen	77	-	-	-	-
6 Kemranjen	89	-	-	-	-
7 Sumpiuh	85	-	-	-	-
8 Tambak	121	-	-	-	-
9 Somagede	61	-	-	-	-
10 Kalibagor	57	3	-	-	-
11 Banyumas	46	-	-	-	-
12 Patikraja	60	-	-	-	-
13 Purwojati	63	-	-	-	-
14 Ajibarang	44	-	-	-	-
15 Gumelar	40	-	-	-	-
16 Pekuncen	25	-	-	-	-
17 Cilongok	28	-	-	-	-
18 Karanglewas	21	-	-	-	-
19 Kedungbanteng	11	-	-	-	-
20 Baturaden	12	-	-	-	-
21 Sumbang	7	-	-	-	-
22 Kembaran	44	1	-	-	-
23 Sokaraja	82	-	-	-	-
24 Purwokerto Selatan	12	-	-	-	-
25 Purwokerto Barat	4	-	-	-	-
26 Purwokerto Timur	10	-	-	-	-
27 Purwokerto Utara	5	-	-	-	-
JUMLAH		1,290	4	0	0

Tabel I.3. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Purbalingga Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Traktor Roda Dua (< 15 hp)	Traktor Roda Empat			
		Mini (< 25 hp)	Sedang (25-50 hp)	Besar (> 50 hp)	
		(1)	(2)	(3)	(4)
1 Kemangkon	23	-	-	-	-
2 Bukateja	41	-	-	-	-
3 Kejobong	27	-	-	-	-
4 Pengadegan	-	-	-	-	-
5 Kaligondang	48	-	-	-	-
6 Purbalingga	39	-	-	-	-
7 Kalimanah	-	-	-	-	-
8 Padamara	34	-	-	-	-
9 Kutiasari	39	-	-	-	-
10 Bojongsari	10	-	-	-	-
11 Mrebet	34	-	-	-	-
12 Bobotsari	22	-	-	-	-
13 Karangrejo	12	-	-	-	-
14 Karangjambu	4	-	-	-	-
15 Karanganyar	31	-	-	-	-
16 Kertanegara	53				
17 Karangmoncol	22	-	-	-	-
18 Rembang	1	-	-	-	-
JUMLAH	440	0	0	0	

Tabel I.4. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Banjarnegara Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Traktor Roda Dua (< 15 hp)	Traktor Roda Empat			
		Mini (< 25 hp)	Sedang (25-50 hp)	Besar (> 50 hp)	
		(1)	(2)	(3)	(4)
1 Susukan	88	-	-	-	-
2 Purworejo Klampok	75	-	-	-	-
3 Mandiraja	80	-	-	-	-
4 Purwonegoro	55	-	-	-	-
5 Bawang	27	-	-	-	-
6 Banjarnegara	81	-	-	-	-
7 Sigaluh	2	-	-	-	-
8 Madukara	15	-	-	-	-
9 Banjarmangu	11	-	-	-	-
10 Wanadadi	18	-	-	-	-
11 Rakit	23	-	-	-	-
12 Punggelan	7	-	-	-	-
13 Karangkobar	-	-	-	-	-
14 Pagentan	-	-	-	-	-
15 Pejawaran	1	-	-	-	-
16 Batur	-	-	-	-	-
17 Wanayasa	-	-	-	-	-
18 Kalibening	7	-	-	-	-
19 Pardanarum	-	-	-	-	-
JUMLAH	490	0	0	0	

Tabel I.5. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Kebumen Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Traktor	Traktor Roda Empat			
	Roda Dua	Mini (< 15 hp)	Sedang (25-50 hp)	Besar (> 50 hp)	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 A y a h	73	-	-	-	-
2 Buayan	81	-	-	-	-
3 Puring	151	-	-	-	-
4 Petanahan	164	-	-	-	-
5 Klirong	76	-	-	-	-
6 Bulus Pesantren	163	-	-	-	-
7 A m b a l	190	-	-	-	-
8 M i r i t	95	-	1	-	-
9 Prembun	55	-	-	-	-
10 Kutowinangun	90	-	-	-	-
11 Ali an	23	-	-	-	-
12 Kebumen	156	-	-	-	-
13 Pejagoan	21	-	-	-	-
14 Sruweng	52	-	-	-	-
15 Adimulya	172	-	-	-	-
16 Kuwarasan	178	-	-	-	-
17 Rowokele	8	-	-	-	-
18 Sempor	25	-	-	-	-
19 Gombong	61	-	-	-	-
20 Karanganyar	41	-	-	-	-
21 Karanggayam	19	-	-	-	-
22 Sadang	10	-	-	-	-
JUMLAH	1,904	0	1	0	

Tabel I.6. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Purworejo Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Traktor Roda Dua (< 15 hp)	Traktor Roda Empat			
		Mini (< 25 hp)	Sedang (25-50 hp)	Besar (> 50 hp)	
		(1)	(2)	(3)	(4)
1 Grabag	782	-	-	-	-
2 Ngombol	323	-	-	-	-
3 Purwodadi	111	-	-	-	-
4 Bagelen	28	-	-	-	-
5 Kaligesing	-	-	-	-	-
6 Purworejo	67	-	-	-	-
7 Banyuurip	131	-	-	-	-
8 Bayaan	69	-	-	-	-
9 Kutoarjo	54	-	-	-	-
10 Butuh	124	-	-	-	-
11 Pituruh	140	-	-	-	-
12 Kemiri	47	-	-	-	-
13 Bruno	24	-	-	-	-
14 Gebang	18	-	-	-	-
15 Loano	4	-	-	-	-
16 Bener	1	-	-	-	-
JUMLAH		1,923	0	0	0

Tabel I.7. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Wonosobo Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Traktor Roda Dua (< 15 hp)	Traktor Roda Empat			
		Mini (< 25 hp)	Sedang (25-50 hp)	Besar (> 50 hp)	
		(1)	(2)	(3)	(4)
1 Wadaslintang	12	-	-	-	-
2 Kepil	4	-	-	-	-
3 Sapuran	19	-	-	-	-
4 Kaliwiro	0	-	-	-	-
5 Leksono	1	-	-	-	-
6 Selomerto	2	-	-	-	-
7 Kalikajar	5	-	-	-	-
8 Kertek	5	-	-	-	-
9 Wonosobo	5	-	-	-	-
10 Watumalang	2	-	-	-	-
11 Mojotengah	5	-	-	-	-
12 Garung	1	-	-	-	-
13 Kejajar	1	-	-	-	-
14 Kalibawang	4				
JUMLAH	66	0	0	0	

Tabel I.8. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Magelang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Traktor Roda Dua (< 15 hp)	Traktor Roda Empat			
		Mini (< 25 hp)	Sedang (25-50 hp)	Besar (> 50 hp)	
		(1)	(2)	(3)	(4)
1 Salaman	50	1	-	-	-
2 Borobudur	7	-	-	-	-
3 Ngluwar	33	-	-	-	-
4 S a l a m	28	-	-	-	-
5 Srumbung	43	-	-	-	-
6 D u k u n	18	-	-	-	-
7 Muntilan	50	-	-	-	-
8 Mungkid	49	-	-	-	-
9 Sawangan	20	-	-	-	-
10 Candimulyo	8	-	-	-	-
11 Mertoyudan	27	-	-	-	-
12 Tempuran	8	-	-	-	-
13 Kajoran	10	-	-	-	-
14 Kaliangkrik	15	-	-	-	-
15 Bandongan	7	-	-	-	-
16 Windusari	4	-	-	-	-
17 Secang	35	-	-	-	-
18 Tegalrejo	16	1	-	-	-
19 P a k i s	4	-	-	-	-
20 Grabag	20	-	-	-	-
21 Ngablak	13	-	-	-	-
JUMLAH		465	2	0	0

Tabel I.9. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Boyolali Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Traktor Roda Dua (< 15 hp)	Traktor Roda Empat			
		Mini (< 25 hp)	Sedang (25-50 hp)	Besar (> 50 hp)	
		(1)	(2)	(3)	(4)
1 Selo	-	-	-	-	-
2 Ampel	13	-	-	-	-
3 Cepogo	1	-	-	-	-
4 Musuk	3	-	-	-	-
5 Boyolali	12	1	-	-	-
6 Mojosongo	30	-	-	-	-
7 Teras	68	-	-	-	-
8 Sawit	34	-	-	-	-
9 Banyudono	67	-	-	-	-
10 Sambi	60	-	-	-	-
11 Ngemplak	193	-	-	-	-
12 Nogosari	105	-	-	-	-
13 Simo	78	-	-	-	-
14 Karanggede	32	-	-	-	-
15 Klego	13	-	-	-	-
16 Andong	55	1	-	-	-
17 Kemusu	9	-	-	-	-
18 Wonosegoro	18	-	-	-	-
19 Juwangi	6	-	-	-	-
JUMLAH		797	2	0	0

Tabel I.10. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Klaten Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Traktor Roda Dua (< 15 hp)	Traktor Roda Empat			
		Mini (< 25 hp)	Sedang (25-50 hp)	Besar (> 50 hp)	
		(1)	(2)	(3)	(4)
1 Prambanan	29	-	-	-	-
2 Gantiwarno	31	-	-	-	-
3 Wedi	61	-	-	-	-
4 Bayat	18	-	-	-	-
5 Cawas	86	-	-	-	-
6 Trucuk	131	-	-	-	-
7 Kalikotes	54	-	-	-	-
8 Kebonarum	39	-	-	-	-
9 Jogonalan	109	-	-	-	-
10 Manisrenggo	115	-	-	-	-
11 Karangnongko	35	-	-	-	-
12 Ngawen	38	-	-	-	-
13 Ceper	50	-	-	-	-
14 Pedan	82	-	-	-	-
15 Karangdowo	136	-	-	-	-
16 Juwiring	95	-	-	-	-
17 Wonosari	65	-	-	-	-
18 Delanggu	41	-	-	-	-
19 Polanhargo	87	-	-	-	-
20 Karanganom	56	-	-	-	-
21 Tulung	49	-	-	-	-
22 Jatinom	16	-	-	-	-
23 Kemalang	3	-	-	-	-
24 Klaten Selatan	28	-	-	-	-
25 Klaten Tengah	19	-	-	-	-
26 Klaten Utara	15	-	-	-	-
JUMLAH		1,488	0	0	0

Tabel I.11. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Sukoharjo Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Traktor	Traktor Roda Empat			
	Roda Dua	Mini (< 15 hp)	Sedang (25-50 hp)	Besar (> 50 hp)	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 W e r u	54	-	-	-	-
2 B u l u	47	-	-	-	-
3 Tawangsari	43	-	-	-	-
4 Sukoharjo	141	-	-	-	-
5 Nguter	75	-	1	-	-
6 Bendosari	154	-	-	-	-
7 Polokarto	119	-	-	-	-
8 Mojolaban	162	-	-	-	-
9 Grogol	76	-	-	-	-
10 B a k i	127	-	-	-	-
11 G a t a k	100	-	-	-	-
12 Kartosuro	22	-	-	-	-
JUMLAH	1,120	0	1	0	

Tabel I.12. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Wonogiri Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Traktor Roda Dua (< 15 hp)	Traktor Roda Empat			
		Mini (< 25 hp)	Sedang (25-50 hp)	Besar (> 50 hp)	
		(1)	(2)	(3)	(4)
1 Pracimantoro	44	-	-	-	-
2 Paranggupita	-	-	-	-	-
3 Giritontro	12	-	-	-	-
4 Giriwoyo	16	-	-	-	-
5 Batuwarno	15	1	-	-	-
6 Karang Tengah	13	-	-	-	-
7 Tirtomoyo	85	-	-	-	-
8 Nguntoronadi	47	-	-	-	-
9 Baturetno	35	-	-	-	-
10 Eromoko	38	-	-	-	-
11 Wuryantoro	40	-	-	-	-
12 Manyaran	25	-	-	-	-
13 Selogiri	61	-	-	-	-
14 Wonogiri	37	-	-	-	-
15 Ngadirojo	129	-	-	-	-
16 Sidoharjo	67	-	-	-	-
17 Jatiroti	211	-	-	-	-
18 Kismantoro	42	-	-	-	-
19 Purwantoro	69	-	-	-	-
20 Bulukerto	46	-	-	-	-
21 Slogohimo	125	-	-	-	-
22 Jatisrono	63	-	-	-	-
23 Jatipurno	25	-	-	-	-
24 Girimarto	98	-	-	-	-
JUMLAH		1,343	1	0	0

Tabel I.13. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Karanganyar Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Traktor Roda Dua (< 15 hp)	Traktor Roda Empat			
		Mini (< 25 hp)	Sedang (25-50 hp)	Besar (> 50 hp)	
		(1)	(2)	(3)	(4)
1 Jatipuro	38	-	-	-	-
2 Jatiyoso	16	-	-	-	-
3 Jumapolo	17	-	-	-	-
4 Jumantono	24	-	-	-	-
5 Matesih	43	-	-	-	-
6 Tawangmangu	7	-	-	-	-
7 Ngargoyoso	9	-	-	-	-
8 Karangpandan	11	-	-	-	-
9 Karanganyar	87	-	-	-	-
10 Tasikmadu	76	-	-	-	1
11 J a t e n	104	-	-	-	-
12 Colomadu	28	-	-	-	-
13 Gondangrejo	57	-	-	-	-
14 Kebak Kramat	76	-	-	-	-
15 Mojogedang	-	-	-	-	-
16 K e r j o	32	-	-	-	-
17 J e n a w i	15	-	-	-	-
JUMLAH		640	0	0	1

Tabel I.14. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Sragen Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Traktor Roda Dua (< 15 hp)	Traktor Roda Empat			
		Mini (< 25 hp)	Sedang (25-50 hp)	Besar (> 50 hp)	
		(1)	(2)	(3)	(4)
1 Kalijambe	92	-	-	-	-
2 Plupuh	157	-	-	-	-
3 Masaran	96	-	-	-	-
4 Kedawung	80	-	-	-	-
5 Sambirejo	110	-	-	-	-
6 Gondang	74	-	-	-	-
7 Sambung Macan	151	-	-	-	-
8 Ng rampal	117	-	-	-	-
9 Karang Malang	106	-	-	-	-
10 Sragen	95	-	-	-	-
11 Sidoharjo	156	-	-	-	-
12 T a n o n	130	-	-	-	-
13 Gemolong	78	-	-	-	-
14 M i r i	56	-	-	-	-
15 Sumber Lawang	78	-	-	-	-
16 Mondokan	59	-	-	-	-
17 Sukodono	120	-	-	-	-
18 G e s i	120	-	-	-	-
19 Tangen	58	-	-	-	-
20 Jenar	61	-	-	-	-
JUMLAH		1,994	0	0	0

Tabel I.15. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Grobogan Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Traktor Roda Dua (< 15 hp)	Traktor Roda Empat			
		Mini (< 25 hp)	Sedang (25-50 hp)	Besar (> 50 hp)	
		(1)	(2)	(3)	(4)
1 Kedungjati	2	-	-	-	-
2 Karangrayung	49	-	-	-	-
3 Penawangan	84	-	-	-	-
4 T o r o h	88	-	-	-	-
5 G e y e r	26	-	-	-	-
6 Pulokulon	-	-	-	-	-
7 Kradenan	66	-	-	-	-
8 G a b u s	137	-	-	-	-
9 Ngaringan	58	-	-	-	-
10 Wirosari	54	-	-	-	-
11 Tawangharjo	33	-	-	-	-
12 Grobongan	37	-	-	-	-
13 Purwodadi	43	-	-	-	-
14 B r a t i	38	-	-	-	-
15 Klambu	13	-	-	-	-
16 Godong	208	-	-	-	-
17 G u b u g	89	-	-	-	-
18 Tegowanu	67	-	-	-	-
19 Tanggungharjo	22	-	-	-	-
JUMLAH		1,114	0	0	0

Tabel I.16. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Blora Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Traktor Roda Dua (< 15 hp)	Traktor Roda Empat			
		Mini (< 25 hp)	Sedang (25-50 hp)	Besar (> 50 hp)	
		(1)	(2)	(3)	(4)
1 Jati	111	-	-	-	-
2 Randublatung	144	-	-	-	-
3 Kradenan	85	-	-	-	-
4 Kedung Tuban	270	-	-	-	-
5 Cepu	96	-	1	-	-
6 Sambong	46	-	-	-	-
7 Jiken	31	-	-	-	-
8 Jepon	114	-	-	-	-
9 Bogorejo	22	-	-	-	-
10 Kota Blora	89	-	-	-	-
11 Tunjungan	68	-	-	-	-
12 Banjarejo	60	-	-	-	-
13 Ngawen	137	-	-	-	-
14 Japah	136	-	-	-	-
15 Kunduran	206	-	-	-	-
16 Todanan	34	-	-	-	-
JUMLAH		1,649	0	1	0

Tabel I.17. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Rembang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Traktor Roda Dua (< 15 hp)	Traktor Roda Empat			
		Mini (< 25 hp)	Sedang (25-50 hp)	Besar (> 50 hp)	
		(1)	(2)	(3)	(4)
1 Sumber	88	-	-	-	-
2 Bulu	71	-	-	-	-
3 Gunem	9	-	-	-	-
4 Sale	47	-	-	-	-
5 Sarang	12	-	-	-	-
6 Sedan	15	-	-	-	-
7 Pamotan	22	-	-	-	-
8 Sulang	47	-	-	-	-
9 Kaliori	21	-	-	-	-
10 Rembang	33	-	-	-	-
11 Pancur	17	-	-	-	-
12 Kragan	20	-	-	-	-
13 Sluke	4	-	-	-	-
14 Lasem	16	-	-	-	-
JUMLAH		422	0	0	0

Tabel I.18. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Pati Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Traktor Roda Dua (< 15 hp)	Traktor Roda Empat			
		Mini (< 25 hp)	Sedang (25-50 hp)	Besar (> 50 hp)	
		(1)	(2)	(3)	(4)
1 Sukolilo	127	-	-	-	-
2 K a y e n	122	-	-	-	-
3 Tambakromo	79	-	-	-	-
4 Winong	148	-	-	-	-
5 Pucakwangi	92	-	-	-	-
6 J a k e n	83	-	-	-	-
7 Batangan	24	-	-	-	-
8 Juwana	18	-	-	-	-
9 Jakenan	127	-	-	1	-
10 P a t i	131	-	-	-	-
11 G a b u s	44	-	-	-	-
12 Margorejo	130	-	-	-	-
13 Gembong	22	-	-	-	-
14 Tlogowungu	28	-	-	-	-
15 Wedarijaka	69	2	1	-	-
16 Trangkil	87	-	-	32	-
17 Margoyoso	38	-	-	-	-
18 Gunung Wungkal	43	-	-	-	-
19 Cluwak	44	-	1	-	-
20 T a y u	82	-	-	-	-
21 Dukuh Seti	30	-	-	-	-
JUMLAH		1,568	2	2	33

Tabel I.19. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Kudus Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Traktor Roda Dua (< 15 hp)	Traktor Roda Empat			
		Mini (< 25 hp)	Sedang (25-50 hp)	Besar (> 50 hp)	
		(1)	(2)	(3)	(4)
1 Kaliwungu	64	-	-	-	-
2 Kota Kudus	-	-	-	-	-
3 Jati	13	-	-	-	-
4 Undaan	198	-	-	-	2
5 Mejobo	46	-	-	-	-
6 Jekulo	48	-	-	-	-
7 Bae	13	-	-	-	-
8 Gebog	22	-	-	-	2
9 Dawe	-	-	-	-	-
JUMLAH	404	0	0	4	

Tabel I.20. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Jepara Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Traktor Roda Dua (< 15 hp)	Traktor Roda Empat			
		Mini (< 25 hp)	Sedang (25-50 hp)	Besar (> 50 hp)	
		(1)	(2)	(3)	(4)
1 Kedung	27	-	-	-	-
2 Pecangaan	21	-	-	-	-
3 Welahan	34	-	-	-	-
4 Mayong	50	-	-	-	-
5 Nalumsari	41	-	-	-	-
6 Bate Alit	3	-	-	-	-
7 Jepara	9	-	-	-	-
8 Tahunan	3	-	-	-	-
9 Mlonggo	19	-	-	-	-
10 Bangsri	39	-	-	-	-
11 Keling	27	-	-	-	-
12 Karimunjawa	-	-	-	-	-
13 Kalinyamatian	35	-	-	-	-
14 Kembang	21	-	-	-	-
JUMLAH		329	0	0	0

Tabel I.21. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Demak Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Traktor Roda Dua (< 15 hp)	Traktor Roda Empat			
		Mini (< 25 hp)	Sedang (25-50 hp)	Besar (> 50 hp)	
		(1)	(2)	(3)	(4)
1 Mranggen	11	-	-	-	-
2 Karangawen	13	-	-	-	-
3 Guntur	127	-	-	-	-
4 Sayung	27	-	-	-	-
5 Karang Tengah	45	-	-	-	-
6 Bonang	173	8	-	-	-
7 Demak	156	-	-	-	-
8 Wonosalam	123	-	-	-	-
9 Dempet	179	-	-	-	-
10 Gajah	198	-	-	-	-
11 Karanganyar	171	-	-	-	-
12 Mijen	111	-	-	-	-
13 Wedung	124	-	-	-	-
14 Kebonagung	119	-	-	-	-
JUMLAH		1,577	8	0	0

Tabel I.22. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Semarang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Traktor Roda Dua (< 15 hp)	Traktor Roda Empat			
		Mini (< 25 hp)	Sedang (25-50 hp)	Besar (> 50 hp)	
		(1)	(2)	(3)	(4)
1 Getasan	1	-	-	-	-
2 Tengaran	14	-	-	-	-
3 Susukan	27	-	-	-	-
4 Kaliwungu	30				
5 S u r u h	34	-	-	-	-
6 Pabelan	17	-	-	-	-
7 Tuntang	42	-	-	-	-
8 Banyubiru	51	-	6	-	-
9 J a m b u	14	-	-	-	-
10 Sumowono	7	-	-	-	-
11 Ambarawa	12	1	-	-	-
12 B a w e n	14	-	-	-	-
13 Bringin	31	-	-	-	-
14 Bancak	25				
14 Pringapus	19	-	-	-	-
15 Bergas	18	-	-	-	-
16 Ungaran	16	-	1	1	
JUMLAH		372	1	7	1

Tabel I.23. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Temanggung Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Traktor Roda Dua (< 15 hp)	Traktor Roda Empat			
		Mini (< 25 hp)	Sedang (25-50 hp)	Besar (> 50 hp)	
		(1)	(2)	(3)	(4)
1 Parakan	51	-	-	-	-
2 Bulu	48	-	-	-	-
3 Temanggung	63	2	1	-	-
4 Tembarak	20	-	-	-	-
5 Kranggan	22	-	-	-	-
6 Pringsurat	13	-	-	-	-
7 Kaloran	29	-	-	-	-
8 Kandangan	16	-	-	-	-
9 K e d u	42	-	-	-	-
10 Ngadirejo	48	-	-	-	-
11 J u m o	24	-	-	-	-
12 Candiroto	1	-	-	-	-
13 T r e t e p	-	-	-	-	-
14 Kledung	10	-	1	-	-
15 Bansari	50	-	-	-	-
16 Tlogomulyo	10	-	-	-	-
17 Selopampang	4	-	-	-	-
18 Gemawang	5	-	-	-	-
19 Bejen	10	-	-	-	-
20 Wonoboyo	4	-	-	-	-
JUMLAH		470	2	2	0

Tabel I.24. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Kendal Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Traktor Roda Dua (< 15 hp)	Traktor Roda Empat			
		Mini (< 25 hp)	Sedang (25-50 hp)	Besar (> 50 hp)	
		(1)	(2)	(3)	(4)
1 Plantungan	21	-	-	-	-
2 Sukorejo	26	-	-	-	-
3 Pageruyung	8	-	-	-	-
4 Patean	24	-	-	-	-
5 Singorojo	5	-	-	-	-
6 Limbangan	9	-	-	-	-
7 B o j a	18	-	-	-	-
8 Kaliwungu	30	-	-	-	-
9 Brangsong	22	-	-	-	-
10 Pegandon	40	-	-	-	-
11 Ngampel	20	-	-	-	-
12 G e m u h	21	-	-	-	-
13 Ringinarum	9	5	-	-	-
14 Weleri	28	-	-	-	-
15 Rowosari	48	-	-	-	-
16 Cepiring	65	-	-	-	-
17 Kangkung	76	-	-	-	-
18 Patebon	79	-	-	-	-
19 Kendal	97	-	-	-	-
JUMLAH	646	5	0	0	

Tabel I.25. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Batang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Traktor Roda Dua (< 15 hp)	Traktor Roda Empat			
		Mini (< 25 hp)	Sedang (25-50 hp)	Besar (> 50 hp)	
		(1)	(2)	(3)	(4)
1 Wonotunggal	30	-	-	-	-
2 Bandar	16	-	-	-	-
3 Blado	13	-	-	-	-
4 Reban	6	-	-	-	-
5 Bawang	27	-	-	-	-
6 Tersono	21	-	-	-	-
7 Gringsing	62	-	-	-	14
8 Limpung	19	-	-	-	-
9 Subah	18	-	-	-	-
10 Tulis	23	-	-	-	1
11 Batang	66	-	-	-	-
12 Warungasem	81	-	-	-	-
JUMLAH	382	0	0	15	

Tabel I.26. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Pekalongan Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Traktor Roda Dua (< 15 hp)	Traktor Roda Empat			
		Mini (< 25 hp)	Sedang (25-50 hp)	Besar (> 50 hp)	
		(1)	(2)	(3)	(4)
1 Kandangserang	6	-	-	-	-
2 Paninggaran	3	-	-	-	-
3 Lebakbarang	1	-	-	-	-
4 Petungkriono	1	-	-	-	-
5 Talun	47	-	-	-	-
6 Doro	11	-	-	-	-
7 Karanganyar	11	-	-	-	-
8 Kajen	52	-	-	-	-
9 Ksesi	118	-	-	-	-
10 Sragi	89	-	-	-	-
11 Siwalan	63	-	-	-	-
12 Bojong	81	-	-	-	-
13 Wonopringgo	19	-	-	-	-
14 Kedungwuni	23	-	-	-	-
15 Karangdadap	22	-	-	-	-
16 Buaran	15	-	-	-	-
17 Tirto	31	-	-	-	-
18 Wiradesa	10	-	-	-	-
19 Wonokerto	16	-	-	-	-
JUMLAH		619	0	0	0

Tabel I.27. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Pemalang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Traktor Roda Dua (< 15 hp)	Traktor Roda Empat			
		Mini (< 25 hp)	Sedang (25-50 hp)	Besar (> 50 hp)	
		(1)	(2)	(3)	(4)
1 M o g a	10	-	-	-	-
2 Pulosari	2	-	-	-	-
3 B e l i k	16	-	-	-	-
4 Watukumpul	2	-	-	-	-
5 B o d e h	42	-	-	-	-
6 Bantarbolang	83	-	-	-	-
7 Randudongkal	36	-	-	-	-
8 Pemalang	144	14	3	11	
9 T a m a n	97	-	-	-	-
10 Petarukan	134	-	-	-	-
11 Ampelgading	38	-	-	-	-
12 C o m a l	68	-	-	-	-
13 Ulujami	72	-	-	-	-
14 Warungpring	27	-	-	-	-
JUMLAH		771	14	3	11

Tabel I.28. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Tegal Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Traktor Roda Dua (< 15 hp)	Traktor Roda Empat			
		Mini (< 25 hp)	Sedang (25-50 hp)	Besar (> 50 hp)	
		(1)	(2)	(3)	(4)
1 Margasari	112	-	-	-	-
2 Bumijawa	4	-	-	-	-
3 Bojong	-	-	-	-	-
4 Balapulang	17	-	-	-	-
5 Pagerbarang	97	-	-	-	-
6 Lebaksiu	28	-	-	-	-
7 Jatinegara	14	-	-	-	-
8 Kedungbanteng	36	-	-	-	-
9 Pangkah	15	-	-	-	-
10 Slawi	16	-	-	-	-
11 Dukuhwaru	87	-	-	-	-
12 Adiwerna	38	-	-	-	-
13 Dukuhturi	7	-	-	-	-
14 Talang	21	-	-	-	-
15 Tarub	49	-	-	-	-
16 Kramat	57	-	-	-	-
17 Suradadi	72	-	-	-	-
18 Warureja	102	-	-	-	-
JUMLAH	772	0	0	0	

Tabel I.29. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Brebes Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Traktor Roda Dua (< 15 hp)	Traktor Roda Empat			
		Mini (< 25 hp)	Sedang (25-50 hp)	Besar (> 50 hp)	
		(1)	(2)	(3)	(4)
1 Salem	9	-	-	-	-
2 Bantarkawung	30	-	-	-	-
3 Bumiayu	25	-	-	-	-
4 Paguyangan	35	-	-	-	-
5 Sirampog	-	-	-	-	-
6 Tonjong	11	-	-	-	-
7 Larangan	67	-	-	-	-
8 Ketanggungan	127	-	-	-	-
9 Banjarharjo	123	-	-	-	-
10 Losari	33	-	-	-	-
11 Tanjung	8	-	-	-	-
12 Kersana	25	-	-	-	-
13 Bulakamba	75	-	-	-	-
14 Wanasari	8	-	-	-	-
15 Jatibarang	20	-	-	-	-
16 Songgom	46	-	-	-	-
17 Brebes	-	-	-	-	-
JUMLAH		642	0	0	0

Tabel I.30. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan
di Kota Magelang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Traktor	Traktor Roda Empat		
	Roda Dua	Mini (< 15 hp)	Sedang (< 25 hp)	Besar (25-50 hp)
	(> 50 hp)	(3)	(4)	(5)
1 Magelang Selatan	2	-	-	-
2 Magelang Utara	1	-	-	-
JUMLAH	3	0	0	0

Tabel I.31. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan
di Kota Surakarta Menurut Kecamatan Tahun 2008

Kecamatan	Traktor	Traktor Roda Empat			
	Roda Dua	Mini (< 15 hp)	Sedang (< 25 hp)	Besar (25-50 hp)	
	(> 50 hp)	(1)	(2)	(3)	(4)
1 Laweyan		3	-	-	-
2 Serengan		-	-	-	-
3 Pasar Kliwon		-	-	-	-
4 Jebres		-	-	-	-
5 Banjarsari		3	-	-	-
JUMLAH		6	0	0	0

Tabel I.32. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan
di Kota Salatiga Menurut Kecamatan Tahun 2008

Kecamatan	Roda Dua (< 15 hp)	Traktor Roda Empat		
		Mini (< 25 hp)	Sedang (25-50 hp)	Besar (> 50 hp)
1 Argomulyo	-	-	-	-
2 Tingkir	3	-	-	-
3 Sidomukti	2	-	-	-
4 Sidorejo	8	-	-	-
JUMLAH	13	0	0	0

Tabel I.33. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan
di Kota Semarang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Traktor	Traktor Roda Empat			
	Roda Dua	Mini (< 15 hp)	Sedang (25-50 hp)	Besar (> 50 hp)	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Mijen	-	-	-	-	-
2 Gunung Pati	2	-	-	-	-
3 Semarang Selatan	-	-	-	-	-
4 Banyumanik	-	-	-	-	-
5 Gajah Mungkur	-	-	-	-	-
6 Genuk	-	-	-	-	-
7 Pedurungan	3	-	-	-	-
8 Gayamsari	-	-	-	-	-
9 Semarang Timur	-	-	-	-	-
10 Candisari	-	-	-	-	-
11 Tembalang	3	-	-	-	-
12 Semarang Utara	-	-	-	-	-
13 Semarang Tengah	-	-	-	-	-
14 Semarang Barat	-	-	-	-	-
15 Tugu	12	-	-	-	-
16 Ngaliyan	1	-	-	-	-
JUMLAH	21	0	0	0	

Tabel I.34. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan di Kota Pekalongan Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Traktor	Traktor Roda Empat		
	Roda Dua (< 15 hp)	Mini (< 25 hp)	Sedang (25-50 hp)	Besar (> 50 hp)
1 Pekalongan Barat	(1)	(2)	(3)	(4)
2 Pekalongan Timur	13	-	-	-
3 Pekalongan Selatan	21	-	-	-
4 Pekalongan Utara	16	-	-	-
JUMLAH	20	-	-	-
	70	0	0	0

Tabel I.35. Banyaknya Mesin Pengolah Tanah Yang Dapat Digunakan di Kota Tegal Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Traktor	Traktor Roda Empat		
	Roda Dua	Sedang (< 25 hp)	Besar (25-50 hp)	(> 50 hp)
	(< 15 hp)	(2)	(3)	(4)
1 Tegal Selatan	9	-	-	-
2 Tegal Timur	3	-	-	-
3 Tegal Barat	14	-	-	-
4 Margadana	27	-	-	-
JUMLAH	53	0	0	0

Tabel II.1. Banyaknya Alat Penanam Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Cilacap Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Alat	Alat Tanam	Applicator
	(Jabber)	Seeder	(Tranplanter)
1 Dayeuh Luhur	-	-	-
2 Wanareja	-	-	-
3 Majenang	-	-	-
4 Cimanggu	-	-	-
5 Karangpucung	-	-	27
6 Cipari	-	-	-
7 Sidareja	-	-	2
8 Kedungreja	-	-	-
9 Patimuan	-	-	-
10 Gandrungmangu	-	-	-
11 Bantarsari	-	-	-
12 Kawunganten	-	-	-
13 Jeruklegi	-	-	-
14 Kesugihan	-	-	-
15 Adipala	-	-	40
16 Maos	-	-	-
17 Sampang	-	-	3
18 Kroya	-	-	-
19 Binangun	-	-	-
20 Nusawungu	-	2	-
21 Cilacap Selatan	-	-	-
22 Cilacap Tengah	-	-	-
23 Cilacap Utara	-	-	-
JUMLAH	0	2	0
			72

Tabel II.2. Banyaknya Alat Penanam Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Banyumas Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Alat	Alat Tanam	Applicator
	Penanam (Jabber)	Seeder	(Alat Pemupuk/ Urea Tablet)
1 Lumbir	-	-	-
2 Wangon	-	-	-
3 Jatilawang	-	-	-
4 Rawalo	-	-	-
5 Kebasen	-	-	-
6 Kemranjen	-	-	-
7 Sumpiuh	-	-	-
8 Tambak	-	-	-
9 Somagede	-	-	-
10 Kalibagor	-	-	-
11 Banyumas	-	-	-
12 Patikraja	-	-	-
13 Purwojati	-	-	-
14 Ajibarang	-	-	-
15 Gumelar	-	-	-
16 Pekuncen	-	-	-
17 Cilongok	-	-	-
18 Karanglewas	-	-	1
19 Kedungbanteng	-	-	-
20 Baturaden	-	-	-
21 Sumbang	-	-	-
22 Kembaran	-	-	71
23 Sokaraja	-	-	2
24 Purwokerto Selatan	-	-	-
25 Purwokerto Barat	-	-	-
26 Purwokerto Timur	-	-	-
27 Purwokerto Utara	-	-	-
JUMLAH	0	0	71
			3

Tabel II.3. Banyaknya Alat Penanam Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Kebumen Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Alat	Alat Tanam	Applicator
	Penanam (Jabber)	Seeder	(Alat Pemupuk/ Urea Tablet)
1 A y a h	-	-	-
2 Buayan	-	-	-
3 Puring	-	-	-
4 Petanahan	-	-	-
5 Klirong	-	-	2
6 Bulus Pesantren	-	-	-
7 A m b a l	-	-	-
8 M i r i t	-	-	-
9 Prembun	-	-	-
10 Kutowinangun	-	-	-
11 A l i a n	-	-	-
12 Kebumen	-	-	20
13 Pejagoan	-	-	-
14 Sruweng	-	-	20
15 Adimulya	-	1	225
16 Kuwarasan	-	-	42
17 Rowokele	-	-	15
18 Sempor	-	-	38
19 Gombong	-	-	19
20 Karanganyar	-	-	26
21 Karanggayam	-	-	-
22 Sadang	-	-	-
JUMLAH	0	1	225
			262

Tabel II.4. Banyaknya Alat Penanam Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Purworejo Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Alat	Alat Tanam	Applicator
	Penanam (Jabber)	Seeder	Padi (Tranplanter)
1 Grabag	-	-	-
2 Ngombol	-	-	-
3 Purwodadi	-	-	-
4 Bagelen	-	-	-
5 Kaligesing	-	-	-
6 Purworejo	-	-	-
7 Banyuurip	-	-	-
8 Bayaan	-	-	-
9 Kutoarjo	-	-	-
10 Butuh	-	-	-
11 Pituruh	-	-	26
12 Kemiri	-	-	-
13 Bruno	-	-	-
14 Gebang	-	-	-
15 Loano	-	-	-
16 Bener	-	-	-
JUMLAH	0	0	26

Tabel II.5. Banyaknya Alat Penanam Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Wonosobo Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Alat Penanam (Jabber)	Seeder	Alat Tanam Padi (Tranplanter)	Applicator (Alat Pemupuk/Urea Tablet)	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Wadaslintang	-	-	-	-	-
2 Kepil	-	-	-	-	-
3 Sapuran	-	-	-	-	-
4 Kaliwiro	-	-	-	-	3
5 Leksono	-	-	-	-	0
6 Selomerto	-	-	-	-	-
7 Kalikajar	-	-	-	-	-
8 Kertek	-	-	-	-	-
9 Wonosobo	-	-	-	-	-
10 Watumalang	-	-	-	-	-
11 Mojotengah	-	-	-	-	-
12 Garung	-	-	-	-	-
13 Kejajar	-	-	-	-	-
JUMLAH	0	0	0	0	3

Tabel II.6. Banyaknya Alat Penanam Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Magelang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Alat	Alat Tanam	Applicator
	Penanam (Jabber)	Seeder	Padi (Tranplanter)
1 Salaman	-	-	-
2 Borobudur	-	-	-
3 Ngluwar	-	-	-
4 S a l a m	-	-	-
5 Srumbung	-	-	-
6 D u k u n	-	-	-
7 Muntilan	-	-	-
8 Mungkid	-	-	-
9 Sawangan	-	-	15
10 Candimulyo	-	-	12
11 Mertoyudan	-	-	-
12 Tempuran	-	-	-
13 Kajoran	-	-	-
14 Kaliangkrik	-	-	-
15 Bandongan	-	-	-
16 Windusari	-	-	-
17 Secang	-	-	-
18 Tegalrejo	-	-	-
19 Pakis	-	-	-
20 Grabag	-	-	-
21 Ngablak	-	-	-
JUMLAH	0	0	27

Tabel II.7. Banyaknya Alat Penanam Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Klaten Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Alat	Alat Tanam	Applicator
	Penanam (Jabber)	Seeder	(Alat Pemupuk/ Urea Tablet)
1 Prambanan	-	-	-
2 Gantiwarno	-	-	-
3 Wedi	-	-	-
4 Bayat	-	-	2
5 Cawas	-	-	-
6 Trucuk	-	-	-
7 Kalikotes	-	-	2
8 Kebonarum	-	-	-
9 Jogonalan	-	-	-
10 Manisrenggo	-	-	-
11 Karangnongko	-	-	2
12 Ngawen	-	-	-
13 Ceper	-	-	-
14 Pedan	-	-	-
15 Karangdowo	-	-	-
16 Juwiring	-	-	-
17 Wonosari	-	-	-
18 Delanggu	-	-	-
19 Polanhargo	-	-	-
20 Karanganom	-	-	-
21 Tulung	-	-	-
22 Jatinom	-	-	-
23 Kemalang	-	-	-
24 Klaten Selatan	-	-	-
25 Klaten Tengah	-	-	-
26 Klaten Utara	-	-	2
JUMLAH	0	0	8

Tabel II.8. Banyaknya Alat Penanam Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Wonogiri Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Alat	Alat Tanam	Applicator
	Penanam (Jabber)	Seeder	Padi (Tranplanter)
1 Pracimantoro	-	-	-
2 Paranggupita	-	-	-
3 Giritontro	-	-	-
4 Giriwoyo	-	-	-
5 Batuwarno	-	-	-
6 Karang Tengah	762	-	1,849
7 Tirtomoyo	1	130	-
8 Nguntoronadi	-	-	-
9 Baturetno	-	-	-
10 Eromoko	-	-	-
11 Wuryantoro	-	-	-
12 Manyaran	-	-	25
13 Selogiri	-	-	-
14 Wonogiri	-	-	-
15 Ngadirojo	-	-	-
16 Sidoarjo	-	-	-
17 Jatirotok	-	-	-
18 Kismantoro	-	-	-
19 Purwantoro	-	-	-
20 Bulukerto	-	-	-
21 Slogohimo	-	-	-
22 Jatisrono	-	-	-
23 Jatipurno	-	-	-
24 Girimarto	-	-	-
JUMLAH	763	130	1,849
			120

Tabel II.9.. Banyaknya Alat Penanam Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Karanganyar Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Alat	Alat Tanam	Applicator
	Penanam (Jabber)	Seeder	Padi (Tranplanter)
1 Jatipuro	-	-	-
2 Jatiyoso	-	-	-
3 Jumapolo	-	-	-
4 Jumantono	-	-	-
5 Matesih	-	-	-
6 Tawangmangu	-	-	-
7 Ngargoyoso	-	-	-
8 Karangpandan	-	-	-
9 Karanganyar	-	-	-
10 Tasikmadu	-	-	-
11 J aten	-	-	-
12 Colomadu	-	-	-
13 Gondangrejo	-	-	152
14 Kebak Kramat	-	-	-
15 Mojogedang	-	-	-
16 Kerjo	-	-	-
17 Jenawi	-	-	-
JUMLAH	0	0	152
			0

Tabel II.10. Banyaknya Alat Penanam Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Sragen Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Alat	Alat Tanam	Applicator
	Penanam (Jabber)	Seeder	(Alat Pemupuk/ Urea Tablet)
1 Kalijambe	-	-	-
2 Plupuh	-	-	-
3 Masaran	2	-	-
4 Kedawung	-	-	-
5 Sambirejo	-	-	-
6 Gondang	-	-	-
7 Sambung Macan	-	-	-
8 Ngrampal	-	-	-
9 Karang Malang	-	-	-
10 Sragen	-	-	-
11 Sidoharjo	-	-	-
12 T a n o n	-	-	-
13 Gemolong	-	-	-
14 Miri	-	-	-
15 Sumber Lawang	-	-	-
16 Mondokan	-	-	-
17 Sukodono	-	-	-
18 G e s i	-	-	-
19 Tangen	-	-	-
20 Jenar	-	-	-
JUMLAH	2	0	0

Tabel II.11. Banyaknya Alat Penanam Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Blora Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Alat Penanam (Jabber)	Seeder	Alat Tanam Padi (Tranplanter)	Applicator (Alat Pemupuk/Urea Tablet)	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Jati	-	-	-	-	-
2 Randublatung	-	-	-	-	-
3 Kradenan	-	-	-	-	-
4 Kedung Tuban	-	-	-	-	-
5 Cepu	-	-	-	-	-
6 Sambong	-	-	-	-	-
7 Jiken	-	-	-	-	-
8 Jepon	-	-	-	-	-
9 Bogorejo	-	-	-	-	-
10 Kota Blora	-	-	-	-	-
11 Tunjungan	-	-	-	-	-
12 Banjarejo	-	-	-	-	-
13 Ngawen	-	-	-	-	-
14 Japah	-	-	-	-	3
15 Kunduran	-	-	-	-	-
16 Todanan	-	-	-	-	-
JUMLAH	0	0	0	0	3

Tabel II.12. Banyaknya Alat Penanam Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Jepara Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Alat	Alat Tanam	Applicator
	Penanam (Jabber)	Seeder	Padi (Tranplanter)
1 Kedung	-	-	-
2 Pecangaan	-	-	-
3 Welahan	-	-	-
4 Mayong	-	-	-
5 Nalumsari	-	-	-
6 Bate Alit	-	-	-
7 Jepara	-	-	-
8 Tahunan	-	-	-
9 Mlonggo	-	-	-
10 Bangsri	-	-	-
11 Keling	-	-	-
12 Karimunjawa	-	-	-
13 Kalinyamat	-	-	-
14 Kembang	-	-	-
JUMLAH	0	0	0
			4

Tabel II.13. Banyaknya Alat Penanam Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Semarang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Alat	Alat Tanam	Applicator
	Penanam (Jabber)	Seeder	Padi (Tranplanter)
1 Getasan	-	-	-
2 Tengaran	-	-	-
3 Susukan	-	-	-
4 Kaliwungu	-	-	-
5 S u r u h	-	-	-
6 Pabelan	-	-	20
7 Tuntang	-	-	11
8 Banyubiru	-	-	-
9 J a m b u	-	-	-
10 Sumowono	-	-	-
11 Ambarawa	-	-	37
12 B a w e n	-	-	15
13 Bringin	-	-	-
14 Bancak	9	-	-
15 Pringapus	-	-	-
16 Bergas	-	-	-
17 Ungaran	-	-	47
JUMLAH	9	0	130

Tabel II.14. Banyaknya Alat Penanam Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Temanggung Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Alat	Alat Tanam	Applicator
	Penanam (Jabber)	Seeder	Padi (Tranplanter)
1 Parakan	-	-	-
2 Bulu	-	-	-
3 Temanggung	-	-	-
4 Tembarak	-	-	-
5 Kranggan	-	-	-
6 Pringsurat	186	-	-
7 Kaloran	-	-	-
8 Kandangan	-	-	-
9 Kedu	-	-	27
10 Ngadirejo	-	-	-
11 Jumoh	-	-	-
12 Candiroto	-	-	-
13 Tretep	-	-	-
14 Kledung	-	-	-
15 Bansari	-	-	-
16 Tlogomulyo	-	-	20
17 Selopampang	-	-	-
18 Gemawang	-	-	2
19 Bejen	-	-	-
20 Wonoboyo	-	-	-
JUMLAH	186	0	27
			22

Tabel II.15. Banyaknya Alat Penanam Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Batang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Alat	Alat Tanam	Applicator
	Penanam (Jabber)	Seeder	Padi (Tranplanter)
1 Wonotunggal	-	-	-
2 Bandar	-	-	-
3 Blado	-	-	-
4 Reban	-	-	-
5 Bawang	-	-	-
6 Tersono	-	-	-
7 Gringsing	-	-	-
8 Limpung	-	-	-
9 Subah	-	-	-
10 Tulis	-	10	2
11 Batang	-	-	-
12 Warungasem	-	-	-
JUMLAH	0	10	2
			314

Tabel II.16. Banyaknya Alat Penanam Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Pekalongan Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Alat	Alat Tanam	Applicator
	Penanam (Jabber)	Seeder	Padi (Tranplanter)
1 Kandangserang	-	-	-
2 Paninggaran	-	-	-
3 Lebakbarang	-	-	-
4 Petungkriono	-	-	-
5 Talun	-	-	-
6 Doro	-	-	-
7 Karanganyar	-	-	-
8 Kajen	-	-	-
9 Kesesi	-	-	-
10 Sragi	-	-	-
11 Siwalan	-	-	-
12 Bojong	-	-	-
13 Wonopringgo	-	-	-
14 Kedungwuni	-	-	-
15 Karangdadap	-	-	-
16 Buaran	-	-	-
17 Tirto	-	-	6
18 Wiradesa	-	-	-
19 Wonokerto	-	-	-
JUMLAH	0	0	0
			6

Tabel II.17. Banyaknya Alat Penanam Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Pemalang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Alat	Alat Tanam	Applicator
	Penanam (Jabber)	Seeder	Padi (Tranplanter)
1 M o g a	-	-	-
2 Pulosari	4	-	-
3 B e l i k	-	-	-
4 Watukumpul	-	-	-
5 B o d e h	-	-	2
6 Bantarbolang	-	-	-
7 Randudongkal	-	-	124
8 Pemalang	-	-	-
9 T a m a n	-	-	-
10 Petarukan	-	-	-
11 Ampelgading	-	-	-
12 C o m a l	-	-	-
13 Ulujami	-	-	-
14 Warungpring	-	-	-
JUMLAH	4	0	131

Tabel II.18. Banyaknya Alat Penanam Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Tegal Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Alat	Alat Tanam	Applicator		
	Penanam (Jabber)	Seeder	Padi (Tranplanter)	(Alat Pemupuk/ Urea Tablet)	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Margasari	-	-	-	-	-
2 Bumijawa	-	-	-	-	30
3 Bojong	-	-	-	-	15
4 Balapulang	-	-	-	-	-
5 Pagerbarang	-	-	-	-	21
6 Lebaksiu	-	-	-	-	-
7 Jatinegara	-	-	-	-	-
8 Kedungbanteng	-	-	-	-	-
9 Pangkah	-	-	-	-	-
10 S l a w i	-	-	-	-	10
11 Dukuhwaru	-	-	-	-	-
12 Adiwerna	-	-	-	-	15
13 Dukuhturi	-	-	-	-	16
14 Talang	-	-	-	-	-
15 Tarub	-	-	-	-	-
16 Kramat	-	-	-	-	38
17 Suradadi	-	-	-	-	125
18 Warureja	-	-	-	-	-
JUMLAH	0	0	0	270	

Tabel II.19. Banyaknya Alat Penanam Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Brebes Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Alat Penanam (Jabber)	Seeder	Alat Tanam Padi (Tranplanter)	Applicator (Alat Pemupuk/Urea Tablet)	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Salem	-	-	-	-	-
2 Bantarkawung	-	-	-	-	-
3 Bumiayu	-	-	-	-	-
4 Paguyangan	-	-	-	-	-
5 Sirampog	-	-	-	-	-
6 Tonjong	-	-	-	-	-
7 Larangan	-	-	-	40	
8 Ketanggungan	-	-	-	25	
9 Banjarharjo	-	-	-	-	-
10 Losari	-	-	-	-	-
11 Tanjung	-	-	-	-	-
12 Kersana	-	-	-	-	-
13 Bulakamba	-	-	-	-	-
14 Wanasari	-	-	-	20	
15 Jatibarang	-	-	-	-	-
16 Songgom	-	-	-	-	-
17 Brebes	-	-	-	-	-
JUMLAH	0	0	0	85	

Tabel II.20. Banyaknya Alat Penanam Padi Yang Dapat Digunakan
di Kota Salatiga Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Alat Penanam (Jabber)	Alat Seeder	Alat Tanam Padi (Tranplanter)	Applicator (Alat Pemupuk/ Urea Tablet)	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Argomulyo	-	-	-	-	-
2 Tingkir	-	-	-	-	-
3 Sidomukti	10	-	-	-	16
4 Sidorejo	-	-	-	-	12
JUMLAH	10	0	0	0	28

Tabel II.21.. Banyaknya Alat Penanam Padi Yang Dapat Digunakan
di Kota Semarang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Alat	Alat Tanam	Applicator
	Penanam (Jabber)	Seeder	Padi (Tranplanter)
1 Mijen	-	-	-
2 Gunung Pati	-	-	-
3 Semarang Selatan	-	-	-
4 Banyumanik	-	-	-
5 Gajah Mungkur	-	-	-
6 Genuk	-	-	-
7 Pedurungan	-	-	-
8 Gayamsari	-	-	-
9 Semarang Timur	-	-	-
10 Candisari	-	-	-
11 Tembalang	-	-	2
12 Semarang Utara	-	-	-
13 Semarang Tengah	-	-	-
14 Semarang Barat	-	-	-
15 Tugu	-	-	-
16 Ngaliyan	-	-	-
JUMLAH	0	0	0
			2

Tabel III.1. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Cilacap Menurut Kecamatan Tahun 2009

	Kecamatan	<i>Hand Spayer</i>	<i>Knapsack Power Sprayer</i>	<i>Skid Power Sprayer</i>		Emposan Tikus	
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Dayeuh Luhur	1,430	856	-	-	2	
2	Wanareja	615	732	-	-	42	
3	Majenang	441	395	-	-	289	
4	Cimanggu	115	170	-	-	32	
5	Karangpucung	417	494	-	-	38	
6	Cipari	42	135	-	-	72	
7	Sidareja	98	70	-	-	20	
8	Kedungreja	180	302	-	-	93	
9	Patimuan	106	152	-	-	-	
10	Gandrungmangu	-	299	-	-	111	
11	Bantarsari	195	385	-	-	-	
12	Kawunganten	196	278	-	-	37	
13	Jeruklegi	337	436	-	-	19	
14	Kesugihan	162	687	-	-	97	
15	Adipala	315	336	-	-	176	
16	Maos	126	214	-	-	102	
17	Sampang	395	279	-	-	143	
18	Kroya	122	325	-	-	-	
19	Binangun	1,105	972	-	-	121	
20	Nusawungu	588	1,236	-	-	70	
21	Cilacap Selatan	6	10	-	-	-	
22	Cilacap Tengah	15	50	-	-	-	
23	Cilacap Utara	36	45	-	-	-	
		JUMLAH	7,042	8,858	0	0	1,464

Tabel III.2. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Banyumas Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Hand Spayer	Knapsack	Skid Power		Emposan Tikus
		Power Sprayer	Sprayer	Swing Fog	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Lumbir	127	-	-	-	-
2 Wangon	266	-	-	-	22
3 Jatilawang	218	-	-	-	-
4 Rawalo	282	-	-	-	38
5 Kebasen	202	-	-	-	54
6 Kemranjen	238	-	-	-	91
7 Sumpiuhan	213	-	-	-	65
8 Tambak	161	-	-	-	72
9 Somagede	45	-	-	-	-
10 Kalibagor	323	-	-	-	9
11 Banyumas	132	-	-	-	12
12 Patikraja	373	-	-	-	22
13 Purwojati	119	-	-	-	4
14 Ajibarang	212	-	-	-	15
15 Gumelar	213	-	-	-	-
16 Pekuncen	97	-	-	-	12
17 Cilongok	333	-	-	-	-
18 Karanglewas	83	-	-	-	21
19 Kedungbanteng	83	-	-	-	-
20 Baturaden	223	-	-	-	-
21 Sumbang	511	-	2	-	-
22 Kembaran	399	-	-	-	20
23 Sokaraja	440	1	-	-	31
24 Purwokerto Selatan	55	-	-	-	7
25 Purwokerto Barat	29	-	-	-	2
26 Purwokerto Timur	24	-	-	-	-
27 Purwokerto Utara	45	-	-	-	-
JUMLAH	5,446	1	2	0	497

Tabel III.3. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Purbalingga Menurut Kecamatan Tahun 2009

	Kecamatan	<i>Hand Spayer</i>	<i>Knapsack Power Sprayer</i>	<i>Skid Power Sprayer</i>	<i>Swing Fog</i>	Emposan Tikus
			(1)	(2)	(3)	(4)
1	Kemangkon	94	-	-	-	-
2	Bukateja	276	-	-	-	345
3	Kejobong	317	-	-	-	12
4	Pengadegan	23	-	-	-	-
5	Kaligondang	215	-	-	-	26
6	Purbalingga	58	-	-	-	-
7	Kalimanah	48	-	-	-	69
8	Padamara	155	-	-	-	-
9	Kutasari	-	-	-	-	4
10	Bojongsari	135	-	-	-	4
11	Mrebet	302	-	-	-	-
12	Bobotsari	229	-	-	-	10
13	Karangrejo	540	-	6	-	-
14	Karangjambu	140	-	-	-	-
15	Karanganyar	129	-	-	-	-
16	Kertanegara	41	-	-	-	-
17	Karangmoncol	63	-	-	-	6
18	Rembang	425	-	-	-	6
JUMLAH		3,190	0	6	0	482

Tabel III.4. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Banjarnegara Menurut Kecamatan Tahun 2009

	Kecamatan	Hand Spayer	Knapsack	Skid Power		Emposan Tikus
			Power Sprayer	Sprayer	Swing Fog	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
1	Susukan	107	-	-	-	9
2	Purworejo Klampok	165	-	-	-	8
3	Mandiraja	90	1	-	-	28
4	Purwonegoro	120	4	-	15	51
5	Bawang	186	-	-	-	-
6	Banjarnegara	42	-	-	-	-
7	Sigaluh	30	-	-	-	-
8	Madukara	168	-	-	-	-
9	Banjarmangu	85	-	1	-	-
10	Wanadadi	33	-	-	-	4
11	Rakit	153	-	-	-	-
12	Punggelan	120	-	-	-	-
13	Karangkobar	169	5	-	-	-
14	Pagentan	105	18	-	-	-
15	Pejawaran	535	52	-	-	-
16	Batur	1,237	1,081	-	-	-
17	Wanayasa	425	-	-	-	-
18	Kalibening	105	-	-	-	-
JUMLAH		3,875	1,161	1	15	100

Tabel III.5. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Kebumen Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Hand Spayer	Knapsack	Skid Power		Emposan Tikus
		Power Sprayer	Sprayer	Swing Fog	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 A y a h	73	-	-	-	4
2 Buayan	81	-	-	-	8
3 Puring	703	-	-	-	25
4 Petanahan	464	-	-	-	39
5 Klirong	76	-	-	-	-
6 Bulus Pesantren	1,161	-	-	-	25
7 A m b a l	1,157	-	-	-	19
8 M irit	2,425	-	-	-	26
9 P rembun	230	-	-	-	21
10 K utowinangun	289	-	-	-	10
11 A lian	80	-	-	-	-
12 K ebumen	239	-	-	-	10
13 P ejagoan	65	-	-	-	19
14 S ruweng	73	73	-	-	26
15 A dimulya	678	-	-	-	76
16 K uwarasan	815	-	-	-	54
17 R owokele	176	-	-	-	16
18 S empor	174	-	-	-	2
19 G ombong	85	-	-	-	3
20 K aranganyar	144	-	-	-	30
21 K aranggayam	185	-	-	-	2
22 S adang	500	-	-	-	8
JUMLAH	9,873	73	0	0	423

Tabel III.6. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Purworejo Menurut Kecamatan Tahun 2009

	Kecamatan	Hand Spayer	Knapsack	Skid Power	Emposan Tikus
			Power Sprayer	Sprayer	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Grabag	1,010	-	-	-	-
2 Ngombol	1,006	-	-	-	-
3 Purwodadi	469	-	-	-	10
4 Bagelen	258	3	-	-	-
5 Kaligesing	38	4	-	-	-
6 Purworejo	126	-	-	-	-
7 Banyuurip	406	-	-	-	-
8 B a y a n	558	-	-	-	12
9 Kutoarjo	167	-	-	-	-
10 B u t u h	124	-	-	-	-
11 Pituruh	60	-	-	2	-
12 Kemiri	390	-	-	-	-
13 Br uno	90	-	-	-	-
14 Gebang	-	-	-	-	4
15 Loano	84	-	-	-	12
16 Ben er	63	-	-	-	6
JUMLAH	4,849	7	0	2	44

Tabel III.7. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Wonosobo Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Hand Spayer	Knapsack	Skid Power	Emposan Tikus
		Power Sprayer	Sprayer	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
(6)				
1 Wadaslintang	374	-	-	-
2 K e p i l	260	-	-	4
3 Sapuran	917	-	-	-
4 Kaliwiro	314	-	-	-
5 Leksono	84	-	-	14
6 Selomerto	225	-	-	18
7 Kalikajar	5,237	2	-	-
8 K e r t e k	1,765	-	-	-
9 Wonosobo	379	1	-	-
10 Watumalang		-	1	-
11 Mojotengah	192	-	-	2
12 G a r u n g	4,128	-	8	-
13 Kejajar	5,774	2,902	-	-
JUMLAH	19,649	2,905	9	4
				39

Tabel III.8. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Magelang Menurut Kecamatan Tahun 2009

	Kecamatan	Hand Spayer	Knapsack	Skid Power	Emposan Tikus
			Power Sprayer	Sprayer	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Salaman	325	3	3	-	-
2 Borobudur	340	-	-	-	2
3 Ngluwar	1,575	-	-	-	-
4 S a l a m	679	-	-	-	-
5 Srumbung	2,705	-	-	-	-
6 D u k u n	4,500	1	-	-	-
7 Muntilan	2,215	-	-	-	-
8 Mungkid	615	5	-	-	14
9 Sawangan	1,094	-	-	-	28
10 Candimulyo	268	-	-	-	-
11 Mertoyudan	238	-	-	-	42
12 Tempuran	95	-	-	-	16
13 Kajoran	1,495	-	-	-	45
14 Kaliangkrik	2,073	-	-	-	28
15 Bandongan	125	-	1	-	68
16 Windusari	492	-	1	-	-
17 Secang	321	1	-	-	-
18 Tegalrejo	567	1	1	-	-
19 Pakis	4,748	-	-	-	-
20 Grabag	420	1	-	-	-
21 Ngablak	4,892	19	8	-	-
JUMLAH		29,782	31	14	0 243

Tabel III.9. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Boyolali Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Hand Spayer	Knapsack	Skid Power	Emposan Tikus
		Power Sprayer	Sprayer	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
(6)				
1 S e l o	380	-	3	-
2 A m p e l	25	-	-	25
3 C e p o g o	79	2	-	-
4 M u s u k	83	-	4	-
5 Boyolali	43	1	-	4
6 Mojosongo	115	-	-	30
7 T e r a s	153	-	-	47
8 S a w i t	169	23	-	69
9 Banyudono	230	-	-	24
10 S a m b i	165	-	-	30
11 Ngemplak	442	-	-	24
12 Nogosari	460	-	-	10
13 S i m o	131	-	-	20
14 Karanggede	163	-	-	25
15 K l e g o	87	-	-	-
16 Andong	186	-	-	-
17 Kemusu	85	-	-	-
18 Wonosegoro	285	-	-	45
19 Juwangi	240	-	-	-
JUMLAH	3,521	26	7	353

Tabel III.10. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Klaten Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Hand Spayer	Knapsack	Skid Power		Emposan Tikus
		Power Sprayer	Sprayer	Swing Fog	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Prambanan	240	-	-	-	-
2 Gantiwarno	326	-	-	-	-
3 Wedi	611	-	-	-	-
4 Bayat	51	-	-	-	2
5 Cawas	741	-	-	-	18
6 Trucuk	301	-	-	-	13
7 Kalikotes	382	-	-	-	4
8 Kebonarum	307	-	-	-	26
9 Jogonalan	561	-	-	-	12
10 Manisrenggo	575	-	-	-	8
11 Karangnongko	259	-	-	-	20
12 Ngawen	182	-	-	-	9
13 Ceper	130	-	-	-	23
14 Pedan	219	-	-	-	-
15 Karangdowo	1,435	-	-	-	56
16 Juwiring	992	-	-	4	45
17 Wonosari	785	-	3	-	58
18 Delanggu	437	-	-	-	80
19 Polanhajo	445	-	-	-	138
20 Karanganom	537	4	-	-	8
21 Tulung	210	-	-	-	-
22 Jatinom	345	-	-	-	6
23 Kemalang	40	-	-	-	12
24 Klaten Selatan	173	-	-	-	16
25 Klaten Tengah	87	-	-	-	-
26 Klaten Utara	36	-	-	-	3
JUMLAH	10,407	4	3	4	557

Tabel III.11. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Sukoharjo Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	<i>Hand Spayer</i>	<i>Knapsack Power Sprayer</i>	<i>Skid Power Sprayer</i>	<i>Swing Fog</i>	<i>Emposan Tikus</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Weru	454	-	-	-	17
2 Bulu	251	-	-	-	54
3 Tawangsari	499	-	-	-	36
4 Sukoharjo	412	-	-	-	146
5 Nguter	460	-	-	-	34
6 Bendosari	988	-	-	-	12
7 Polokarto	1,129	-	-	-	16
8 Mojolaban	1,185	-	-	-	157
9 Grogol	281	-	-	-	10
10 Bak i	460	-	-	-	12
11 Gatak	42	-	-	-	28
12 Kartosuro	225	-	-	-	10
JUMLAH	6,386	0	0	0	532

Tabel III.12. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Wonogiri Menurut Kecamatan Tahun 2009

	Kecamatan	Hand Spayer	Knapsack	Skid Power		Emposan Tikus
			Power Sprayer	Sprayer	Swing Fog	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Pracimantoro	713	-	-	-	-
2	Paranggupita	70	-	-	-	-
3	Giritontro	75	-	-	-	7
4	Giriwoyo	353	-	-	-	-
5	Batuwarno	110	-	-	-	-
6	Karang Tengah	298	-	-	-	172
7	Tirtomoyo	289	-	-	-	-
8	Nguntoronadi	503	-	-	-	8
9	Baturetno	150	-	-	-	4
10	Eromoko	266	-	-	-	-
11	Wuryantoro	442	-	-	-	3
12	Manyaran	286	-	-	-	-
13	Selogiri	339	-	-	-	14
14	Wonogiri	287	-	-	-	-
15	Ngadirojo	163	-	-	-	-
16	Sidoharjo	75	-	-	-	10
17	Jatirotto	30	-	-	-	-
18	Kismantoro	68	-	-	-	-
19	Purwantoro	188	-	-	-	-
20	Bulukerto	78	-	-	-	20
21	Slogohimo	277	-	-	-	-
22	Jatisrono	150	-	-	-	-
23	Jatipurno	80	-	-	-	38
24	Girimarto	386	2	-	-	108
JUMLAH		5,676	2	0	0	384

Tabel III.13. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Karanganyar Menurut Kecamatan Tahun 2009

	Kecamatan	Hand Spayer	Knapsack	Skid Power	Emposan Tikus
			Power Sprayer	Sprayer	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Jatipuro	74	-	-	-	-
2 Jatiyoso	217	-	-	-	-
3 Jumapolo	43	-	-	-	-
4 Jumantono	221	-	-	-	-
5 Matesih	156	-	-	-	20
6 Tawangmangu	5,643	-	-	-	17
7 Ngargoyoso	859	-	-	-	-
8 Karangpandan	105	2	-	-	-
9 Karanganyar	214	-	-	-	-
10 Tasikmadu	233	-	-	-	-
11 J at e n	517	-	-	-	-
12 Colomadu	124	-	-	-	-
13 Gondangrejo	241	-	-	-	-
14 Kebak Kramat	331	-	-	-	-
15 Mojogedang	-	-	-	-	-
16 K e r j o	108	-	-	-	2
17 J e n a w i	347	-	-	-	-
JUMLAH	9,433	2	0	0	39

Tabel III.14. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Sragen Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Hand Spayer	Knapsack	Skid Power	Emposan Tikus
		Power Sprayer	Sprayer	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
(6)				
1 Kalijambe	356	1	-	-
2 Plupuh	1,868	-	-	-
3 Masaran	491	-	-	-
4 Kedawung	821	-	-	-
5 Sambirejo	305	-	-	-
6 Gondang	604	-	-	-
7 Sambung Macan	718	-	-	-
8 Ngrampal	1,228	-	-	-
9 Karang Malang	552	-	-	-
10 Sragen	670	-	-	-
11 Sidoharjo	2,451	1	-	-
12 T a n o n	2,178	-	-	-
13 Gemolong	399	-	-	-
14 M i r i	260	-	-	-
15 Sumber Lawang	726	-	-	-
16 Mondokan	325	-	-	-
17 Sukodono	1,281	-	-	-
18 G e s i	585	-	-	-
19 Tangen	413	-	-	-
20 Jenar	350	-	-	-
JUMLAH	16,581	2	0	261

Tabel III.15. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Grobogan Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Hand Spayer	Knapsack	Skid Power	Emposan Tikus
		Power Sprayer	Sprayer	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
(6)				
1 Kedungjati	134	12	-	-
2 Karangrayung	898	-	-	60
3 Penawangan	1,131	-	-	83
4 T o r o h	2,322	-	-	60
5 G e y e r	172	-	-	-
6 Pulokulon	3,881	-	-	-
7 Kradenan	1,824	-	-	-
8 G a b u s	1,279	-	-	-
9 Ngaringan	258	-	-	-
10 Wirosari	422	-	-	-
11 Tawangharjo	723	-	-	-
12 Grobogan	430	-	-	10
13 Purwodadi	1,253	-	-	95
14 B r a t i	294	-	-	15
15 Klambu	227	-	-	104
16 Godong	1,831	1	-	615
17 G u b u g	1,056	-	-	241
18 Tegowanu	2,514	-	-	-
19 Tanggungharjo	497	-	-	18
JUMLAH	21,146	13	0	1,301

Tabel III.16. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Blora Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Hand Spayer	Knapsack	Skid Power			
		Power Sprayer	Sprayer	Swing Fog		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
1 Jati	386	-	-	-	-	-
2 Randublatung	2,931	-	-	-	-	-
3 Kradenan	793	-	-	-	-	-
4 Kedung Tuban	2,094	-	-	-	-	3
5 Cepu	460	-	1	-	-	8
6 Sambong	450	-	-	-	-	-
7 Jiken	501	-	-	-	-	-
8 Jepon	987	-	-	-	-	-
9 Bogorejo	837	-	-	-	-	-
10 Kota Blora	832	1	-	-	-	170
11 Tunjungan	356	-	-	-	-	-
12 Banjarejo	610	-	-	-	-	-
13 Ngawen	512	-	-	-	-	-
14 Japah	431	-	-	-	-	46
15 Kunduran	750	-	-	-	-	-
16 Todanan	507	-	-	-	-	-
JUMLAH	13,437	1	1	0	227	

Tabel III.17. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Rembang Menurut Kecamatan Tahun 2009

	Kecamatan	Hand Spayer	Knapsack	Skid Power	Emposan Tikus
			Power Sprayer	Sprayer	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Sumber	803	-	-	-	-
2 Bulu	343	-	-	-	-
3 Gunem	125	-	-	-	-
4 Sale	458	5	-	-	-
5 Sarang	680	-	-	-	-
6 Sedan	271	-	-	-	-
7 Pamotan	225	8	-	-	-
8 Sulang	557	4	-	-	-
9 Kaliori	2,637	4	-	-	-
10 Rembang	221	-	-	-	-
11 Pancur	343	-	-	-	-
12 Kragan	1,166	6	6	-	-
13 Sluke	382	-	-	-	-
14 Lasem	212	1	-	-	-
JUMLAH	8,423	28	6	0	0

Tabel III.18. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Pati Menurut Kecamatan Tahun 2009

	Kecamatan	Hand Spayer	Knapsack	Skid Power		Emposan Tikus
			Power Sprayer	Sprayer	Swing Fog	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
1 Sukolilo	232	-	-	-	-	101
2 Kayen	561	-	-	-	-	-
3 Tambakromo	274	-	-	-	-	6
4 Winong	2,730	-	-	-	-	-
5 Pucakwangi	583	-	-	-	-	-
6 Jakenan	2,001	-	-	-	-	-
7 Batangan	573	-	-	-	-	-
8 Juwana	687	-	-	-	-	-
9 Jakenan	2,290	-	-	-	-	12
10 Pati	390	-	-	-	-	-
11 Gabus	900	-	-	-	-	55
12 Margorejo	829	-	-	-	-	-
13 Gembong	161	-	-	-	-	-
14 Tlogowungu	211	-	-	-	-	-
15 Wedarijaka	785	-	3	-	-	95
16 Trangkil	708	-	-	-	-	-
17 Margoyoso	534	-	-	-	-	18
18 Gunung Wungkal	277	-	-	-	-	-
19 Cluwak	508	-	-	-	-	-
20 Tayu	2,110	-	-	-	-	-
21 Dukuh Seti	196	-	-	-	-	-
JUMLAH		17,540	0	3	0	287

Tabel III.19. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Kudus Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	<i>Hand Spayer</i>	<i>Knapsack Power Sprayer</i>	<i>Skid Power Sprayer</i>	<i>Swing Fog</i>	<i>Emposan Tikus</i>
		(1)	(2)	(3)	(4)
1 Kaliwungu	200	-	-	-	46
2 Kota Kudus	76	-	-	-	-
3 Jati	505	-	-	-	2
4 Undaan	1,217	-	-	-	158
5 Mejobo	242	-	-	-	26
6 Jekulo	522	-	-	-	-
7 Bae	123	-	-	-	-
8 Gebog	118	-	-	-	-
9 Dawe	43	-	-	-	-
JUMLAH	3,046	0	0	0	232

Tabel III.20. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Jepara Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Hand Spayer	Knapsack	Skid Power	Emposan Tikus	
		Power Sprayer	Sprayer		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Kedung	143	-	-	-	-
2 Pecangaan	91	1	-	-	-
3 Welahan	244	-	-	-	5
4 Mayong	214	-	-	-	5
5 Nalumsari	305	-	-	-	-
6 Bate Alit	22	-	-	-	-
7 Jepara	35	-	-	-	-
8 Tahunan	120	-	-	-	-
9 Mlonggo	-	353	-	-	-
10 Bangsri	416	1	-	-	-
11 Keling	557	-	-	-	-
12 Karimunjawa	-	-	-	-	-
13 Kalinyamatian	505	-	-	-	-
14 Kembang	115	-	-	-	-
JUMLAH	2,767	355	0	0	10

Tabel III.21. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Demak Menurut Kecamatan Tahun 2009

	Kecamatan	Hand Spayer	Knapsack	Skid Power	Emposan Tikus
			Power Sprayer	Sprayer	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Mranggen	841	-	-	-	8
2 Karangawen	492	-	-	-	61
3 Guntur	5,972	-	-	-	24
4 Sayung	251	-	-	-	263
5 Karang Tengah	653	-	-	-	8
6 Bonang	2,731	1	-	-	514
7 Demak	2,591	-	-	-	29
8 Wonosalam	2,426	6	-	-	64
9 Dempet	2,947	-	-	-	612
10 Gajah	2,096	-	-	-	239
11 Karanganyar	2,997	-	-	-	215
12 Mijen	842	-	-	-	35
13 Wedung	2,323	6	-	-	-
14 Kebonagung	6,985	-	-	-	1370
JUMLAH		34,147	13	0	3,442

Tabel III.22. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Semarang Menurut Kecamatan Tahun 2009

	Kecamatan	Hand Spayer	Knapsack	Skid Power	Emposan Tikus
			Power Sprayer	Sprayer	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Getasan	15,520	1	-	-
2	Tengaran	94	4	-	-
3	Susukan	420	7	1	-
4	Kaliwungu	310	-	-	-
5	S u r u h	215	-	-	-
6	Pabelan	78	-	-	-
7	Tuntang	187	-	-	-
8	Banyubiru	453	-	-	404
9	J a m b u	614	-	-	12
10	Sumowono	1,832	-	-	-
11	Ambarawa	153	-	-	-
12	B a w e n	639	-	-	-
13	Bringin	415	-	-	-
14	Bancak	147	-	-	20
15	Pringapus	142	-	-	-
16	Bergas	160	30	-	-
17	Ungaran	213	4	-	-
					369
JUMLAH		21,592	46	1	0
					965

Tabel III.23. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Temanggung Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Hand Spayer	Knapsack	Skid Power	Emposan Tikus
		Power Sprayer	Sprayer	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
(6)				
1 Parakan	2,188	-	-	-
2 Bulu	2,578	-	-	-
3 Temanggung	780	-	-	-
4 Tembarak	858	-	-	-
5 Kranggan	319	-	-	-
6 Pringsurat	177	-	-	-
7 Kaloran	501	-	-	-
8 Kandangan	43	-	-	-
9 Kedua	2,403	-	-	-
10 Ngadirejo	1,030	-	-	-
11 Jumoo	670	-	-	-
12 Candiroto	413	-	-	-
13 Tretep	4,781	-	-	-
14 Kledung	3,123	-	6	-
15 Bansari	3,581	3	-	-
16 Tlogomulyo	3,215	-	-	-
17 Selopampang	1,074	1	-	-
18 Gemawang	305	-	-	-
19 Bejen	60	-	-	-
20 Wonoboyo	419	-	-	-
JUMLAH	28,518	4	6	257

Tabel III.24. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Kendal Menurut Kecamatan Tahun 2009

	Kecamatan	Hand Spayer	Knapsack	Skid Power	Emposan Tikus
			Power Sprayer	Sprayer	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Plantungan	106	2	-	-	6
2 Sukorejo	1,474	-	-	5	5
3 Pageruyung	98	3	-	-	-
4 Patean	127	-	-	-	6
5 Singorojo	260	-	-	-	2
6 Limbangan	417	-	-	-	12
7 Boja	358	-	-	-	16
8 Kaliwungu	290	-	-	-	10
9 Brangsong	503	-	-	-	28
10 Pegandon	3,983	-	-	-	2
11 Ngampel	1,687	-	-	-	8
12 Gemuh	965	-	-	-	2
13 Ringinarum	1,675	-	-	-	-
14 Weleri	610	-	-	-	16
15 Rowosari	213	-	-	-	-
16 Cepiring	565	-	-	-	-
17 Kangkung	446	-	-	-	-
18 Patebon	887	-	-	-	2
19 Kendal	127	-	-	-	16
JUMLAH		14,791	5	0	131

Tabel III.25. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Batang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	<i>Hand Spayer</i>	<i>Knapsack Power Sprayer</i>	<i>Skid Power Sprayer</i>	<i>Swing Fog</i>	<i>Emposan Tikus</i>
		(1)	(2)	(3)	(4)
1 Wonotunggal	185	-	-	-	14
2 Bandar	420	-	-	-	15
3 Blado	392	360	-	-	-
4 Reban	192	3	-	-	-
5 Bawang	386	21	-	-	20
6 Tersono	198	1	-	-	8
7 Gringsing	277	-	-	-	6
8 Limpung	134	-	-	-	5
9 Subah	86	-	-	-	18
10 Tulis	165	3	-	-	16
11 Batang	110	-	-	-	31
12 Warungasem	148	-	-	-	39
JUMLAH	2,693	388	0	0	172

Tabel III.26. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Pekalongan Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Hand Spayer	Knapsack	Skid Power	Emposan Tikus
		Power Sprayer	Sprayer	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
(6)				
1 Kandangserang	206	2	-	-
2 Paninggaran	360	-	-	-
3 Lebakbarang	158	-	-	-
4 Petungkriono	182	2	46	-
5 Talun	125	-	-	-
6 Doro	237	2	-	-
7 Karanganyar	45	-	-	-
8 Kajen	492	-	-	-
9 Kesesi	251	-	-	-
10 Sragi	245	2	-	-
11 Siwalan	146			-
12 Bojong	559	-	-	-
13 Wonopringgo	61	2	2	-
14 Kedungwuni	60	-	-	-
15 Karangdadap	61	-	-	-
16 Buaran	29	-	-	-
17 Tirto	57	1	-	-
18 Wiradesa	60	-	-	-
19 Wonokerto	70	-	-	-
JUMLAH	3,404	11	48	0
				328

Tabel III.27. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Pemalang Menurut Kecamatan Tahun 2009

	Kecamatan	Hand Spayer	Knapsack	Skid Power	Emposan Tikus
			Power Sprayer	Sprayer	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 M o g a	95	-	-	-	15
2 Pulosari	637	-	-	-	5
3 B e l i k	450	-	28	-	30
4 Watukumpul	240	-	-	-	-
5 B o d e h	292	-	-	-	150
6 Bantarbolang	985	-	-	-	595
7 Randudongkal	370	-	-	-	350
8 Pemalang	1,921	-	-	-	544
9 T a m a n	818	66	-	-	327
10 Petarukan	1,089	5	-	-	1718
11 Ampelgading	350	-	-	-	100
12 C o m a l	180	-	1	-	67
13 Ulujami	833	2	-	-	35
14 Warungpring	87	-	-	-	9
JUMLAH		8,347	73	29	0 3,945

Tabel III.28. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Tegal Menurut Kecamatan Tahun 2009

	Kecamatan	Hand Spayer	Knapsack	Skid Power	Emposan Tikus
			Power Sprayer	Sprayer	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Margasari	429	-	-	-	221
2 Bumijawa	1,925	-	9	-	6
3 Bojong	1,705	1	-	-	98
4 Balapulang	131	-	-	-	56
5 Pagerbarang	338	-	-	-	5
6 Lebaksiu	148	2	-	-	6
7 Jatinegara	269	-	-	-	4
8 Kedungbanteng	197	-	-	-	89
9 Pangkah	174	-	-	-	11
10 S l a w i	26	-	-	-	10
11 Dukuhwaru	401	-	-	-	-
12 Adiwerna	3,521	-	-	-	10
13 Dukuhturi	3,960	-	-	-	10
14 Talang	54	-	-	-	42
15 T a r u b	152	-	-	-	9
16 Kramat	239	-	-	-	75
17 Suradadi	382	-	-	-	175
18 Warureja	484	-	-	-	147
JUMLAH		14,535	3	9	974

Tabel III.29. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Brebes Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Hand Spayer	Knapsack	Skid Power	Emposan Tikus
		Power Sprayer	Sprayer	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
(6)				
1 Salem	1,591	-	-	-
2 Bantarkawung	723	-	-	-
3 Bumiayu	449	-	-	-
4 Paguyangan	382	-	78	-
5 Sirampog	1,931	47	19	-
6 Tonjong	160	-	-	-
7 Larangan	12,500	-	-	-
8 Ketanggungan	2,236	4	-	-
9 Banjarharjo	5,950	-	-	-
10 Losari	98	-	-	-
11 Tanjung	5,507	-	-	-
12 Kersana	995	-	-	-
13 Bulakamba	1,635	-	-	-
14 Wan Sarasari	5,900	-	-	-
15 Jatibarang	16,230	-	-	-
16 Songgom	9,272	-	-	-
17 Brebes	-	-	-	-
JUMLAH	65,559	51	97	0
				1,969

Tabel III.30. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kota Magelang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	<i>Hand Spayer</i>	<i>Knapsack Power Sprayer</i>	<i>Skid Power Sprayer</i>	<i>Swing Fog</i>	Emposan Tikus	
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Magelang Selatan	137	-	-	-	-	16
2 Magelang Utara	14	-	-	-	-	5
JUMLAH	151	0	0	0	21	

Tabel III.31. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kota Surakarta Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	<i>Hand Spayer</i>	<i>Knapsack Power Sprayer</i>	<i>Skid Power Sprayer</i>	<i>Swing Fog</i>	Emposan Tikus
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Laweyan	5	-	-	-	-
2 Serengan	-	-	-	-	-
3 Pasar Kliwon	-	-	-	-	-
4 Jebres	2	-	-	-	-
5 Banjarsari	21	-	-	-	-
JUMLAH	28	0	0	0	0

Tabel III.32. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kota Salatiga Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	<i>Hand Spayer</i>	<i>Knapsack Power Sprayer</i>	<i>Skid Power Sprayer</i>	<i>Swing Fog</i>	Emposan Tikus	
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Argomulyo		2	-	-	-	-
2 Tingkir		43	-	-	-	30
3 Sidomukti		-	-	-	-	16
4 Sidorejo		20	-	-	-	40
JUMLAH		65	0	0	0	86

Tabel III.33. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kota Semarang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Hand Spayer	Knapsack	Skid Power	Emposan Tikus
		Power Sprayer	Sprayer	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
(6)				
1 Mijen	-	-	-	7
2 Gunung Pati	60	-	-	7
3 Semarang Selatan	-	-	-	-
4 Banyumanik	18	-	-	-
5 Gajah Mungkur	-	-	-	-
6 Genuk	6	-	-	-
7 Pedurungan	18	-	-	-
8 Gayamsari	2	-	-	-
9 Semarang Timur	-	-	-	-
10 Candisari	2	-	-	-
11 Tembalang	36	-	-	4
12 Semarang Utara	-	-	-	-
13 Semarang Tengah	-	-	-	-
14 Semarang Barat	2	-	-	-
15 Tugu	38	-	-	-
16 Ngaliyan	3	-	-	7
JUMLAH	185	0	0	25

Tabel III.34. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kota Pekalongan Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	<i>Hand Spayer</i>	<i>Knapsack Power Sprayer</i>	<i>Skid Power Sprayer</i>	<i>Swing Fog</i>	Emposan Tikus		
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Pekalongan Barat		41	-	-	-	-	-
2 Pekalongan Timur		52	-	-	-	-	-
3 Pekalongan Selatan		59	-	-	-	-	-
4 Pekalongan Utara		31	-	-	-	-	-
JUMLAH		183	0	0	0	0	0

Tabel III.35. Banyaknya Mesin Pemberantas Jasad Pengganggu Yang Dapat Digunakan di Kota Tegal Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	<i>Hand Spayer</i>	<i>Knapsack Power Sprayer</i>	<i>Skid Power Sprayer</i>	<i>Swing Fog</i>	Emposan Tikus	
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Tegal Selatan		160	-	-	-	-
2 Tegal Timur		22	-	-	-	-
3 Tegal Barat		25	-	-	-	7
4 Margadana		300	-	-	-	150
JUMLAH		507	0	0	0	157

Tabel IV.1. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Cilacap Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pompa Air	Sabit Bergerigi/ Reaper	Perontok (<i>Thresher</i>)	Pembersih Gabah (<i>Cleaner</i>)	Pengering (<i>Dryer</i>)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
1 Dayeuh Luhur	4	-	4	-	-	
2 Wanareja	60	5,174	2	-	-	
3 Majenang	36	9,539	2	2	-	
4 Cimanggu	26	4,120	2	12	-	
5 Karangpucung	19	26,845	16	-	-	
6 Cipari	68	6,000	10	-	-	
7 Sidareja	15	8,025	8	-	-	
8 Kedungreja	10	53,258	27	-	-	
9 Patimuan	-	-	45	-	-	
10 Gandrungmangu	77	18,654	37	-	-	
11 Bantarsari	18	7,894	-	-	-	
12 Kawunganten	30	7,648	42	1	1	
13 Jeruklegi	40	6,250	8	-	-	
14 Kesugihan	43	957	23	-	-	
15 Adipala	148	7,940	200	-	2	
16 Maos	39	4,870	25	2	3	
17 Sampang	91	9,390	39	-	1	
18 Kroya	-	-	-	-	-	
19 Binangun	90	-	-	-	-	
20 Nusawungu	31	9,126	136	2	-	
21 Cilacap Selatan	-	-	-	-	-	
22 Cilacap Tengah	-	-	-	-	-	
23 Cilacap Utara	-	-	36	-	-	
JUMLAH		845	185,690	662	19	7

Tabel IV.2. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Banyumas Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pompa Air	Sabit Bergerigi/ Reaper	Perontok (Thresher)	Pembersih Gabah (Cleaner)	Pengering (Dryer)
1 Lumbir	48	3,178	-	-	-
2 Wangon	101	6,698	12	-	-
3 Jatilawang	17	9,600	18	-	1
4 Rawalo	58	10,542	27	-	-
5 Kebasen	68	7,598	-	-	-
6 Kemranjen	45	1,997	28	-	-
7 Sumpiuh	40	10,630	94	-	-
8 Tambak	63	4,215	117	-	-
9 Somagede	23	367	1	-	-
10 Kalibagor	28	35	25	-	-
11 Banyumas	25	62	18	-	-
12 Patikraja	56	6,462	11	2	1
13 Purwojati	87	2,471	27	-	-
14 Ajibarang	31	1,066	9	-	-
15 Gumelar	66	7,100	3	-	-
16 Pekuncen	-	2,953	2	-	-
17 Cilongok	35	-	6	-	-
18 Karanglewas	14	1,017	28	-	-
19 Kedungbanteng	9	-	9	-	-
20 Baturaden	-	-	3	-	-
21 Sumbang	6	1,255	1	3	2
22 Kembaran	5	510	17	1	1
23 Sokaraja	5	149	14	-	-
24 Purwokerto Selatan	-	6	4	-	-
25 Purwokerto Barat	3	-	7	-	-
26 Purwokerto Timur	1	-	3	-	-
27 Purwokerto Utara	3	-	5	-	-
JUMLAH	837	77,911	489	6	5

Tabel IV.3. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Purbalingga Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pompa Air	Sabit	Perontok (<i>Thresher</i>)	Pembersih	Pengering (<i>Dryer</i>)
		Bergerigi/ <i>Reaper</i>		Gabah (<i>Cleaner</i>)	
1 Kemangkon	22	-	51	-	-
2 Bukateja	85	1,750	221	-	-
3 Kejobong	1	50	46	-	-
4 Pengadegan	7	45	4	-	-
5 Kaligondang	28	658	45	-	-
6 Purbalingga	1	14	-	-	-
7 Kalimanah	-	153	47	-	-
8 Padamara	2	-	-	-	-
9 Kutiasari	8	-	6	-	-
10 Bojongsari	2	37	4	-	1
11 Mrebet	2	90	3	-	1
12 Bobotsari	-	83	3	-	-
13 Karangrejo	1	433	8	-	-
14 Karangjambu	1	37	-	-	-
15 Karanganyar	12	294	16	-	-
16 Kertanegara	11	-	-	-	-
17 Karangmoncol	8	2,976	13	-	-
18 Rembang	1	416	-	-	-
JUMLAH	192	7,036	467	0	2

Tabel IV.4. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Banjarnegara Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pompa Air	Sabit	Perontok (<i>Thresher</i>)	Pembersih Gabah (<i>Cleaner</i>)	Pengering (<i>Dryer</i>)	
		Bergerigi/ <i>Reaper</i>				
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Susukan	53	500	42	-	-	-
2 Purworejo Klampok	11	-	-	-	-	2
3 Mandiraja	18	2,615	-	-	-	-
4 Purwonegoro	12	2,150	5	-	-	4
5 Bawang	12	29	-	-	-	-
6 Banjarnegara	2	-	-	-	-	-
7 Sigaluh	7	-	-	-	-	-
8 Madukara	39	-	-	-	-	-
9 Banjarmangu	4	-	-	-	-	-
10 Wanadadi	7	146	9	-	-	-
11 Rakit	5	-	368	-	-	-
12 Punggelan	3	325	3	-	-	-
13 Karangkobar	-	275	-	-	-	-
14 Pagentan	3	1,370	-	-	-	-
15 Pejawaran	85	-	-	-	-	-
16 Batur	508	-	-	-	-	-
17 Wanayasa	9	208	-	-	-	-
18 Kalibening	5	-	75	-	-	-
JUMLAH	783	7,618	502	0	6	

Tabel IV.5. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Kebumen Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pompa Air	Sabit Bergerigi/ Reaper	Perontok (<i>Thresher</i>)	Pembersih Gabah (<i>Cleaner</i>)	Pengering (<i>Dryer</i>)
1 A y a h	67	917	76	-	-
2 Buayan	188	903	78	-	-
3 Puring	466	1,978	710	-	-
4 Petanahan	170	1,500	34	-	-
5 Klirong	167	-	67	-	-
6 Bulu Pesantren	295	8,934	11	-	-
7 A m b a l	928	13,049	78	-	-
8 M i r i t	236	3,985	21	-	-
9 Prembun	54	401	73	3	-
10 Kutowinangun	80	473	43	1	-
11 Alian	14	721	6	-	-
12 Kebumen	35	1,740	14	-	-
13 Pejagoan	15	602	16	-	-
14 Sruweng	11	2,700	12	2	-
15 Adimulya	190	2,320	626	1	-
16 Kuwarasan	208	128	5	-	-
17 Rowokele	21	102	122	-	-
18 Sempor	6	889	54	-	-
19 Gombong	18	209	31	4	-
20 Karanganyar	5	86	6	-	-
21 Karanggayam	21	384	-	-	-
22 Sadang	31	4,125	593677	-	-
JUMLAH	3,226	46,146	595,760	11	0

Tabel IV.6. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Purworejo Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pompa Air	Sabit Bergerigi/ Reaper	Perontok (<i>Thresher</i>)	Pembersih Gabah (<i>Cleaner</i>)	Pengering (<i>Dryer</i>)
1 Grabag	803	800	914	-	-
2 Ngombol	1,213	3,942	1,229	-	1
3 Purwodadi	198	2,379	601	-	1
4 Bagelen	201	158	-	-	-
5 Kaligesing	3	-	2	-	-
6 Purworejo	27	85	7	-	-
7 Banyuurip	105	324	214	-	-
8 B a y a n	408	1,596	168	-	-
9 Kutoarjo	63	-	52	-	-
10 B u t u h	25	1,025	1	-	-
11 Pituruh	39	615	27	-	-
12 Kemiri	122	27	41	-	-
13 B r u n o	-	-	-	-	-
14 Gebang	18	133	47	-	-
15 L o a n o	28	-	4	-	-
16 B e n e r	8	6	8	-	-
JUMLAH	3,261	11,090	3,315	0	2

Tabel IV.7. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Wonosobo Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pompa Air	Sabit Bergerigi/ Reaper	Perontok (<i>Thresher</i>)	Pembersih Gabah (<i>Cleaner</i>)	Pengering (<i>Dryer</i>)
1 Wadaslintang	2	90	4	-	-
2 K epil	-	-	7	-	-
3 Sapuran	-	-	10	-	-
4 Kaliwiro	-	-	8	-	-
5 Leksono	2	-	3	-	-
6 Selomerto	6	-	2	-	-
7 Kalikajar	-	-	2	-	-
8 K e r t e k	1	2	3	-	-
9 Wonosobo	-	-	4	-	-
10 Watumalang	0	0	4	-	-
11 Mojotengah	1	-	10	-	-
12 G arung	0	72	146	-	-
13 Kejajar	711	-	-	-	-
JUMLAH	723	164	203	0	0

Tabel IV.8. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Magelang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pompa Air	Sabit	Perontok (<i>Thresher</i>)	Pembersih Gabah (<i>Cleaner</i>)	Pengering (<i>Dryer</i>)		
		Bergerigi/ <i>Reaper</i>					
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Salaman	61	180	9	-	-		
2 Borobudur	22	19	-	-	-		
3 Ngluwar	20	200	8	-	-		
4 S a l a m	34	50	3	-	-		
5 Srumbung	125	-	-	-	-		
6 D u k u n	10	-	4	-	-		
7 Muntilan	21	-	11	-	2		
8 Mungkid	16	52	7	-	-		
9 Sawangan	9	250	9	-	-		
10 Candimulyo	-	20	3	-	-		
11 Mertoyudan	7	150	-	-	-		
12 Tempuran	11	-	-	-	-		
13 Kajoran	2	-	5	-	-		
14 Kaliangkrik	-	24	46	-	-		
15 Bandongan	-	52	3	-	-		
16 Windusari	-	65	3	-	-		
17 Secang	7	41	61	1	-		
18 Tegalrejo	5	4	1	-	-		
19 Pakis	-	-	-	-	-		
20 Grabag	6	15	2	-	-		
21 Ngablak	29	-	2	-	-		
JUMLAH		385	1,122	177	1		

Tabel IV.9. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Boyolali Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pompa Air	Sabit Bergerigi/ Reaper	Perontok (<i>Thresher</i>)	Pembersih Gabah (<i>Cleaner</i>)	Pengering (<i>Dryer</i>)
1 Selo	-	-	-	-	-
2 Ampel	9	-	6	-	1
3 Cepogo	3	-	3	-	-
4 Musuk	3	-	-	-	-
5 Boyolali	21	-	7	-	-
6 Mojosongo	41	20	17	-	-
7 Teras	57	1	36	1	1
8 Sawit	40	-	15	-	-
9 Banyudono	39	-	25	-	-
10 Sambi	81	42	256	-	-
11 Ngemplak	518	-	398	-	1
12 Nogosari	782	2,325	1500	2	1
13 Simo	254	164	278	-	-
14 Karanggede	49	-	278	-	-
15 Klego	55	-	303	-	-
16 Andong	410	5,730	3679	-	-
17 Kemusu	78	-	81	-	1
18 Wonosegoro	38	-	227	-	-
19 Juwangi	153	-	90	1	-
JUMLAH	2,631	8,282	7,199	4	5

Tabel IV.10. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Klaten Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pompa Air	Sabit Bergerigi/ Reaper	Perontok (<i>Thresher</i>)	Pembersih Gabah (<i>Cleaner</i>)	Pengering (<i>Dryer</i>)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Prambanan	211	-	22	-	-
2 Gantiwarno	102	-	31	-	-
3 Wedi	218	-	25	-	-
4 Bayat	61	31	189	-	-
5 Cawas	71	551	1661	-	-
6 Trucuk	131	-	46	-	-
7 Kalikotes	263	227	24	-	-
8 Kebonarum	24	-	10	-	-
9 Jogonalan	396	133	50	-	-
10 Manisrenggo	167	-	18	-	-
11 Karangnongko	40	-	18	1	-
12 Ngawen	40	-	16	-	-
13 Ceper	191	80	18	-	-
14 Pedan	74	-	21	-	-
15 Karangdowo	304	-	110	-	-
16 Juwiring	203	-	37	-	-
17 Wonosari	88	-	55	-	-
18 Delanggu	25	53	31	-	-
19 Polanhargo	15	-	23	-	-
20 Karanganom	31	1	28	-	-
21 Tulung	95	-	41	-	-
22 Jatinom	23	-	9	-	-
23 Kemalang	3	-	-	-	-
24 Klaten Selatan	71	-	8	-	-
25 Klaten Tengah	39	32	17	-	-
26 Klaten Utara	40	-	2	-	-
JUMLAH	2,926	1,108	2,510	1	0

Tabel IV.11. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Sukoharjo Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pompa Air	Sabit Bergerigi/ Reaper	Perontok (<i>Thresher</i>)	Pembersih Gabah (<i>Cleaner</i>)	Pengering (<i>Dryer</i>)	
1 Weru	104	52	59	1	-	
2 Bulu	89	500	51	2	-	
3 Tawangsari	63	116	174	-	-	
4 Sukoharjo	110	120	165	-	-	
5 Nguter	98	906	1,165	-	-	
6 Bendosari	285	1	359	-	-	
7 Polokarto	275	600	188	-	-	
8 Mojolaban	436	476	230	-	1	
9 Grogol	189	-	20	-	1	
10 Bak i	274	125	66	-	-	
11 Gatak	154	600	111	-	-	
12 Kartosuro	34	1,281	8	-	-	
JUMLAH	2,111	4,777	2,596	3	2	

Tabel IV.12. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Wonogiri Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pompa Air	Sabit Bergerigi/ Reaper	Perontok (<i>Thresher</i>)	Pembersih Gabah (<i>Cleaner</i>)	Pengering (<i>Dryer</i>)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Pracimantoro	68	891	578	-	-
2 Paranggupita	-	8,115	2007	-	-
3 Giritontro	9	-	42	-	-
4 Giriwoyo	87	16,554	576	-	-
5 Batuwarno	74	1,757	98	-	-
6 Karang Tengah	30	2,110	212	-	-
7 Tirtomoyo	169	767	574	-	-
8 Nguntoronadi	281	3,135	978	-	-
9 Baturetno	127	-	2	-	-
10 Eromoko	54	685	411	-	-
11 Wuryantoro	119	26	1138	-	1
12 Manyaran	262	15	994	-	-
13 Selogiri	131	247	1589	-	1
14 Wonogiri	82	1,550	918	-	-
15 Ngadirojo	138	-	589	-	-
16 Sidoharjo	97	-	188	-	-
17 Jatiroti	19	-	243	-	-
18 Kismantoro	21	-	99	-	-
19 Purwantoro	24	374	331	-	1
20 Bulukerto	5	-	246	-	-
21 Slogohimo	52	-	1030	-	-
22 Jatisrono	12	-	845	-	2
23 Jatipurno	3	40	6	-	-
24 Girimarto	10	420	1279	-	-
JUMLAH	1,874	36,686	14,973	0	5

Tabel IV.13. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Karanganyar Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pompa Air	Sabit	Perontok (<i>Thresher</i>)	Pembersih	Pengering (<i>Dryer</i>)
		Bergerigi/ <i>Reaper</i>		Gabah (<i>Cleaner</i>)	
1 Jatipuro	6	38	513	-	1
2 Jatiyoso	-	-	218	-	-
3 Jumapolo	28	8	57	-	-
4 Jumantono	45	210	34	-	-
5 Matesih	17	-	142	-	-
6 Tawangmangu	-	-	49	-	-
7 Ngargoyoso	-	-	70	-	-
8 Karangpandan	9	-	66	2	-
9 Karanganyar	28	112	101	-	-
10 Tasikmadu	156	-	682	-	-
11 Jaten	217	-	147	-	-
12 Colomadu	58	-	15	-	-
13 Gondangrejo	369	1,224	1,364	-	-
14 Kebak Kramat	-	-	110	-	-
15 Mojogedang	-	-	-	-	-
16 Kerjo	12	11	190	-	-
17 Jenawi	4	153	113	-	-
JUMLAH		949	1,756	3,871	2
					1

Tabel IV.14. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Sragen Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pompa Air	Sabit Bergerigi/ Reaper	Perontok (<i>Thresher</i>)	Pembersih Gabah (<i>Cleaner</i>)	Pengering (<i>Dryer</i>)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Kalijambe	614	528	972	-	-
2 Plupuh	2,269	2,213	1255	-	-
3 Masaran	1,215	-	275	5	1
4 Kedawung	299	-	162	-	1
5 Sambirejo	112	312	283	-	-
6 Gondang	667	-	296	-	1
7 Sambung Macan	1,981	-	361	-	2
8 Ngrampal	669	767	534	-	-
9 Karang Malang	720	230	217	1	2
10 Sragen	783	4,266	64	-	-
11 Sidoharjo	2,112	-	210	-	8
12 T a n o n	1,945	-	978	-	-
13 Gemolong	536	6,116	1,524	-	-
14 M i r i	326	2,705	2,010	7	-
15 Sumber Lawang	1,260	2,250	610	-	1
16 Mondokan	348	1,321	272	-	-
17 Sukodono	1,472	1,300	787	-	-
18 G e s i	613	-	205	-	-
19 Tangen	169	585	482	-	-
20 Jenar	221	-	243	-	-
JUMLAH		18,331	22,593	11,740	13
					16

Tabel IV.15. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Grobogan Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pompa Air	Sabit	Perontok (<i>Thresher</i>)	Pembersih	Pengering (<i>Dryer</i>)
		Bergerigi/ <i>Reaper</i>		Gabah (<i>Cleaner</i>)	
1 Kedungjati	19	-	48	-	2
2 Karangrayung	77	-	605	-	-
3 Penawangan	131	4,146	848	-	3
4 T o r o h	284	-	1,799	-	2
5 G e y e r	85	-	96	-	-
6 Pulokulon	48	-	1,012	-	-
7 Kradenan	69	-	-	-	-
8 G a b u s	99	-	1,231	-	-
9 Ngaringan	145	-	158	-	-
10 Wirosari	98	18	379	-	-
11 Tawangharjo	47	-	561	-	-
12 Grobogan	40	65	618	-	-
13 Purwodadi	102	63	1,241	-	-
14 Brati	78	-	175	-	4
15 Klambu	23	-	156	1	3
16 Godong	102	200	1,085	3	2
17 G u b u g	18	2,310	533	-	2
18 Tegowanu	91	1,210	1,422	-	1
19 Tanggungharjo	3	91	-	-	-
JUMLAH		1,559	8,103	11,967	4
					19

Tabel IV.16. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Blora Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pompa Air	Sabit Bergerigi/ Reaper	Perontok (<i>Thresher</i>)	Pembersih Gabah (<i>Cleaner</i>)	Pengering (<i>Dryer</i>)
1 Jati	69	-	708	-	-
2 Randublatung	105	215	1210	-	-
3 Kradenan	205	-	1,448	-	-
4 Kedung Tuban	790	4,197	3,327	-	-
5 Cepu	240	12,800	1,973	3	2
6 Sambong	122	-	901	-	-
7 Jiken	50	-	1,728	-	-
8 Bogorejo	63	-	-	-	-
9 Jepon	251	-	1,598	-	-
10 Kota Blora	112	-	1,802	1	-
11 Banjarejo	45	-	707	-	-
12 Tunjungan	72	-	261	-	-
13 Japah	109	-	827	-	-
14 Ngawen	103	-	915	1	-
15 Kunduran	276	37	1,245	6	1
16 Todanan	170	-	332	-	-
JUMLAH	2,782	17,249	18,982	11	3

Tabel IV.17. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Rembang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pompa Air	Sabit	Perontok (<i>Thresher</i>)	Pembersih Gabah (<i>Cleaner</i>)	Pengering (<i>Dryer</i>)		
		Bergerigi/ <i>Reaper</i>					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)		
1 Sumber	107	-	896	-	-	-	
2 Bulu	70	-	339	-	-	-	
3 Gunem	13	10	64	-	-	-	
4 Sale	69	-	560	1	2		
5 Sarang	142	-	625	-	-	-	
6 Sedan	105	-	376	-	-	-	
7 Pamotan	37	-	320	-	-	-	
8 Sulang	209	-	471	-	-	-	
9 Kaliori	277	82	4473	-	-	-	
10 Rembang	21	-	1	-	-	-	
11 Pancur	79		318	-	-	-	
12 Kragan	170	-	1075	-	1		
13 Sluke	39		267	-	-	-	
14 Lasem	41	-	382	-	-	-	
JUMLAH	1,379	92	10,167	1	3		

Tabel IV.18. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Pati Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pompa Air	Sabit	Perontok (<i>Thresher</i>)	Pembersih Gabah (<i>Cleaner</i>)	Pengering (<i>Dryer</i>)	
		Bergerigi/ <i>Reaper</i>				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
1 Sukolilo	186	-	168	5	1	
2 Kayen	250	-	313	-	1	
3 Tambakromo	55	367	283	-	-	
4 Winong	247	-	1,410	-	-	
5 Pucakwangi	125	-	702	-	1	
6 Jakenan	71	-	3,168	-	-	
7 Batangan	84	-	492	-	-	
8 Juwana	420	21	270	-	-	
9 Jakenan	462	-	1,721	23	2	
10 Pati	318	4,319	683	-	2	
11 Gabus	205	40	247	-	-	
12 Margorejo	294	1	205	-	-	
13 Gembong	21	-	87	-	-	
14 Tlogowungu	45	55	350	-	-	
15 Wedarijaka	354	-	470	-	-	
16 Trangkil	192	-	172	-	-	
17 Margoyoso	19	-	258	-	2	
18 Gunung Wungkal	44	-	145	-	-	
19 Cluwak	28	-	327	-	-	
20 Tayu	59	4,619	260	-	-	
21 Dukuh Seti	75	-	65	-	-	
JUMLAH	3,554	9,422	11,796	28	9	

Tabel IV.19. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Kudus Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pompa Air	Sabit Bergerigi/ Reaper	Perontok (<i>Thresher</i>)	Pembersih Gabah (<i>Cleaner</i>)	Pengering (<i>Dryer</i>)	
1 Kaliwungu	191	76	62	-	-	1
2 Kota Kudus	8	-	-	-	-	-
3 J a t i	26	25	28	-	-	-
4 Undaan	104	761	876	11	1	1
5 Mejobo	114	-	39	-	-	-
6 Jekulo	119	-	339	1	1	1
7 B a e	33	-	50	-	-	-
8 Gebog	17	-	138	1	1	2
9 Da w e	6	2	14	-	-	-
JUMLAH	618	864	1,546	13	5	

Tabel IV.20. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Jepara Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pompa Air	Sabit Bergerigi/ Reaper	Perontok (<i>Thresher</i>)	Pembersih Gabah (<i>Cleaner</i>)	Pengering (<i>Dryer</i>)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Kedung	28	-	34	-	-
2 Pecangaan	31	-	33	-	-
3 Welahan	191	30	77	-	-
4 Mayong	77	818	164	-	-
5 Nalumsari	130	-	100	-	-
6 Bate Alit	4	-	17	-	-
7 Jepara	27	-	10	-	-
8 Tahunan	18	-	-	-	-
9 Mlonggo	19	-	2	-	1
10 Bangsri	73	590	86	-	-
11 Keling	13	47	460	-	-
12 Karimunjawa	-	-	-	-	-
13 Kalinyamatian	51	-	219	-	-
14 Kembang	20	-	60	-	-
JUMLAH	682	1,485	1,262	0	1

Tabel IV.21. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Demak Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pompa Air	Sabit Bergerigi/ Reaper	Perontok (<i>Thresher</i>)	Pembersih Gabah (<i>Cleaner</i>)	Pengering (<i>Dryer</i>)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Mranggen	28	141	174	-	-
2 Karangawen	60	1,638	452	-	1
3 Guntur	134	3,125	4,001	-	-
4 Sayung	75	2,416	225	-	1
5 Karang Tengah	65	1,065	947	-	1
6 Bonang	114	114	1,346	-	-
7 Demak	178	3,222	1,397	-	-
8 Wonosalam	99	120	601	2	-
9 Dempet	92	2,036	575	-	1
10 Gajah	85	12,563	1,117	6	-
11 Karanganyar	117	3,521	1,948	-	2
12 Mijen	46	235	453	-	1
13 Wedung	264	68	423	-	1
14 Kebonagung	98	235	500	-	-
JUMLAH	1,455	30,499	14,159	8	8

Tabel IV.22. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Semarang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pompa Air	Sabit Bergerigi/ Reaper	Perontok (<i>Thresher</i>)	Pembersih Gabah (<i>Cleaner</i>)	Pengering (<i>Dryer</i>)
1 Getasan	1	-	12	-	-
2 Tengaran	14	52	24	-	2
3 Susukan	19	-	179	1	1
4 Kaliwungu	19	50	110		
5 S u r u h	6	-	239	-	1
6 Pabelan	7	15	18	-	-
7 Tuntang	32	75	39	-	-
8 Banyubiru	29	105	39	1	3
9 J a m b u	8	-	35	-	-
10 Sumowono	19	-	6	-	-
11 Ambarawa	16	9	3	-	1
12 B a w e n	21	60	15	-	-
13 Bringin	38	8	31	-	1
14 Bancak	23	20	82		1
15 Pringapus	11	80	11	-	-
16 Bergas	2	29	16	-	-
17 Ungaran	3	41	8	-	1
JUMLAH	268	544	867	2	11

Tabel IV.23. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Temanggung Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pompa Air	Sabit	Perontok (<i>Thresher</i>)	Pembersih Gabah (<i>Cleaner</i>)	Pengering (<i>Dryer</i>)	
		Bergerigi/ <i>Reaper</i>				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
1 Parakan	-	27	15	-	-	-
2 Bulu	3	-	2	-	-	-
3 Temanggung	4	30	1	1	1	-
4 Tembarak	1	46	1	-	-	-
5 Kranggan	25	-	2	-	-	-
6 Pringsurat	9	-	10	-	-	-
7 Kaloran	14	-	3	-	-	-
8 Kandangan	10	-	3	-	-	-
9 Kedua	7	-	2	1	-	-
10 Ngadirejo	2	159	-	-	-	-
11 Jumo	3	-	6	-	-	-
12 Candirotto	1	-	1	-	-	-
13 Tretep	9	-	25	-	-	-
14 Kledung	1	-	-	-	-	-
15 Bansari	12	-	473	1	-	-
16 Tlogomulyo	-	-	2	-	-	-
17 Selopampang	2	-	1	-	-	-
18 Gemawang	2	209	5	-	-	-
19 Bejen	2	-	1	-	-	-
20 Wonoboyo	29	-	1	-	-	-
JUMLAH		136	471	554	3	1

Tabel IV.24. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Kendal Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pompa Air	Sabit Bergerigi/ Reaper	Perontok (<i>Thresher</i>)	Pembersih Gabah (<i>Cleaner</i>)	Pengering (<i>Dryer</i>)
1 Plantungan	2	-	13	-	-
2 Sukorejo	19	-	14	-	-
3 Pageruyung	-	-	17	-	1
4 Patean	5	-	11	-	-
5 Singorojo	4	14	31	-	-
6 Limbangan	1	-	33	-	-
7 B o j a	13	-	68	-	1
8 Kaliwungu	42	5	112	-	-
9 Brangsong	10	-	129	-	1
10 Pegandon	66	-	56	-	-
11 Ngampel	110	-	116	-	-
12 G e m u h	81	-	31	-	1
13 Ringinarum	63	6	16	-	-
14 Weleri	34	-	28	-	-
15 Rowosari	16	-	23	1	-
16 Kangkung	20	1,696	25	6	-
17 Cepiring	17	-	26	-	9
18 Patebon	83	-	108	-	1
19 Kota Kendal	13	-	37	-	-
JUMLAH	599	1,721	894	7	14

Tabel IV.25. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Batang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pompa Air	Sabit Bergerigi/ Reaper	Perontok (<i>Thresher</i>)	Pembersih Gabah (<i>Cleaner</i>)	Pengering (<i>Dryer</i>)	
1 Wonotunggal	4	-	287	-	-	
2 Bandar	5	-	59	-	-	
3 Blado	3	93	5	-	-	
4 Reban	1	53	35	-	-	
5 Bawang	215	80	11	-	-	
6 Tersono	2	-	41	-	-	
7 Gringsing	7	289	93	-	-	
8 Limpung	7	603	86	-	-	
9 Subah	3	-	10	-	-	
10 Tulis	9	388	38	2	-	
11 Batang	8	-	105	3	5	
12 Warungasem	12	-	168	2	-	
JUMLAH	276	1,506	938	7	5	

Tabel IV.26. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Pekalongan Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pompa Air	Sabit Bergerigi/ Reaper	Perontok (<i>Thresher</i>)	Pembersih Gabah (<i>Cleaner</i>)	Pengering (<i>Dryer</i>)
1 Kandangserang	2	-	6	-	-
2 Paninggaran	1	-	25	-	-
3 Lebakbarang	1	-	20	-	-
4 Petungkriono	1	-	15	-	-
5 Talun	-	-	22	-	-
6 Doro	2	-	37	-	-
7 Karanganyar	-	15	25	-	-
8 Kajen	29	-	75	-	-
9 Ksesesi	165	27	82	-	2
10 Sragi	57	-	-	-	-
11 Siwalan	55	-	78	-	-
12 Bojong	70	-	262	13	1
13 Wonopringgo	13	-	50	-	-
14 Kedungwuni	19	-	96	-	2
15 Karangdadap	20	-	44	-	-
16 Buaran	6	92	45	1	1
17 Tirto	8	-	113	-	-
18 Wiradesa	5	-	54	16	1
19 Wonokerto	11	-	60	6	-
JUMLAH	465	134	1,109	36	7

Tabel IV.27. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Pemalang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pompa Air	Sabit Bergerigi/ Reaper	Perontok (<i>Thresher</i>)	Pembersih Gabah (<i>Cleaner</i>)	Pengering (<i>Dryer</i>)
1 M o g a	-	315	42	-	-
2 Pulosari	-	-	-	-	-
3 B e l i k	5	6	20	-	-
4 Watukumpul	-	-	-	-	-
5 B o d e h	71	57	152	-	-
6 Bantarbolang	145	-	375	-	-
7 Randudongkal	4	780	107	2	-
8 Pemalang	216	473	430	-	-
9 T a m a n	257	2,175	510	-	-
10 Petarukan	117	-	319	-	4
11 Ampelgading	50	500	51	2	-
12 C o m a l	52	781	93	-	-
13 Ulujami	51	-	97	49	-
14 Warungpring	-	113	29	-	-
JUMLAH	968	5,200	2,225	53	4

Tabel IV.28. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Tegal Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pompa Air	Sabit	Perontok (<i>Thresher</i>)	Pembersih Gabah (<i>Cleaner</i>)	Pengering (<i>Dryer</i>)		
		Bergerigi/ <i>Reaper</i>					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)		
1 Margasari	54	2,380	28	10	-	-	
2 Bumijawa	2	1,758	1	-	-	1	
3 Bojong	-	185	10	-	-	-	
4 Balapulang	10	350	1	-	-	-	
5 Pagerbarang	208	457	3	-	-	-	
6 Lebaksiu	24	75	29	3	-	-	
7 Jatinegara	17	925	5	-	-	-	
8 Kedungbanteng	46	-	3	-	-	-	
9 Pangkah	174	115	9	-	-	-	
10 S l a w i	15	215	6	-	-	-	
11 Dukuhwaru	364	1,147	4	-	-	1	
12 Adiwerna	534	115	3	-	-	-	
13 Dukuhturi	315	99	-	-	-	-	
14 Talang	51	94	1	-	-	1	
15 Tarub	136	162	1	-	-	-	
16 Kramat	59	69	10	-	-	1	
17 Suradadi	96	536	19	-	-	-	
18 Warureja	195	1,320	194	-	-	-	
JUMLAH		2,300	10,002	327	13	4	

Tabel IV.29. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Brebes Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pompa Air	Sabit Bergerigi/ Reaper	Perontok (<i>Thresher</i>)	Pembersih Gabah (<i>Cleaner</i>)	Pengering (<i>Dryer</i>)
1 Salem	15	6,756	-	2	-
2 Bantarkawung	144	1,858	-	-	-
3 Bumiayu	12	7,266	-	29	1
4 Paguyangan	-	-	-	1	1
5 Sirampog	41	676	16	-	-
6 Tonjong	10	50	1	-	-
7 Larangan	342	3,496	-	-	-
8 Ketanggungan	423	5,100	48	60	-
9 Banjarharjo	237	1,930	8	75	-
10 Losari	26	115	-	-	-
11 Tanjung	345	1,085	-	8	-
12 Kersana	137	1,785	1	-	-
13 Bulakamba	644	-	-	-	2
14 Wanasar	415	2,000	-	-	-
15 Jatibarang	123	-	22	-	1
16 Songgom	329	-	-	-	-
17 Brebes	-	-	-	-	-
JUMLAH	3,243	32,117	96	175	5

Tabel IV.30. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kota Magelang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pompa Air	Sabit Bergerigi/ <i>Reaper</i>	Perontok (<i>Thresher</i>)	Pembersih Gabah (<i>Cleaner</i>)	Pengering (<i>Dryer</i>)
1 Magelang Selatan	1	-	-	-	1
2 Magelang Utara	-	-	-	-	-
JUMLAH	1	0	0	0	1

Tabel IV.31. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kota Surakarta Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pompa Air	Sabit Bergerigi/ Reaper	Perontok (<i>Thresher</i>)	Pembersih Gabah (<i>Cleaner</i>)	Pengering (<i>Dryer</i>)
1 Laweyan	6	-	3	-	-
2 Serengan	-	-	-	-	-
3 Pasar Kliwon	-	-	-	-	-
4 Jebres	-	-	-	-	-
5 Banjarsari	-	10	17	-	-
JUMLAH	6	10	20	0	0

Tabel IV.32. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kota Salatiga Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pompa Air	Sabit Bergerigi/ Reaper	Perontok (<i>Thresher</i>)	Pembersih Gabah (<i>Cleaner</i>)	Pengering (<i>Dryer</i>)	
1 Argomulyo	-	-	-	3	-	-
2 Tingkir	-	-	-	6	-	-
3 Sidomukti	-	-	-	3	-	-
4 Sidorejo	-	-	-	2	-	-
JUMLAH	0	0	14	0	0	

Tabel IV.33. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kota Semarang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pompa Air	Sabit Bergerigi/ Reaper	Perontok (<i>Thresher</i>)	Pembersih Gabah (<i>Cleaner</i>)	Pengering (<i>Dryer</i>)
1 Mijen	-	-	-	-	-
2 Gunung Pati	2	-	4	-	-
3 Banyumanik	-	-	10	-	-
4 Gajah Mungkur	-	-	-	-	-
5 Semarang Selatan	-	-	-	-	-
6 Candisari	-	-	-	-	-
7 Tembalang	1	-	3	-	-
8 Pedurungan	2	-	6	-	-
9 Genuk	-	-	22	-	-
10 Gayamsari	-	-	-	-	-
11 Semarang Timur	-	-	-	-	-
12 Semarang Utara	-	-	-	-	-
13 Semarang Tengah	-	-	-	-	-
14 Semarang Barat	1	-	-	-	-
15 Tugu	-	-	15	-	-
16 Ngaliyan	-	-	2	-	-
JUMLAH	6	0	62	0	0

Tabel IV.34. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kota Pekalongan Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pompa Air	Sabit Bergerigi/ Reaper	Perontok (<i>Thresher</i>)	Pembersih Gabah (<i>Cleaner</i>)	Pengering (<i>Dryer</i>)	
1 Pekalongan Barat	-	-	-	21	-	-
2 Pekalongan Timur	-	-	-	14	-	1
3 Pekalongan Selatan	4	-	-	11	-	-
4 Pekalongan Utara	-	-	-	-	-	-
JUMLAH	4	0	46	0	1	

Tabel IV.35. Banyaknya Pompa Air dan Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kota Tegal Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pompa Air	Sabit Bergerigi/ Reaper	Perontok (<i>Thresher</i>)	Pembersih Gabah (<i>Cleaner</i>)	Pengering (<i>Dryer</i>)	
1 Tegal Selatan	65	-	16	-	-	
2 Tegal Timur	3	20	1	-	-	
3 Tegal Barat	12	25	21	2	-	
4 Margadana	143	-	25	-	-	
JUMLAH	223	45	63	2	0	

Tabel V.1. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Cilacap Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Penggiling Padi	Penggiling Padi	Rice Milling	Permeah	Penyosoh Beras
	Besar (Large	Kecil (Small	Unit (RMU)	Kulit Gabah	Pecah Kulit
	<i>Rice Mill)</i>	<i>Rice Mill)</i>		<i>(Huller)</i>	<i>(Polisher)</i>
1 Dayeuh Luhur	-	-	80	-	80
2 Wanareja	-	-	1	118	118
3 Majenang	-	-	77	-	-
4 Cimanggu	-	1	95	-	-
5 Karangpucung	-	43	-	-	-
6 Cipari	-	45	-	-	-
7 Sidareja	-	-	-	35	35
8 Kedungreja	-	-	1	86	86
9 Patimuan	-	-	-	-	-
10 Gandrungmangu	-	-	86	86	-
11 Bantarsari	-	-	55	-	-
12 Kawunganten	-	-	87	87	-
13 Jeruklegi	-	-	24	-	-
14 Kesugihan	-	3	52	52	-
15 Adipala	-	-	56	56	56
16 Maos	-	35	-	-	-
17 Sampang	-	11	32	32	32
18 Kroya	-	-	15	-	-
19 Binangun	-	-	-	-	-
20 Nusawungu	-	-	68	-	68
21 Cilacap Selatan	-	-	-	-	-
22 Cilacap Tengah	-	-	-	-	-
23 Cilacap Utara	-	-	-	-	-
JUMLAH	0	138	729	552	475

**Tabel V.2. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Banyumas Menurut Kecamatan Tahun 2009**

Kecamatan	Penggiling Padi	Penggiling Padi	Rice Milling	Permeah	Penyosoh Beras
	Besar (Large	Kecil (Small	Unit (RMU)	Kulit Gabah	Pecah Kulit
	Rice Mill)	Rice Mill)	(Huller)	(Polisher)	
1 Lumbir	-	35	-	-	-
2 Wangon	-	29	-	-	-
3 Jatilawang	1	2	50	85	65
4 Rawalo	3	21	-	-	19
5 Kebasen	-	25	-	25	25
6 Kemranjen	1	-	48	-	48
7 Sumpiuh	-	-	30	30	30
8 Tambak	-	1	34	-	-
9 Somagede	-	13	-	-	-
10 Kalibagor	-	-	9	10	11
11 Banyumas	-	2	-	6	6
12 Patikraja	1	1	1	39	39
13 Purwojati	-	13	-	-	-
14 Ajibarang	-	-	31	-	-
15 Gumelar	-	25	1	-	-
16 Pekuncen	-	37	-	-	-
17 Cilongok	-	-	41	-	-
18 Karanglewas	-	18	-	-	-
19 Kedungbanteng	-	22	-	-	-
20 Baturaden	-	-	-	-	25
21 Sumbang	-	28	-	-	-
22 Kembaran	-	18	-	-	6
23 Sokaraja	-	-	16	-	-
24 Purwokerto Selatan	-	-	2	-	4
25 Purwokerto Barat	-	-	2	2	2
26 Purwokerto Timur	-	-	-	-	-
27 Purwokerto Utara	-	-	2	2	2
JUMLAH		6	290	267	199
					282

Tabel V.3. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Purbalingga Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Penggiling Padi	Penggiling Padi	Rice Milling	Permeah	Penyosoh Beras	
	Besar (Large	Kecil (Small	Unit (RMU)	Kulit Gabah	Pecah Kulit	
	Rice Mill)	Rice Mill)		(Huller)	(Polisher)	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Kemangkon	-	-	-	-	-	
2 Bukateja	2	3	29	-	-	
3 Kejobong	-	-	9	-	9	
4 Pengadegan	-	6	-	-	-	
5 Kaligondang	-	-	16	-	-	
6 Purbalingga	-	-	4	-	-	
7 Kalimanah	-	-	9	-	-	
8 Padamara	-	-	-	-	-	
9 Kutasari	-	19	-	19	19	
10 Bojongsari	-	-	15	-	-	
11 Mrebet	-	-	18	1	-	
12 Bobotsari	-	-	11	-	-	
13 Karangrejo	-	6	1	7	7	
14 Karangjambu	-	-	9	-	-	
15 Karanganyar	-	15	-	-	-	
16 Kertanegara	-	-	-	-	-	
17 Karangmoncol	-	-	23	23	23	
18 Rembang	-	-	-	-	-	
JUMLAH	2	49	144	50	58	

Tabel V.4. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Banjarnegara Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Penggiling Padi	Penggiling Padi	Rice Milling	Permeah	Penyosoh Beras
	Besar (Large	Kecil (Small	Unit (RMU)	Kulit Gabah	Pecah Kulit
	Rice Mill)	Rice Mill)		(Huller)	(Polisher)
1 Susukan	1	30	-	31	31
2 Purworejo Klampok	-	16	-	-	-
3 Mandiraja	-	-	43	43	43
4 Purwonegoro	-	1	-	23	23
5 Bawang	-	-	23	23	23
6 Banjarnegara	-	-	15	15	15
7 Sigaluh	-	-	7	-	-
8 Madukara	-	-	18	-	-
9 Banjarmangu	-	-	32	16	16
10 Wanadadi	-	-	19	-	-
11 Rakit	15	-	-	-	-
12 Punggelan	-	-	1	10	13
13 Karangkobar	-	-	3	3	3
14 Pagentan	-	-	-	15	15
15 Pejawaran	-	2	-	-	-
16 Batur	-	-	-	-	-
17 Wanayasa	-	11	-	11	65
18 Kalibening	-	-	-	-	-
JUMLAH	16	60	161	190	247

Tabel V.5. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Kebumen Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Penggiling Padi	Penggiling Padi	Rice Milling	Permeah	Penyosoh Beras
	Besar (Large	Kecil (Small	Unit (RMU)	Kulit Gabah	Pecah Kulit
	Rice Mill)	Rice Mill)		(Huller)	(Polisher)
1 A y a h	-	29	-	-	-
2 Buayan	-	31	30	31	31
3 Puring	-	14	38	-	-
4 Petanahan	-	-	12	-	-
5 Klirong	-	36	26	-	-
6 Bulu Pesantren	-	-	20	-	-
7 A m b a l	44	-	44	44	44
8 M i r i t	-	-	-	62	62
9 Prembun	-	28	32	32	32
10 Kutowinangun	54	22	-	54	54
11 A l i a n	-	-	11	-	-
12 Kebumen	-	29	48	-	-
13 Pejagoan	-	4	-	18	18
14 Sruweng	-	17	-	-	-
15 Adimulya	-	33	-	-	-
16 Kuwarasan	-	-	51	30	30
17 Rowokele	-	18	27	-	-
18 Sempor	1	15	-	-	-
19 Gombong	-	-	15	-	-
20 Karanganyar	-	14	18	-	-
21 Karanggayam	-	2	12	12	-
22 Sadang	-	31	32	-	-
<hr/>					
JUMLAH	99	323	416	283	271

Tabel V.6. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Purworejo Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Penggiling Padi	Penggiling Padi	Rice Milling	Pemecah	Penyosoh Beras
	Besar (Large	Kecil (Small	Unit (RMU)	Kulit Gabah	Pecah Kulit
	Rice Mill)	Rice Mill)		(Huller)	(Polisher)
1 Grabag	-	-	-	44	40
2 Ngombol	-	-	41	-	-
3 Purwodadi	44	-	4	-	-
4 Bagelen	-	-	-	-	-
5 Kaligesing	-	6	-	-	-
6 Purworejo	-	-	31	-	-
7 Banyuurip	-	-	40	-	-
8 Bayaan	1	-	25	-	-
9 Kutoarjo	33	-	-	-	-
10 Butuh	1	1	63	63	63
11 Pituruh	-	-	53	-	-
12 Kemiri	-	-	46	42	36
13 Bruno	-	-	24	-	-
14 Gebang	-		23	-	-
15 Loano	-	33	-	-	-
16 Bener	-	-	19	-	-
JUMLAH	79	40	369	149	139

Tabel V.7. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Wonosobo Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Penggiling Padi	Penggiling Padi	Rice Milling	Permeah	Penyosoh Beras
	Besar (Large <i>Rice Mill</i>)	Kecil (Small <i>Rice Mill</i>)	Unit (RMU)	Kulit Gabah (Huller)	Pecah Kulit (Polisher)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Wadaslintang	-	-	36	-	-
2 Kepil	-	1	1	29	29
3 Sapuran	1	-	21	-	-
4 Kaliwiro	-	34	12	-	-
5 Leksono	11	1	-	-	-
6 Selomerto	-	-	35	-	-
7 Kalikajar	-	-	20	-	-
8 Kertek	-	23	23	4	15
9 Wonosobo	-	-	13	13	13
10 Watumalang	-	-	6	6	6
11 Mojotengah	-	-	1	9	12
12 Garung	-	-	3	3	3
13 Kejajar	-	-	-	-	-
JUMLAH	12	59	171	64	78

Tabel V.8. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Magelang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Penggiling Padi	Penggiling Padi	Rice Milling	Permeah	Penyosoh Beras
	Besar (Large	Kecil (Small	Unit (RMU)	Kulit Gabah	Pecah Kulit
	Rice Mill)	Rice Mill)		(Huller)	(Polisher)
1 Salaman	-	7	29	-	29
2 Borobudur	4	8	-	-	-
3 Ngluwar	-	-	27	-	-
4 Salam	-	-	19	19	22
5 Srumbung	-	-	-	-	16
6 Dukun	-	4	22	-	-
7 Muntilan	-	-	32	-	-
8 Mungkid	-	-	-	14	14
9 Sawangan	-	-	22	-	-
10 Candimulyo	-	-	12	-	-
11 Mertoyudan	-	-	29	29	-
12 Tempuran	-	-	-	11	-
13 Kajoran	-	-	-	35	38
14 Kaliangkrik	-	43	-	-	-
15 Bandongan	-	34	-	-	-
16 Windusari	-	19	-	-	-
17 Secang	-	2	-	48	48
18 Tegalrejo	-	-	21	21	21
19 Pakis	-	-	-	-	-
20 Grabag	-	-	-	-	28
21 Ngablak	-	-	2	-	-
JUMLAH	4	117	215	177	216

Tabel V.9. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Boyolali Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Penggiling Padi	Penggiling Padi	Rice Milling	Permeah	Penyosoh Beras
	Besar (Large	Kecil (Small	Unit (RMU)	Kulit Gabah	Pecah Kulit
	Rice Mill)	Rice Mill)		(Huller)	(Polisher)
1 Selo	-	-	-	-	-
2 Ampel	-	-	9	8	8
3 Cepogo	-	-	-	-	-
4 Musuk	-	-	5	5	7
5 Boyolali	-	-	5	5	7
6 Mojosongo	-	-	27	27	26
7 Teras	-	-	40	44	44
8 Sawit	39	29	11	-	-
9 Banyudono	-	-	31	31	31
10 Sambi	-	-	25	-	-
11 Ngemplak	-	46	42	42	42
12 Nogosari	-	-	62	62	62
13 Simo	2	28	32	4	32
14 Karanggede	-	-	53	-	53
15 Klego	-	-	36	-	-
16 Andong	-	34	-	-	-
17 Kemusu	-	-	15	15	15
18 Wonosegoro	-	-	23	23	23
19 Juwangi	-	-	-	4	4
JUMLAH	41	137	416	270	354

Tabel V.10. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Klaten Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Penggiling Padi	Penggiling Padi	Rice Milling	Pemecah	Penyosoh Beras
	Besar (Large	Kecil (Small	Unit (RMU)	Kulit Gabah	Pecah Kulit
	Rice Mill)	Rice Mill)		(Huller)	(Polisher)
1 Prambanan	4	13	-	12	12
2 Gantiwarno	-	11	9	11	11
3 Wedi	-	1	15	15	15
4 Bayat	-	-	10	7	10
5 Cawas	-	-	22	24	25
6 Trucuk	-	1	23	22	22
7 Kalikotes	1	1	14	15	15
8 Kebonarum	5		10	10	10
9 Jogonalan	25	23	28	28	28
10 Manisrenggo	-	4	-	18	18
11 Karangnongko	-	-	13	13	13
12 Ngawen	-	-	14	16	16
13 Ceper	-	-	11	10	10
14 Pedan	-	-	8	9	9
15 Karangdowo	34	34	34	34	34
16 Juwiring	-	-	43	35	35
17 Wonosari	5	-	33	33	33
18 Delanggu	4	51	-	40	76
19 Polanharjo	3	-	35	20	20
20 Karanganom	4	1	24	21	24
21 Tulung	-	1	38	33	38
22 Jatinom	-	-	-	23	19
23 Kemalang	-	-	-	1	1
24 Klaten Selatan	-	-	9	9	9
25 Klaten Tengah	-	-	3	3	3
26 Klaten Utara	-	-	6	8	8
JUMLAH	85	141	402	470	514

Tabel V.11. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Sukoharjo Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Penggiling Padi	Penggiling Padi	Rice Milling	Pemecah	Penyosoh Beras
	Besar (Large	Kecil (Small	Unit (RMU)	Kulit Gabah	Pecah Kulit
	Rice Mill)	Rice Mill)		(Huller)	(Polisher)
1 W e r u	-	36	36	-	-
2 B u l u	-	23	-	-	-
3 Tawangsari	-	1	44	-	-
4 Sukoharjo	-	68	68	-	-
5 Nguter	1	-	41	41	41
6 Bendosari	80	37	37	37	14
7 Polokarto	-	62	-	-	-
8 Mojolaban	-	89	89	89	89
9 Grogol	-	36	-	28	29
10 B a k i	-	28	-	53	41
11 G a t a k	-	41	-	53	-
12 Kartosuro	-	8	8	-	-
J U M L A H	81	429	323	301	214

Tabel V.12. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Wonogiri Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Penggiling Padi	Penggiling Padi	Rice Milling	Pemecah	Penyosoh Beras
	Besar (Large	Kecil (Small	Unit (RMU)	Kulit Gabah	Pecah Kulit
	Rice Mill)	Rice Mill)		(Huller)	(Polisher)
1 Pracimantoro	-	-	18	-	-
2 Paranggupita	-	-	-	-	-
3 Giritontro	-	-	10	-	-
4 Giriwoyo	-	-	15	-	-
5 Batuwarno	-	-	11	15	15
6 Karang Tengah	-	-	23	23	23
7 Tirtomoyo	-	-	54	54	54
8 Nguntoronadi	-	-	22	-	-
9 Baturetno	-	-	1	-	-
10 Eromoko	-	-	31	-	-
11 Wuryantoro	-	16	16	-	-
12 Manyaran	-	-	17	-	-
13 Selogiri	-	-	31	31	31
14 Wonogiri	-	-	19	25	25
15 Ngadirojo	-	-	35	2	-
16 Sidoharjo	-	-	27	27	16
17 Jatiroti	-	-	9	-	-
18 Kismantoro	-	-	10	18	18
19 Purwantoro	-	-	28	28	28
20 Bulukerto	-	-	23	-	-
21 Slogohimo	-	-	25	25	25
22 Jatisrono	-	-	35	-	-
23 Jatipurno	-	-	42	42	-
24 Girimarto	-	-	17	36	36
JUMLAH	0	16	519	326	271

Tabel V.13. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Karanganyar Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Penggiling Padi	Penggiling Padi	Rice Milling	Pemecah	Penyosoh Beras
	Besar (Large	Kecil (Small	Unit (RMU)	Kulit Gabah	Pecah Kulit
	Rice Mill)	Rice Mill)		(Huller)	(Polisher)
1 Jatipuro	-	29	29	29	29
2 Jatiyoso	-	-	-	22	22
3 Jumapolo	1	-	21	1	-
4 Jumantono	-	-	11	11	11
5 Matesih	-	-	31	31	31
6 Tawangmangu	-	-	-	9	9
7 Ngargoyoso	-	-	-	18	18
8 Karangpandan	-	-	48	40	40
9 Karanganyar	-	-	54	-	-
10 Tasikmadu	-	-	35	-	-
11 J at e n	-	-	39	39	39
12 Colomadu		-	8	-	8
13 Gondangrejo	-	-	38	38	38
14 Kebak Kramat	-	-	52	-	-
15 Mojogedang	-	-	-	-	-
16 K e r j o	-	-	27	27	27
17 J e n a w i	-	-	-	12	12
J U M L A H	1	29	393	277	284

Tabel V.14. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Sragen Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	'enggiling Pa	Rice Milling	Pemecah	Kulit	Gabah	Pecah	Kulit
	Rice Mill)	Rice Mill)	(RMU)	(Huller)	(Polisher)	(6)	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		
1 Kalijambe	37	-	37	37	37		37
2 Plupuh	56	-	56	-	-	56	
3 Masaran	68	-	68	-	-	68	
4 Kedawung	72	1	72	1	1	72	
5 Sambirejo	37	1	37	1	1	37	
6 Gondang	42	1	42	43	43	42	
7 Sambung Macan	42	-	42	37	37	42	
8 Ngrampal	38	-	38	38	38	38	
9 Karang Malang	49	2	49	-	-	49	
10 Sragen	26	1	26	26	26	26	
11 Sidoharjo	56	-	56	26	26	56	
12 T a n o n	45	-	45	35	35	45	
13 Gemolong	32	-	32	70	70	32	
14 Miri	18	-	18	10	10	18	
15 Sumber Lawang	11	-	11	-	-	11	
16 Mondokan	19	-	19	15	15	19	
17 Sukodono	25	-	25	26	26	13	
18 G e s i	11	-	11	11	11	11	
19 Tangen	18	-	18	-	-	18	
20 Jenar	10	-	10	-	-	10	
JUMLAH		712	6	712	376	700	

Tabel V.15. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Grobogan Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Penggiling Padi	Penggiling Padi	Rice Milling	Permeah	Penyosoh Beras
	Besar (Large	Kecil (Small	Unit (RMU)	Kulit Gabah	Pecah Kulit
	Rice Mill)	Rice Mill)		(Huller)	(Polisher)
1 Kedungjati	-	-	1	8	6
2 Karangrayung	-	46	-	40	78
3 Penawangan	-	-	43	-	-
4 Toroh	-	-	34	34	34
5 Geyer	-	-	19	-	-
6 Pulokulon	-	-	41	-	-
7 Kradenan	-	-	-	-	-
8 Gabus	-	-	53	-	1
9 Ngaringan	-	-	-	-	39
10 Wirosari	33	-	-	33	33
11 Tawangharjo	-	-	34	34	34
12 Grobogan	-	-	26	26	23
13 Purwodadi	34	12	-	-	-
14 Brati	-	-	38	38	38
15 Klambu	-	-	18	-	-
16 Godong	-	12	78	-	-
17 Gubug	-	-	55	-	-
18 Tegowanu	-	-	37	38	38
19 Tanggungharjo	-	-	-	-	-
JUMLAH		67	70	477	324

Tabel V.16. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Blora Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Penggiling Padi	Penggiling Padi	Rice Milling	Permeah	Penyosoh Beras
	Besar (Large	Kecil (Small	Unit (RMU)	Kulit Gabah	Pecah Kulit
	Rice Mill)	Rice Mill)		(Huller)	(Polisher)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Jati	-	8	20	20	20
2 Randublatung	-	-	53	-	-
3 Kradenan	-	15	9	-	-
4 Kedung Tuban	36	-	37	-	-
5 Cepu	-	-	32	-	-
6 Sambong	-	1	15	-	-
7 Jiken	-	4	14	-	-
8 Bogorejo	-	-	-	-	-
9 Jepon	-	-	60	-	-
10 Kota Blora	-	-	28	23	23
11 Banjarejo	-	-	26	26	26
12 Tunjungan	20	4	-	-	-
13 Japah	10	57	-	-	-
14 Ngawen	1	-	35	-	-
15 Kunduran	-	-	-	52	52
16 Todanan	-	-	21	21	-
JUMLAH	67	89	350	142	121

Tabel V.17. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Rembang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Penggiling Padi	Penggiling Padi	Rice Milling	Permeah	Penyosoh Beras
	Besar (Large	Kecil (Small	Unit (RMU)	Kulit Gabah	Pecah Kulit
	Rice Mill)	Rice Mill)		(Huller)	(Polisher)
1 Sumber	-	-	63	-	-
2 Bulu	-	-	22	38	38
3 Gunem	9	2	9	-	-
4 Sale	-	32	35	-	1
5 Sarang	-	-	28	-	-
6 Sedan	-	-	23	-	-
7 Pamotan	-	-	12	-	-
8 Sulang	-	7	37	-	-
9 Kaliori	-	-	42	4	5
10 Rembang	-	-	25	25	23
11 Pancur	-	-	7	-	-
12 Kragan	-	-	22	-	-
13 Sluke	-	-	5	5	5
14 Lasem	-	-	13	2	-
JUMLAH	9	41	343	74	72

Tabel V.18. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Pati Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Penggiling Padi	Penggiling Padi	Rice Milling	Permeah	Penyosoh Beras
	Besar (Large	Kecil (Small	Unit (RMU)	Kulit Gabah	Pecah Kulit
	Rice Mill)	Rice Mill)		(Huller)	(Polisher)
1 Sukolilo	-	-	78	-	-
2 Kayen	-	-	50	-	-
3 Tambakromo	-	-	24	-	-
4 Winong	-	-	66	-	-
5 Pucakwangi	-	-	40	3	8
6 Jakenan	-	-	-	-	42
7 Batangan	-	-	26	27	54
8 Juwana	1	11	22	-	-
9 Jakenan	-	51	45	52	52
10 Pati	50	-	-	-	-
11 Gabus	50	20	-	6	10
12 Margorejo	-	-	24	24	24
13 Gembong	-	-	-	9	9
14 Tlogowungu	-	-	14	-	-
15 Wedarijaska	11	-	1	17	16
16 Trangkil	-	-	11	-	-
17 Margoyoso	15	-	15	15	15
18 Gunung Wungkal	12	-	12	12	12
19 Cluwak	4	19	5	31	29
20 Tayu	48	-	48	48	48
21 Dukuh Seti	-	-	-	-	23
JUMLAH		191	101	481	244
					342

Tabel V.19. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Kudus Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Penggiling Padi	Penggiling Padi	Rice Milling	Pemecah	Penyosoh Beras
	Besar (Large	Kecil (Small	Unit (RMU)	Kulit Gabah	Pecah Kulit
	Rice Mill)	Rice Mill)		(Huller)	(Polisher)
1 Kaliwungu	1	-	15	-	-
2 Kota Kudus	-	-	-	-	-
3 Jati	-	18	18	-	-
4 Undaan	1	50	6	-	-
5 Mejobo	32	-	-	-	-
6 Jekulo	-	20	-	-	-
7 Bae	-	6	-	-	1
8 Gebog	-	-	-	16	16
9 Dawe	8	9	5	16	16
JUMLAH	42	83	64	32	33

Tabel V.20. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Jepara Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Penggiling Padi	Penggiling Padi	Rice Milling	Permeah	Penyosoh Beras
	Besar (Large	Kecil (Small	Unit (RMU)	Kulit Gabah	Pecah Kulit
	Rice Mill)	Rice Mill)		(Huller)	(Polisher)
1 Kedung	-	-	14	-	-
2 Pecangaan	-	-	24	-	-
3 Welahan	-	-	14	6	6
4 Mayong	-	-	-	15	22
5 Nalumsari	-	-	30	30	30
6 Bate Alit	-	31	-	-	-
7 Jepara	-	-	4	-	-
8 Tahunan	-	8	-	-	-
9 Mlonggo	19	19	-	19	-
10 Bangsri	-	33	-	-	-
11 Keling	-	60	-	-	-
12 Karimunjawa	-	-	-	-	-
13 Kalinyamatn	-	-	-	12	12
14 Kembang	-	-	24	-	-
JUMLAH	19	151	110	82	70

Tabel V.21. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Demak Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Penggiling Padi	Penggiling Padi	Rice Milling	Pemecah	Penyosoh Beras
	Besar (Large	Kecil (Small	Unit (RMU)	Kulit Gabah	Pecah Kulit
	Rice Mill)	Rice Mill)		(Huller)	(Polisher)
1 Mranggen	-	-	29	29	29
2 Karangawen	-	-	31	29	34
3 Guntur	1	-	63	123	63
4 Sayung	-	19	19	19	19
5 Karang Tengah	15	-	17	17	17
6 Bonang	-	-	2	93	72
7 Demak			145	85	42
8 Wonosalam	8	-	206	45	98
9 Dempet	12	51	-	157	78
10 Gajah	-	-	35	57	43
11 Karanganyar	1	-	21	47	47
12 Mijen	-	-	18	18	18
13 Wedung	-	-	17	-	-
14 Kebonagung	-	-	78	42	48
JUMLAH	37	70	681	761	608

abel V.22. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Semarang
di Kabupaten Semarang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Penggiling Padi	Penggiling Padi	Rice Milling	Permeah	Penyosoh Beras
	Besar (Large	Kecil (Small	Unit (RMU)	Kulit Gabah	Pecah Kulit
	Rice Mill)	Rice Mill)		(Huller)	(Polisher)
1 Getasan	-	-	-	-	-
2 Tengaran	-	-	17	-	-
3 Susukan	-	-	42	82	82
4 Kaliwungu	2		30		
5 Suruh	-	4	68	83	83
6 Pabelan	-	-	56	-	-
7 Tuntang	-	-	39	16	16
8 Banyubiru	-	1	47	40	40
9 J a m b u	1	12	12	-	-
10 Sumowono	-	-	9	8	8
11 Ambarawa	-	21	16	13	13
12 Bawen	-	-	3	17	14
13 Bringin	-	-	36	48	48
14 Bancak			30	34	34
15 Pringapus	-	-	11	-	-
16 Bergas	5	7	15	5	5
17 Ungaran	-	26	22	-	-
JUMLAH	8	71	453	346	343

Tabel V.23. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Temanggung Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Penggiling Padi	Penggiling Padi	Rice Milling	Pemecah	Penyosoh Beras
	Besar (Large	Kecil (Small	Unit (RMU)	Kulit Gabah	Pecah Kulit
	Rice Mill)	Rice Mill)		(Huller)	(Polisher)
1 Parakan	1	5	28	28	28
2 Bulu	-	-	-	24	24
3 Temanggung	-	-	32	32	32
4 Tembarak	-	-	11	-	-
5 Kranggan	-	-	15	5	4
6 Pringsurat	14	2	-	10	14
7 Kaloran	21	-	24	-	-
8 Kandangan	-	-	9	-	-
9 Kedu	-	-	30	30	30
10 Ngadirejo	-	-	7	-	-
11 Jumo	-	23	-	21	21
12 Candiroto	-	-	49	9	51
13 Tretep	-	2	1	1	1
14 Kledung	-	-	1	1	1
15 Bansari	-	-	13	9	9
16 Tlogomulyo	-	-	8	7	6
17 Selopampang	-	-	-	11	11
18 Gemawang	-	37	13	3	3
19 Bejen	-	-	-	24	32
20 Wonoboyo	-	-	6	6	6
JUMLAH		36	69	247	221
					273

Tabel V.24. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Kendal Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Penggiling Padi	Penggiling Padi	Rice Milling	Pemecah	Penyosoh Beras
	Besar (Large	Kecil (Small	Unit (RMU)	Kulit Gabah	Pecah Kulit
	Rice Mill)	Rice Mill)		(Huller)	(Polisher)
1 Plantungan	-	29	7	7	7
2 Sukorejo	-	-	7	31	25
3 Pageruyung	-	-	18	-	-
4 Patean	-	-	19	-	-
5 Singorojo	-	30	20	6	20
6 Limbangan	-	-	19	-	-
7 B o j a	-	-	52	-	-
8 Kaliwungu	-	-	10	10	10
9 Brangsong	-	-	20	26	29
10 Pegandon	-	-	13	13	13
11 Ngampel			21		
12 G e m u h	11	11	11	11	11
13 Ringinarum			16		
14 Weleri	-	-	10	10	10
15 Rowosari	-	-	-	25	25
16 Kangkung	-	-	11	11	11
17 Cepiring	-	-	13	13	13
18 Patebon	1	-	21	18	5
19 Kota Kendal	4	2	6	2	-
JUMLAH	16	72	294	183	179

Tabel V.25. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Batang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Penggiling Padi	Penggiling Padi	Rice Milling	Pemecah	Penyosoh Beras
	Besar (Large	Kecil (Small	Unit (RMU)	Kulit Gabah	Pecah Kulit
	Rice Mill)	Rice Mill)		(Huller)	(Polisher)
1 Wonotunggal	-	30	-	35	-
2 Bandar	-	28	-	28	31
3 Blado	-	8	1	9	9
4 Reban	-	9	-	9	-
5 Bawang	-	13	-	13	13
6 Tersono	-	45	-	45	45
7 Gringsing	-	4	36	-	-
8 Limpung	-	17	-	17	17
9 Subah	-	34	-	34	34
10 Tulis	-	21	25	21	21
11 Batang	-	30	5	60	53
12 Warungasem	-	21	-	21	21
JUMLAH	0	260	67	292	244

Tabel V.26. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan
di abupate Pekalongan Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Penggiling Padi	Penggiling Padi	Rice Milling	Permeah	Penyosoh Beras
	Besar (Large	Kecil (Small	Unit (RMU)	Kulit Gabah	Pecah Kulit
	Rice Mill)	Rice Mill)		(Huller)	(Polisher)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Kandangserang	-	25	28	-	-
2 Paninggaran	20	5	-	-	-
3 Lebakbarang	-	425	-	-	-
4 Petungkriono	-	22	32	-	-
5 Talun	-	-	29	-	-
6 Doro	7	13	26	26	-
7 Karanganyar	4	10	-	-	-
8 Kajen	-	-	45	-	-
9 Kesesi	-	-	62	-	-
10 Sragi	-	-	26	-	-
11 Siwalan			18		
12 Bojong	-	-	37	-	-
13 Wonopringgo	-	2	11	-	-
14 Kedungwuni	-	-	13	-	-
15 Karangdadap		8			
16 Buaran	-	9	-	-	-
17 Tirto	-	-	20	20	1
18 Wiradesa	-	-	16	16	16
19 Wonokerto	-	-	6	6	6
JUMLAH	31	519	369	68	23

Tabel V.27. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Pemalang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Penggiling Padi	Penggiling Padi	Rice Milling	Permeah	Penyosoh Beras
	Besar (Large	Kecil (Small	Unit (RMU)	Kulit Gabah	Pecah Kulit
	Rice Mill)	Rice Mill)		(Huller)	(Polisher)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 M o g a	-	5	12	12	12
2 Pulosari	-	-	3	-	35
3 B e l i k		10	13	30	30
4 Watukumpul	3	65	3	65	65
5 B o d e h	-	-	21	-	-
6 Bantarbolang	-	-	61	-	-
7 Randudongkal	-	-	51	-	-
8 Pemalang	-	-	33	-	-
9 T a m a n	-	-	34	32	32
10 Petarukan	-	-	67	67	67
11 Ampelgading	-	-	16	-	-
12 C o m a l	-	17	19	33	33
13 Ulujami	-	-	49	49	49
14 Warungpring	-	28	5	32	34
JUMLAH	3	125	387	320	357

Tabel V.28. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Tegal Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Penggiling Padi	Penggiling Padi	Rice Milling	Pemecah	Penyosoh Beras
	Besar (Large	Kecil (Small	Unit (RMU)	Kulit Gabah	Pecah Kulit
	Rice Mill)	Rice Mill)		(Huller)	(Polisher)
1 Margasari	-	-	40	-	1
2 Bumijawa	-	-	32	-	1
3 Bojong	-	13	2	14	14
4 Balapulang	-	-	22	22	23
5 Pagerbarang	-	37	-	42	31
6 Lebaksiu	1	2	27	27	1
7 Jatinegara	-	24	-	-	-
8 Kedungbanteng	-	-	-	-	1
9 Pangkah	-	-	15	14	14
10 S l a w i	-	-	2	-	-
11 Dukuhwaru	-	26	-	29	30
12 Adiwerna	-	13	-	-	-
13 Dukuhturi	1	3	-	5	4
14 Talang	-	9	-	-	-
15 Tarub	-	-	21	-	-
16 Kramat	-	24	-	-	-
17 Suradadi	4	25	-	62	33
18 Warureja	1	27	-	28	28
<hr/>					
JUMLAH	7	203	161	243	181

Tabel V.29. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan
di Kabupaten Brebes Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Penggiling Padi	Penggiling Padi	Rice Milling	Pemecah	Penyosoh Beras
	Besar (Large	Kecil (Small	Unit (RMU)	Kulit Gabah	Pecah Kulit
	Rice Mill)	Rice Mill)		(Huller)	(Polisher)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Salem	-	-	76	-	-
2 Bantarkawung	-	-	47	-	-
3 Bumiayu	-	-	39		
4 Paguyangan	-	-	42	42	42
5 Sirampog	-	6	-	20	20
6 Tonjong	26	16	1	-	-
7 Larangan	-	-	34	-	-
8 Ketanggungan	-	77	-	-	-
9 Banjarharjo	25		75	-	-
10 Losari	-	-	40	40	40
11 Tanjung	-	-	21	-	-
12 Kersana	-	19	-	-	-
13 Bulakamba	-	39	4	39	39
14 Wanaseri	-	-	-	-	-
15 Jatibarang	-	-	28	28	28
16 Songgom	-	-	32	-	-
17 Brebes	-	-	-	-	-
JUMLAH	51	157	439	169	169

Tabel V.30. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan
di Kota Magelang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Penggiling Padi	Penggiling Padi	Rice Milling	Permeah	Penyosoh Beras
	Besar (<i>Large Rice Mill</i>)	Kecil (<i>Small Rice Mill</i>)	Unit (RMU)	Kulit Gabah (<i>Huller</i>)	Pecah Kulit (<i>Polisher</i>)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Magelang Selatan	1	-	-	1	1
2 Magelang Utara	-	3	-	4	4
JUMLAH	1	3	0	5	5

Tabel V.31. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan
di Kota Surakarta Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Penggiling Padi	Penggiling Padi	Rice Milling	Permeah	Penyosoh Beras
	Besar (<i>Large Rice Mill</i>)	Kecil (<i>Small Rice Mill</i>)	Unit (RMU)	Kulit Gabah (<i>Huller</i>)	Pecah Kulit (<i>Polisher</i>)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Laweyan	-	-	-	-	-
2 Serengan	-	-	-	-	1
3 Pasar Kliwon	-	-	-	-	-
4 Jebres	-	-	-	-	-
5 Banjarsari	-	-	-	-	-
JUMLAH	0	0	0	0	1

Tabel V.32. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan
di Kota Salatiga Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Penggiling Padi	Penggiling Padi	Rice Milling	Permeah	Penyosoh Beras
	Besar (<i>Large Rice Mill</i>)	Kecil (<i>Small Rice Mill</i>)	Unit (RMU)	Kulit Gabah (<i>Huller</i>)	Pecah Kulit (<i>Polisher</i>)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Argomulyo	-	-	-	-	-
2 Tingkir	-	6	-	-	-
3 Sidomukti	-	-	-	-	-
4 Sidorejo	-	-	12	14	14
JUMLAH	0	6	12	14	14

Tabel V.33. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan
di Kota Semarang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Penggiling Padi	Penggiling Padi	Rice Milling	Pemecah	Penyosoh Beras
	Besar (Large	Kecil (Small	Unit (RMU)	Kulit Gabah	Pecah Kulit
	Rice Mill)	Rice Mill)		(Huller)	(Polisher)
1 Mijen	-	-	-	-	-
2 Gunung Pati	-	-	-	15	15
3 Banyumanik	-	-	1	-	-
4 Gajah Mungkur	-	-	-	-	-
5 Semarang Selatan	-	-	-	-	-
6 Candisari	-	-	-	-	-
7 Tembalang	-	-	7	7	-
8 Pedurungan	-	3	-	-	-
9 Genuk	-	-	-	-	-
10 Gayamsari	-	-	-	-	-
11 Semarang Timur	-	-	-	-	-
12 Semarang Utara	-	-	-	-	-
13 Semarang Tengah	-	-	-	-	-
14 Semarang Barat	-	-	-	-	-
15 Tugu	-	-	5	5	5
16 Ngaliyan	-	-	-	-	-
JUMLAH	0	3	13	27	20

Tabel V.34. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan
di Kota Pekalongan Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Penggiling Padi	Penggiling Padi	Rice Milling	Permeah	Penyosoh Beras
	Besar (<i>Large Rice Mill</i>)	Kecil (<i>Small Rice Mill</i>)	Unit (RMU)	Kulit Gabah (<i>Huller</i>)	Pecah Kulit (<i>Polisher</i>)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Pekalongan Barat	-	3	-	-	-
2 Pekalongan Timur	7	-	-	-	-
3 Pekalongan Selatan	-	4	-	-	-
4 Pekalongan Utara	-	4	-	-	-
JUMLAH	7	11	0	0	0

Tabel V.35. Banyaknya Mesin Pengolah Padi Yang Dapat Digunakan
di Kota Tegal Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Penggiling Padi	Penggiling Padi	Rice Milling	Permeah	Penyosoh Beras
	Besar (<i>Large Rice Mill</i>)	Kecil (<i>Small Rice Mill</i>)	Unit (RMU)	Kulit Gabah (<i>Huller</i>)	Pecah Kulit (<i>Polisher</i>)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Tegal Selatan	-	-	-	-	-
2 Tegal Timur	-	-	-	-	12
3 Tegal Barat	-	-	-	-	-
4 Margadana	-	-	7	7	7
JUMLAH	0	0	7	7	19

Tabel VI.1. Banyaknya Mesin Pengolah Jagung dan Ubi Kayu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Cilacap Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pemipil	Penggiling	Pemarut	Perajang	Pembuat	Pembuat
	Jagung (Corn Sheller)	Jagung (Corn Mill)	singkong (3)	Singkong, Pisang, Kentang, Bawang (4)	Chip (5)	Pellet dll (6)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Dayeuh Luhur	-	-	2	2	-	-
2 Wanareja	-	-	15	15	-	-
3 Majenang	-	-	-	-	-	-
4 Cimanggu	-	-	-	-	-	-
5 Karangpucung	-	-	-	-	-	-
6 Cipari	-	-	-	-	-	-
7 Sidareja	-	-	8	-	4	-
8 Kedungreja	-	-	-	5	-	-
9 Patimuan	-	-	-	-	-	-
10 Gandrungmangu	-	-	-	-	-	-
11 Bantarsari	-	-	-	-	-	-
12 Kawunganten	-	-	-	12	52	-
13 Jeruklegi	-	-	-	-	-	-
14 Kesugihan	-	-	70	3	-	3
15 Adipala	-	-	44	-	-	-
16 Maos	-	-	-	-	-	-
17 Sampang	-	-	4	-	-	8
18 Kroya	-	-	-	-	-	-
19 Binangun	-	-	-	-	-	-
20 Nusawungu	-	-	-	-	-	-
21 Cilacap Selatan	-	-	-	-	-	-
22 Cilacap Tengah	-	-	-	-	-	-
23 Cilacap Utara	-	-	-	-	-	-
JUMLAH		0	0	143	37	56
						11

Tabel VI.2. Banyaknya Mesin Pengolah Jagung dan Ubi Kayu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Banyumas Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pemipil (Corn Sheller)	Penggiling (Corn Mill)	Pemarut singkong	Perajang Singkong, Pisang, Kentang, Bawang	Pembuat Chip	Pembuat Pellet dll	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1 Lumbir	-	-	-	-	-	-	-
2 Wangon	-	-	-	-	-	-	-
3 Jatilawang	-	-	10	6	-	-	-
4 Rawalo	-	-	15	7	-	-	-
5 Kebasen	-	-	-	4	-	3	-
6 Kemranjen	-	-	-	-	-	-	-
7 Sumpiuh	-	-	-	-	-	-	-
8 Tambak	-	-	-	-	-	-	-
9 Somagede	-	-	26	17	9	12	-
10 Kalibagor	-	-	-	-	-	-	-
11 Banyumas	-	-	5	4	-	-	-
12 Patikraja	-	-	1	2	1	8	-
13 Purwojati	-	-	-	-	-	-	-
14 Ajibarang	-	-	59	3	-	-	-
15 Gumarlar	-	-	40	2	-	-	-
16 Pekuncen	-	-	-	-	-	-	-
17 Cilongok	-	-	16	-	13	-	-
18 Karanglewas	-	-	1	96	-	-	-
19 Kedungbanteng	-	-	-	2	-	-	-
20 Baturaden	-	-	-	-	-	-	-
21 Sumbang	-	-	-	9	-	-	-
22 Kembaran	-	-	-	-	-	-	-
23 Sokaraja	-	-	-	-	-	-	-
24 Purwokerto Selatan	-	-	-	-	-	-	-
25 Purwokerto Barat	-	-	12	-	-	-	-
26 Purwokerto Timur	-	-	-	-	-	-	-
27 Purwokerto Utara	-	-	-	-	-	-	-
JUMLAH	0	0	185	152	23	23	

Tabel VI.3. Banyaknya Mesin Pengolah Jagung dan Ubi Kayu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Purbalingga Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pemipil	Penggiling	Pemarut	Perajang	Pembuat	Pembuat	
	Jagung (Corn Sheller)	Jagung (Corn Mill)	singkong	Singkong, Pisang, Kentang, Bawang	Chip	Pellet	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1 Kemangkon	-	-	-	-	-	-	-
2 Bukateja	-	-	2	-	-	-	-
3 Kejobong	-	-	4	-	-	-	4
4 Pengadegan	-	-	5	27	-	-	-
5 Kaligondang	-	2	-	-	-	-	-
6 Purbalingga	-	-	-	-	-	-	-
7 Kalimanah	-	-	-	-	-	-	-
8 Padamara	-	-	-	-	-	-	-
9 Kutiasari	-	-	-	-	-	-	-
10 Bojongsari	-	-	-	-	8	-	-
11 Mrebet	-	-	-	-	-	-	-
12 Bobotsari	-	-	-	-	-	-	2
13 Karangrejo	-	-	-	-	-	-	4
14 Karangjambu	-	-	-	-	-	-	-
15 Karanganyar	-	-	-	-	-	-	-
16 Kertanegara	-	-	-	-	-	-	-
17 Karangmoncol	-	-	8	-	-	-	-
18 Rembang	-	-	-	-	-	-	-
JUMLAH		0	2	19	35	0	10

Tabel VI.4. Banyaknya Mesin Pengolah Jagung dan Ubi Kayu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Banjarnegara Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pemipil	Penggiling	Pemarut	Perajang	Pembuat	Pembuat
	Jagung (Corn Sheller)	Jagung (Corn Mill)	singkong	Singkong, Pisang, Kentang, Bawang	Chip	Pellet dll
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1 Susukan	-	-	-	-	-	-
2 Purworejo Klampok	-	-	-	-	-	-
3 Mandiraja	-	-	-	-	-	-
4 Purwonegoro	-			5	-	-
5 Bawang	-	-	9	-	-	-
6 Banjarnegara	-	-	10	-	-	1
7 Sigaluh	-	-	-	-	-	-
8 Madukara	-	-	-	-	-	-
9 Banjarmangu	-	-	-	-	-	12
10 Wanadadi	-	-	4	-		3
11 Rakit	-	-	-	-	-	-
12 Punggelan	-	-	5	-	-	-
13 Karangkobar	-	-	30	-	-	30
14 Pagentan	-	-	20	-	-	-
15 Pejawaran	-	-	35	-	-	-
16 Batur	-	-	-	2	-	-
17 Wanayasa	-	51	-	-	-	-
18 Kalibening	-	18	-	-	-	-
JUMLAH		0	69	113	7	0
						46

Tabel VI.5. Banyaknya Mesin Pengolah Jagung dan Ubi Kayu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Kebumen Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pemipil	Penggiling	Pemarut	Perajang	Pembuat	Pembuat	
	Jagung (Corn Sheller)	Jagung (Corn Mill)	singkong (3)	Singkong, Pisang, Kentang, Bawang (4)	Chip (5)	Pellet dll (6)	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1 A y a h	-	-	2		2	-	23
2 Buayan	-	-	-		-	-	40
3 Puring	-	8	7		-	-	16
4 Petanahan	-	2	-		-	-	5
5 Klirong	-	-	17		2	2	12
6 Bulu Pesantren	-	-	-		-	-	-
7 A m b a l	-	-	-		-	-	7
8 M i r i t	-	-	-		-	-	-
9 Prembun	1	-	9	25	-	-	15
10 Kutowinangun	-	-	6	1	-	-	5
11 A l i a n	-	-	5	28	-	-	-
12 Kebumen	-	-	-		-	-	-
13 Pejagoan	-	-	4	1	-	-	2
14 Sruweng	-	-	-		-	-	-
15 Adimulya	-	-	-	23	-	-	14
16 Kuwarasan	-	-	39		-	-	-
17 Rowokele	-	-	-		-	-	8
18 Sempor	-	-	7		-	-	-
19 Gombong	-	-	-		-	-	-
20 Karanganyar	-	8	-	22	-	-	-
21 Karanggayam	-	-	15	15	-	-	-
22 Sadang	-	-	-		-	1	7
JUMLAH		1	18	111	119	3	154

Tabel VI.6. Banyaknya Mesin Pengolah Jagung dan Ubi Kayu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Purworejo Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pemipil	Penggiling	Pemarut	Perajang	Pembuat	Pembuat	
	Jagung (Corn Sheller)	Jagung (Corn Mill)	singkong (3)	Singkong, Pisang, Kentang, Bawang (4)	Chip (5)	Pellet dll (6)	(7)
1 Grabag	8	-	32	-	-	-	-
2 Ngombol	-	-	-	-	-	-	-
3 Purwodadi	-	-	-	-	-	-	-
4 Bagelen	-	-	-	-	-	-	-
5 Kaligesing	-	-	11	-	-	4	-
6 Purworejo	-	-	-	-	-	-	-
7 Banyuurip	-	-	-	17	-	26	-
8 Bayaan	-	-	8	-	4	-	-
9 Kutoarjo	-	-	2	-	-	14	-
10 Butuh	-	-	-	-	-	1	-
11 Pituruh	-	-	-	-	-	-	-
12 Kemiri	-	-	16	-	-	24	-
13 Bruno	-	-	-	-	-	-	-
14 Gebang	-	-	4	-	-	-	-
15 Loanoo	-	-	12	-	-	-	-
16 Bener	-	-	4	-	-	-	-
JUMLAH		8	0	89	17	4	69

Tabel VI.7. Banyaknya Mesin Pengolah Jagung dan Ubi Kayu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Wonosobo Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pemipil	Penggiling	Pemarut	Perajang	Pembuat	Pembuat	
	Jagung (Corn Sheller)	Jagung (Corn Mill)	singkong (3)	Singkong, Pisang, Kentang, Bawang (4)	Chip (5)	Pellet dll (6)	(7)
1 Wadaslintang	-	-	22	2	-	10	
2 Kepil	-	-	-	-	-	-	
3 Sapuran	-	1	-	-	-	-	73
4 Kaliwiro	-	-	1	-	-	-	
5 Leksono	5	1	5	16	-	17	
6 Selomerto	4	5	4	10	-	6	
7 Kalikajar	-	-	-	16	4	110	
8 Kertek	-	25	-	-	1	1	
9 Wonosobo	-	10	-	-	1	1	
10 Watumalang	0	78	-	0	-	6	
11 Mojotengah	-	-	46	1	-	8	
12 Garung	-	-	21	-	-	-	
13 Kejajar	-	12	-	33	-	33	
JUMLAH		9	132	99	78	6	265

Tabel VI.8. Banyaknya Mesin Pengolah Jagung dan Ubi Kayu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Magelang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pemipil	Penggiling	Pemarut	Perajang	Pembuat	Pembuat	
	Jagung (Corn Sheller)	Jagung (Corn Mill)	singkong	Singkong, Pisang, Kentang, Bawang	Chip	Pellet	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1 Salaman	-	3	27	-	-	-	
2 Borobudur	-	-	82	-	3	-	
3 Ngluwar	-	-	-	-	3	-	
4 Salam	-	-	-	-	-	-	
5 Srumbung	4	-	-	-	1	-	
6 Dukun	-	2	4	-	3	2	
7 Muntilan	-	-	-	-	-	-	
8 Mungkid	-	-	13	19	-	1	
9 Sawangan	-	5	6	-	-	-	
10 Candimulyo	-	-	16	3	19	-	
11 Mertoyudan	-	-	10	-	26	-	
12 Tempuran	-	1	6	2	-	-	
13 Kajoran	4	15	-	3	-	-	
14 Kaliangkrik	-	-	23	9	7	-	
15 Bandongan	-	-	6	-	-	-	
16 Windusari	-	-	-	2	-	-	
17 Secang	-	19	-	-	-	-	
18 Tegalrejo	-	-	-	40	15	-	
19 Pakis	-	-	-	-	6	-	
20 Grabag	-	1	265	29	5	-	
21 Ngablak	-	20	16	-	-	-	
JUMLAH		8	66	474	107	88	3

Tabel VI.9. Banyaknya Mesin Pengolah Jagung dan Ubi Kayu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Boyolali Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pemipil	Penggiling	Pemarut	Perajang	Pembuat	Pembuat	
	Jagung (Corn Sheller)	Jagung (Corn Mill)	singkong (3)	Singkong, Pisang, Kentang, Bawang (4)	Chip (5)	Pellet dll (6)	(7)
1 S e l o	-	-	-	-	-	-	-
2 A m p e l	1	-	5	-	-	-	-
3 C e p o g o	8	10	5	13	-	2	
4 M u s u k	27	3	3	20	-	2	
5 B oyolali	1	-	-	20	-	-	
6 M o j o s o n g o	2	-	2	4	-	6	
7 T e r a s	4	7	-	10	-	13	
8 S a w i t	-	8	-	-	-	-	
9 B anyudono	2	1	-	-	-	-	
10 S a m b i	-	-	3	5	-	-	
11 N gemplak	-	-	8	-	-	5	
12 N ogosari	-	-	-	-	-	5	
13 S i m o	-	-	5	-	5	6	
14 K aranggede	-	-	3	1	-	2	
15 K lego	-	-	-	2	-	4	
16 A ndong	-	-	45	22	1	31	
17 K emusu	4	-	1	-	14	-	
18 W onosegoro	31	-	1	-	-	14	
19 J uwangi	-	-	-	3	1	24	
JUMLAH		80	29	81	100	21	114

Tabel VI.10. Banyaknya Mesin Pengolah Jagung dan Ubi Kayu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Klaten Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pemipil	Penggiling	Pemarut	Perajang	Pembuat	Pembuat
	Jagung (Corn Sheller)	Jagung (Corn Mill)	singkong (3)	Singkong, Pisang, Kentang, Bawang (4)	Chip (5)	Pellet dll (6)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Prambanan	-	-	-	-	1	-
2 Gantiwarno	-	-	-	-	-	-
3 Wedi	-	-	-	-	-	-
4 Bayat	1	-	1	-	5	-
5 Cawas	71	-	-	-	-	-
6 Trucuk	-	-	-	-	-	3
7 Kalikotes	-	-	-	-	1	4
8 Kebonarum	-	-	-	-	-	-
9 Jogonalan	15	1	-	-	45	-
10 Manisrenggo	-	-	-	-	-	16
11 Karangnongko	-	-	-	-	-	-
12 Ngawen	-	-	-	-	-	-
13 Ceper	-	-	-	-	-	-
14 Pedan	-	-	-	-	-	-
15 Karangdowo	-	-	-	-	-	18
16 Juwiring	-	-	-	-	-	-
17 Wonosari	-	-	-	-	-	-
18 Delanggu	-	-	-	-	-	-
19 Polanharjo	-	-	-	-	-	-
20 Karanganom	-	14	2	-	-	-
21 Tulung	10	3	-	-	-	-
22 Jatinom	1	-	-	-	-	-
23 Kemalang	-	2	4	-	-	-
24 Klaten Selatan	-	-	-	-	-	1
25 Klaten Tengah	-	-	-	-	2	-
26 Klaten Utara	-	-	-	-	1	-
JUMLAH		98	20	7	56	4
						43

Tabel VI.11. Banyaknya Mesin Pengolah Jagung dan Ubi Kayu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Sukoharjo Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pemipil (Corn Sheller)	Penggiling (Corn Mill)	Pemarut singkong	Perajang Singkong, Pisang, Kentang, Bawang	Pembuat Chip	Pembuat Pellet dll	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1 W e r u	-	-	-	-	-	-	-
2 B u l u	-	-	-	-	2	-	15
3 Tawangsari	-	-	-	-	-	-	-
4 Sukoharjo	-	-	-	-	-	-	4
5 Nguter	-	8	-	-	-	-	-
6 Bendosari	-	1	-	5	-	-	7
7 Polokarto	4	2	-	12	-	-	-
8 Mojolaban	-	-	-	-	-	-	-
9 Grogol	-	-	-	-	-	-	-
10 B a k i	3	-	-	-	-	-	21
11 G a t a k	1	-	-	-	-	-	-
12 Kartosuro	1	-	-	-	-	-	-
JUMLAH	9	11	0	19	0	47	

Tabel VI.12. Banyaknya Mesin Pengolah Jagung dan Ubi Kayu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Wonogiri Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pemipil	Penggiling	Pemarut	Perajang	Pembuat	Pembuat	
	Jagung (Corn Sheller)	Jagung (Corn Mill)	singkong	Singkong, Pisang, Kentang, Bawang	Chip	Pellet	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1 Pracimantoro	1	-	-	-	-	-	-
2 Paranggupita	-	-	-	-	-	-	-
3 Giritontro	-	-	-	-	-	-	-
4 Giriwoyo	-	-	-	-	-	-	-
5 Batuwarno	1	-	1	7	2	3	
6 Karang Tengah	232	4	2500	1580	3	9	
7 Tirtomoyo	5	-	-	-	-	2	
8 Nguntoronadi	-	6	-	-	2	-	
9 Baturetno	-	-	-	-	-	-	
10 Eromoko	-	-	-	7	-	1	
11 Wuryantoro	2	-	-	16	5	2	
12 Manyaran	-	-	7	-	-	-	
13 Selogiri	-	-	-	1	-	-	
14 Wonogiri	-	-	-	-	22	1	
15 Ngadirojo	-	-	-	-	-	1	
16 Sidoharjo	-	-	-	-	-	-	
17 Jatiroti	-	-	-	-	-	-	
18 Kismantoro	-	6	-	54	28	-	
19 Purwantoro	2	30	-	-	8	2	
20 Bulukerto	-	15	-	16	-	4	
21 Slogohimo	-	-	2	36	5	-	
22 Jatisrono	-	-	-	28	-	11	
23 Jatipurno	-	-	11	-	-	-	
24 Girimarto	-	3	12	26	2	3	
JUMLAH		243	64	2,533	1,771	77	39

Tabel VI.13. Banyaknya Mesin Pengolah Jagung dan Ubi Kayu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Karanganyar Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pemipil	Penggiling	Pemarut	Perajang	Pembuat	Pembuat	
	Jagung (Corn Sheller)	Jagung (Corn Mill)	singkong	Singkong, Pisang, Kentang, Bawang	Chip	Pellet	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1 Jatipuro	1	-	-	-	-	-	20
2 Jatiyoso	-	-	-	-	-	-	-
3 Jumapolo	-	-	-	-	6	-	-
4 Jumantono	1	2	-	-	-	-	-
5 Matesih	-	-	-	-	50	-	-
6 Tawangmangu	-	-	-	-	-	-	24
7 Ngargoyoso	-	-	-	-	-	-	-
8 Karangpandan	-	-	-	-	-	-	-
9 Karanganyar	-	-	-	-	3	-	5
10 Tasikmadu	-	-	-	-	-	-	-
11 J a t e n	-	-	-	-	-	-	3
12 Colomadu	18	-	-	-	-	-	-
13 Gondangrejo	1	-	-	-	-	-	-
14 Kebak Kramat	-	-	-	-	-	-	-
15 Mojogedang	-	-	-	-	-	-	-
16 K e r j o	-	30	1	-	5	-	-
17 J e n a w i	-	-	-	-	6	-	37
JUMLAH		21	32	1	70	0	89

Tabel VI.14. Banyaknya Mesin Pengolah Jagung dan Ubi Kayu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Sragen Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pemipil	Penggiling	Pemarut	Perajang	Pembuat	Pembuat
	Jagung (Corn Sheller)	Jagung (Corn Mill)	singkong (3)	Singkong, Pisang, Kentang, Bawang (4)	Chip (5)	Pellet dll (6)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Kalijambe	-	-	-	-	-	9
2 Plupuh	2	-	-	-	4	-
3 Masaran	-	-	-	-	-	-
4 Kedawung	-	-	-	-	-	13
5 Sambirejo	-	-	15	-	-	10
6 Gondang	-	-	6	-	-	-
7 Sambung Macan	-	-	-	-	-	-
8 Ngrampal	-	-	-	-	-	-
9 Karang Malang	-	-	-	-	-	-
10 Sragen	-	-	-	-	-	2
11 Sidoharjo	-	-	-	2	-	9
12 Tanon	1	-	-	1	-	-
13 Gemolong	-	-	-	6	-	-
14 Miri	1	-	-	-	-	19
15 Sumber Lawang	4	-	3	-	-	5
16 Mondokan	1	-	-	4	-	12
17 Sukodono	2	-	6	4	-	10
18 Gesi	-	-	-	-	-	-
19 Tangen	-	-	-	-	-	-
20 Jenar	-	-	-	-	-	-
<hr/>						
JUMLAH	11	0	30	17	4	89

Tabel VI.15. Banyaknya Mesin Pengolah Jagung dan Ubi Kayu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Grobogan Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pemipil	Penggiling	Pemarut	Perajang	Pembuat	Pembuat	
	Jagung (Corn Sheller)	Jagung (Corn Mill)	singkong	Singkong, Pisang, Kentang, Bawang	Chip	Pellet	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1 Kedungjati	-	-	-	-	-	-	42
2 Karangrayung	-	-	-	-	-	-	-
3 Penawangan	3	-	-	-	-	-	6
4 Toroh	-	-	14	-	-	-	72
5 Geyer	-	-	-	-	-	-	-
6 Pulokulon	57	-	-	-	-	-	-
7 Kradenan	-	-	-	-	-	-	-
8 Gabus	22	-	-	-	-	-	-
9 Ngaringan	-	-	-	-	-	-	-
10 Wirosari	11	-	7	-	-	-	13
11 Tawangharjo	18	-	-	-	-	-	-
12 Grobogan	9	-	-	-	-	-	-
13 Purwodadi	-	-	2	-	-	-	-
14 Brati	11	-	20	-	-	-	-
15 Klambu	6	5	5	7	-	-	-
16 Godong	-	-	-	-	-	-	-
17 Gubug	-	-	-	8	-	-	35
18 Tegowanu	4	-	34	-	-	-	38
19 Tanggungharjo	-	-	-	-	-	-	-
JUMLAH		141	5	82	15	0	206

Tabel VI.16. Banyaknya Mesin Pengolah Jagung dan Ubi Kayu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Blora Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pemipil	Penggiling	Pemarut	Perajang	Pembuat	Pembuat
	Jagung (Corn Sheller)	Jagung (Corn Mill)	singkong	Singkong, Pisang, Kentang, Bawang	Chip	Pellet dll
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1 Jati	-	-	-	-	-	-
2 Randublatung	3	82	-	5	1	-
3 Kradenan	-	-	-	-	4	-
4 Kedung Tuban	14	-	-	-	-	62
5 Cepu	3	14	-	-	-	-
6 Sambong	-	78	-	45	-	-
7 Jiken	17	50	19	-	-	-
8 Bogorejo	-	-	-	-	-	-
9 Jepon	-	-	9	-	-	2
10 Kota Blora	1	93	-	-	-	-
11 Banjarejo	-	7	15	15	-	-
12 Tunjungan	-	12	-	7	-	-
13 Japah	2	74	-	2	-	-
14 Ngawen	5	-	-	-	-	-
15 Kunduran	28	50	-	20	-	-
16 Todanan	-	-	4	12	-	-
JUMLAH	73	460	47	106	5	64

Tabel VI.17. Banyaknya Mesin Pengolah Jagung dan Ubi Kayu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Rembang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pemipil	Penggiling	Pemarut	Perajang	Pembuat	Pembuat	
	Jagung (Corn Sheller)	Jagung (Corn Mill)	singkong (3)	Singkong, Pisang, Kentang, Bawang (4)	Chip (5)	Pellet dll (6)	(7)
1 Sumber	-	-	-	-	-	-	-
2 Bulu	-	-	3	4	-	52	
3 Gunem	-	3	4	3	-	1	
4 Sale	1	21	30	2	-	41	
5 Sarang	-	60	-	-	-	60	
6 Sedan	-	-	-	-	-	-	
7 Pamotan	-	20	-	-	-	-	
8 Sulang	-	26	11	6	-	52	
9 Kaliori	-	-	7	-	-	13	
10 Rembang	-	-	-	-	-	-	
11 Pancur	-	-	-	-	-	39	
12 Kragan	-	4	-	-	-	-	
13 Sluke	-	-	-	-	-	3	
14 Lasem	-	-	-	6	-	8	
JUMLAH		1	134	55	21	0	269

Tabel VI.18. Banyaknya Mesin Pengolah Jagung dan Ubi Kayu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Pati Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pemipil	Penggiling	Pemarut	Perajang	Pembuat	Pembuat	
	Jagung (Corn Sheller)	Jagung (Corn Mill)	singkong (3)	Singkong, Pisang, Kentang, Bawang (4)	Chip (5)	Pellet dll (6)	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1 Sukolilo	15	13	-	-	3	-	3
2 K a y e n	14	-	-	-	-	-	24
3 Tambakromo	13	59	-	-	12	-	-
4 Winong	3	31	31	-	-	-	1
5 Pucakwangi	-	-	-	-	-	-	12
6 J a k e n	-	-	-	-	-	-	11
7 Batangan	-	-	-	-	-	-	-
8 Juwana	-	-	-	-	-	-	51
9 Jakenan	-	-	-	-	26	-	48
10 P a t i	-	-	-	-	7	-	-
11 G a b u s	-	-	10	-	10	-	-
12 Margorejo	-	-	-	-	5	-	2
13 Gembong	-	-	-	-	48	-	33
14 Tlogowungu	-	4	-	-	2	-	44
15 Wedarijaksa	2	30	-	-	-	-	-
16 Trangkil	-	-	26	-	-	-	-
17 Margoyoso	-	-	280	-	106	-	-
18 Gunung Wungkal	-	-	-	-	-	-	-
19 Cluwak	-	-	-	-	-	-	38
20 T a y u	1	-	-	-	-	-	-
21 Dukuh Seti	-	-	-	-	-	-	-
JUMLAH		48	137	347	219	0	267

Tabel VI.19. Banyaknya Mesin Pengolah Jagung dan Ubi Kayu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Kudus Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pemipil (Corn Sheller)	Penggiling (Corn Mill)	Pemarut singkong	Perajang Singkong, Pisang, Kentang, Bawang	Pembuat Chip	Pembuat Pellet dll
1 Kaliwungu	-	-	-	-	-	18
2 Kota Kudus	-	-	-	-	-	-
3 Jati	-	-	-	-	-	-
4 Undaan	-	-	-	-	-	-
5 Mejobo	-	-	-	-	4	-
6 Jekulo	-	-	-	-	-	-
7 Bae	-	-	-	-	-	-
8 Gebog	3	4	6	-	-	4
9 Dawe	3	3	28	15	-	-
JUMLAH	6	7	34	19	0	22

Tabel VI.20. Banyaknya Mesin Pengolah Jagung dan Ubi Kayu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Jepara Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pemipil	Penggiling	Pemarut	Perajang	Pembuat	Pembuat	
	Jagung (Corn Sheller)	Jagung (Corn Mill)	singkong	Singkong, Pisang, Kentang, Bawang	Chip	Pellet dll	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1 Kedung	-	-	-	-	-	-	-
2 Pecangaan	-	-	-	-	-	-	5
3 Welahan	-	-	-	-	-	-	10
4 Mayong	-	-	-	-	7	-	12
5 Nalumsari	-	-	25	10	-	-	15
6 Bate Alit	-	-	-	15	-	-	1
7 Jepara	-	-	5	-	-	-	-
8 Tahunan	-	-	-	-	-	-	1
9 Mlonggo	-	-	51	11	-	-	-
10 Bangsri	-	-	12	-	-	-	31
11 Keling	4	5	6	-	-	-	2
12 Karimunjawa	-	-	-	-	-	-	-
13 Kalinyamatan	-	-	-	-	-	-	-
14 Kembang	-	-	2	-	-	-	-
JUMLAH		4	5	99	43	0	77

Tabel VI.21. Banyaknya Mesin Pengolah Jagung dan Ubi Kayu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Demak Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pemipil	Penggiling	Pemarut	Perajang	Pembuat	Pembuat
	Jagung (Corn Sheller)	Jagung (Corn Mill)	singkong (3)	Singkong, Pisang, Kentang, Bawang (4)	Chip (5)	Pellet dll (6)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Mranggen	64	-	58	-	-	-
2 Karangawen	-	-	-	1	-	7
3 Guntur	3	2	-	-	-	25
4 Sayung	-	-	-	-	-	-
5 Karang Tengah	-	-	-	-	-	-
6 Bonang	-	-	-	-	8	27
7 Demak	-	-	-	4	8	-
8 Wonosalam	12	-	9	21	-	-
9 Dempet	-	-	-	-	-	62
10 Gajah	4	-	-	10	-	108
11 Karanganyar	-	-	16	24	17	-
12 Mijen	-	-	-	15	-	41
13 Wedung	-	28	9	-	-	40
14 Kebonagung	-	-	6270	21	-	28
JUMLAH		83	30	92	75	33
						310

Tabel VI.22. Banyaknya Mesin Pengolah Jagung dan Ubi Kayu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Semarang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pemipil	Penggiling	Pemarut	Perajang	Pembuat	Pembuat
	Jagung (Corn Sheller)	Jagung (Corn Mill)	singkong (3)	Singkong, Pisang, Kentang, Bawang (4)	Chip (5)	Pellet dll (6)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Getasan	-	22	-	1	-	-
2 Tengaran	7	19	5	2	2	7
3 Susukan	-	7	-	87	-	7
4 Kaliwungu	2	7	-	3	-	-
5 S u r u h	-	-	8	2	-	5
6 Pabelan	1	-	-	-	-	-
7 Tuntang	-	-	6	144	-	-
8 Banyubiru	-	-	6	1	4	6
9 J a m b u	-	-	-	3	2	-
10 Sumowono	-	8	5	2	-	2
11 Ambarawa	1	-	2	1	-	3
12 B a w e n	-	-	-	3	-	-
13 Bringin	-	-	-	2	-	11
14 Bancak	-	5	7	2	2	-
15 Pringapus	-	-	-	2	-	6
16 Bergas	-	-	-	1	-	9
17 Ungaran	-	-	-	3	-	-
<hr/>						
JUMLAH	11	68	39	259	10	56

Tabel VI.23. Banyaknya Mesin Pengolah Jagung dan Ubi Kayu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Temanggung Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pemipil	Penggiling	Pemarut	Perajang	Pembuat	Pembuat
	Jagung (Corn Sheller)	Jagung (Corn Mill)	singkong (3)	Singkong, Pisang, Kentang, Bawang (4)	Chip (5)	Pellet dll (6)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Parakan	-	2	15	9	-	7
2 Bulu	-	-	3	2	-	3
3 Temanggung	-	-	-	23	62	-
4 Tembarak	-	-	-	4	4	9
5 Kranggan	-	2	5	9	1	10
6 Pringsurat	-	-	6	30	2	10
7 Kaloran	-	47	3	30	-	-
8 Kandangan	-	-	-	-	-	-
9 Kedu	-	-	10	-	-	10
10 Ngadirejo	-	-	-	-	15	-
11 Jumo	1	4	4	9	-	-
12 Candiroto	-	-	11	-	-	-
13 Tretep	-	-	12	12	-	8
14 Kledung	-	-	-	-	-	-
15 Bansari	-	5	82	2	10	6
16 Tlogomulyo	-	40	-	2	-	-
17 Selopampang	-	-	3	17	-	4
18 Gemawang	8	79	2	6	10	-
19 Bejen	-	-	-	-	5	-
20 Wonoboyo	-	-	-	-	-	-
JUMLAH		9	179	156	155	109
						67

Tabel VI.24. Banyaknya Mesin Pengolah Jagung dan Ubi Kayu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Kendal Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pemipil	Penggiling	Pemarut	Perajang	Pembuat	Pembuat
	Jagung (Corn Sheller)	Jagung (Corn Mill)	singkong (3)	Singkong, Pisang, Kentang, Bawang (4)	Chip (5)	Pellet dll (6)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Plantungan	-	-	5	5	-	1
2 Sukorejo	1	-	-	-	-	1
3 Pageruyung	-	-	-	-	-	-
4 Patean	-	2	-	-	-	-
5 Singorojo	-	-	-	3	-	-
6 Limbangan	-	-	19	-	-	-
7 B o j a		2	52	17	-	-
8 Kaliwungu	-	-	155	10	-	5
9 Brangsong	-	-	-	2	-	6
10 Pegandon	-	-	-	-	-	13
11 G e m u h	-	-	-	-	-	-
12 Weleri	-	-	-	-	-	8
13 Rowosari	-	-	5	-	-	4
14 Kangkung	-	-	-	3	-	-
15 Cepiring	-	-	5	-	-	10
16 Patebon	2	-	-	2	-	-
17 Kota Kendal	-	-	-	-	-	-
JUMLAH		3	4	241	42	0
						48

Tabel VI.25. Banyaknya Mesin Pengolah Jagung dan Ubi Kayu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Batang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pemipil	Penggiling	Pemarut	Perajang	Pembuat	Pembuat
	Jagung (Corn Sheller)	Jagung (Corn Mill)	singkong (3)	Singkong, Pisang, Kentang, Bawang (4)	Chip (5)	Pellet dll (6)
1 Wonotunggal	-	3	5	5	-	-
2 Bandar	-	19	4	6	-	-
3 Blado	1	5	-	1	-	1
4 Reban	-	-	8	-	-	-
5 Bawang	-	2	12	30	-	-
6 Tersono	-	-	-	-	-	2
7 Gringsing	-	-	-	-	-	2
8 Limpung	-	-	-	-	-	-
9 Subah	-	-	2	1	-	-
10 Tulis	-	-	16	2	1	-
11 Batang	-	-	65	15	-	-
12 Warungasem	-	-	14	-	-	6
JUMLAH	1	29	126	60	1	11

Tabel VI.26. Banyaknya Mesin Pengolah Jagung dan Ubi Kayu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Pekalongan Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pemipil	Penggiling	Pemarut	Perajang	Pembuat	Pembuat
	Jagung (Corn Sheller)	Jagung (Corn Mill)	singkong (3)	Singkong, Pisang, Kentang, Bawang (4)	Chip (5)	Pellet dll (6)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Kandangserang	-	-	-	-	-	-
2 Paninggaran	1	-	3	15	-	20
3 Lebakbarang	-	-	-	-	-	8
4 Petungkriono	1	9	-	-	-	10
5 Talun	-	-	-	-	-	-
6 Doro	-	-	-	-	-	-
7 Karanganyar	1	-	-	-	-	-
8 Kajen	-	-	-	-	-	23
9 Kesesi	-	-	8	1	-	9
10 Sragi	-	-	-	-	-	17
11 Siwalan	-	-	-	-	-	3
12 Bojong	1	-	7	5	-	-
13 Wonopringgo	-	-	-	-	-	3
14 Kedungwuni	-	-	-	1	-	5
15 Karangdadap	-	-	-	-	-	7
16 Buaran	-	-	-	-	-	-
17 Tirto	-	-	4	2	-	-
18 Wiradesa	-	-	-	-	-	-
19 Wonokerto	-	-	-	6	-	10
JUMLAH		4	9	22	24	0 105

Tabel VI.27. Banyaknya Mesin Pengolah Jagung dan Ubi Kayu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Pemalang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pemipil (Corn Sheller)	Penggiling (Corn Mill)	Pemarut singkong	Perajang Singkong, Pisang, Kentang, Bawang	Pembuat Chip	Pembuat Pellet dll	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1 Moga	-	-	-	-	-	-	-
2 Pulosari	-	47	-	-	-	-	-
3 Belik	-	18	10	-	-	-	-
4 Watukumpul	-	-	23	1	-	-	-
5 Bodreh	-	-	-	-	-	-	1
6 Bantarbolang	-	-	35	14	-	58	
7 Randudongkal	5	1	214	250	-	-	14
8 Pemalang	-	-	16	-	-	-	-
9 Taman	-	-	-	-	-	-	-
10 Petarukan	-	-	-	-	-	-	-
11 Ampelgading	1	2	-	20	-	-	15
12 Comal	-	-	-	-	-	-	-
13 Ulujami	-	-	-	3	-	-	-
14 Warungpring	-	-	-	4	-	-	7
JUMLAH	6	68	298	288	0	88	

Tabel VI.28. Banyaknya Mesin Pengolah Jagung dan Ubi Kayu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Tegal Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pemipil	Penggiling	Pemarut	Perajang	Pembuat	Pembuat	
	Jagung (Corn Sheller)	Jagung (Corn Mill)	singkong (3)	Singkong, Pisang, Kentang, Bawang (4)	Chip (5)	Pellet dll (6)	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1 Margasari	-	10	12	-	-	-	
2 Bumijawa	-	-	5	8	-	22	
3 Bojong	-	-	2	-	-	9	
4 Balapulang	-	-	-	4	-	4	
5 Pagerbarang	-	-	-	-	-	-	
6 Lebaksiu	-	-	-	-	2	9	
7 Jatinegara	-	-	-	3	-	-	
8 Kedungbanteng	-	-	-	-	-	-	
9 Pangkah	-	-	-	-	-	-	
10 S l a w i	-	-	-	-	-	-	
11 Dukuhwaru	-	-	-	-	-	-	
12 Adiwerna	1	-	-	-	-	-	
13 Dukuhturi	-	-	55	25	-	-	
14 Talang	-	-	-	1	-	-	
15 Tarub	-	-	-	-	-	3	
16 Kramat	-	-	-	-	-	-	
17 Suradadi	-	-	-	-	-	-	
18 Warureja	-	-	-	-	-	-	
JUMLAH		1	10	74	41	2	47

Tabel VI.29. Banyaknya Mesin Pengolah Jagung dan Ubi Kayu Yang Dapat Digunakan di Kabupaten Brebes Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pemipil	Penggiling	Pemarut	Perajang	Pembuat	Pembuat
	Jagung (Corn Sheller)	Jagung (Corn Mill)	singkong (3)	Singkong, Pisang, Kentang, Bawang (4)	Chip (5)	Pellet dll (6)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Salem	-	-	13	-	21	-
2 Bantarkawung	-	-	10	-	-	-
3 Bumiayu	-	-	-	-	-	4
4 Paguyangan	-	5	12	7	23	-
5 Sirampog	-	6	2	-	-	7
6 Tonjong	-	-	-	-	-	18
7 Larangan	-	-	-	-	-	-
8 Ketanggungan	-	-	-	5	-	-
9 Banjarharjo	-	-	-	-	-	-
10 Losari	-	-	-	-	-	-
11 Tanjung	-	-	-	-	-	20
12 Kersana	1	1	-	-	-	-
13 Bulakamba	-	-	-	-	-	-
14 Wanasaki	10	17	125	140	-	-
15 Jatibarang	1	-	-	-	-	-
16 Songgom	1	6	-	-	-	-
17 Brebes	-	-	-	-	-	-
JUMLAH		13	35	162	152	44
						49

Tabel VI.30. Banyaknya Mesin Pengolah Jagung dan Ubi Kayu Yang Dapat Digunakan di Kota Magelang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pemipil (Corn Sheller)	Penggiling (Corn Mill)	Pemarut singkong	Perajang Singkong, Pisang, Kentang, Bawang	Pembuat Chip	Pembuat Pellet dll
1 Magelang Selatan	1	-	-	-	8	-
2 Magelang Utara	-	-	-	-	-	-
JUMLAH	1	0	0	8	0	0

Tabel VI.31. Banyaknya Mesin Pengolah Jagung dan Ubi Kayu Yang Dapat Digunakan di Kota Salatiga Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pemipil	Penggiling	Pemarut	Perajang	Pembuat	Pembuat	
	Jagung (Corn Sheller)	Jagung (Corn Mill)	singkong (3)	Singkong, Pisang, Kentang, Bawang (4)	Chip (5)	Pellet (6)	dll (7)
1 Argomulyo	-		5	5	5	-	6
2 Tingkir	-		-	-	-	-	-
3 Sidomukti	-		-	-	7	-	1
4 Sidorejo	-		-	-	2	-	-
JUMLAH	0	5	5	14	0	7	

Tabel VI.32. Banyaknya Mesin Pengolah Jagung dan Ubi Kayu Yang Dapat Digunakan di Kota Semarang Menurut Kecamatan Tahun 2009

Kecamatan	Pemipil (Corn Sheller)	Penggiling (Corn Mill)	Pemarut singkong	Perajang Singkong, Pisang, Kentang, Bawang	Pembuat Chip	Pembuat Pellet dll	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1 Mijen	-	-	-	-	-	-	-
2 Gunung Pati	-	3	2	-	-	-	-
3 Banyumanik	-	-	-	-	-	-	-
4 Gajah Mungkur	-	-	-	-	-	-	-
5 Semarang Selatan	-	-	-	-	-	-	-
6 Candisari	-	-	-	-	-	-	-
7 Tembalang	-	-	-	-	-	-	-
8 Pedurungan	-	-	-	-	-	-	-
9 Genuk	-	-	-	-	1	-	-
10 Gayamsari	-	-	-	-	-	-	-
11 Semarang Timur	-	-	-	-	-	-	-
12 Semarang Utara	-	-	-	-	-	-	-
13 Semarang Tengah	-	-	-	-	-	-	-
14 Semarang Barat	-	-	-	-	-	-	-
15 Tugu	-	-	-	-	-	-	-
16 Ngaliyan	-	-	-	-	-	-	-
JUMLAH	0	3	2	1	0	0	



Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Tengah
Jl. Menoreh Tengah X No. 4 Semarang
Telp. (024) 86451840, 86451841, 86451842, 86451843
Fax. (024) 86451845 | E-mail: bps_jateng@bps.go.id