



BUPATI DEMAK  
PROVINSI JAWA TENGAH

SALINAN

PERATURAN BUPATI DEMAK  
NOMOR 49 TAHUN 2025

TENTANG

BATAS DESA DI KECAMATAN KEBONAGUNG

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

BUPATI DEMAK,

- Menimbang : a. bahwa penetapan dan penegasan desa perlu diselenggarakan demi kemaslahatan masyarakat sesuai dengan Pancasila dan Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945;
- b. bahwa dalam rangka tertib administrasi pemerintahan terhadap batas Desa, perlu dilakukan penetapan dan penegasan batas Desa di Kecamatan Kebonagung Kabupaten Demak;
- c. bahwa untuk memberikan arahan dan kepastian hukum sesuai Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 45 Tahun 2016 tentang Pedoman Penetapan dan Penegasan Batas Desa diperlukan pengaturan tentang batas desa;
- d. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a, huruf b dan huruf c, perlu menetapkan Peraturan Bupati tentang Batas Desa Di Kecamatan Kebonagung;
- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 13 Tahun 1950 tentang Pembentukan Daerah-Daerah Kabupaten dalam Lingkungan Propinsi Jawa Tengah;
2. Undang-Undang Nomor 6 Tahun 2014 tentang Desa (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 7, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5495) sebagaimana telah diubah beberapa kali, terakhir dengan Undang-Undang Nomor 3 Tahun 2024 tentang Perubahan Kedua atas Undang-Undang Nomor 6 Tahun 2014 tentang Desa (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2024 Nomor 77, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6914);

3. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 244, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5587), sebagaimana telah diubah beberapa kali, terakhir dengan Undang-Undang Nomor 6 Tahun 2023 tentang Penetapan Peraturan Pemerintah Pengganti Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2022 tentang Cipta Kerja menjadi Undang-Undang (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2023 Nomor 41, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6856);
4. Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2023 tentang Provinsi Jawa Tengah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2023 Nomor 58, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6867);
5. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 45 Tahun 2016 tentang Pedoman Penetapan dan Penegasan Batas Desa (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2016 Nomor 1038);
6. Peraturan Daerah Kabupaten Demak Nomor 4 Tahun 2022 tentang Penetapan Desa (Lembaran Daerah Kabupaten Tahun 2022 Nomor 4, Tambahan Lembaran Daerah Kabupaten Demak Nomor 4);

#### MEMUTUSKAN:

Menetapkan : PERATURAN BUPATI TENTANG BATAS DESA DI KECAMATAN KEBONAGUNG.

### BAB I KETENTUAN UMUM

#### Pasal 1

Dalam Peraturan Bupati ini yang dimaksud dengan:

1. Daerah adalah Kabupaten Demak.
2. Pemerintah Daerah adalah Bupati sebagai unsur penyelenggara pemerintahan daerah yang memimpin pelaksanaan urusan pemerintahan yang menjadi kewenangan daerah otonom.
3. Bupati adalah Bupati Demak.
4. Kecamatan adalah bagian wilayah dari Daerah yang dipimpin oleh Camat.
5. Desa adalah kesatuan masyarakat hukum yang memiliki batas wilayah yang berwenang untuk mengatur dan mengurus urusan pemerintahan, kepentingan masyarakat setempat berdasarkan prakarsa masyarakat, hak asal usul, dan/atau hak tradisional yang diakui dan dihormati dalam sistem pemerintahan Negara Kesatuan Republik Indonesia.
6. Batas adalah tanda pemisah antara Desa yang bersebelahan baik berupa batas alam maupun batas buatan.

7. Batas Desa adalah pembatas wilayah administrasi pemerintahan antar Desa yang merupakan rangkaian titik-titik koordinat yang berada pada permukaan bumi dapat berupa tanda-tanda alam seperti igir/punggung gunung/pegunungan (watershed), median sungai dan/atau unsur buatan dilapangan yang dituangkan dalam bentuk peta.
8. Peta Batas Desa adalah peta yang menyajikan semua unsur batas dan unsur lainnya, seperti pilar batas, garis batas, toponimi perairan dan transportasi.
9. Titik Kartometrik yang selanjutnya disingkat TK adalah titik koordinat batas yang ditentukan berdasarkan pengukuran atau penghitungan posisi titik dengan menggunakan peta dasar dan peta lain sebagai pelengkap.
10. Lintang Selatan yang selanjutnya disingkat LS adalah garis lintang yang berada di sebelah selatan khatulistiwa.
11. Bujur Timur yang selanjutnya disingkat BT adalah garis bujur yang berada di sebelah timur Greenwich.
12. Pilar Batas Utama adalah pilar batas yang dipasang tepat pada garis batas.
13. Pilar Acuan Batas Utama adalah pilar batas yang dipasang tidak tepat pada garis batas.

## Pasal 2

Maksud dan tujuan ditetapkan Peraturan Bupati ini untuk mewujudkan tertib administrasi pemerintahan, memberikan kejelasan dan kepastian hukum Batas Desa di wilayah Kecamatan Kebonagung.

## BAB II RUANG LINGKUP

### Pasal 3

- (1) Batas Desa yang ada di Kecamatan Kebonagung terdiri dari:
  - a. Desa Pilangwetan;
  - b. Desa Kebonagung;
  - c. Desa Klampok Lor;
  - d. Desa Mijen;
  - e. Desa Werdoyo;
  - f. Desa Mangunrejo;
  - g. Desa Babad;
  - h. Desa Mangunanlor;
  - i. Desa Tlogosih;
  - j. Desa Prigi;
  - k. Desa Sarimulyo;
  - l. Desa Solowire;
  - m. Desa Sokokidul; dan
  - n. Desa Megonten.

- (2) Peta Batas Desa di Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud pada ayat (1) tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.
- (3) Peta Batas Desa di Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud pada ayat (2) memiliki kualitas sumber data skala 1:5000 yang disajikan sama atau lebih besar atau lebih kecil dari skala sumber data akibat pengaruh ukuran kertas.

### BAB III BATAS DESA

#### Bagian Kesatu Batas Desa Pilangwetan

##### Pasal 4

Batas Desa Pilangwetan Kecamatan Kebonagung, sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 ayat (1) huruf a sebagai berikut:

- a. sebelah utara, berbatasan dengan Desa Kebonagung Kecamatan Kebonagung;
- b. sebelah timur, berbatasan dengan Kabupaten Grobogan;
- c. sebelah selatan, berbatasan dengan Kabupaten Grobogan; dan
- d. sebelah barat, berbatasan dengan Kabupaten Grobogan.

##### Pasal 5

(1) Batas Desa Pilangwetan dengan Desa Kebonagung Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 4 huruf a sebagai berikut:

- a. dimulai dari simpul batas antara Desa Pilangwetan, Desa Kebonagung Kecamatan Kebonagung, dan Kabupaten Grobogan pada as sungai yang terletak pada TK 33.15-33.21.14.2001-14.2002-000 dengan koordinat  $7^{\circ} 1' 46,807''$  S dan  $110^{\circ} 41' 6,439''$  E kearah tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2001-14.2002-001 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 48,705''$  S dan  $110^{\circ} 41' 08,167''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- b. dari TK 33.21.14.2001-14.2002-001 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2001-14.2002-002 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 50,461''$  S dan  $110^{\circ} 41' 10,358''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- c. dari TK 33.21.14.2001-14.2002-002 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2001-14.2002-003 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 50,478''$  S dan  $110^{\circ} 41' 14,540''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- d. dari TK 33.21.14.2001-14.2002-003 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2001-14.2002-004 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 49,711''$  S dan  $110^{\circ} 41' 15,236''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- e. dari TK 33.21.14.2001-14.2002-004 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2001-14.2002-005 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 52,439''$  S dan  $110^{\circ} 41' 19,521''$  E yang terletak pada as sungai;
- f. dari TK 33.21.14.2001-14.2002-005 dilanjutkan mengarah ke barat daya menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2001-14.2002-006 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 55,192''$  S dan  $110^{\circ} 41' 16,489''$  E yang terletak pada as sungai;
- g. dari TK 33.21.14.2001-14.2002-006 dilanjutkan mengarah ke tenggara melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2001-14.2002-007 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 55,502''$  S dan  $110^{\circ} 41' 16,894''$  E yang terletak pada pekarangan;
- h. dari TK 33.21.14.2001-14.2002-007 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2001-14.2002-008 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 55,910''$  S dan  $110^{\circ} 41' 16,566''$  E yang terletak pada pekarangan;
- i. dari TK 33.21.14.2001-14.2002-008 dilanjutkan mengarah ke tenggara melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2001-14.2002-009 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 57,866''$  S dan  $110^{\circ} 41' 19,721''$  E yang terletak pada pekarangan;
- j. dari TK 33.21.14.2001-14.2002-009 dilanjutkan mengarah ke tenggara melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2001-14.2002-010 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 58,432''$  S dan  $110^{\circ} 41' 20,051''$  E yang terletak pada permukiman;
- k. dari TK 33.21.14.2001-14.2002-010 dilanjutkan mengarah ke tenggara melewati permukiman sampai pada TK 33.21.14.2001-14.2002-011 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 58,735''$  S dan  $110^{\circ} 41' 20,535''$  E yang terletak pada permukiman;
- l. dari TK 33.21.14.2001-14.2002-011 dilanjutkan mengarah ke barat daya melewati permukiman sampai pada TK 33.21.14.2001-14.2002-012 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 58,903''$  S dan  $110^{\circ} 41' 20,431''$  E yang terletak pada permukiman;
- m. dari TK 33.21.14.2001-14.2002-012 dilanjutkan mengarah ke tenggara melewati permukiman sampai pada TK 33.21.14.2001-14.2002-013 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 59,331''$  S dan  $110^{\circ} 41' 20,934''$  E yang terletak pada as Jalan Raya Semarang - Godong;

- n. dari TK 33.21.14.2001-14.2002-013 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti Jalan Raya Semarang - Godong sampai pada TK 33.21.14.2001-14.2002-014 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 59,986''$  S dan  $110^{\circ} 41' 20,399''$  E yang terletak pada as Jalan Raya Semarang - Godong; dan
  - o. dari TK 33.21.14.2001-14.2002-014 dilanjutkan mengarah ke tenggara melewati Jalan Raya Semarang - Godong sampai pada TK 33.15-33.21.14.2001-14.2002-001 dengan koordinat  $7^{\circ} 2' 0,134''$  S dan  $110^{\circ} 41' 20,577''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Pilangwetan, Desa Kebonagung Kecamatan Kebonagung, dan Kabupaten Grobogan yang terletak pada as sungai.
- (2) Batas Desa Pilangwetan Kecamatan Kebonagung dengan Kabupaten Grobogan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 4 huruf b, huruf c, dan huruf d berpedoman pada ketentuan peraturan perundang-undangan yang mengatur tentang Batas Daerah Kabupaten Demak dengan Kabupaten Grobogan.

## Bagian Kedua Batas Desa Kebonagung

### Pasal 6

Batas Desa Kebonagung Kecamatan Kebonagung, sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 ayat (1) huruf b sebagai berikut:

- a. sebelah utara, berbatasan dengan Desa Tlogosih Kecamatan Kebonagung;
- b. sebelah timur, berbatasan dengan Desa Klampok Lor dan Mijen Kecamatan Kebonagung;
- c. sebelah selatan, berbatasan dengan Kabupaten Grobogan dan Desa Pilangwetan Kecamatan Kebonagung; dan
- d. sebelah barat, berbatasan dengan Desa Prigi Kecamatan Kebonagung.

### Pasal 7

- (1) Batas Desa Kebonagung dengan Desa Tlogosih Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 6 huruf a sebagai berikut:
- a. dimulai dari simpul batas antara Desa Kebonagung, Desa Tlogosih, dan Desa Prigi Kecamatan Kebonagung pada as saluran irigasi yang terletak pada TK 33.21.14.2002-14.2009-14.2010-000 dengan koordinat  $7^{\circ} 0' 11,777''$  S dan  $110^{\circ} 41' 22,555''$  E kearah timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2009-001 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 15,424''$  S dan  $110^{\circ} 41' 39,447''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- b. dari TK 33.21.14.2002-14.2009-001 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2009-002 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 15,073''$  S dan  $110^{\circ} 41' 39,893''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- c. dari TK 33.21.14.2002-14.2009-002 dilanjutkan mengarah ke tenggara menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2009-003 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 15,373''$  S dan  $110^{\circ} 41' 40,221''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- d. dari TK 33.21.14.2002-14.2009-003 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2009-004 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 59,901''$  S dan  $110^{\circ} 41' 46,130''$  E yang terletak pada as Jalan Cendrawasih;
- e. dari TK 33.21.14.2002-14.2009-004 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti Jalan Cendrawasih sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2009-005 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 59,976''$  S dan  $110^{\circ} 41' 46,818''$  E yang terletak pada as Jalan Raya Dempet-Mintreng;
- f. dari TK 33.21.14.2002-14.2009-005 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti Jalan Raya Dempet-Mintreng sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2009-006 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 06,515''$  S dan  $110^{\circ} 41' 46,072''$  E yang terletak pada as Jalan Raya Dempet-Mintreng;
- g. dari TK 33.21.14.2002-14.2009-006 dilanjutkan mengarah ke timur melewati sungai sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2009-007 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 06,613''$  S dan  $110^{\circ} 41' 46,568''$  E yang terletak pada as sungai;
- h. dari TK 33.21.14.2002-14.2009-007 dilanjutkan mengarah ke timur melewati sungai sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2009-008 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 10,247''$  S dan  $110^{\circ} 41' 59,540''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- i. dari TK 33.21.14.2002-14.2009-008 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2009-009 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 12,290''$  S dan  $110^{\circ} 42' 06,776''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- j. dari TK 33.21.14.2002-14.2009-009 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2009-010 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 14,580''$  S dan  $110^{\circ} 42' 06,347''$  E yang terletak pada pematang sawah; dan

- k. dari TK 33.21.14.2002-14.2009-010 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2003-14.2009-000 dengan koordinat  $7^{\circ} 0' 17,080''$  S dan  $110^{\circ} 42' 14,490''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Kebonagung, Desa Klampok Lor, dan Desa Tlogosih Kecamatan Kebonagung yang terletak pada pematang sawah.
- (2) Batas Desa Kebonagung dengan Desa Klampok Lor Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 6 huruf b sebagai berikut:
- a. dimulai dari simpul batas antara Desa Kebonagung, Desa Klampok Lor, dan Desa Tlogosih Kecamatan Kebonagung pada pematang sawah yang terletak pada TK 33.21.14.2002-14.2003-14.2009-000 dengan koordinat  $7^{\circ} 0' 17,080''$  S dan  $110^{\circ} 42' 14,490''$  E kearah selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2003-001 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 18,995''$  S dan  $110^{\circ} 42' 13,086''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - b. dari TK 33.21.14.2002-14.2003-001 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2003-002 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 21,295''$  S dan  $110^{\circ} 42' 12,257''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - c. dari TK 33.21.14.2002-14.2003-002 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2003-003 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 24,269''$  S dan  $110^{\circ} 42' 14,549''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - d. dari TK 33.21.14.2002-14.2003-003 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2003-004 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 25,561''$  S dan  $110^{\circ} 42' 14,238''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - e. dari TK 33.21.14.2002-14.2003-004 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2003-005 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 25,830''$  S dan  $110^{\circ} 42' 13,758''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - f. dari TK 33.21.14.2002-14.2003-005 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2003-006 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 25,503''$  S dan  $110^{\circ} 42' 12,101''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - g. dari TK 33.21.14.2002-14.2003-006 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2003-007 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 25,793''$  S dan  $110^{\circ} 42' 12,002''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- h. dari TK 33.21.14.2002-14.2003-007 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2003-008 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 25,793''$  S dan  $110^{\circ} 42' 11,878''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- i. dari TK 33.21.14.2002-14.2003-008 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2003-009 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 29,737''$  S dan  $110^{\circ} 42' 10,122''$  E yang terletak pada sempadan sungai;
- j. dari TK 33.21.14.2002-14.2003-009 dilanjutkan mengarah ke timur melewati sungai sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2003-010 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 29,846''$  S dan  $110^{\circ} 42' 10,533''$  E yang terletak pada sempadan sungai;
- k. dari TK 33.21.14.2002-14.2003-010 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2003-011 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 32,262''$  S dan  $110^{\circ} 42' 09,872''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- l. dari TK 33.21.14.2002-14.2003-011 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2003-012 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 32,806''$  S dan  $110^{\circ} 42' 11,152''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- m. dari TK 33.21.14.2002-14.2003-012 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2003-013 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 33,860''$  S dan  $110^{\circ} 42' 10,916''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- n. dari TK 33.21.14.2002-14.2003-013 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2003-014 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 34,137''$  S dan  $110^{\circ} 42' 11,591''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- o. dari TK 33.21.14.2002-14.2003-014 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2003-015 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 33,336''$  S dan  $110^{\circ} 42' 11,902''$  E yang terletak pada sempadan sungai; dan
- p. dari TK 33.21.14.2002-14.2003-015 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti sempadan sungai sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2003-14.2004-000 dengan koordinat  $7^{\circ} 0' 32,711''$  S dan  $110^{\circ} 42' 13,110''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Kebonagung, Desa Klampok Lor, dan Desa Mijen Kecamatan Kebonagung yang terletak pada pematang sawah.

- (3) Batas Desa Kebonagung dengan Desa Mijen Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 6 huruf b sebagai berikut:
- a. dimulai dari simpul batas antara Desa Kebonagung, Desa Klampok Lor, dan Desa Mijen Kecamatan Kebonagung pada pematang sawah yang terletak pada TK 33.21.14.2002-14.2003-14.2004-000 dengan koordinat  $7^{\circ} 0' 32,711''$  S dan  $110^{\circ} 42' 13,110''$  E kearah tenggara melewati sungai sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2004-001 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 33,039''$  S dan  $110^{\circ} 42' 13,541''$  E yang terletak pada sempadan sungai;
  - b. dari TK 33.21.14.2002-14.2004-001 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2004-002 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 33,246''$  S dan  $110^{\circ} 42' 14,231''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - c. dari TK 33.21.14.2002-14.2004-002 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2004-003 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 37,022''$  S dan  $110^{\circ} 42' 13,771''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - d. dari TK 33.21.14.2002-14.2004-003 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2004-004 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 37,471''$  S dan  $110^{\circ} 42' 15,030''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - e. dari TK 33.21.14.2002-14.2004-004 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2004-005 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 40,675''$  S dan  $110^{\circ} 42' 14,097''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - f. dari TK 33.21.14.2002-14.2004-005 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2004-006 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 40,615''$  S dan  $110^{\circ} 42' 13,504''$  E yang terletak pada as sungai;
  - g. dari TK 33.21.14.2002-14.2004-006 dilanjutkan mengarah ke selatan menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2004-007 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 43,277''$  S dan  $110^{\circ} 42' 13,451''$  E yang terletak pada as sungai;
  - h. dari TK 33.21.14.2002-14.2004-007 dilanjutkan mengarah ke tenggara menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2004-008 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 43,607''$  S dan  $110^{\circ} 42' 13,684''$  E yang terletak pada as sungai;

- i. dari TK 33.21.14.2002-14.2004-008 dilanjutkan mengarah ke selatan menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2004-009 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 44,804''$  S dan  $110^{\circ} 42' 13,692''$  E yang terletak pada as sungai;
- j. dari TK 33.21.14.2002-14.2004-009 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2004-010 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 44,706''$  S dan  $110^{\circ} 42' 13,392''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- k. dari TK 33.21.14.2002-14.2004-010 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2004-011 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 45,778''$  S dan  $110^{\circ} 42' 12,007''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- l. dari TK 33.21.14.2002-14.2004-011 dilanjutkan mengarah ke selatan menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2004-012 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 48,043''$  S dan  $110^{\circ} 42' 12,032''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- m. dari TK 33.21.14.2002-14.2004-012 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2004-013 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 48,030''$  S dan  $110^{\circ} 42' 11,524''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- n. dari TK 33.21.14.2002-14.2004-013 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2004-014 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 54,284''$  S dan  $110^{\circ} 42' 11,260''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- o. dari TK 33.21.14.2002-14.2004-014 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2004-015 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 54,684''$  S dan  $110^{\circ} 42' 12,555''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- p. dari TK 33.21.14.2002-14.2004-015 dilanjutkan mengarah ke timur melewati saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2004-016 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 55,024''$  S dan  $110^{\circ} 42' 14,300''$  E yang terletak pada sempadan sungai;
- q. dari TK 33.21.14.2002-14.2004-016 dilanjutkan mengarah ke selatan menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2004-017 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 57,601''$  S dan  $110^{\circ} 42' 14,454''$  E yang terletak pada as sungai;
- r. dari TK 33.21.14.2002-14.2004-017 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2004-018 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 57,730''$  S dan  $110^{\circ} 42' 13,480''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- s. dari TK 33.21.14.2002-14.2004-018 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2004-019 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 01,504''$  S dan  $110^{\circ} 42' 13,297''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- t. dari TK 33.21.14.2002-14.2004-019 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2004-020 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 01,690''$  S dan  $110^{\circ} 42' 12,890''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- u. dari TK 33.21.14.2002-14.2004-020 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2004-021 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 06,707''$  S dan  $110^{\circ} 42' 11,929''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- v. dari TK 33.21.14.2002-14.2004-021 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2004-022 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 06,867''$  S dan  $110^{\circ} 42' 11,159''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- w. dari TK 33.21.14.2002-14.2004-022 dilanjutkan mengarah ke barat laut melewati saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2004-023 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 06,689''$  S dan  $110^{\circ} 42' 10,936''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- x. dari TK 33.21.14.2002-14.2004-023 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2004-024 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 08,791''$  S dan  $110^{\circ} 42' 10,391''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- y. dari TK 33.21.14.2002-14.2004-024 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2004-025 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 08,920''$  S dan  $110^{\circ} 42' 10,876''$  E yang terletak pada tepi saluran irigasi;
- z. dari TK 33.21.14.2002-14.2004-025 dilanjutkan mengarah ke selatan menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2004-026 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 09,193''$  S dan  $110^{\circ} 42' 10,782''$  E yang terletak pada tepi saluran irigasi;
- aa. dari TK 33.21.14.2002-14.2004-026 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2004-027 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 09,937''$  S dan  $110^{\circ} 42' 13,020''$  E yang terletak pada as sungai;
- bb. dari TK 33.21.14.2002-14.2004-027 dilanjutkan mengarah ke selatan menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2004-028 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 10,428''$  S dan  $110^{\circ} 42' 13,188''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- cc. dari TK 33.21.14.2002-14.2004-028 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2004-029 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 13,404''$  S dan  $110^{\circ} 42' 19,733''$  E yang terletak pada as saluran desa;
  - dd. dari TK 33.21.14.2002-14.2004-029 dilanjutkan mengarah ke selatan menyusuri saluran desa sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2004-030 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 16,509''$  S dan  $110^{\circ} 42' 19,686''$  E yang terletak pada as jalan desa;
  - ee. dari TK 33.21.14.2002-14.2004-030 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti jalan desa sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2004-031 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 16,778''$  S dan  $110^{\circ} 42' 20,405''$  E yang terletak pada as jalan desa;
  - ff. dari TK 33.21.14.2002-14.2004-031 dilanjutkan mengarah ke selatan melewati permukiman sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2004-032 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 17,936''$  S dan  $110^{\circ} 42' 20,106''$  E yang terletak pada permukiman;
  - gg. dari TK 33.21.14.2002-14.2004-032 dilanjutkan mengarah ke barat melewati permukiman sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2004-033 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 17,923''$  S dan  $110^{\circ} 42' 19,791''$  E yang terletak pada permukiman;
  - hh. dari TK 33.21.14.2002-14.2004-033 dilanjutkan mengarah ke selatan melewati permukiman sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2004-034 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 18,897''$  S dan  $110^{\circ} 42' 19,646''$  E yang terletak pada permukiman;
  - ii. dari TK 33.21.14.2002-14.2004-034 dilanjutkan mengarah ke barat daya melewati permukiman sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2004-035 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 19,561''$  S dan  $110^{\circ} 42' 19,189''$  E yang terletak pada pekarangan; dan
  - jj. dari TK 33.21.14.2002-14.2004-035 dilanjutkan mengarah ke selatan melewati pekarangan sampai pada TK 33.15-33.21.14.2002-14.2004-000 dengan koordinat  $7^{\circ} 1' 22,701''$  S dan  $110^{\circ} 42' 18,384''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Kebonagung, Desa Mijen Kecamatan Kebonagung, dan Kabupaten Grobogan yang terletak pada tepi jalan desa.
- (4) Batas Desa Kebonagung Kecamatan Kebonagung dengan Kabupaten Grobogan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 6 huruf c berpedoman pada ketentuan peraturan perundang-undangan yang mengatur tentang Batas Daerah Kabupaten Demak dengan Kabupaten Grobogan.
- (5) Batas Desa Kebonagung dengan Desa Pilangwetan Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 6 huruf c sesuai Pasal 5 ayat (1).

- (6) Batas Desa Kebonagung dengan Desa Prigi Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 6 huruf d sebagai berikut:
- a. dimulai dari simpul batas antara Desa Kebonagung, Desa Prigi Kecamatan Kebonagung, dan Kabupaten Grobogan pada as sungai yang terletak pada TK 33.15-33.21.14.2002-14.2010-000 dengan koordinat  $7^{\circ} 0' 53,574''$  S dan  $110^{\circ} 41' 6,168''$  E kearah utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2010-030 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 47,797''$  S dan  $110^{\circ} 41' 06,854''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
  - b. dari TK 33.21.14.2002-14.2010-030 dilanjutkan mengarah ke utara melewati saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2010-029 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 46,972''$  S dan  $110^{\circ} 41' 07,024''$  E yang terletak pada pekarangan;
  - c. dari TK 33.21.14.2002-14.2010-029 dilanjutkan mengarah ke utara melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2010-028 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 45,325''$  S dan  $110^{\circ} 41' 07,722''$  E yang terletak pada as jalan desa;
  - d. dari TK 33.21.14.2002-14.2010-028 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti jalan desa sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2010-027 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 43,290''$  S dan  $110^{\circ} 41' 08,837''$  E yang terletak pada as jalan desa;
  - e. dari TK 33.21.14.2002-14.2010-027 dilanjutkan mengarah ke tenggara melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2010-026 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 43,958''$  S dan  $110^{\circ} 41' 10,259''$  E yang terletak pada pekarangan;
  - f. dari TK 33.21.14.2002-14.2010-026 dilanjutkan mengarah ke utara melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2010-025 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 42,129''$  S dan  $110^{\circ} 41' 10,716''$  E yang terletak pada batas pekarangan dan sawah;
  - g. dari TK 33.21.14.2002-14.2010-025 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti batas pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2010-024 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 42,232''$  S dan  $110^{\circ} 41' 11,319''$  E yang terletak pada batas pekarangan dan sawah;
  - h. dari TK 33.21.14.2002-14.2010-024 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2010-023 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 40,730''$  S dan  $110^{\circ} 41' 11,810''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- i. dari TK 33.21.14.2002-14.2010-023 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2010-022 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 40,976''$  S dan  $110^{\circ} 41' 12,535''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- j. dari TK 33.21.14.2002-14.2010-022 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2010-021 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 40,864''$  S dan  $110^{\circ} 41' 12,686''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- k. dari TK 33.21.14.2002-14.2010-021 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2010-020 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 39,077''$  S dan  $110^{\circ} 41' 13,851''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- l. dari TK 33.21.14.2002-14.2010-020 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2010-019 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 39,638''$  S dan  $110^{\circ} 41' 15,144''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- m. dari TK 33.21.14.2002-14.2010-019 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2010-018 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 37,286''$  S dan  $110^{\circ} 41' 16,746''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- n. dari TK 33.21.14.2002-14.2010-018 dilanjutkan mengarah ke timur menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2010-017 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 36,866''$  S dan  $110^{\circ} 41' 19,705''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- o. dari TK 33.21.14.2002-14.2010-017 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2010-016 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 33,575''$  S dan  $110^{\circ} 41' 20,863''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- p. dari TK 33.21.14.2002-14.2010-016 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2010-015 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 32,194''$  S dan  $110^{\circ} 41' 17,699''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- q. dari TK 33.21.14.2002-14.2010-015 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2010-014 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 32,733''$  S dan  $110^{\circ} 41' 17,505''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- r. dari TK 33.21.14.2002-14.2010-014 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2010-013 dengan koordinat  $7^{\circ} 0' 32,125''$  S dan  $110^{\circ} 41' 15,965''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;

- s. dari TK 33.21.14.2002-14.2010-013 dilanjutkan mengarah ke barat laut menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2010-012 dengan koordinat  $7^{\circ} 0' 31,895''$  S dan  $110^{\circ} 41' 15,893''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- t. dari TK 33.21.14.2002-14.2010-012 dilanjutkan mengarah ke timur laut menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2010-011 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 26,292''$  S dan  $110^{\circ} 41' 18,619''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- u. dari TK 33.21.14.2002-14.2010-011 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2010-010 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 25,762''$  S dan  $110^{\circ} 41' 18,785''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- v. dari TK 33.21.14.2002-14.2010-010 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2010-009 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 25,129''$  S dan  $110^{\circ} 41' 17,197''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- w. dari TK 33.21.14.2002-14.2010-009 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2010-008 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 22,996''$  S dan  $110^{\circ} 41' 17,780''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- x. dari TK 33.21.14.2002-14.2010-008 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2010-007 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 23,177''$  S dan  $110^{\circ} 41' 18,350''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- y. dari TK 33.21.14.2002-14.2010-007 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2010-006 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 20,038''$  S dan  $110^{\circ} 41' 19,179''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- z. dari TK 33.21.14.2002-14.2010-006 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2010-005 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 20,154''$  S dan  $110^{\circ} 41' 19,826''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- aa. dari TK 33.21.14.2002-14.2010-005 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2010-004 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 16,287''$  S dan  $110^{\circ} 41' 21,779''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- bb. dari TK 33.21.14.2002-14.2010-004 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2010-003 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 16,281''$  S dan  $110^{\circ} 41' 22,221''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;

- cc. dari TK 33.21.14.2002-14.2010-003 dilanjutkan mengarah ke utara menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2010-002 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 14,451''$  S dan  $110^{\circ} 41' 22,941''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- dd. dari TK 33.21.14.2002-14.2010-002 dilanjutkan mengarah ke barat menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2010-001 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 14,181''$  S dan  $110^{\circ} 41' 21,799''$  E yang terletak pada as saluran irigasi; dan
- ee. dari TK 33.21.14.2002-14.2010-001 dilanjutkan mengarah ke utara menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2009-14.2010-000 dengan koordinat  $7^{\circ} 0' 11,777''$  S dan  $110^{\circ} 41' 22,555''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Kebonagung, Desa Tlogosih, dan Desa Prigi Kecamatan Kebonagung yang terletak pada as saluran irigasi.

Bagian Ketiga  
Batas Desa Klampok Lor

Pasal 8

Batas Desa Klampok Lor Kecamatan Kebonagung, sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 ayat (1) huruf c sebagai berikut:

- a. sebelah utara, berbatasan dengan Desa Mangunanlor Kecamatan Kebonagung;
- b. sebelah timur, berbatasan dengan Desa Mangunanlor Kecamatan Kebonagung;
- c. sebelah selatan, berbatasan dengan Desa Mijen Kecamatan Kebonagung; dan
- d. sebelah barat, berbatasan dengan Desa Kebonagung dan Desa Tlogosih Kecamatan Kebonagung.

Pasal 9

- (1) Batas Desa Klampok Lor dengan Desa Mangunanlor Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 8 huruf a dan b sebagai berikut:
  - a. dimulai dari simpul batas antara Desa Klampok Lor, Desa Mangunanlor, dan Desa Tlogosih Kecamatan Kebonagung pada as saluran irigasi yang terletak pada TK 33.21.14.2003-14.2008-14.2009-000 dengan koordinat  $7^{\circ} 0' 8,015''$  S dan  $110^{\circ} 42' 18,443''$  E kearah tenggara menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-001 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 11,341''$  S dan  $110^{\circ} 42' 27,825''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;

- b. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-001 dilanjutkan mengarah ke tenggara menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-002 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 13,287''$  S dan  $110^{\circ} 42' 33,067''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- c. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-002 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-003 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 13,663''$  S dan  $110^{\circ} 42' 33,006''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- d. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-003 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-004 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 15,573''$  S dan  $110^{\circ} 42' 37,833''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- e. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-004 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-005 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 17,469''$  S dan  $110^{\circ} 42' 45,881''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- f. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-005 dilanjutkan mengarah ke timur menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-006 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 17,967''$  S dan  $110^{\circ} 42' 50,714''$  E yang terletak pada as jalan sawah;
- g. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-006 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti jalan sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-007 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 19,525''$  S dan  $110^{\circ} 42' 55,520''$  E yang terletak pada as jalan desa;
- h. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-007 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti jalan desa sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-008 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 19,975''$  S dan  $110^{\circ} 42' 58,612''$  E yang terletak pada as jalan desa;
- i. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-008 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti jalan desa sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-009 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 19,812''$  S dan  $110^{\circ} 42' 59,707''$  E yang terletak pada as jalan desa;
- j. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-009 dilanjutkan mengarah ke utara melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-010 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 19,002''$  S dan  $110^{\circ} 42' 59,596''$  E yang terletak pada pekarangan;
- k. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-010 dilanjutkan mengarah ke timur melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-011 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 18,881''$  S dan  $110^{\circ} 42' 59,854''$  E yang terletak pada pekarangan;

- l. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-011 dilanjutkan mengarah ke utara melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-012 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 15,388''$  S dan  $110^{\circ} 43' 00,457''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- m. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-012 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-013 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 15,173''$  S dan  $110^{\circ} 43' 01,723''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- n. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-013 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-014 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 18,349''$  S dan  $110^{\circ} 43' 02,883''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- o. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-014 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-015 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 20,859''$  S dan  $110^{\circ} 43' 02,491''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- p. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-015 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-016 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 20,837''$  S dan  $110^{\circ} 43' 01,845''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- q. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-016 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-017 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 24,149''$  S dan  $110^{\circ} 43' 01,202''$  E yang terletak pada tepi saluran irigasi;
- r. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-017 dilanjutkan mengarah ke timur menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-018 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 24,195''$  S dan  $110^{\circ} 43' 01,585''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- s. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-018 dilanjutkan mengarah ke selatan melewati saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-019 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 26,694''$  S dan  $110^{\circ} 43' 02,489''$  E yang terletak pada pekarangan;
- t. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-019 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-020 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 27,734''$  S dan  $110^{\circ} 43' 04,945''$  E yang terletak pada pekarangan;
- u. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-020 dilanjutkan mengarah ke barat melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-021 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 27,613''$  S dan  $110^{\circ} 43' 03,498''$  E yang terletak pada pekarangan;

- v. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-021 dilanjutkan mengarah ke barat daya melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-022 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 28,933''$  S dan  $110^{\circ} 42' 58,945''$  E yang terletak pada as Jalan Mijen - Babad;
- w. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-022 dilanjutkan mengarah ke barat melewati Jalan Mijen - Babad sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-023 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 28,516''$  S dan  $110^{\circ} 42' 55,623''$  E yang terletak pada pekarangan;
- x. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-023 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-024 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 27,470''$  S dan  $110^{\circ} 42' 55,547''$  E yang terletak pada pekarangan;
- y. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-024 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-025 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 27,503''$  S dan  $110^{\circ} 42' 53,253''$  E yang terletak pada permukiman;
- z. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-025 dilanjutkan mengarah ke selatan melewati permukiman sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-026 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 28,657''$  S dan  $110^{\circ} 42' 52,873''$  E yang terletak pada as Jalan kauman;
- aa. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-026 dilanjutkan mengarah ke selatan melewati Jalan kauman sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-027 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 31,154''$  S dan  $110^{\circ} 42' 51,717''$  E yang terletak pada permukiman;
- bb. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-027 dilanjutkan mengarah ke barat melewati permukiman sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-028 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 31,133''$  S dan  $110^{\circ} 42' 49,972''$  E yang terletak pada pekarangan;
- cc. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-028 dilanjutkan mengarah ke selatan melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-029 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 31,695''$  S dan  $110^{\circ} 42' 49,924''$  E yang terletak pada pekarangan;
- dd. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-029 dilanjutkan mengarah ke tenggara melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-030 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 37,525''$  S dan  $110^{\circ} 42' 56,508''$  E yang terletak pada pekarangan;
- ee. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-030 dilanjutkan mengarah ke tenggara melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-031 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 37,865''$  S dan  $110^{\circ} 42' 56,898''$  E yang terletak pada as Jalan Mijen-Babad;

- ff. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-031 dilanjutkan mengarah ke tenggara melewati Jalan Mijen - Babad sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-032 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 39,835''$  S dan  $110^{\circ} 42' 58,930''$  E yang terletak pada pekarangan;
- gg. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-032 dilanjutkan mengarah ke selatan melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-033 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 43,176''$  S dan  $110^{\circ} 42' 59,801''$  E yang terletak pada pekarangan;
- hh. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-033 dilanjutkan mengarah ke tenggara melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-034 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 45,248''$  S dan  $110^{\circ} 43' 01,103''$  E yang terletak pada pekarangan;
- ii. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-034 dilanjutkan mengarah ke selatan melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-035 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 46,958''$  S dan  $110^{\circ} 43' 01,298''$  E yang terletak pada pekarangan;
- jj. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-035 dilanjutkan mengarah ke tenggara melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-036 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 47,808''$  S dan  $110^{\circ} 43' 02,475''$  E yang terletak pada as jalan desa;
- kk. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-036 dilanjutkan mengarah ke tenggara melewati jalan desa sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-037 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 48,848''$  S dan  $110^{\circ} 43' 04,689''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- ll. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-037 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-038 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 48,893''$  S dan  $110^{\circ} 43' 05,515''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- mm. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-038 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-039 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 51,542''$  S dan  $110^{\circ} 43' 08,406''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- nn. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-039 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-040 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 55,901''$  S dan  $110^{\circ} 43' 11,513''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- oo. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-040 dilanjutkan mengarah ke barat menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-041 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 55,987''$  S dan  $110^{\circ} 43' 11,314''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;

- pp. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-041 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-042 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 56,582''$  S dan  $110^{\circ} 43' 11,379''$  E yang terletak pada pematang sawah; dan
- qq. dari TK 33.21.14.2003-14.2008-042 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-14.2008-000 dengan koordinat  $7^{\circ} 0' 59,078''$  S dan  $110^{\circ} 43' 9,200''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Klampok Lor, Desa Mijen, dan Desa Mangunanlor Kecamatan Kebonagung yang terletak pada as saluran irigasi.
- (2) Batas Desa Klampok Lor dengan Desa Mijen Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 8 huruf c sebagai berikut:
- a. dimulai dari simpul batas antara Desa Klampok Lor, Desa Mijen, dan Desa Mangunanlor Kecamatan Kebonagung pada as saluran irigasi yang terletak pada TK 33.21.14.2003-14.2004-14.2008-000 dengan koordinat  $7^{\circ} 0' 59,078''$  S dan  $110^{\circ} 43' 9,200''$  E kearah barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-052 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 59,580''$  S dan  $110^{\circ} 43' 07,820''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - b. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-052 dilanjutkan mengarah ke barat laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-051 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 58,308''$  S dan  $110^{\circ} 43' 06,290''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - c. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-051 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-050 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 58,265''$  S dan  $110^{\circ} 43' 05,837''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - d. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-050 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-049 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 02,850''$  S dan  $110^{\circ} 43' 02,474''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - e. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-049 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-048 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 06,355''$  S dan  $110^{\circ} 43' 02,895''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - f. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-048 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-047 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 06,365''$  S dan  $110^{\circ} 43' 02,399''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- g. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-047 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-046 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 06,570''$  S dan  $110^{\circ} 43' 02,118''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- h. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-046 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-045 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 06,523''$  S dan  $110^{\circ} 43' 00,524''$  E yang terletak pada as sungai;
- i. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-045 dilanjutkan mengarah ke barat melewati sungai sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-044 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 06,657''$  S dan  $110^{\circ} 43' 00,096''$  E yang terletak pada sempadan sungai;
- j. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-044 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-043 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 06,896''$  S dan  $110^{\circ} 42' 56,750''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- k. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-043 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-042 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 06,362''$  S dan  $110^{\circ} 42' 56,915''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- l. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-042 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-041 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 06,103''$  S dan  $110^{\circ} 42' 55,708''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- m. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-041 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-040 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 05,203''$  S dan  $110^{\circ} 42' 55,824''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- n. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-040 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-039 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 05,026''$  S dan  $110^{\circ} 42' 55,191''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- o. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-039 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-038 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 02,226''$  S dan  $110^{\circ} 42' 55,193''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- p. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-038 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-037 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 02,225''$  S dan  $110^{\circ} 42' 54,115''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- q. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-037 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-036 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 01,531''$  S dan  $110^{\circ} 42' 54,141''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- r. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-036 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-035 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 01,503''$  S dan  $110^{\circ} 42' 54,007''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- s. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-035 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-034 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 00,201''$  S dan  $110^{\circ} 42' 53,997''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- t. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-034 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-033 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 00,186''$  S dan  $110^{\circ} 42' 53,736''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- u. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-033 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-032 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 59,465''$  S dan  $110^{\circ} 42' 53,822''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- v. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-032 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-031 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 59,149''$  S dan  $110^{\circ} 42' 51,028''$  E yang terletak pada as Jalan Mijen-Babad;
- w. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-031 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti Jalan Mijen-Babad sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-030 dengan koordinat  $7^{\circ} 0' 51,053''$  S dan  $110^{\circ} 42' 53,209''$  E yang terletak pada as Jalan Mijen-Babad;
- x. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-030 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-029 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 50,110''$  S dan  $110^{\circ} 42' 49,661''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- y. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-029 dilanjutkan mengarah ke barat laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-028 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 49,679''$  S dan  $110^{\circ} 42' 49,015''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- z. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-028 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-027 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 53,987''$  S dan  $110^{\circ} 42' 47,420''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- aa. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-027 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-026 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 52,629''$  S dan  $110^{\circ} 42' 43,084''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- bb. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-026 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-025 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 53,578''$  S dan  $110^{\circ} 42' 42,792''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- cc. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-025 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-024 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 52,525''$  S dan  $110^{\circ} 42' 38,068''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- dd. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-024 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-023 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 49,692''$  S dan  $110^{\circ} 42' 38,599''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- ee. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-023 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-022 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 49,447''$  S dan  $110^{\circ} 42' 37,750''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- ff. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-022 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-021 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 46,959''$  S dan  $110^{\circ} 42' 38,396''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- gg. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-021 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-020 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 46,518''$  S dan  $110^{\circ} 42' 36,959''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- hh. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-020 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-019 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 47,293''$  S dan  $110^{\circ} 42' 36,778''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- ii. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-019 dilanjutkan mengarah ke barat laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-018 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 46,951''$  S dan  $110^{\circ} 42' 36,093''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- jj. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-018 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-017 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 46,198''$  S dan  $110^{\circ} 42' 33,794''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- kk. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-017 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-016 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 47,232''$  S dan  $110^{\circ} 42' 33,607''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- ll. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-016 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-015 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 45,381''$  S dan  $110^{\circ} 42' 28,171''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- mm. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-015 dilanjutkan mengarah ke barat melewati saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-014 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 45,153''$  S dan  $110^{\circ} 42' 27,200''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- nn. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-014 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-013 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 44,025''$  S dan  $110^{\circ} 42' 27,590''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- oo. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-013 dilanjutkan mengarah ke utara melewati saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-012 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 39,396''$  S dan  $110^{\circ} 42' 29,314''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- pp. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-012 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-011 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 38,382''$  S dan  $110^{\circ} 42' 25,552''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- qq. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-011 dilanjutkan mengarah ke barat menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-010 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 38,154''$  S dan  $110^{\circ} 42' 24,603''$  E yang terletak pada tepi saluran irigasi;
- rr. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-010 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-009 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 33,614''$  S dan  $110^{\circ} 42' 25,245''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- ss. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-009 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-008 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 32,954''$  S dan  $110^{\circ} 42' 23,359''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- tt. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-008 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-007 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 34,419''$  S dan  $110^{\circ} 42' 22,632''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- uu. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-007 dilanjutkan mengarah ke barat daya menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-006 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 32,621''$  S dan  $110^{\circ} 42' 18,469''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
  - vv. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-006 dilanjutkan mengarah ke barat daya menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-005 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 31,130''$  S dan  $110^{\circ} 42' 14,255''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
  - ww. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-005 dilanjutkan mengarah ke barat menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-004 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 30,915''$  S dan  $110^{\circ} 42' 12,432''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
  - xx. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-004 dilanjutkan mengarah ke barat daya menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-003 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 31,043''$  S dan  $110^{\circ} 42' 12,239''$  E yang terletak pada as saluran;
  - yy. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-003 dilanjutkan mengarah ke selatan menyusuri saluran sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-002 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 31,277''$  S dan  $110^{\circ} 42' 12,238''$  E yang terletak pada tepi saluran;
  - zz. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-002 dilanjutkan mengarah ke barat daya melewati saluran sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2004-001 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 31,573''$  S dan  $110^{\circ} 42' 11,731''$  E yang terletak pada pematang sawah; dan
  - aaa. dari TK 33.21.14.2003-14.2004-001 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2002-14.2003-14.2004-000 dengan koordinat  $7^{\circ} 0' 32,711''$  S dan  $110^{\circ} 42' 13,110''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Klampok Lor, Desa Kebonagung, dan Desa Mijen Kecamatan Kebonagung yang terletak pada pematang sawah.
- (3) Batas Desa Klampok Lor dengan Desa Kebonagung Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 8 huruf d sesuai dengan Pasal 7 ayat (2).
- (4) Batas Desa Klampok Lor dengan Desa Tlogosih Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 8 huruf d sebagai berikut:
- a. dimulai dari simpul batas antara Desa Klampok Lor, Desa Kebonagung, dan Desa Tlogosih Kecamatan Kebonagung pada pematang sawah yang terletak pada TK 33.21.14.2002-14.2003-14.2009-000 dengan koordinat  $7^{\circ} 0' 17,080''$  S dan  $110^{\circ} 42' 14,490''$  E ke arah utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2009-001 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 14,955''$  S dan  $110^{\circ} 42' 16,093''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- b. dari TK 33.21.14.2003-14.2009-001 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2009-002 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 15,092''$  S dan  $110^{\circ} 42' 16,641''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- c. dari TK 33.21.14.2003-14.2009-002 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2009-003 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 12,834''$  S dan  $110^{\circ} 42' 17,313''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- d. dari TK 33.21.14.2003-14.2009-003 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2009-004 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 10,660''$  S dan  $110^{\circ} 42' 17,878''$  E yang terletak pada as saluran irigasi; dan
- e. dari TK 33.21.14.2003-14.2009-004 dilanjutkan mengarah ke utara melewati saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2003-14.2008-14.2009-000 dengan koordinat  $7^{\circ} 0' 8,015''$  S dan  $110^{\circ} 42' 18,443''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Klampok Lor, Desa Mangunanlor, dan Desa Tlogosih Kecamatan Kebonagung yang terletak pada as saluran irigasi.

Bagian Keempat  
Batas Desa Mijen

Pasal 10

Batas Desa Mijen Kecamatan Kebonagung, sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 ayat (1) huruf d sebagai berikut:

- a. sebelah utara, berbatasan dengan Desa Klampok Lor dan Mangunanlor Kecamatan Kebonagung;
- b. sebelah timur, berbatasan dengan Desa Werdayo Kecamatan Kebonagung;
- c. sebelah selatan, berbatasan dengan Kabupaten Grobogan; dan
- d. sebelah barat, berbatasan dengan Desa Kebonagung Kecamatan Kebonagung.

Pasal 11

- (1) Batas Desa Mijen dengan Desa Klampok Lor Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 10 huruf a sesuai Pasal 9 ayat (2).
- (2) Batas Desa Mijen dengan Desa Mangunanlor Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 10 huruf a sebagai berikut:
  - a. dimulai dari simpul batas antara Desa Mijen, Desa Klampok Lor, dan Desa Mangunanlor Kecamatan Kebonagung pada as saluran irigasi yang terletak pada TK 33.21.14.2003-14.2004-14.2008-000 dengan koordinat  $7^{\circ}$

- 0' 59,078" S dan 110° 43' 9,200" E kearah timur menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2008-008 dengan koordinat 7° 00' 59,949" S dan 110° 43' 12,186" E yang terletak pada pematang sawah;
- b. dari TK 33.21.14.2004-14.2008-008 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2008-007 dengan koordinat 7° 01' 03,772" S dan 110° 43' 11,375" E yang terletak pada pematang sawah;
  - c. dari TK 33.21.14.2004-14.2008-007 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2008-006 dengan koordinat 7° 01' 03,898" S dan 110° 43' 12,250" E yang terletak pada as jalan desa;
  - d. dari TK 33.21.14.2004-14.2008-006 dilanjutkan mengarah ke timur melewati jalan desa sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2008-005 dengan koordinat 7° 01' 04,626" S dan 110° 43' 15,852" E yang terletak pada pematang sawah;
  - e. dari TK 33.21.14.2004-14.2008-005 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2008-004 dengan koordinat 7° 01' 04,878" S dan 110° 43' 15,828" E yang terletak pada pematang sawah;
  - f. dari TK 33.21.14.2004-14.2008-004 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2008-003 dengan koordinat 7° 01' 05,227" S dan 110° 43' 16,922" E yang terletak pada pematang sawah;
  - g. dari TK 33.21.14.2004-14.2008-003 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2008-002 dengan koordinat 7° 01' 04,652" S dan 110° 43' 17,019" E yang terletak pada pematang sawah;
  - h. dari TK 33.21.14.2004-14.2008-002 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2008-001 dengan koordinat 7° 01' 06,131" S dan 110° 43' 24,120" E yang terletak pada pematang sawah; dan
  - i. dari TK 33.21.14.2004-14.2008-001 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-14.2008-000 dengan koordinat 7° 01' 07,297" S dan 110° 43' 40,808" E yang terletak pada simpul batas antara Desa Mijen, Desa Werdoyo, dan Desa Mangunanlor Kecamatan Kebonagung yang terletak pada as sungai.
- (3) Batas Desa Mijen dengan Desa Werdoyo Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 10 huruf b sebagai berikut:

- a. dimulai dari simpul batas antara Desa Mijen, Desa Werdoyo, dan Desa Mangunanlor Kecamatan Kebonagung pada as sungai yang terletak pada TK 33.21.14.2004-14.2005-14.2008-000 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 07,297''$  S dan  $110^{\circ} 43' 40,808''$  E kearah tenggara menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-058 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 08,266''$  S dan  $110^{\circ} 43' 42,575''$  E yang terletak pada as sungai;
- b. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-058 dilanjutkan mengarah ke selatan menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-057 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 09,466''$  S dan  $110^{\circ} 43' 42,061''$  E yang terletak pada as sungai;
- c. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-057 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-056 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 10,973''$  S dan  $110^{\circ} 43' 35,587''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- d. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-056 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-055 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 12,214''$  S dan  $110^{\circ} 43' 35,994''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- e. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-055 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-054 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 10,706''$  S dan  $110^{\circ} 43' 39,119''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- f. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-054 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-053 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 11,224''$  S dan  $110^{\circ} 43' 39,612''$  E yang terletak pada as sungai;
- g. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-053 dilanjutkan mengarah ke barat daya menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-052 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 13,586''$  S dan  $110^{\circ} 43' 37,039''$  E yang terletak pada sempadan sungai;
- h. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-052 dilanjutkan mengarah ke selatan menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-051 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 14,353''$  S dan  $110^{\circ} 43' 37,021''$  E yang terletak pada sempadan sungai;
- i. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-051 dilanjutkan mengarah ke barat daya menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-050 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 15,744''$  S dan  $110^{\circ} 43' 35,520''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;

- j. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-050 dilanjutkan mengarah ke selatan menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-049 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 16,433''$  S dan  $110^{\circ} 43' 35,563''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- k. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-049 dilanjutkan mengarah ke timur menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-048 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 16,649''$  S dan  $110^{\circ} 43' 37,438''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- l. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-048 dilanjutkan mengarah ke utara menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-047 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 16,063''$  S dan  $110^{\circ} 43' 37,497''$  E yang terletak pada as sungai;
- m. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-047 dilanjutkan mengarah ke utara melewati sungai sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-046 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 14,883''$  S dan  $110^{\circ} 43' 37,616''$  E yang terletak pada sempadan sungai;
- n. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-046 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-045 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 14,866''$  S dan  $110^{\circ} 43' 38,116''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- o. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-045 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-044 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 16,205''$  S dan  $110^{\circ} 43' 40,704''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- p. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-044 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-043 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 16,721''$  S dan  $110^{\circ} 43' 40,572''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- q. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-043 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-042 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 18,116''$  S dan  $110^{\circ} 43' 44,356''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- r. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-042 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-041 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 21,597''$  S dan  $110^{\circ} 43' 43,834''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- s. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-041 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-040 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 21,246''$  S dan  $110^{\circ} 43' 41,768''$  E yang terletak pada sempadan sungai;

- t. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-040 dilanjutkan mengarah ke utara menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-039 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 20,287''$  S dan  $110^{\circ} 43' 41,020''$  E yang terletak pada as sungai;
- u. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-039 dilanjutkan mengarah ke barat melewati sungai sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-038 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 20,534''$  S dan  $110^{\circ} 43' 39,191''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- v. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-038 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-037 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 20,162''$  S dan  $110^{\circ} 43' 39,129''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- w. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-037 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-036 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 19,735''$  S dan  $110^{\circ} 43' 35,511''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- x. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-036 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-035 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 16,543''$  S dan  $110^{\circ} 43' 35,409''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- y. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-035 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-034 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 16,318''$  S dan  $110^{\circ} 43' 34,189''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- z. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-034 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-033 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 16,983''$  S dan  $110^{\circ} 43' 33,742''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- aa. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-033 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-032 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 18,352''$  S dan  $110^{\circ} 43' 33,917''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- bb. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-032 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-031 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 18,993''$  S dan  $110^{\circ} 43' 32,781''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- cc. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-031 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-030 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 17,656''$  S dan  $110^{\circ} 43' 26,430''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- dd. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-030 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-029 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 18,636''$  S dan  $110^{\circ} 43' 26,141''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- ee. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-029 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-028 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 20,974''$  S dan  $110^{\circ} 43' 28,324''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- ff. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-028 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-027 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 21,792''$  S dan  $110^{\circ} 43' 27,865''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- gg. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-027 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-026 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 21,514''$  S dan  $110^{\circ} 43' 23,087''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- hh. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-026 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-025 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 22,881''$  S dan  $110^{\circ} 43' 22,492''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- ii. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-025 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-024 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 24,245''$  S dan  $110^{\circ} 43' 25,880''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- jj. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-024 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-023 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 31,312''$  S dan  $110^{\circ} 43' 22,894''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- kk. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-023 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-022 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 32,537''$  S dan  $110^{\circ} 43' 21,317''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- ll. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-022 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-021 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 34,914''$  S dan  $110^{\circ} 43' 21,312''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- mm. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-021 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-020 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 35,058''$  S dan  $110^{\circ} 43' 24,302''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- nn. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-020 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-019 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 38,172''$  S dan  $110^{\circ} 43' 23,121''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- oo. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-019 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-018 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 40,396''$  S dan  $110^{\circ} 43' 24,997''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- pp. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-018 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-017 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 40,645''$  S dan  $110^{\circ} 43' 33,371''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- qq. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-017 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-016 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 41,624''$  S dan  $110^{\circ} 43' 34,165''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- rr. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-016 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-015 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 46,826''$  S dan  $110^{\circ} 43' 32,776''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- ss. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-015 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-014 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 47,441''$  S dan  $110^{\circ} 43' 34,760''$  E yang terletak pada as jalan desa;
- tt. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-014 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti jalan desa sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-013 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 50,125''$  S dan  $110^{\circ} 43' 34,211''$  E yang terletak pada as jembatan;
- uu. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-013 dilanjutkan mengarah ke selatan melewati jembatan sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-012 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 50,547''$  S dan  $110^{\circ} 43' 34,052''$  E yang terletak pada sempadan sungai;
- vv. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-012 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti sempadan sungai sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-011 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 50,871''$  S dan  $110^{\circ} 43' 35,453''$  E yang terletak pada sempadan sungai;
- ww. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-011 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-010 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 51,969''$  S dan  $110^{\circ} 43' 34,763''$  E yang terletak pada sempadan sungai;

- xx. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-010 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-009 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 51,195''$  S dan  $110^{\circ} 43' 36,121''$  E yang terletak pada sempadan sungai;
- yy. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-009 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti sempadan sungai sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-008 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 51,617''$  S dan  $110^{\circ} 43' 37,749''$  E yang terletak pada sempadan sungai;
- zz. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-008 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-007 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 54,328''$  S dan  $110^{\circ} 43' 37,088''$  E yang terletak pada pekarangan;
- aaa.dari TK 33.21.14.2004-14.2005-007 dilanjutkan mengarah ke timur melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-006 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 54,978''$  S dan  $110^{\circ} 43' 38,864''$  E yang terletak pada pekarangan;
- bbb. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-006 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-005 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 55,423''$  S dan  $110^{\circ} 43' 38,778''$  E yang terletak pada pekarangan;
- ccc.dari TK 33.21.14.2004-14.2005-005 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-004 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 55,684''$  S dan  $110^{\circ} 43' 40,145''$  E yang terletak pada pekarangan;
- ddd. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-004 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-003 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 54,684''$  S dan  $110^{\circ} 43' 41,478''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- eee.dari TK 33.21.14.2004-14.2005-003 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-002 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 55,519''$  S dan  $110^{\circ} 43' 45,406''$  E yang terletak pada as jalan desa;
- fff. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-002 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti jalan desa sampai pada TK 33.21.14.2004-14.2005-001 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 55,930''$  S dan  $110^{\circ} 43' 47,118''$  E yang terletak pada as sungai; dan

- ggg. dari TK 33.21.14.2004-14.2005-001 dilanjutkan mengarah ke selatan menyusuri sungai sampai pada TK 33.15-33.21.14.2004-14.2005-000 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 58,539''$  S dan  $110^{\circ} 43' 46,982''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Mijen, Desa Werdoyo Kecamatan Kebonagung, dan Kabupaten Grobogan yang terletak pada as sungai.
- (4) Batas Desa Mijen Kecamatan Kebonagung dengan Kabupaten Grobogan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 10 huruf c berpedoman pada ketentuan peraturan perundang-undangan yang mengatur tentang Batas Daerah Kabupaten Demak dengan Kabupaten Grobogan.
- (5) Batas Desa Mijen dengan Desa Kebonagung Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 10 huruf d sesuai dengan Pasal 7 ayat (3).

Bagian Kelima  
Batas Desa Werdoyo

Pasal 12

Batas Desa Werdoyo Kecamatan Kebonagung, sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 ayat (1) huruf e sebagai berikut:

- a. sebelah utara, berbatasan dengan Desa Babad dan Desa Mangunrejo Kecamatan Kebonagung;
- b. sebelah timur, berbatasan dengan Desa Mangunrejo Kecamatan Kebonagung;
- c. sebelah selatan, berbatasan dengan Kabupaten Grobogan; dan
- d. sebelah barat, berbatasan dengan Desa Mijen dan Desa Mangunanlor Kecamatan Kebonagung.

Pasal 13

- (1) Batas Desa Werdoyo dengan Desa Babad Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 12 huruf a sebagai berikut:
- a. dimulai dari simpul batas antara Desa Werdoyo, Desa Babad, dan Desa Mangunanlor Kecamatan Kebonagung pada as sungai yang terletak pada TK 33.21.14.2005-14.2007-14.2008-000 dengan koordinat  $7^{\circ} 0' 11,810''$  S dan  $110^{\circ} 43' 27,494''$  E kearah timur menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2007-001 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 12,119''$  S dan  $110^{\circ} 43' 29,283''$  E yang terletak pada as jalan desa;
  - b. dari TK 33.21.14.2005-14.2007-001 dilanjutkan mengarah ke tenggara melewati jalan desa sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2007-002 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 13,091''$  S dan  $110^{\circ} 43' 30,798''$  E yang terletak pada pekarangan;

- c. dari TK 33.21.14.2005-14.2007-002 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2007-003 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 13,040''$  S dan  $110^{\circ} 43' 31,936''$  E yang terletak pada pekarangan;
  - d. dari TK 33.21.14.2005-14.2007-003 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2007-004 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 12,447''$  S dan  $110^{\circ} 43' 33,256''$  E yang terletak pada pekarangan;
  - e. dari TK 33.21.14.2005-14.2007-004 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2007-005 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 13,910''$  S dan  $110^{\circ} 43' 37,345''$  E yang terletak pada pekarangan;
  - f. dari TK 33.21.14.2005-14.2007-005 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2007-006 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 14,909''$  S dan  $110^{\circ} 43' 39,862''$  E yang terletak pada pekarangan;
  - g. dari TK 33.21.14.2005-14.2007-006 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2007-007 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 15,180''$  S dan  $110^{\circ} 43' 46,373''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - h. dari TK 33.21.14.2005-14.2007-007 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2007-008 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 15,672''$  S dan  $110^{\circ} 43' 54,686''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - i. dari TK 33.21.14.2005-14.2007-008 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2007-009 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 14,890''$  S dan  $110^{\circ} 43' 54,871''$  E yang terletak pada pematang sawah; dan
  - j. dari TK 33.21.14.2005-14.2007-009 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-14.2007-000 dengan koordinat  $7^{\circ} 0' 15,053''$  S dan  $110^{\circ} 43' 55,897''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Werdoyo, Desa Mangunrejo, dan Desa Babad Kecamatan Kebonagung yang terletak pada pematang sawah.
- (2) Batas Desa Werdoyo dengan Desa Mangunrejo Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 12 huruf a dan b sebagai berikut:
- a. dimulai dari simpul batas antara Desa Werdoyo, Desa Mangunrejo, dan Desa Babad Kecamatan Kebonagung pada pematang sawah yang terletak pada TK 33.21.14.2005-14.2006-14.2007-000 dengan koordinat  $7^{\circ} 0' 15,053''$  S dan  $110^{\circ} 43' 55,897''$  E kearah timur

mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-052 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 15,400''$  S dan  $110^{\circ} 43' 59,001''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- b. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-052 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-051 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 16,699''$  S dan  $110^{\circ} 44' 04,036''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- c. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-051 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-050 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 16,648''$  S dan  $110^{\circ} 44' 04,554''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- d. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-050 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-049 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 17,740''$  S dan  $110^{\circ} 44' 08,804''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- e. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-049 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-048 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 22,064''$  S dan  $110^{\circ} 44' 07,792''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- f. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-048 dilanjutkan mengarah ke timur menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-047 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 22,418''$  S dan  $110^{\circ} 44' 09,263''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- g. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-047 dilanjutkan mengarah ke selatan melewati saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-046 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 22,610''$  S dan  $110^{\circ} 44' 09,257''$  E yang terletak pada as jalan desa;
- h. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-046 dilanjutkan mengarah ke selatan melewati jalan desa sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-045 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 24,081''$  S dan  $110^{\circ} 44' 09,201''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- i. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-045 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-044 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 24,358''$  S dan  $110^{\circ} 44' 10,495''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- j. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-044 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-043 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 29,613''$  S dan  $110^{\circ} 44' 09,608''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- k. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-043 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-042 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 30,080''$  S dan  $110^{\circ} 44' 12,173''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- l. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-042 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-041 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 34,585''$  S dan  $110^{\circ} 44' 10,825''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- m. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-041 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-040 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 34,845''$  S dan  $110^{\circ} 44' 13,154''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- n. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-040 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-039 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 36,672''$  S dan  $110^{\circ} 44' 12,812''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- o. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-039 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-038 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 37,661''$  S dan  $110^{\circ} 44' 16,045''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- p. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-038 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-037 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 39,917''$  S dan  $110^{\circ} 44' 15,589''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- q. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-037 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-036 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 40,206''$  S dan  $110^{\circ} 44' 16,354''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- r. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-036 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-035 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 43,114''$  S dan  $110^{\circ} 44' 15,495''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- s. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-035 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-034 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 43,332''$  S dan  $110^{\circ} 44' 16,319''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- t. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-034 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-033 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 45,915''$  S dan  $110^{\circ} 44' 15,771''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- u. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-033 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-032 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 46,666''$  S dan  $110^{\circ} 44' 18,448''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- v. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-032 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-031 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 47,246''$  S dan  $110^{\circ} 44' 18,296''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- w. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-031 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-030 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 48,101''$  S dan  $110^{\circ} 44' 21,762''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- x. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-030 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-029 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 50,830''$  S dan  $110^{\circ} 44' 20,588''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- y. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-029 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-028 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 53,126''$  S dan  $110^{\circ} 44' 26,384''$  E yang terletak pada tepi jalan desa;
- z. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-028 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti jalan desa sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-027 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 52,398''$  S dan  $110^{\circ} 44' 27,165''$  E yang terletak pada tepi jalan desa;
- aa. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-027 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-026 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 52,527''$  S dan  $110^{\circ} 44' 27,605''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- bb. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-026 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-025 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 54,978''$  S dan  $110^{\circ} 44' 26,379''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- cc. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-025 dilanjutkan mengarah ke tenggara menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-024 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 55,729''$  S dan  $110^{\circ} 44' 28,231''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- dd. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-024 dilanjutkan mengarah ke timur menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-023 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 56,107''$  S dan  $110^{\circ} 44' 30,242''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;

- ee. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-023 dilanjutkan mengarah ke utara menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-022 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 55,668''$  S dan  $110^{\circ} 44' 30,450''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- ff. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-022 dilanjutkan mengarah ke tenggara menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-021 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 56,289''$  S dan  $110^{\circ} 44' 31,937''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- gg. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-021 dilanjutkan mengarah ke timur menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-020 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 57,263''$  S dan  $110^{\circ} 44' 35,163''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- hh. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-020 dilanjutkan mengarah ke tenggara menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-019 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 58,857''$  S dan  $110^{\circ} 44' 36,077''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- ii. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-019 dilanjutkan mengarah ke tenggara menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-018 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 59,480''$  S dan  $110^{\circ} 44' 37,954''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- jj. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-018 dilanjutkan mengarah ke selatan menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-017 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 00,129''$  S dan  $110^{\circ} 44' 38,144''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- kk. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-017 dilanjutkan mengarah ke timur menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-016 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 04,694''$  S dan  $110^{\circ} 44' 50,039''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- ll. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-016 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-015 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 12,055''$  S dan  $110^{\circ} 44' 46,560''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- mm. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-015 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-014 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 12,906''$  S dan  $110^{\circ} 44' 46,549''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- nn. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-014 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-013 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 13,452''$  S dan  $110^{\circ} 44' 46,178''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- oo. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-013 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-012 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 13,138''$  S dan  $110^{\circ} 44' 43,785''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- pp. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-012 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-011 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 14,125''$  S dan  $110^{\circ} 44' 43,569''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- qq. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-011 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-010 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 14,014''$  S dan  $110^{\circ} 44' 43,256''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- rr. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-010 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-009 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 21,771''$  S dan  $110^{\circ} 44' 41,424''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- ss. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-009 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-008 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 22,116''$  S dan  $110^{\circ} 44' 42,523''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- tt. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-008 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-007 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 26,358''$  S dan  $110^{\circ} 44' 41,378''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- uu. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-007 dilanjutkan mengarah ke selatan melewati saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-006 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 30,016''$  S dan  $110^{\circ} 44' 41,130''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- vv. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-006 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-005 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 29,992''$  S dan  $110^{\circ} 44' 40,600''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- ww. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-005 dilanjutkan mengarah ke selatan menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-004 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 32,855''$  S dan  $110^{\circ} 44' 40,378''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- xx. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-004 dilanjutkan mengarah ke barat daya menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-003 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 35,422''$  S dan  $110^{\circ} 44' 39,075''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;

- yy. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-003 dilanjutkan mengarah ke barat daya menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-002 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 40,543''$  S dan  $110^{\circ} 44' 36,739''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- zz. dari TK 33.21.14.2005-14.2006-002 dilanjutkan mengarah ke barat laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2006-001 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 38,449''$  S dan  $110^{\circ} 44' 29,776''$  E yang terletak pada as saluran irigasi; dan
- aaa.dari TK 33.21.14.2005-14.2006-001 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti jalan desa sampai pada TK 33.15-33.21.14.2005-14.2006-000 dengan koordinat  $7^{\circ} 1' 46,645''$  S dan  $110^{\circ} 44' 30,806''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Werdoyo, Desa Mangunrejo Kecamatan Kebonagung, dan Kabupaten Grobogan yang terletak pada as saluran irigasi.
- (3) Batas Desa Werdoyo Kecamatan Kebonagung dengan Kabupaten Grobogan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 12 huruf c berpedoman pada ketentuan peraturan perundang-undangan yang mengatur tentang Batas Daerah Kabupaten Demak dengan Kabupaten Grobogan.
- (4) Batas Desa Werdoyo dengan Desa Mijen Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 12 huruf d sesuai dengan Pasal 11 ayat (3).
- (5) Batas Desa Werdoyo dengan Desa Mangunanlor Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 12 huruf d sebagai berikut:
- a. dimulai dari simpul batas antara Desa Werdoyo, Desa Mijen, dan Desa Mangunanlor Kecamatan Kebonagung pada as sungai yang terletak pada TK 33.21.14.2004-14.2005-14.2008-000 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 07,297''$  S dan  $110^{\circ} 43' 40,808''$  E kearah utara menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-001 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 04,171''$  S dan  $110^{\circ} 43' 38,139''$  E yang terletak pada as sungai;
  - b. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-001 dilanjutkan mengarah ke barat melewati sungai sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-002 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 04,102''$  S dan  $110^{\circ} 43' 37,656''$  E yang terletak pada sempadan sungai;
  - c. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-002 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-003 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 06,974''$  S dan  $110^{\circ} 43' 34,934''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- d. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-003 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-004 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 06,947''$  S dan  $110^{\circ} 43' 33,420''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- e. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-004 dilanjutkan mengarah ke barat laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-005 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 05,986''$  S dan  $110^{\circ} 43' 32,860''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- f. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-005 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-006 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 02,407''$  S dan  $110^{\circ} 43' 33,877''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- g. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-006 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-007 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 03,686''$  S dan  $110^{\circ} 43' 37,601''$  E yang terletak pada as sungai;
- h. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-007 dilanjutkan mengarah ke timur melewati sungai sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-008 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 04,202''$  S dan  $110^{\circ} 43' 39,295''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- i. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-008 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-009 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 04,598''$  S dan  $110^{\circ} 43' 39,377''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- j. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-009 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-010 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 02,867''$  S dan  $110^{\circ} 43' 43,657''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- k. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-010 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-011 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 00,650''$  S dan  $110^{\circ} 43' 42,876''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- l. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-011 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-012 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 02,451''$  S dan  $110^{\circ} 43' 37,424''$  E yang terletak pada sempadan sungai;
- m. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-012 dilanjutkan mengarah ke barat laut melewati sungai sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-013 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 02,028''$  S dan  $110^{\circ} 43' 36,757''$  E yang terletak pada as sungai;

- n. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-013 dilanjutkan mengarah ke utara menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-014 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 58,376''$  S dan  $110^{\circ} 43' 36,171''$  E yang terletak pada as sungai;
- o. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-014 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-015 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 58,506''$  S dan  $110^{\circ} 43' 37,491''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- p. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-015 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-016 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 56,796''$  S dan  $110^{\circ} 43' 37,676''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- q. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-016 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-017 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 55,431''$  S dan  $110^{\circ} 43' 40,183''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- r. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-017 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-018 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 54,782''$  S dan  $110^{\circ} 43' 40,242''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- s. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-018 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-019 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 55,664''$  S dan  $110^{\circ} 43' 38,700''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- t. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-019 dilanjutkan mengarah ke barat laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-020 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 55,190''$  S dan  $110^{\circ} 43' 38,366''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- u. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-020 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-021 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 55,964''$  S dan  $110^{\circ} 43' 36,135''$  E yang terletak pada as sungai;
- v. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-021 dilanjutkan mengarah ke barat melewati sungai sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-022 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 56,297''$  S dan  $110^{\circ} 43' 32,052''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- w. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-022 dilanjutkan mengarah ke barat laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-023 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 55,930''$  S dan  $110^{\circ} 43' 31,297''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- x. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-023 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-024 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 54,035''$  S dan  $110^{\circ} 43' 31,845''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- y. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-024 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-025 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 53,025''$  S dan  $110^{\circ} 43' 34,227''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- z. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-025 dilanjutkan mengarah ke barat laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-026 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 51,993''$  S dan  $110^{\circ} 43' 32,668''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- aa. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-026 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-027 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 52,689''$  S dan  $110^{\circ} 43' 28,813''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- bb. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-027 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-028 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 51,075''$  S dan  $110^{\circ} 43' 30,817''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- cc. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-028 dilanjutkan mengarah ke barat laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-029 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 50,325''$  S dan  $110^{\circ} 43' 30,300''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- dd. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-029 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-030 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 49,960''$  S dan  $110^{\circ} 43' 28,857''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- ee. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-030 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-031 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 50,966''$  S dan  $110^{\circ} 43' 24,354''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- ff. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-031 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-032 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 49,570''$  S dan  $110^{\circ} 43' 24,614''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- gg. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-032 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-033 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 47,869''$  S dan  $110^{\circ} 43' 29,913''$  E yang terletak pada as sungai;

- hh. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-033 dilanjutkan mengarah ke utara menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-034 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 44,117''$  S dan  $110^{\circ} 43' 29,717''$  E yang terletak pada as sungai;
- ii. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-034 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-035 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 43,733''$  S dan  $110^{\circ} 43' 28,582''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- jj. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-035 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-036 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 44,938''$  S dan  $110^{\circ} 43' 27,007''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- kk. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-036 dilanjutkan mengarah ke barat laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-037 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 44,313''$  S dan  $110^{\circ} 43' 26,070''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- ll. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-037 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-038 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 42,155''$  S dan  $110^{\circ} 43' 29,560''$  E yang terletak pada as sungai;
- mm. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-038 dilanjutkan mengarah ke utara menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-039 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 40,112''$  S dan  $110^{\circ} 43' 28,655''$  E yang terletak pada as sungai;
- nn. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-039 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-040 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 40,060''$  S dan  $110^{\circ} 43' 27,620''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- oo. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-040 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-041 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 42,301''$  S dan  $110^{\circ} 43' 25,683''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- pp. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-041 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-042 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 39,484''$  S dan  $110^{\circ} 43' 25,349''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- qq. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-042 dilanjutkan mengarah ke barat laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-043 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 37,621''$  S dan  $110^{\circ} 43' 23,125''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- rr. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-043 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-044 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 35,585''$  S dan  $110^{\circ} 43' 24,798''$  E yang terletak pada as sungai;
- ss. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-044 dilanjutkan mengarah ke timur melewati sungai sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-045 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 36,281''$  S dan  $110^{\circ} 43' 30,331''$  E yang terletak pada tepi jalan desa;
- tt. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-045 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti jalan desa sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-046 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 30,895''$  S dan  $110^{\circ} 43' 29,214''$  E yang terletak pada pekarangan;
- uu. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-046 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-047 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 32,887''$  S dan  $110^{\circ} 43' 24,020''$  E yang terletak pada as jalan desa;
- vv. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-047 dilanjutkan mengarah ke barat melewati jalan desa sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-048 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 32,923''$  S dan  $110^{\circ} 43' 23,588''$  E yang terletak pada sempadan sungai;
- ww. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-048 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti sempadan sungai sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-049 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 31,140''$  S dan  $110^{\circ} 43' 23,972''$  E yang terletak pada sempadan sungai;
- xx. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-049 dilanjutkan mengarah ke barat laut mengikuti sempadan sungai sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-050 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 29,626''$  S dan  $110^{\circ} 43' 22,091''$  E yang terletak pada sempadan sungai;
- yy. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-050 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti sempadan sungai sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-051 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 25,350''$  S dan  $110^{\circ} 43' 20,788''$  E yang terletak pada as sungai;
- zz. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-051 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-052 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 23,649''$  S dan  $110^{\circ} 43' 22,366''$  E yang terletak pada pekarangan;
- aaa. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-052 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-053 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 22,593''$  S dan  $110^{\circ} 43' 22,021''$  E yang terletak pada pekarangan;

- bbb. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-053 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-054 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 22,592''$  S dan  $110^{\circ} 43' 20,361''$  E yang terletak pada as sungai;
- ccc. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-054 dilanjutkan mengarah ke utara menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-055 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 21,258''$  S dan  $110^{\circ} 43' 19,894''$  E yang terletak pada as sungai;
- ddd. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-055 dilanjutkan mengarah ke timur laut melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-056 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 20,076''$  S dan  $110^{\circ} 43' 22,806''$  E yang terletak pada pekarangan;
- eee. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-056 dilanjutkan mengarah ke timur melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-057 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 19,811''$  S dan  $110^{\circ} 43' 19,964''$  E yang terletak pada sempadan sungai;
- fff. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-057 dilanjutkan mengarah ke utara menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-058 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 17,514''$  S dan  $110^{\circ} 43' 20,201''$  E yang terletak pada as sungai;
- ggg. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-058 dilanjutkan mengarah ke timur laut melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-059 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 16,127''$  S dan  $110^{\circ} 43' 24,036''$  E yang terletak pada pekarangan;
- hhh. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-059 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-060 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 15,330''$  S dan  $110^{\circ} 43' 24,058''$  E yang terletak pada pekarangan;
- iii. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-060 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-061 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 14,888''$  S dan  $110^{\circ} 43' 22,389''$  E yang terletak pada pekarangan;
- jjj. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-061 dilanjutkan mengarah ke barat daya melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-062 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 15,791''$  S dan  $110^{\circ} 43' 20,849''$  E yang terletak pada as sungai;
- kkk. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-062 dilanjutkan mengarah ke utara menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-063 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 13,000''$  S dan  $110^{\circ} 43' 21,381''$  E yang terletak pada pekarangan;

- III. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-063 dilanjutkan mengarah ke timur laut melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2008-064 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 12,120''$  S dan  $110^{\circ} 43' 22,442''$  E yang terletak pada pekarangan; dan
- mmm. dari TK 33.21.14.2005-14.2008-064 dilanjutkan mengarah ke timur melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2005-14.2007-14.2008-000 dengan koordinat  $7^{\circ} 0' 11,810''$  S dan  $110^{\circ} 43' 27,494''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Werdoyo, Desa Babad, dan Desa Mangunanlor Kecamatan Kebonagung yang terletak pada as sungai.

Bagian Keenam  
Batas Desa Mangunrejo

Pasal 14

Batas Desa Mangunrejo Kecamatan Kebonagung, sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 ayat (1) huruf f sebagai berikut:

- a. sebelah utara, berbatasan dengan Desa Karangrejo Kecamatan Dempet;
- b. sebelah timur, berbatasan dengan Desa Merak Kecamatan Dempet;
- c. sebelah selatan, berbatasan dengan Kabupaten Grobogan; dan
- d. sebelah barat, berbatasan dengan Desa Werdoyo dan Desa Babad Kecamatan Kebonagung.

Pasal 15

- (1) Batas Desa Mangunrejo Kecamatan Kebonagung dengan Desa Karangrejo Kecamatan Dempet sebagaimana dimaksud dalam Pasal 14 huruf a sebagai berikut:
  - a. dimulai dari simpul batas antara Desa Mangunrejo, Desa Babad Kecamatan Kebonagung, dan Desa Karangrejo Kecamatan Dempet pada pematang sawah yang terletak pada TK 33.21.07.2002-14.2006-14.2007-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 49,869''$  S dan  $110^{\circ} 44' 3,668''$  E ke arah timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-001 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 50,349''$  S dan  $110^{\circ} 44' 05,120''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - b. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-001 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-002 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 50,275''$  S dan  $110^{\circ} 44' 05,545''$  E yang terletak pada tepi sungai;

- c. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-002 dilanjutkan mengarah ke tenggara melewati sungai sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-003 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 50,490''$  S dan  $110^{\circ} 44' 05,901''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- d. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-003 dilanjutkan mengarah ke tenggara melewati saluran irigasi sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-004 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 52,952''$  S dan  $110^{\circ} 44' 11,249''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- e. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-004 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-005 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 53,146''$  S dan  $110^{\circ} 44' 11,223''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- f. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-005 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-006 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 53,818''$  S dan  $110^{\circ} 44' 11,779''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- g. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-006 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-007 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 54,151''$  S dan  $110^{\circ} 44' 12,953''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- h. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-007 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-008 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 55,182''$  S dan  $110^{\circ} 44' 15,702''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- i. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-008 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-009 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 51,960''$  S dan  $110^{\circ} 44' 16,359''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- j. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-009 dilanjutkan mengarah ke barat laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-010 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 50,696''$  S dan  $110^{\circ} 44' 12,783''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- k. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-010 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-011 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 49,025''$  S dan  $110^{\circ} 44' 13,301''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- l. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-011 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-012 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 48,128''$  S dan  $110^{\circ} 44' 10,329''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- m. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-012 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-013 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 44,803''$  S dan  $110^{\circ} 44' 11,857''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- n. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-013 dilanjutkan mengarah ke barat laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-014 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 43,876''$  S dan  $110^{\circ} 44' 10,465''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- o. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-014 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-015 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 38,782''$  S dan  $110^{\circ} 44' 12,815''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- p. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-015 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-016 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 38,972''$  S dan  $110^{\circ} 44' 13,651''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- q. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-016 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-017 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 37,923''$  S dan  $110^{\circ} 44' 13,843''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- r. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-017 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-018 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 37,553''$  S dan  $110^{\circ} 44' 14,459''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- s. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-018 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-019 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 36,359''$  S dan  $110^{\circ} 44' 15,044''$  E yang terletak pada as sungai;
- t. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-019 dilanjutkan mengarah ke utara melewati sungai sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-020 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 35,460''$  S dan  $110^{\circ} 44' 15,485''$  E yang terletak pada as Jalan Purwodadi - Demak;
- u. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-020 dilanjutkan mengarah ke timur laut melewati Jalan Purwodadi - Demak sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-021 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 34,805''$  S dan  $110^{\circ} 44' 15,883''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- v. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-021 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-022 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 34,728''$  S dan  $110^{\circ} 44' 16,243''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- w. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-022 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-023 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 35,216''$  S dan  $110^{\circ} 44' 17,464''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- x. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-023 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-024 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 41,951''$  S dan  $110^{\circ} 44' 33,346''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- y. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-024 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-025 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 35,503''$  S dan  $110^{\circ} 44' 36,299''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- z. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-025 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-026 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 35,176''$  S dan  $110^{\circ} 44' 37,007''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- aa. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-026 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-027 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 35,487''$  S dan  $110^{\circ} 44' 38,823''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- bb. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-027 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-028 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 35,268''$  S dan  $110^{\circ} 44' 39,189''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- cc. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-028 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-029 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 33,024''$  S dan  $110^{\circ} 44' 39,967''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- dd. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-029 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-030 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 33,334''$  S dan  $110^{\circ} 44' 40,820''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- ee. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-030 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-031 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 32,326''$  S dan  $110^{\circ} 44' 41,028''$  E yang terletak pada tepi jalan desa;
- ff. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-031 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti jalan desa sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-032 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 35,709''$  S dan  $110^{\circ} 44' 42,651''$  E yang terletak pada tepi jalan desa;

- gg. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-032 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti jalan desa sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-033 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 35,389''$  S dan  $110^{\circ} 44' 50,802''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- hh. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-033 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-034 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 37,386''$  S dan  $110^{\circ} 44' 54,094''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- ii. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-034 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-035 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 38,442''$  S dan  $110^{\circ} 44' 53,577''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- jj. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-035 dilanjutkan mengarah ke barat laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-036 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 38,032''$  S dan  $110^{\circ} 44' 52,650''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- kk. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-036 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-037 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 38,893''$  S dan  $110^{\circ} 44' 52,132''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- ll. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-037 dilanjutkan mengarah ke barat menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-038 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 39,151''$  S dan  $110^{\circ} 44' 51,521''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- mm. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-038 dilanjutkan mengarah ke barat daya menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-039 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 39,646''$  S dan  $110^{\circ} 44' 51,079''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- nn. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-039 dilanjutkan mengarah ke selatan menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-040 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 40,793''$  S dan  $110^{\circ} 44' 51,055''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- oo. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-040 dilanjutkan mengarah ke barat daya menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-041 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 42,077''$  S dan  $110^{\circ} 44' 50,464''$  E yang terletak pada as jalan desa;
- pp. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-041 dilanjutkan mengarah ke barat daya melewati jalan desa sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-042 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 45,046''$  S dan  $110^{\circ} 44' 48,741''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;

- qq. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-042 dilanjutkan mengarah ke selatan menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-043 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 47,157''$  S dan  $110^{\circ} 44' 48,654''$  E yang terletak pada as saluran irigasi; dan
- rr. dari TK 33.21.07.2002-14.2006-043 dilanjutkan mengarah ke tenggara menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.07.2001-07.2002-14.2006-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 48,085''$  S dan  $110^{\circ} 44' 49,558''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Mangunrejo Kecamatan Kebonagung, Desa Merak, dan Desa Karangrejo Kecamatan Dempet yang terletak pada as saluran irigasi.
- (2) Batas Desa Mangunrejo Kecamatan Kebonagung dengan Desa Merak Kecamatan Dempet sebagaimana dimaksud dalam Pasal 14 huruf b sebagai berikut:
- a. dimulai dari simpul batas antara Desa Mangunrejo Kecamatan Kebonagung, Desa Merak, dan Desa Karangrejo Kecamatan Dempet pada as saluran irigasi yang terletak pada TK 33.21.07.2001-07.2002-14.2006-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 48,085''$  S dan  $110^{\circ} 44' 49,558''$  E kearah selatan menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-001 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 00,827''$  S dan  $110^{\circ} 44' 54,483''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
  - b. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-001 dilanjutkan mengarah ke selatan menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-002 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 10,212''$  S dan  $110^{\circ} 44' 55,829''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
  - c. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-002 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-003 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 09,620''$  S dan  $110^{\circ} 44' 53,093''$  E yang terletak pada as jalan desa;
  - d. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-003 dilanjutkan mengarah ke barat daya melewati jalan desa sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-004 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 10,244''$  S dan  $110^{\circ} 44' 52,532''$  E yang terletak pada as jalan desa;
  - e. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-004 dilanjutkan mengarah ke barat laut mengikuti jalan desa sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-005 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 08,238''$  S dan  $110^{\circ} 44' 50,336''$  E yang terletak pada as jalan desa;
  - f. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-005 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti jalan desa sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-006 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 10,980''$  S dan  $110^{\circ} 44' 45,407''$  E yang terletak pada permukiman;

- g. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-006 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-007 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 14,025''$  S dan  $110^{\circ} 44' 42,844''$  E yang terletak pada permukiman;
- h. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-007 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-008 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 13,376''$  S dan  $110^{\circ} 44' 38,886''$  E yang terletak pada as sungai;
- i. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-008 dilanjutkan mengarah ke tenggara menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-009 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 21,753''$  S dan  $110^{\circ} 44' 42,133''$  E yang terletak pada as sungai;
- j. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-009 dilanjutkan mengarah ke selatan menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-010 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 23,015''$  S dan  $110^{\circ} 44' 42,150''$  E yang terletak pada as sungai;
- k. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-010 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-011 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 23,972''$  S dan  $110^{\circ} 44' 45,564''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- l. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-011 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-012 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 24,516''$  S dan  $110^{\circ} 44' 46,909''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- m. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-012 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-013 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 25,919''$  S dan  $110^{\circ} 44' 48,953''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- n. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-013 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-014 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 26,900''$  S dan  $110^{\circ} 44' 49,225''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- o. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-014 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-015 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 27,203''$  S dan  $110^{\circ} 44' 50,108''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- p. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-015 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-016 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 34,387''$  S dan  $110^{\circ} 44' 47,498''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- q. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-016 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-017 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 37,277''$  S dan  $110^{\circ} 44' 46,940''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- r. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-017 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-018 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 42,089''$  S dan  $110^{\circ} 44' 45,267''$  E yang terletak pada as sungai;
- s. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-018 dilanjutkan mengarah ke selatan melewati sungai sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-019 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 46,586''$  S dan  $110^{\circ} 44' 43,247''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- t. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-019 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-020 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 46,793''$  S dan  $110^{\circ} 44' 44,023''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- u. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-020 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-021 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 46,225''$  S dan  $110^{\circ} 44' 44,411''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- v. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-021 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-022 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 47,068''$  S dan  $110^{\circ} 44' 46,354''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- w. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-022 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-023 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 44,936''$  S dan  $110^{\circ} 44' 47,283''$  E yang terletak pada as sungai;
- x. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-023 dilanjutkan mengarah ke barat laut menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-024 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 43,385''$  S dan  $110^{\circ} 44' 45,783''$  E yang terletak pada as sungai;
- y. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-024 dilanjutkan mengarah ke timur laut melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-025 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 42,246''$  S dan  $110^{\circ} 44' 47,666''$  E yang terletak pada pekarangan;
- z. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-025 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-026 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 43,436''$  S dan  $110^{\circ} 44' 49,451''$  E yang terletak pada pekarangan;

- aa. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-026 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-027 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 45,425''$  S dan  $110^{\circ} 44' 48,337''$  E yang terletak pada as sungai;
- bb. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-027 dilanjutkan mengarah ke timur menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-028 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 45,630''$  S dan  $110^{\circ} 44' 49,711''$  E yang terletak pada as sungai;
- cc. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-028 dilanjutkan mengarah ke timur menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-029 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 44,805''$  S dan  $110^{\circ} 44' 52,764''$  E yang terletak pada as sungai;
- dd. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-029 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-030 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 43,503''$  S dan  $110^{\circ} 44' 53,881''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- ee. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-030 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-031 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 45,112''$  S dan  $110^{\circ} 44' 53,912''$  E yang terletak pada as sungai;
- ff. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-031 dilanjutkan mengarah ke tenggara menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-032 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 46,808''$  S dan  $110^{\circ} 44' 56,740''$  E yang terletak pada as sungai;
- gg. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-032 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-033 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 51,300''$  S dan  $110^{\circ} 44' 55,888''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- hh. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-033 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-034 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 53,756''$  S dan  $110^{\circ} 44' 56,678''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- ii. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-034 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-035 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 53,808''$  S dan  $110^{\circ} 44' 58,955''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- jj. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-035 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-036 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 52,154''$  S dan  $110^{\circ} 44' 59,473''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- kk. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-036 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-037 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 51,690''$  S dan  $110^{\circ} 45' 00,181''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- ll. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-037 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-038 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 50,546''$  S dan  $110^{\circ} 45' 01,627''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- mm. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-038 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-039 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 54,247''$  S dan  $110^{\circ} 45' 03,933''$  E yang terletak pada as sungai;
- nn. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-039 dilanjutkan mengarah ke selatan menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-040 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 02,400''$  S dan  $110^{\circ} 45' 04,953''$  E yang terletak pada as sungai;
- oo. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-040 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-041 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 01,313''$  S dan  $110^{\circ} 45' 04,874''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- pp. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-041 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-042 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 58,062''$  S dan  $110^{\circ} 45' 08,196''$  E yang terletak pada pekarangan;
- qq. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-042 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2001-14.2006-043 dengan koordinat  $7^{\circ} 01' 03,637''$  S dan  $110^{\circ} 45' 07,891''$  E yang terletak pada as sungai; dan
- rr. dari TK 33.21.07.2001-14.2006-043 dilanjutkan mengarah ke tenggara menyusuri sungai sampai pada TK 33.15-33.21.07.2001-14.2006-000 dengan koordinat  $7^{\circ} 1' 5,235''$  S dan  $110^{\circ} 45' 11,196''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Mangunrejo Kecamatan Kebonagung, Desa Merak Kecamatan Dempet, dan Kabupaten Grobogan yang terletak pada as sungai.
- (3) Batas Desa Mangunrejo Kecamatan Kebonagung dengan Kabupaten Grobogan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 14 huruf c berpedoman pada ketentuan peraturan perundang-undangan yang mengatur tentang Batas Daerah Kabupaten Demak dengan Kabupaten Grobogan.
- (4) Batas Desa Mangunrejo dengan Desa Weroyo Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 14 huruf d sesuai dengan Pasal 13 ayat (2).

- (5) Batas Desa Mangunrejo dengan Desa Babad Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 14 huruf d sebagai berikut:
- a. dimulai dari simpul batas antara Desa Mangunrejo, Desa Weroyo, dan Desa Babad Kecamatan Kebonagung pada pematang sawah yang terletak pada TK 33.21.14.2005-14.2006-14.2007-000 dengan koordinat  $7^{\circ} 0' 15,053''$  S dan  $110^{\circ} 43' 55,897''$  E kearah utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2006-14.2007-022 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 14,376''$  S dan  $110^{\circ} 43' 56,032''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - b. dari TK 33.21.14.2006-14.2007-022 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2006-14.2007-021 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 13,170''$  S dan  $110^{\circ} 43' 56,615''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - c. dari TK 33.21.14.2006-14.2007-021 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2006-14.2007-020 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 12,437''$  S dan  $110^{\circ} 43' 56,788''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - d. dari TK 33.21.14.2006-14.2007-020 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2006-14.2007-019 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 12,028''$  S dan  $110^{\circ} 43' 57,025''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - e. dari TK 33.21.14.2006-14.2007-019 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2006-14.2007-018 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 09,091''$  S dan  $110^{\circ} 43' 57,872''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - f. dari TK 33.21.14.2006-14.2007-018 dilanjutkan mengarah ke barat laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2006-14.2007-017 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 08,664''$  S dan  $110^{\circ} 43' 57,225''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - g. dari TK 33.21.14.2006-14.2007-017 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2006-14.2007-016 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 06,649''$  S dan  $110^{\circ} 43' 57,954''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - h. dari TK 33.21.14.2006-14.2007-016 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2006-14.2007-015 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 04,199''$  S dan  $110^{\circ} 43' 58,858''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- i. dari TK 33.21.14.2006-14.2007-015 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2006-14.2007-014 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 03,992''$  S dan  $110^{\circ} 43' 59,039''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- j. dari TK 33.21.14.2006-14.2007-014 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2006-14.2007-013 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 03,449''$  S dan  $110^{\circ} 43' 59,125''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- k. dari TK 33.21.14.2006-14.2007-013 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2006-14.2007-012 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 01,468''$  S dan  $110^{\circ} 43' 59,749''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- l. dari TK 33.21.14.2006-14.2007-012 dilanjutkan mengarah ke barat laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2006-14.2007-011 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 01,261''$  S dan  $110^{\circ} 43' 59,496''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- m. dari TK 33.21.14.2006-14.2007-011 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2006-14.2007-010 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 59,980''$  S dan  $110^{\circ} 43' 59,894''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- n. dari TK 33.21.14.2006-14.2007-010 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2006-14.2007-009 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 59,295''$  S dan  $110^{\circ} 43' 59,895''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- o. dari TK 33.21.14.2006-14.2007-009 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2006-14.2007-008 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 58,817''$  S dan  $110^{\circ} 44' 00,037''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- p. dari TK 33.21.14.2006-14.2007-008 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2006-14.2007-007 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 58,661''$  S dan  $110^{\circ} 43' 59,554''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- q. dari TK 33.21.14.2006-14.2007-007 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2006-14.2007-006 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 56,347''$  S dan  $110^{\circ} 43' 59,369''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- r. dari TK 33.21.14.2006-14.2007-006 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2006-14.2007-005 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 55,700''$  S dan  $110^{\circ} 43' 59,422''$  E yang terletak pada tepi saluran irigasi;

- s. dari TK 33.21.14.2006-14.2007-005 dilanjutkan mengarah ke timur laut menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2006-14.2007-004 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 55,184''$  S dan  $110^{\circ} 43' 59,758''$  E yang terletak pada tepi saluran irigasi;
- t. dari TK 33.21.14.2006-14.2007-004 dilanjutkan mengarah ke timur menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2006-14.2007-003 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 55,081''$  S dan  $110^{\circ} 44' 01,737''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- u. dari TK 33.21.14.2006-14.2007-003 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2006-14.2007-002 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 53,129''$  S dan  $110^{\circ} 44' 02,010''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- v. dari TK 33.21.14.2006-14.2007-002 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2006-14.2007-001 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 52,845''$  S dan  $110^{\circ} 44' 02,256''$  E yang terletak pada pematang sawah; dan
- w. dari TK 33.21.14.2006-14.2007-001 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-14.2007-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 49,869''$  S dan  $110^{\circ} 44' 3,668''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Mangunrejo, Desa Babad Kecamatan Kebonagung, dan Desa Karangrejo Kecamatan Dempet yang terletak pada pematang sawah.

Bagian Ketujuh  
Batas Desa Babad

Pasal 16

Batas Desa Babad Kecamatan Kebonagung, sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 ayat (1) huruf g sebagai berikut:

- a. sebelah utara, berbatasan dengan Desa Megonten Kecamatan Kebonagung;
- b. sebelah timur, berbatasan dengan Desa Karangrejo Kecamatan Dempet dan Desa Mangunrejo Kecamatan Kebonagung;
- c. sebelah selatan, berbatasan dengan Desa Werdoyo dan Desa Mangunanlor Kecamatan Kebonagung; dan
- d. sebelah barat, berbatasan dengan Desa Tlogosih Kecamatan Kebonagung.

Pasal 17

- (1) Batas Desa Babad dengan Desa Megonten Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 16 huruf a sebagai berikut:

- a. dimulai dari simpul batas antara Desa Babad, Desa Tlogosih, dan Desa Megonten Kecamatan Kebonagung pada pematang sawah yang terletak pada TK 33.21.14.2007-14.2009-14.2014-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 26,460''$  S dan  $110^{\circ} 42' 19,609''$  E ke arah timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-048 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 25,076''$  S dan  $110^{\circ} 42' 21,794''$  E yang terletak pada tepi saluran irigasi;
- b. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-048 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-047 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 21,464''$  S dan  $110^{\circ} 42' 23,796''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- c. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-047 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-046 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 22,692''$  S dan  $110^{\circ} 42' 34,111''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- d. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-046 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-045 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 21,367''$  S dan  $110^{\circ} 42' 34,581''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- e. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-045 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-044 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 21,526''$  S dan  $110^{\circ} 42' 35,367''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- f. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-044 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-043 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 20,898''$  S dan  $110^{\circ} 42' 35,525''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- g. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-043 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-042 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 21,055''$  S dan  $110^{\circ} 42' 36,348''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- h. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-042 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-041 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 20,984''$  S dan  $110^{\circ} 42' 39,695''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- i. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-041 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-040 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 20,832''$  S dan  $110^{\circ} 42' 39,763''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- j. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-040 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-039 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 22,982''$  S dan  $110^{\circ} 42' 48,390''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- k. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-039 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-038 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 21,692''$  S dan  $110^{\circ} 42' 49,432''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- l. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-038 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-037 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 21,659''$  S dan  $110^{\circ} 42' 50,294''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- m. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-037 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-036 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 20,659''$  S dan  $110^{\circ} 42' 50,329''$  E yang terletak pada pekarangan;
- n. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-036 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-035 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 20,578''$  S dan  $110^{\circ} 42' 49,927''$  E yang terletak pada pekarangan;
- o. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-035 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-034 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 18,643''$  S dan  $110^{\circ} 42' 51,475''$  E yang terletak pada as sungai;
- p. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-034 dilanjutkan mengarah ke tenggara menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-033 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 19,212''$  S dan  $110^{\circ} 42' 52,682''$  E yang terletak pada as sungai;
- q. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-033 dilanjutkan mengarah ke timur menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-032 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 19,018''$  S dan  $110^{\circ} 42' 55,207''$  E yang terletak pada as sungai;
- r. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-032 dilanjutkan mengarah ke timur menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-031 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 20,267''$  S dan  $110^{\circ} 42' 58,180''$  E yang terletak pada as sungai;
- s. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-031 dilanjutkan mengarah ke tenggara menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-030 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 20,951''$  S dan  $110^{\circ} 43' 03,008''$  E yang terletak pada as sungai;

- t. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-030 dilanjutkan mengarah ke timur menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-029 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 22,677''$  S dan  $110^{\circ} 43' 05,491''$  E yang terletak pada as sungai;
- u. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-029 dilanjutkan mengarah ke selatan menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-028 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 28,058''$  S dan  $110^{\circ} 43' 07,801''$  E yang terletak pada as sungai;
- v. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-028 dilanjutkan mengarah ke tenggara menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-027 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 28,756''$  S dan  $110^{\circ} 43' 08,473''$  E yang terletak pada sempadan sungai;
- w. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-027 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti sempadan sungai sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-026 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 28,888''$  S dan  $110^{\circ} 43' 12,354''$  E yang terletak pada sempadan sungai;
- x. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-026 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti sempadan sungai sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-025 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 30,335''$  S dan  $110^{\circ} 43' 12,508''$  E yang terletak pada sempadan sungai;
- y. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-025 dilanjutkan mengarah ke tenggara melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-024 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 33,865''$  S dan  $110^{\circ} 43' 15,931''$  E yang terletak pada pekarangan;
- z. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-024 dilanjutkan mengarah ke timur laut melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-023 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 33,478''$  S dan  $110^{\circ} 43' 16,794''$  E yang terletak pada pekarangan;
- aa. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-023 dilanjutkan mengarah ke timur melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-022 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 33,543''$  S dan  $110^{\circ} 43' 17,786''$  E yang terletak pada as jalan desa;
- bb. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-022 dilanjutkan mengarah ke timur laut melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-021 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 33,180''$  S dan  $110^{\circ} 43' 18,477''$  E yang terletak pada pekarangan;
- cc. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-021 dilanjutkan mengarah ke timur melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-020 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 33,443''$  S dan  $110^{\circ} 43' 20,799''$  E yang terletak pada pekarangan;

- dd. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-020 dilanjutkan mengarah ke selatan melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-019 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 34,606''$  S dan  $110^{\circ} 43' 21,247''$  E yang terletak pada pekarangan;
- ee. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-019 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-018 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 35,934''$  S dan  $110^{\circ} 43' 22,986''$  E yang terletak pada pekarangan;
- ff. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-018 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-017 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 36,755''$  S dan  $110^{\circ} 43' 26,414''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- gg. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-017 dilanjutkan mengarah ke timur laut menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-016 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 36,022''$  S dan  $110^{\circ} 43' 26,975''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- hh. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-016 dilanjutkan mengarah ke timur menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-015 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 36,025''$  S dan  $110^{\circ} 43' 28,618''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- ii. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-015 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-014 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 36,279''$  S dan  $110^{\circ} 43' 28,626''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- jj. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-014 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-013 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 36,999''$  S dan  $110^{\circ} 43' 34,348''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- kk. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-013 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-012 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 37,835''$  S dan  $110^{\circ} 43' 36,075''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- ll. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-012 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-011 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 38,251''$  S dan  $110^{\circ} 43' 37,711''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- mm. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-011 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-010 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 37,896''$  S dan  $110^{\circ} 43' 37,808''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- nn. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-010 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-009 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 39,529''$  S dan  $110^{\circ} 43' 41,773''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- oo. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-009 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-008 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 40,089''$  S dan  $110^{\circ} 43' 41,601''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- pp. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-008 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-007 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 41,728''$  S dan  $110^{\circ} 43' 46,278''$  E yang terletak pada tepi saluran irigasi;
- qq. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-007 dilanjutkan mengarah ke timur melewati saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-006 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 42,569''$  S dan  $110^{\circ} 43' 52,374''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- rr. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-006 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-005 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 42,322''$  S dan  $110^{\circ} 43' 52,945''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- ss. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-005 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-004 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 43,325''$  S dan  $110^{\circ} 43' 55,290''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- tt. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-004 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-003 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 44,094''$  S dan  $110^{\circ} 43' 56,049''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- uu. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-003 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-002 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 44,687''$  S dan  $110^{\circ} 43' 59,810''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- vv. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-002 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2014-001 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 45,010''$  S dan  $110^{\circ} 44' 00,172''$  E yang terletak pada pematang sawah; dan

- ww. dari TK 33.21.14.2007-14.2014-001 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2007-14.2014-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 45,489''$  S dan  $110^{\circ} 44' 2,513''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Babad, Desa Megonten Kecamatan Kebonagung, dan Desa Karangrejo Kecamatan Dempet yang terletak pada as saluran irigasi.
- (2) Batas Desa Babad Kecamatan Kebonagung dengan Desa Karangrejo Kecamatan Dempet sebagaimana dimaksud dalam Pasal 16 huruf b sebagai berikut:
- a. dimulai dari simpul batas antara Desa Babad, Desa Megonten Kecamatan Kebonagung, dan Desa Karangrejo Kecamatan Dempet pada as saluran irigasi yang terletak pada TK 33.21.07.2002-14.2007-14.2014-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 45,489''$  S dan  $110^{\circ} 44' 2,513''$  E kearah tenggara mengikuti jalan desa sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2007-004 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 47,692''$  S dan  $110^{\circ} 44' 3,939''$  E yang terletak pada tepi jalan desa;
  - b. dari TK 33.21.07.2002-14.2007-004 dilanjutkan mengarah ke barat menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2007-003 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 47,769''$  S dan  $110^{\circ} 44' 3,667''$  E yang terletak pada as saluran iriasi;
  - c. dari TK 33.21.07.2002-14.2007-003 dilanjutkan mengarah ke barat menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2007-002 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 47,678''$  S dan  $110^{\circ} 44' 3,059''$  E yang terletak pada as saluran iriasi;
  - d. dari TK 33.21.07.2002-14.2007-002 dilanjutkan mengarah ke selatan menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2007-001 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 49,446''$  S dan  $110^{\circ} 44' 2,543''$  E yang terletak pada as saluran iriasi; dan
  - e. dari TK 33.21.07.2002-14.2007-001 dilanjutkan mengarah ke timur menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2006-14.2007-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 49,869''$  S dan  $110^{\circ} 44' 3,668''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Babad, Desa Mangunrejo Kecamatan Kebonagung, dan Desa Karangrejo Kecamatan Dempet yang terletak pada pematang sawah.
- (3) Batas Desa Babad dengan Desa Mangunrejo Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 16 huruf b sesuai dengan Pasal 15 ayat (5).
- (4) Batas Desa Babad dengan Desa Werdoyo Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 16 huruf c sesuai dengan Pasal 13 ayat (1).

- (5) Batas Desa Babad dengan Desa Mangunanlor Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 16 huruf c sebagai berikut:
- a. dimulai dari simpul batas antara Desa Babad, Desa Werdoyo, dan Desa Mangunanlor Kecamatan Kebonagung pada as sungai yang terletak pada TK 33.21.14.2005-14.2007-14.2008-000 dengan koordinat  $7^{\circ} 0' 11,810''$  S dan  $110^{\circ} 43' 27,494''$  E kearah timur laut mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-001 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 10,619''$  S dan  $110^{\circ} 43' 28,926''$  E yang terletak pada pekarangan;
  - b. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-001 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-002 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 10,038''$  S dan  $110^{\circ} 43' 29,056''$  E yang terletak pada pekarangan;
  - c. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-002 dilanjutkan mengarah ke barat laut mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-003 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 07,860''$  S dan  $110^{\circ} 43' 24,594''$  E yang terletak pada pekarangan;
  - d. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-003 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-004 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 08,633''$  S dan  $110^{\circ} 43' 21,619''$  E yang terletak pada pekarangan;
  - e. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-004 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-005 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 10,977''$  S dan  $110^{\circ} 43' 18,265''$  E yang terletak pada as sungai;
  - f. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-005 dilanjutkan mengarah ke barat laut menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-006 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 09,734''$  S dan  $110^{\circ} 43' 16,288''$  E yang terletak pada as sungai;
  - g. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-006 dilanjutkan mengarah ke timur laut menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-007 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 06,013''$  S dan  $110^{\circ} 43' 20,500''$  E yang terletak pada sempadan sungai;
  - h. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-007 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-008 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 05,516''$  S dan  $110^{\circ} 43' 26,852''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- i. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-008 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-009 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 04,450''$  S dan  $110^{\circ} 43' 26,948''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- j. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-009 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-010 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 03,397''$  S dan  $110^{\circ} 43' 23,383''$  E yang terletak pada as sungai;
- k. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-010 dilanjutkan mengarah ke barat daya melewati sungai sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-011 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 04,285''$  S dan  $110^{\circ} 43' 18,559''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- l. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-011 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-012 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 02,701''$  S dan  $110^{\circ} 43' 19,004''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- m. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-012 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-013 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 02,620''$  S dan  $110^{\circ} 43' 18,460''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- n. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-013 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-014 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 59,602''$  S dan  $110^{\circ} 43' 21,444''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- o. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-014 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-015 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 59,705''$  S dan  $110^{\circ} 43' 22,414''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- p. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-015 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-016 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 01,273''$  S dan  $110^{\circ} 43' 25,180''$  E yang terletak pada sempadan sungai;
- q. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-016 dilanjutkan mengarah ke timur laut menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-017 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 59,646''$  S dan  $110^{\circ} 43' 27,335''$  E yang terletak pada as sungai;
- r. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-017 dilanjutkan mengarah ke utara menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-018 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 59,064''$  S dan  $110^{\circ} 43' 27,309''$  E yang terletak pada as sungai;

- s. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-018 dilanjutkan mengarah ke barat laut menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-019 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 55,469''$  S dan  $110^{\circ} 43' 24,013''$  E yang terletak pada sempadan sungai;
- t. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-019 dilanjutkan mengarah ke barat menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-020 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 55,042''$  S dan  $110^{\circ} 43' 22,500''$  E yang terletak pada as sungai;
- u. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-020 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-021 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 55,990''$  S dan  $110^{\circ} 43' 21,352''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- v. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-021 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-022 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 57,010''$  S dan  $110^{\circ} 43' 21,041''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- w. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-022 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-023 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 57,387''$  S dan  $110^{\circ} 43' 21,385''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- x. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-023 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-024 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 58,554''$  S dan  $110^{\circ} 43' 21,099''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- y. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-024 dilanjutkan mengarah ke barat laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-025 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 01,131''$  S dan  $110^{\circ} 43' 16,918''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- z. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-025 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-026 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 58,954''$  S dan  $110^{\circ} 43' 17,637''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- aa. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-026 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-027 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 57,589''$  S dan  $110^{\circ} 43' 19,405''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- bb. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-027 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-028 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 55,694''$  S dan  $110^{\circ} 43' 19,816''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- cc. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-028 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-029 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 55,262''$  S dan  $110^{\circ} 43' 18,889''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- dd. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-029 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-030 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 54,271''$  S dan  $110^{\circ} 43' 18,955''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- ee. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-030 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-031 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 53,315''$  S dan  $110^{\circ} 43' 15,303''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- ff. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-031 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-032 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 58,615''$  S dan  $110^{\circ} 43' 14,293''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- gg. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-032 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-033 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 01,399''$  S dan  $110^{\circ} 43' 12,440''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- hh. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-033 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-034 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 01,159''$  S dan  $110^{\circ} 43' 10,804''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- ii. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-034 dilanjutkan mengarah ke barat daya menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-035 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 02,250''$  S dan  $110^{\circ} 43' 06,072''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- jj. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-035 dilanjutkan mengarah ke barat laut menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-036 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 57,386''$  S dan  $110^{\circ} 43' 01,916''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- kk. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-036 dilanjutkan mengarah ke barat menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-037 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 57,190''$  S dan  $110^{\circ} 42' 59,273''$  E yang terletak pada as Jalan Mijen-Babad;
- ll. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-037 dilanjutkan mengarah ke barat daya melewati Jalan Mijen - Babad sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-038 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 57,537''$  S dan  $110^{\circ} 42' 58,597''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;

- mm. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-038 dilanjutkan mengarah ke utara pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-039 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 56,800''$  S dan  $110^{\circ} 42' 58,468''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- nn. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-039 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-040 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 55,498''$  S dan  $110^{\circ} 42' 52,249''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- oo. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-040 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-041 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 55,087''$  S dan  $110^{\circ} 42' 49,851''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- pp. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-041 dilanjutkan mengarah ke selatan menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-042 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 55,448''$  S dan  $110^{\circ} 42' 49,591''$  E yang terletak pada tepi saluran irigasi;
- qq. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-042 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-043 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 52,558''$  S dan  $110^{\circ} 42' 35,308''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- rr. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-043 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-044 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 51,219''$  S dan  $110^{\circ} 42' 31,202''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- ss. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-044 dilanjutkan mengarah ke barat laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-045 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 50,400''$  S dan  $110^{\circ} 42' 30,851''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- tt. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-045 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-046 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 50,151''$  S dan  $110^{\circ} 42' 29,915''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- uu. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-046 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-047 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 50,472''$  S dan  $110^{\circ} 42' 28,922''$  E yang terletak pada pematang sawah; dan

- vv. dari TK 33.21.14.2007-14.2008-047 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-14.2009-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 48,448''$  S dan  $110^{\circ} 42' 19,772''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Babad, Desa Mangunanlor, dan Desa Tlogosih Kecamatan Kebonagung yang terletak pada pematang sawah.
- (6) Batas Desa Babad dengan Desa Tlogosih Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 16 huruf d sebagai berikut:
- a. dimulai dari simpul batas antara Desa Babad, Desa Mangunanlor, dan Desa Tlogosih Kecamatan Kebonagung pada pematang sawah yang terletak pada TK 33.21.14.2007-14.2008-14.2009-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 48,448''$  S dan  $110^{\circ} 42' 19,772''$  E kearah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2009-009 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 45,003''$  S dan  $110^{\circ} 42' 19,708''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - b. dari TK 33.21.14.2007-14.2009-009 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2009-008 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 41,128''$  S dan  $110^{\circ} 42' 20,158''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - c. dari TK 33.21.14.2007-14.2009-008 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2009-007 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 37,779''$  S dan  $110^{\circ} 42' 20,965''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - d. dari TK 33.21.14.2007-14.2009-007 dilanjutkan mengarah ke barat laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2009-006 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 37,503''$  S dan  $110^{\circ} 42' 20,741''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
  - e. dari TK 33.21.14.2007-14.2009-006 dilanjutkan mengarah ke barat menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2009-005 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 37,645''$  S dan  $110^{\circ} 42' 19,971''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
  - f. dari TK 33.21.14.2007-14.2009-005 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2009-004 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 35,313''$  S dan  $110^{\circ} 42' 19,822''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - g. dari TK 33.21.14.2007-14.2009-004 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2009-003 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 35,207''$  S dan  $110^{\circ} 42' 19,391''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- h. dari TK 33.21.14.2007-14.2009-003 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2009-002 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 29,073''$  S dan  $110^{\circ} 42' 19,450''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- i. dari TK 33.21.14.2007-14.2009-002 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2009-001 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 28,464''$  S dan  $110^{\circ} 42' 19,643''$  E yang terletak pada pematang sawah; dan
- j. dari TK 33.21.14.2007-14.2009-001 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2009-14.2014-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 26,460''$  S dan  $110^{\circ} 42' 19,609''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Babad, Desa Tlogosih, dan Desa Megonten Kecamatan Kebonagung yang terletak pada pematang sawah.

Bagian Kedelapan  
Batas Desa Mangunanlor

Pasal 18

Batas Desa Mangunanlor Kecamatan Kebonagung, sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 ayat (1) huruf h sebagai berikut:

- a. sebelah utara, berbatasan dengan Desa Babad Kecamatan Kebonagung;
- b. sebelah timur, berbatasan dengan Desa Weroyo Kecamatan Kebonagung;
- c. sebelah selatan, berbatasan dengan Desa Mijen dan Desa Klampok Lor Kecamatan Kebonagung; dan
- d. sebelah barat, berbatasan dengan Desa Tlogosih Kecamatan Kebonagung.

Pasal 19

- (1) Batas Desa Mangunanlor dengan Desa Babad Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 18 huruf a sesuai dengan Pasal 17 ayat (5).
- (2) Batas Desa Mangunanlor dengan Desa Weroyo Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 18 huruf b sesuai dengan Pasal 13 ayat (5).
- (3) Batas Desa Mangunanlor dengan Desa Mijen Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 18 huruf c sesuai dengan Pasal 11 ayat (2).
- (4) Batas Desa Mangunanlor dengan Desa Klampok Lor Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 18 huruf c sesuai Pasal 9 ayat (1).

- (5) Batas Desa Mangunanlor dengan Desa Tlogosih Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 18 huruf d sebagai berikut:
- a. dimulai dari simpul batas antara Desa Mangunanlor, Desa Klampok Lor, dan Desa Tlogosih Kecamatan Kebonagung pada as saluran irigasi yang terletak pada TK 33.21.14.2003-14.2008-14.2009-000 dengan koordinat  $7^{\circ} 0' 8,015''$  S dan  $110^{\circ} 42' 18,443''$  E ke arah utara menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2008-14.2009-005 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 01,294''$  S dan  $110^{\circ} 42' 19,615''$  E yang terletak pada tepi saluran irigasi;
  - b. dari TK 33.21.14.2008-14.2009-005 dilanjutkan mengarah ke barat menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2008-14.2009-004 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 01,165''$  S dan  $110^{\circ} 42' 18,925''$  E yang terletak pada tepi saluran irigasi;
  - c. dari TK 33.21.14.2008-14.2009-004 dilanjutkan mengarah ke utara menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2008-14.2009-003 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 55,700''$  S dan  $110^{\circ} 42' 19,390''$  E yang terletak pada tepi jalan desa;
  - d. dari TK 33.21.14.2008-14.2009-003 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti jalan desa sampai pada TK 33.21.14.2008-14.2009-002 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 55,645''$  S dan  $110^{\circ} 42' 18,932''$  E yang terletak pada tepi jalan desa;
  - e. dari TK 33.21.14.2008-14.2009-002 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2008-14.2009-001 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 54,109''$  S dan  $110^{\circ} 42' 19,030''$  E yang terletak pada pematang sawah; dan
  - f. dari TK 33.21.14.2008-14.2009-001 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2008-14.2009-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 48,448''$  S dan  $110^{\circ} 42' 19,772''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Mangunanlor, Desa Babad, dan Desa Tlogosih Kecamatan Kebonagung yang terletak pada pematang sawah.

Bagian Kesembilan  
Batas Desa Tlogosih

Pasal 20

Batas Desa Tlogosih Kecamatan Kebonagung, sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 ayat (1) huruf i sebagai berikut:

- a. sebelah utara, berbatasan dengan Desa Dempet Kecamatan Dempet;

- b. sebelah timur, berbatasan dengan Desa Sokokidul, Desa Megonten, Desa Babad, Desa Mangunanlor, dan Desa Klampok Lor Kecamatan Kebonagung;
- c. sebelah selatan, berbatasan dengan Desa Kebonagung Kecamatan Kebonagung; dan
- d. sebelah barat, berbatasan dengan Desa Prigi, Desa Sarimulyo Kecamatan Kebonagung dan Desa Doreng Kecamatan Wonosalam.

#### Pasal 21

- (1) Batas Desa Tlogosih Kecamatan Kebonagung dengan Desa Dempet Kecamatan Dempet sebagaimana dimaksud dalam Pasal 20 huruf a sebagai berikut:
  - a. dimulai dari simpul batas antara Desa Tlogosih Kecamatan Kebonagung, Desa Doreng Kecamatan Wonosalam, dan Desa Dempet Kecamatan Dempet pada as sungai yang terletak pada TK 33.21.06.2001-07.2017-14.2009-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 17,964''$  S dan  $110^{\circ} 41' 36,599''$  E kearah tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2017-14.2009-009 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 18,365''$  S dan  $110^{\circ} 41' 37,505''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - b. dari TK 33.21.07.2017-14.2009-009 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2017-14.2009-008 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 18,314''$  S dan  $110^{\circ} 41' 37,893''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - c. dari TK 33.21.07.2017-14.2009-008 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2017-14.2009-007 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 21,001''$  S dan  $110^{\circ} 41' 44,368''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - d. dari TK 33.21.07.2017-14.2009-007 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2017-14.2009-006 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 22,201''$  S dan  $110^{\circ} 41' 46,544''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - e. dari TK 33.21.07.2017-14.2009-006 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2017-14.2009-005 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 23,000''$  S dan  $110^{\circ} 41' 50,035''$  E yang terletak pada as jalan desa;
  - f. dari TK 33.21.07.2017-14.2009-005 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti jalan desa sampai pada TK 33.21.07.2017-14.2009-004 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 14,539''$  S dan  $110^{\circ} 41' 50,556''$  E yang terletak pada as jalan desa;

- g. dari TK 33.21.07.2017-14.2009-004 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2017-14.2009-003 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 16,309''$  S dan  $110^{\circ} 41' 54,371''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - h. dari TK 33.21.07.2017-14.2009-003 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2017-14.2009-002 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 18,135''$  S dan  $110^{\circ} 41' 53,628''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - i. dari TK 33.21.07.2017-14.2009-002 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2017-14.2009-001 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 20,064''$  S dan  $110^{\circ} 41' 57,855''$  E yang terletak pada pematang sawah; dan
  - j. dari TK 33.21.07.2017-14.2009-001 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2017-14.2009-14.2013-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 21,287''$  S dan  $110^{\circ} 41' 57,337''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Tlogosih, Desa Sokokidul Kecamatan Kebonagung, dan Desa Dempet Kecamatan Dempet yang terletak pada pematang sawah.
- (2) Batas Desa Tlogosih dengan Desa Sokokidul Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 20 huruf b sebagai berikut:
- a. dimulai dari simpul batas antara Desa Tlogosih, Desa Sokokidul Kecamatan Kebonagung, dan Desa Dempet Kecamatan Dempet pada pematang sawah yang terletak pada TK 33.21.07.2017-14.2009-14.2013-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 21,287''$  S dan  $110^{\circ} 41' 57,337''$  E ke arah selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2013-001 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 25,771''$  S dan  $110^{\circ} 41' 55,598''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - b. dari TK 33.21.14.2009-14.2013-001 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2013-002 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 26,450''$  S dan  $110^{\circ} 41' 56,083''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - c. dari TK 33.21.14.2009-14.2013-002 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2013-003 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 32,652''$  S dan  $110^{\circ} 41' 54,310''$  E yang terletak pada as jalan desa;
  - d. dari TK 33.21.14.2009-14.2013-003 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti jalan desa sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2013-004 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 32,848''$  S dan  $110^{\circ} 41' 54,874''$  E yang terletak pada as jalan desa;

- e. dari TK 33.21.14.2009-14.2013-004 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti jalan desa sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2013-005 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 33,359''$  S dan  $110^{\circ} 41' 56,340''$  E yang terletak pada as jalan desa;
- f. dari TK 33.21.14.2009-14.2013-005 dilanjutkan mengarah ke selatan menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2013-006 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 33,836''$  S dan  $110^{\circ} 41' 56,221''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- g. dari TK 33.21.14.2009-14.2013-006 dilanjutkan mengarah ke timur menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2013-007 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 33,923''$  S dan  $110^{\circ} 41' 56,426''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- h. dari TK 33.21.14.2009-14.2013-007 dilanjutkan mengarah ke tenggara menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2013-008 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 35,675''$  S dan  $110^{\circ} 41' 57,596''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- i. dari TK 33.21.14.2009-14.2013-008 dilanjutkan mengarah ke selatan menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2013-009 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 35,969''$  S dan  $110^{\circ} 41' 57,576''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- j. dari TK 33.21.14.2009-14.2013-009 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2013-010 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 36,008''$  S dan  $110^{\circ} 41' 57,326''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- k. dari TK 33.21.14.2009-14.2013-010 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2013-011 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 39,733''$  S dan  $110^{\circ} 41' 56,186''$  E yang terletak pada pematang sawah; dan
- l. dari TK 33.21.14.2009-14.2013-011 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2013-14.2014-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 41,249''$  S dan  $110^{\circ} 41' 55,219''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Tlogosih, Desa Sokokidul, dan Desa Megonten Kecamatan Kebonagung yang terletak pada as sungai.

- (3) Batas Desa Tlogosih dengan Desa Megonten Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 20 huruf b sebagai berikut:
- a. dimulai dari simpul batas antara Desa Tlogosih, Desa Sokokidul, dan Desa Megonten Kecamatan Kebonagung pada as sungai yang terletak pada TK 33.21.14.2009-14.2013-14.2014-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 41,249''$  S dan  $110^{\circ} 41' 55,219''$  E kearah barat laut menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2014-001 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 36,687''$  S dan  $110^{\circ} 41' 49,791''$  E yang terletak pada as sungai;
  - b. dari TK 33.21.14.2009-14.2014-001 dilanjutkan mengarah ke selatan menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2014-002 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 42,681''$  S dan  $110^{\circ} 41' 49,975''$  E yang terletak pada as sungai;
  - c. dari TK 33.21.14.2009-14.2014-002 dilanjutkan mengarah ke selatan menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2014-003 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 48,330''$  S dan  $110^{\circ} 41' 50,010''$  E yang terletak pada as sungai;
  - d. dari TK 33.21.14.2009-14.2014-003 dilanjutkan mengarah ke selatan menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2014-004 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 52,682''$  S dan  $110^{\circ} 41' 50,309''$  E yang terletak pada as sungai;
  - e. dari TK 33.21.14.2009-14.2014-004 dilanjutkan mengarah ke selatan menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2014-005 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 01,696''$  S dan  $110^{\circ} 41' 50,422''$  E yang terletak pada as sungai;
  - f. dari TK 33.21.14.2009-14.2014-005 dilanjutkan mengarah ke selatan menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2014-006 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 09,565''$  S dan  $110^{\circ} 41' 50,520''$  E yang terletak pada as sungai;
  - g. dari TK 33.21.14.2009-14.2014-006 dilanjutkan mengarah ke tenggara menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2014-007 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 11,802''$  S dan  $110^{\circ} 41' 51,722''$  E yang terletak pada as sungai;
  - h. dari TK 33.21.14.2009-14.2014-007 dilanjutkan mengarah ke selatan menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2014-008 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 13,856''$  S dan  $110^{\circ} 41' 51,242''$  E yang terletak pada as sungai;

- i. dari TK 33.21.14.2009-14.2014-008 dilanjutkan mengarah ke timur menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2014-009 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 17,772''$  S dan  $110^{\circ} 42' 03,495''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- j. dari TK 33.21.14.2009-14.2014-009 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2014-010 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 18,892''$  S dan  $110^{\circ} 42' 03,473''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- k. dari TK 33.21.14.2009-14.2014-010 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2014-011 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 19,733''$  S dan  $110^{\circ} 42' 04,357''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- l. dari TK 33.21.14.2009-14.2014-011 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2014-012 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 21,070''$  S dan  $110^{\circ} 42' 08,042''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- m. dari TK 33.21.14.2009-14.2014-012 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2014-013 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 19,709''$  S dan  $110^{\circ} 42' 08,312''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- n. dari TK 33.21.14.2009-14.2014-013 dilanjutkan mengarah ke timur menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2014-014 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 22,975''$  S dan  $110^{\circ} 42' 15,993''$  E yang terletak pada saluran irigasi;
- o. dari TK 33.21.14.2009-14.2014-014 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2014-015 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 23,783''$  S dan  $110^{\circ} 42' 15,743''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- p. dari TK 33.21.14.2009-14.2014-015 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2014-016 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 25,162''$  S dan  $110^{\circ} 42' 17,294''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- q. dari TK 33.21.14.2009-14.2014-016 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2014-017 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 25,714''$  S dan  $110^{\circ} 42' 17,276''$  E yang terletak pada pematang sawah; dan
- r. dari TK 33.21.14.2009-14.2014-017 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2007-14.2009-14.2014-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 26,460''$  S dan  $110^{\circ} 42' 19,609''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Tlogosih, Desa Babad, dan Desa Megonten Kecamatan Kebonagung yang terletak pada pematang sawah.

- (4) Batas Desa Tlogosih dengan Desa Babad Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 20 huruf b sesuai dengan Pasal 17 ayat (6).
- (5) Batas Desa Tlogosih dengan Desa Mangunanlor Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 20 huruf b sesuai dengan Pasal 19 ayat (5).
- (6) Batas Desa Tlogosih dengan Desa Klampok Lor Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 20 huruf b sesuai dengan Pasal 9 ayat (4).
- (7) Batas Desa Tlogosih dengan Desa Kebonagung Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 20 huruf c sesuai dengan Pasal 7 ayat (1).
- (8) Batas Desa Tlogosih dengan Desa Prigi Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 20 huruf d sebagai berikut:
  - a. dimulai dari simpul batas antara Desa Tlogosih, Desa Kebonagung, dan Desa Prigi Kecamatan Kebonagung pada as saluran irigasi yang terletak pada TK 33.21.14.2002-14.2009-14.2010-000 dengan koordinat  $7^{\circ} 0' 11,777''$  S dan  $110^{\circ} 41' 22,555''$  E kearah utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2010-001 dengan koordinat  $7^{\circ} 0' 8,805''$  S dan  $110^{\circ} 41' 23,623''$  E yang terletak pada pematang sawah; dan
  - b. dari TK 33.21.14.2009-14.2010-001 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2010-14.2011-000 dengan koordinat  $7^{\circ} 0' 6,205''$  S dan  $110^{\circ} 41' 24,690''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Tlogosih, Desa Prigi, dan Desa Sarimulyo Kecamatan Kebonagung yang terletak pada pematang sawah.
- (9) Batas Desa Tlogosih dengan Desa Sarimulyo Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 20 huruf d sebagai berikut:
  - a. dimulai dari simpul batas antara Desa Tlogosih, Desa Prigi, dan Desa Sarimulyo Kecamatan Kebonagung pada pematang sawah yang terletak pada TK 33.21.14.2009-14.2010-14.2011-000 dengan koordinat  $7^{\circ} 0' 6,205''$  S dan  $110^{\circ} 41' 24,690''$  E kearah utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2011-026 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 56,248''$  S dan  $110^{\circ} 41' 28,598''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
  - b. dari TK 33.21.14.2009-14.2011-026 dilanjutkan mengarah ke timur melewati saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2011-025 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 56,160''$  S dan  $110^{\circ} 41' 28,868''$  E yang terletak pada as Jalan Cendrawasih;

- c. dari TK 33.21.14.2009-14.2011-025 dilanjutkan mengarah ke utara melewati Jalan Cendrawasih sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2011-024 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 53,720''$  S dan  $110^{\circ} 41' 29,639''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- d. dari TK 33.21.14.2009-14.2011-024 dilanjutkan mengarah ke barat laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2011-023 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 52,713''$  S dan  $110^{\circ} 41' 29,338''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- e. dari TK 33.21.14.2009-14.2011-023 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2011-022 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 46,256''$  S dan  $110^{\circ} 41' 29,350''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- f. dari TK 33.21.14.2009-14.2011-022 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2011-021 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 44,985''$  S dan  $110^{\circ} 41' 29,954''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- g. dari TK 33.21.14.2009-14.2011-021 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK TK 33.21.14.2009-14.2011-020 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 23,707''$  S dan  $110^{\circ} 41' 33,342''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- h. dari TK 33.21.14.2009-14.2011-020 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK TK 33.21.14.2009-14.2011-019 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 19,509''$  S dan  $110^{\circ} 41' 20,076''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- i. dari TK 33.21.14.2009-14.2011-019 dilanjutkan mengarah ke barat laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2011-018 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 18,604''$  S dan  $110^{\circ} 41' 18,912''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- j. dari TK 33.21.14.2009-14.2011-018 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2011-017 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 14,209''$  S dan  $110^{\circ} 41' 19,159''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- k. dari TK 33.21.14.2009-14.2011-017 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2011-016 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 10,954''$  S dan  $110^{\circ} 41' 20,956''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- l. dari TK 33.21.14.2009-14.2011-016 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2011-015 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 02,590''$  S dan  $110^{\circ} 41' 23,445''$  E yang terletak pada tepi jalan desa;

- m. dari TK 33.21.14.2009-14.2011-015 dilanjutkan mengarah ke utara melewati jalan desa sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2011-014 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 01,709''$  S dan  $110^{\circ} 41' 23,817''$  E yang terletak pada sempadan sungai;
- n. dari TK 33.21.14.2009-14.2011-014 dilanjutkan mengarah ke barat laut mengikuti sempadan sungai sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2011-013 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 01,546''$  S dan  $110^{\circ} 41' 23,494''$  E yang terletak pada sempadan sungai;
- o. dari TK 33.21.14.2009-14.2011-013 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2011-012 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 52,966''$  S dan  $110^{\circ} 41' 27,022''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- p. dari TK 33.21.14.2009-14.2011-012 dilanjutkan mengarah ke barat laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2011-011 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 51,169''$  S dan  $110^{\circ} 41' 22,524''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- q. dari TK 33.21.14.2009-14.2011-011 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2011-010 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 50,640''$  S dan  $110^{\circ} 41' 22,510''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- r. dari TK 33.21.14.2009-14.2011-010 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2011-009 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 49,753''$  S dan  $110^{\circ} 41' 23,203''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- s. dari TK 33.21.14.2009-14.2011-009 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2011-008 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 49,167''$  S dan  $110^{\circ} 41' 23,066''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- t. dari TK 33.21.14.2009-14.2011-008 dilanjutkan mengarah ke timur laut menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2011-007 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 48,788''$  S dan  $110^{\circ} 41' 23,273''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- u. dari TK 33.21.14.2009-14.2011-007 dilanjutkan mengarah ke utara menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2011-006 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 48,220''$  S dan  $110^{\circ} 41' 23,256''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- v. dari TK 33.21.14.2009-14.2011-006 dilanjutkan mengarah ke timur laut menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2011-005 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 47,927''$  S dan  $110^{\circ} 41' 23,739''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;

- w. dari TK 33.21.14.2009-14.2011-005 dilanjutkan mengarah ke barat laut menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2011-004 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 47,392''$  S dan  $110^{\circ} 41' 22,895''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
  - x. dari TK 33.21.14.2009-14.2011-004 dilanjutkan mengarah ke timur laut menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2011-003 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 44,708''$  S dan  $110^{\circ} 41' 25,140''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
  - y. dari TK 33.21.14.2009-14.2011-003 dilanjutkan mengarah ke utara menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2011-002 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 42,895''$  S dan  $110^{\circ} 41' 24,983''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
  - z. dari TK 33.21.14.2009-14.2011-002 dilanjutkan mengarah ke timur laut menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2011-001 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 42,583''$  S dan  $110^{\circ} 41' 25,221''$  E yang terletak pada as saluran irigasi; dan
  - aa. dari TK 33.21.14.2009-14.2011-001 dilanjutkan mengarah ke utara menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2009-14.2011-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 42,014''$  S dan  $110^{\circ} 41' 25,299''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Tlogosih, Desa Sarimulyo Kecamatan Kebonagung, dan Desa Doreng Kecamatan Wonosalam yang terletak pada pematang sawah.
- (10) Batas Desa Tlogosih Kecamatan Kebonagung dengan Desa Doreng Kecamatan Wonosalam sebagaimana dimaksud dalam Pasal 20 huruf d sebagai berikut:
- a. dimulai dari simpul batas antara Desa Tlogosih, Desa Sarimulyo Kecamatan Kebonagung, dan Desa Doreng Kecamatan Wonosalam pada pematang sawah yang terletak pada TK 33.21.06.2001-14.2009-14.2011-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 42,014''$  S dan  $110^{\circ} 41' 25,299''$  E ke arah utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2009-016 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 40,895''$  S dan  $110^{\circ} 41' 25,847''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - b. dari TK 33.21.06.2001-14.2009-016 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2009-015 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 40,700''$  S dan  $110^{\circ} 41' 26,705''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - c. dari TK 33.21.06.2001-14.2009-015 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2009-014 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 40,219''$  S dan  $110^{\circ} 41' 26,781''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- d. dari TK 33.21.06.2001-14.2009-014 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2009-013 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 37,065''$  S dan  $110^{\circ} 41' 28,441''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- e. dari TK 33.21.06.2001-14.2009-013 dilanjutkan mengarah ke utara melewati saluran irigasi sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2009-012 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 33,175''$  S dan  $110^{\circ} 41' 30,525''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- f. dari TK 33.21.06.2001-14.2009-012 dilanjutkan mengarah ke utara melewati saluran irigasi sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2009-011 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 29,662''$  S dan  $110^{\circ} 41' 31,913''$  E yang terletak pada as sungai;
- g. dari TK 33.21.06.2001-14.2009-011 dilanjutkan mengarah ke barat laut menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2009-010 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 29,296''$  S dan  $110^{\circ} 41' 31,761''$  E yang terletak pada as sungai;
- h. dari TK 33.21.06.2001-14.2009-010 dilanjutkan mengarah ke utara menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2009-009 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 26,524''$  S dan  $110^{\circ} 41' 31,685''$  E yang terletak pada as sungai;
- i. dari TK 33.21.06.2001-14.2009-009 dilanjutkan mengarah ke timur laut menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2009-008 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 26,071''$  S dan  $110^{\circ} 41' 32,053''$  E yang terletak pada as sungai;
- j. dari TK 33.21.06.2001-14.2009-008 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2009-007 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 24,943''$  S dan  $110^{\circ} 41' 30,010''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- k. dari TK 33.21.06.2001-14.2009-007 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2009-006 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 23,056''$  S dan  $110^{\circ} 41' 31,175''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- l. dari TK 33.21.06.2001-14.2009-006 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2009-005 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 22,154''$  S dan  $110^{\circ} 41' 34,888''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- m. dari TK 33.21.06.2001-14.2009-005 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2009-004 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 21,776''$  S dan  $110^{\circ} 41' 35,392''$  E yang terletak pada as sungai;

- n. dari TK 33.21.06.2001-14.2009-004 dilanjutkan mengarah ke utara menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2009-003 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 20,977''$  S dan  $110^{\circ} 41' 35,150''$  E yang terletak pada as sungai;
- o. dari TK 33.21.06.2001-14.2009-003 dilanjutkan mengarah ke timur laut menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2009-002 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 19,694''$  S dan  $110^{\circ} 41' 36,824''$  E yang terletak pada as sungai;
- p. dari TK 33.21.06.2001-14.2009-002 dilanjutkan mengarah ke utara menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2009-001 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 18,885''$  S dan  $110^{\circ} 41' 36,826''$  E yang terletak pada as sungai; dan
- q. dari TK 33.21.06.2001-14.2009-001 dilanjutkan mengarah ke utara menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.06.2001-07.2017-14.2009-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 17,964''$  S dan  $110^{\circ} 41' 36,599''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Tlogosih Kecamatan Kebonagung, Desa Doreng Kecamatan Wonosalam, dan Desa Dempet Kecamatan Dempet yang terletak pada as sungai.

Bagian Kesepuluh  
Batas Desa Prigi

Pasal 22

Batas Desa Prigi Kecamatan Kebonagung, sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 ayat (1) huruf j sebagai berikut:

- a. sebelah utara, berbatasan dengan Desa Sarimulyo Kecamatan Kebonagung;
- b. sebelah timur, berbatasan dengan Desa Tlogosih dan Desa Kebonagung Kecamatan Kebonagung;
- c. sebelah selatan, berbatasan dengan Kabupaten Grobogan; dan
- d. sebelah barat, berbatasan dengan Kabupaten Grobogan.

Pasal 23

(1) Batas Desa Prigi dengan Desa Sarimulyo Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 22 huruf a sebagai berikut:

- a. dimulai dari simpul batas antara Desa Prigi, Desa Sarimulyo Kecamatan Kebonagung, dan Kabupaten Grobogan pada as sungai yang terletak pada TK 33.15-33.21.14.2010-14.2011-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 53,606''$  S dan  $110^{\circ} 40' 47,955''$  E kearah timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2010-14.2011-020 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 54,897''$  S dan  $110^{\circ} 40' 50,922''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- b. dari TK 33.21.14.2010-14.2011-020 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2010-14.2011-019 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 56,085''$  S dan  $110^{\circ} 40' 49,973''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- c. dari TK 33.21.14.2010-14.2011-019 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2010-14.2011-018 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 56,654''$  S dan  $110^{\circ} 40' 51,076''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- d. dari TK 33.21.14.2010-14.2011-018 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2010-14.2011-017 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 57,877''$  S dan  $110^{\circ} 40' 50,230''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- e. dari TK 33.21.14.2010-14.2011-017 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2010-14.2011-016 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 58,098''$  S dan  $110^{\circ} 40' 50,373''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- f. dari TK 33.21.14.2010-14.2011-016 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2010-14.2011-015 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 58,697''$  S dan  $110^{\circ} 40' 50,759''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- g. dari TK 33.21.14.2010-14.2011-015 dilanjutkan mengarah ke timur melewati saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2010-14.2011-014 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 00,254''$  S dan  $110^{\circ} 40' 53,690''$  E yang terletak pada tepi jalan desa;
- h. dari TK 33.21.14.2010-14.2011-014 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti jalan desa sampai pada TK 33.21.14.2010-14.2011-013 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 00,933''$  S dan  $110^{\circ} 40' 53,348''$  E yang terletak pada tepi jalan desa;
- i. dari TK 33.21.14.2010-14.2011-013 dilanjutkan mengarah ke tenggara melewati jalan desa sampai pada TK 33.21.14.2010-14.2011-012 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 01,521''$  S dan  $110^{\circ} 40' 53,461''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- j. dari TK 33.21.14.2010-14.2011-012 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2010-14.2011-011 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 02,904''$  S dan  $110^{\circ} 40' 53,020''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- k. dari TK 33.21.14.2010-14.2011-011 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2010-14.2011-010 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 06,768''$  S dan  $110^{\circ} 41' 05,095''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- l. dari TK 33.21.14.2010-14.2011-010 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2010-14.2011-009 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 06,303''$  S dan  $110^{\circ} 41' 05,442''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- m. dari TK 33.21.14.2010-14.2011-009 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2010-14.2011-008 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 07,241''$  S dan  $110^{\circ} 41' 08,823''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- n. dari TK 33.21.14.2010-14.2011-008 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2010-14.2011-007 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 05,987''$  S dan  $110^{\circ} 41' 08,873''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- o. dari TK 33.21.14.2010-14.2011-007 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2010-14.2011-006 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 04,858''$  S dan  $110^{\circ} 41' 09,240''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- p. dari TK 33.21.14.2010-14.2011-006 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2010-14.2011-005 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 04,526''$  S dan  $110^{\circ} 41' 14,436''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- q. dari TK 33.21.14.2010-14.2011-005 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2010-14.2011-004 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 03,922''$  S dan  $110^{\circ} 41' 15,918''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- r. dari TK 33.21.14.2010-14.2011-004 dilanjutkan mengarah ke tenggara melewati saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2010-14.2011-003 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 04,518''$  S dan  $110^{\circ} 41' 16,994''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- s. dari TK 33.21.14.2010-14.2011-003 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2010-14.2011-002 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 04,225''$  S dan  $110^{\circ} 41' 17,340''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- t. dari TK 33.21.14.2010-14.2011-002 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2010-14.2011-001 dengan koordinat  $7^{\circ} 00' 04,712''$  S dan  $110^{\circ} 41' 20,597''$  E yang terletak pada pematang sawah; dan
- u. dari TK 33.21.14.2010-14.2011-001 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2010-14.2011-000 dengan koordinat  $7^{\circ} 0' 6,205''$  S dan  $110^{\circ} 41' 24,690''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Prigi, Desa Tlogosih, dan Desa Sarimulyo Kecamatan Kebonagung yang terletak pada pematang sawah.

- (2) Batas Desa Prigi dengan Desa Tlogosih Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 22 huruf b sesuai dengan Pasal 21 ayat (8).
- (3) Batas Desa Prigi dengan Desa Kebonagung Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 22 huruf b sesuai dengan Pasal 7 ayat (6).
- (4) Batas Desa Prigi Kecamatan Kebonagung dengan Kabupaten Grobogan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 22 huruf c dan d berpedoman pada ketentuan peraturan perundang-undangan yang mengatur tentang Batas Daerah Kabupaten Demak dengan Kabupaten Grobogan.

Bagian Kesebelas  
Batas Desa Sarimulyo

Pasal 24

Batas Desa Sarimulyo Kecamatan Kebonagung, sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 ayat (1) huruf k sebagai berikut:

- a. sebelah utara, berbatasan dengan Desa Doreng Kecamatan Wonosalam;
- b. sebelah timur, berbatasan dengan Desa Tlogosih Kecamatan Kebonagung;
- c. sebelah selatan, berbatasan dengan Desa Prigi Kecamatan Kebonagung; dan
- d. sebelah barat, berbatasan dengan Kabupaten Grobogan dan Desa Solowire Kecamatan Kebonagung.

Pasal 25

- (1) Batas Desa Sarimulyo Kecamatan Kebonagung dengan Desa Doreng Kecamatan Wonosalam sebagaimana dimaksud dalam Pasal 24 huruf a sebagai berikut:
  - a. dimulai dari simpul batas antara Desa Sarimulyo, Desa Solowire Kecamatan Kebonagung, dan Desa Doreng Kecamatan Wonosalam pada pematang sawah yang terletak pada TK 33.21.06.2001-14.2011-14.2012-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 32,871''$  S dan  $110^{\circ} 41' 6,922''$  E kearah tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2011-007 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 35,168''$  S dan  $110^{\circ} 41' 12,092''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - b. dari TK 33.21.06.2001-14.2011-007 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2011-006 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 36,654''$  S dan  $110^{\circ} 41' 16,837''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - c. dari TK 33.21.06.2001-14.2011-006 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2011-005 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 37,851''$  S dan  $110^{\circ} 41' 19,736''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- d. dari TK 33.21.06.2001-14.2011-005 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2011-004 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 38,161''$  S dan  $110^{\circ} 41' 19,839''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - e. dari TK 33.21.06.2001-14.2011-004 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2011-003 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 38,558''$  S dan  $110^{\circ} 41' 21,598''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - f. dari TK 33.21.06.2001-14.2011-003 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2011-002 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 39,987''$  S dan  $110^{\circ} 41' 21,210''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - g. dari TK 33.21.06.2001-14.2011-002 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2011-001 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 40,415''$  S dan  $110^{\circ} 41' 22,292''$  E yang terletak pada as sungai; dan
  - h. dari TK 33.21.06.2001-14.2011-001 dilanjutkan mengarah ke tenggara melewati sungai sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2009-14.2011-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 42,014''$  S dan  $110^{\circ} 41' 25,299''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Sarimulyo, Desa Tlogosih Kecamatan Kebonagung, dan Desa Doreng Kecamatan Wonosalam yang terletak pada pematang sawah.
- (2) Batas Desa Sarimulyo dengan Desa Tlogosih Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 24 huruf b sesuai dengan Pasal 21 ayat (9).
  - (3) Batas Desa Sarimulyo dengan Desa Prigi Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 24 huruf c sesuai dengan Pasal 23 ayat (1).
  - (4) Batas Desa Sarimulyo Kecamatan Kebonagung dengan Kabupaten Grobogan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 24 huruf d berpedoman pada ketentuan peraturan perundang-undangan yang mengatur tentang Batas Daerah Kabupaten Demak dengan Kabupaten Grobogan.
  - (5) Batas Desa Sarimulyo dengan Desa Solowire Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 24 huruf d sebagai berikut:
    - a. dimulai dari simpul batas antara Desa Sarimulyo, Desa Solowire Kecamatan Kebonagung, dan Kabupaten Grobogan pada as sungai yang terletak pada TK 33.15-33.21.14.2011-14.2012-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 12,146''$  S dan  $110^{\circ} 40' 39,808''$  E kearah utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2011-14.2012-017 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 09,802''$  S dan  $110^{\circ} 40' 40,783''$  E yang terletak pada pekarangan;

- b. dari TK 33.21.14.2011-14.2012-017 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2011-14.2012-016 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 10,428''$  S dan  $110^{\circ} 40' 42,593''$  E yang terletak pada pekarangan;
- c. dari TK 33.21.14.2011-14.2012-016 dilanjutkan mengarah ke timur laut melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2011-14.2012-015 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 08,536''$  S dan  $110^{\circ} 40' 43,550''$  E yang terletak pada as jalan desa;
- d. dari TK 33.21.14.2011-14.2012-015 dilanjutkan mengarah ke timur laut melewati jalan desa sampai pada TK 33.21.14.2011-14.2012-014 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 02,827''$  S dan  $110^{\circ} 40' 46,691''$  E yang terletak pada pekarangan;
- e. dari TK 33.21.14.2011-14.2012-014 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2011-14.2012-013 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 03,012''$  S dan  $110^{\circ} 40' 47,085''$  E yang terletak pada pekarangan;
- f. dari TK 33.21.14.2011-14.2012-013 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2011-14.2012-012 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 58,040''$  S dan  $110^{\circ} 40' 47,649''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- g. dari TK 33.21.14.2011-14.2012-012 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2011-14.2012-011 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 56,678''$  S dan  $110^{\circ} 40' 47,218''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- h. dari TK 33.21.14.2011-14.2012-011 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2011-14.2012-010 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 54,633''$  S dan  $110^{\circ} 40' 48,369''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- i. dari TK 33.21.14.2011-14.2012-010 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2011-14.2012-009 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 54,044''$  S dan  $110^{\circ} 40' 48,322''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- j. dari TK 33.21.14.2011-14.2012-009 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2011-14.2012-008 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 49,076''$  S dan  $110^{\circ} 40' 50,703''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- k. dari TK 33.21.14.2011-14.2012-008 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2011-14.2012-007 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 49,427''$  S dan  $110^{\circ} 40' 51,669''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- l. dari TK 33.21.14.2011-14.2012-007 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2011-14.2012-006 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 39,550''$  S dan  $110^{\circ} 40' 55,986''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- m. dari TK 33.21.14.2011-14.2012-006 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2011-14.2012-005 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 40,770''$  S dan  $110^{\circ} 40' 58,909''$  E yang terletak pada as jalan desa;
- n. dari TK 33.21.14.2011-14.2012-005 dilanjutkan mengarah ke timur melewati jalan desa sampai pada TK 33.21.14.2011-14.2012-004 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 40,948''$  S dan  $110^{\circ} 40' 59,285''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- o. dari TK 33.21.14.2011-14.2012-004 dilanjutkan mengarah ke timur melewati saluran irigasi sampai pada TK 33.21.14.2011-14.2012-003 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 41,679''$  S dan  $110^{\circ} 41' 00,761''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- p. dari TK 33.21.14.2011-14.2012-003 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2011-14.2012-002 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 40,212''$  S dan  $110^{\circ} 41' 01,666''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- q. dari TK 33.21.14.2011-14.2012-002 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2011-14.2012-001 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 40,816''$  S dan  $110^{\circ} 41' 03,342''$  E yang terletak pada pematang sawah; dan
- r. dari TK 33.21.14.2011-14.2012-001 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2011-14.2012-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 32,871''$  S dan  $110^{\circ} 41' 6,922''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Sarimulyo, Desa Solowire Kecamatan Kebonagung, dan Desa Doreng Kecamatan Wonosalam yang terletak pada pematang sawah.

Batas Keduabelas  
Batas Desa Solowire

#### Pasal 26

Batas Desa Solowire Kecamatan Kebonagung, sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 ayat (1) huruf l sebagai berikut:

- a. sebelah utara, berbatasan dengan Desa Doreng Kecamatan Wonosalam;
- b. sebelah timur, berbatasan dengan Desa Sarimulyo Kecamatan Kebonagung;

- c. sebelah selatan, berbatasan dengan Kabupaten Grobogan; dan
- d. sebelah barat, berbatasan dengan Kabupaten Grobogan dan Desa Trimulyo Kecamatan Guntur.

#### Pasal 27

- (1) Batas Desa Solowire Kecamatan Kebonagung dengan Desa Doreng Kecamatan Wonosalam sebagaimana dimaksud dalam Pasal 26 huruf a sebagai berikut:
  - a. dimulai dari simpul batas antara Desa Solowire Kecamatan Kebonagung, Desa Trimulyo Kecamatan Guntur, dan Desa Doreng Kecamatan Wonosalam pada as sungai yang terletak pada TK 33.21.03.2018-06.2001-14.2012-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 5,838''$  S dan  $110^{\circ} 40' 25,593''$  E kearah tenggara melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2012-001 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 07,287''$  S dan  $110^{\circ} 40' 27,793''$  E yang terletak pada as jalan desa;
  - b. dari TK 33.21.06.2001-14.2012-001 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti jalan desa sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2012-002 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 08,261''$  S dan  $110^{\circ} 40' 26,748''$  E yang terletak pada as jalan desa;
  - c. dari TK 33.21.06.2001-14.2012-002 dilanjutkan mengarah ke tenggara melewati jalan desa sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2012-003 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 09,335''$  S dan  $110^{\circ} 40' 27,985''$  E yang terletak pada as jalan desa;
  - d. dari TK 33.21.06.2001-14.2012-003 dilanjutkan mengarah ke tenggara melewati jalan desa sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2012-004 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 10,565''$  S dan  $110^{\circ} 40' 30,808''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - e. dari TK 33.21.06.2001-14.2012-004 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2012-005 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 09,714''$  S dan  $110^{\circ} 40' 31,190''$  E yang terletak pada pekarangan;
  - f. dari TK 33.21.06.2001-14.2012-005 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2012-006 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 10,773''$  S dan  $110^{\circ} 40' 32,817''$  E yang terletak pada pekarangan;
  - g. dari TK 33.21.06.2001-14.2012-006 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2012-007 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 10,493''$  S dan  $110^{\circ} 40' 33,073''$  E yang terletak pada pekarangan;

- h. dari TK 33.21.06.2001-14.2012-007 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2012-008 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 14,017''$  S dan  $110^{\circ} 40' 42,745''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- i. dari TK 33.21.06.2001-14.2012-008 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2012-009 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 16,741''$  S dan  $110^{\circ} 40' 46,435''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- j. dari TK 33.21.06.2001-14.2012-009 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2012-010 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 17,411''$  S dan  $110^{\circ} 40' 46,038''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- k. dari TK 33.21.06.2001-14.2012-010 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2012-011 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 18,843''$  S dan  $110^{\circ} 40' 49,486''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- l. dari TK 33.21.06.2001-14.2012-011 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2012-012 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 18,785''$  S dan  $110^{\circ} 40' 50,054''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- m. dari TK 33.21.06.2001-14.2012-012 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2012-013 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 19,741''$  S dan  $110^{\circ} 40' 51,753''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- n. dari TK 33.21.06.2001-14.2012-013 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2012-014 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 18,971''$  S dan  $110^{\circ} 40' 52,114''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- o. dari TK 33.21.06.2001-14.2012-014 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2012-015 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 19,658''$  S dan  $110^{\circ} 40' 54,597''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- p. dari TK 33.21.06.2001-14.2012-015 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2012-016 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 18,663''$  S dan  $110^{\circ} 40' 55,040''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- q. dari TK 33.21.06.2001-14.2012-016 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2012-017 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 19,562''$  S dan  $110^{\circ} 40' 57,400''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;

- r. dari TK 33.21.06.2001-14.2012-017 dilanjutkan mengarah ke timur melewati saluran irigasi sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2012-018 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 19,500''$  S dan  $110^{\circ} 40' 57,821''$  E yang terletak pada as jalan desa;
  - s. dari TK 33.21.06.2001-14.2012-018 dilanjutkan mengarah ke timur melewati jalan desa sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2012-019 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 19,404''$  S dan  $110^{\circ} 40' 58,478''$  E yang terletak pada sempadan sungai;
  - t. dari TK 33.21.06.2001-14.2012-019 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti sempadan sungai sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2012-020 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 18,338''$  S dan  $110^{\circ} 40' 58,403''$  E yang terletak pada tepi saluran irigasi;
  - u. dari TK 33.21.06.2001-14.2012-020 dilanjutkan mengarah ke tenggara menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2012-021 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 19,486''$  S dan  $110^{\circ} 41' 00,984''$  E yang terletak pada tepi saluran irigasi;
  - v. dari TK 33.21.06.2001-14.2012-021 dilanjutkan mengarah ke timur menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2012-022 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 20,091''$  S dan  $110^{\circ} 41' 05,123''$  E yang terletak pada tepi saluran irigasi;
  - w. dari TK 33.21.06.2001-14.2012-022 dilanjutkan mengarah ke selatan menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2012-023 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 23,090''$  S dan  $110^{\circ} 41' 05,458''$  E yang terletak pada tepi saluran irigasi;
  - x. dari TK 33.21.06.2001-14.2012-023 dilanjutkan mengarah ke selatan menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2012-024 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 31,435''$  S dan  $110^{\circ} 41' 04,018''$  E yang terletak pada pematang sawah; dan
  - y. dari TK 33.21.06.2001-14.2012-024 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.06.2001-14.2011-14.2012-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 32,871''$  S dan  $110^{\circ} 41' 6,922''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Solowire, Desa Sarimulyo Kecamatan Kebonagung, dan Desa Doreng Kecamatan Wonosalam yang terletak pada pematang sawah.
- (2) Batas Desa Solowire dengan Desa Sarimulyo Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 26 huruf b sesuai dengan Pasal 25 ayat (5).
- (3) Batas Desa Solowire Kecamatan Kebonagung Kabupaten Grobogan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 26 huruf c dan d berpedoman pada ketentuan peraturan perundang-undangan yang mengatur tentang Batas Daerah Kabupaten Demak dengan Kabupaten Grobogan.

- (4) Batas Desa Solowire Kecamatan Kebonagung dengan Desa Trimulyo Kecamatan Guntur sebagaimana dimaksud dalam Pasal 26 huruf d sebagai berikut:
- a. dimulai dari simpul batas antara Desa Solowire Kecamatan Kebonagung, Desa Trimulyo Kecamatan Guntur, dan Kabupaten Grobogan pada as sungai yang terletak pada TK 33.15-33.21.03.2018-14.2012-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 32,086''$  S dan  $110^{\circ} 40' 10,020''$  E kearah utara sampai pada TK 33.21.03.2018-14.2012-001 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 8,339''$  S dan  $110^{\circ} 40' 16,847''$  E yang terletak pada sungai; dan
  - b. dari TK 33.21.03.2018-14.2012-001 dilanjutkan mengarah ke timur laut menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.03.2018-06.2001-14.2012-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 5,838''$  S dan  $110^{\circ} 40' 25,593''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Solowire Kecamatan Kebonagung, Desa Trimulyo Kecamatan Guntur, dan Desa Doreng Kecamatan Wonosalam yang terletak pada as sungai.

Bagian Ketigabelas  
Batas Desa Sokokidul

Pasal 28

Batas Desa Sokokidul Kecamatan Kebonagung, sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 ayat (1) huruf m sebagai berikut:

- a. sebelah utara, berbatasan dengan Desa Botosengon dan Desa Kedungori Kecamatan Dempet;
- b. sebelah timur, berbatasan dengan Desa Jerukgulung Kecamatan Dempet dan Desa Megonten Kecamatan Kebonagung;
- c. sebelah selatan, berbatasan dengan Desa Megonten Kecamatan Kebonagung; dan
- d. sebelah barat, berbatasan dengan Desa Tlogosih Kecamatan Kebonagung dan Desa Dempet Kecamatan Dempet.

Pasal 29

(1) Batas Desa Sokokidul Kecamatan Kebonagung dengan Desa Botosengon Kecamatan Dempet sebagaimana dimaksud dalam Pasal 28 huruf a sebagai berikut:

- a. dimulai dari simpul batas antara Desa Sokokidul Kecamatan Kebonagung, Desa Botosengon, dan Desa Dempet Kecamatan Dempet pada pematang sawah yang terletak pada TK 33.21.07.2004-07.2017-14.2013-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 14,158''$  S dan  $110^{\circ} 42' 04,697''$  E kearah timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2004-14.2013-016 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 14,713''$  S dan  $110^{\circ} 42' 8,355''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- b. dari TK 33.21.07.2004-14.2013-016 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2004-14.2013-015 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 12,477''$  S dan  $110^{\circ} 42' 08,938''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- c. dari TK 33.21.07.2004-14.2013-015 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2004-14.2013-014 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 12,324''$  S dan  $110^{\circ} 42' 9,431''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- d. dari TK 33.21.07.2004-14.2013-014 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2004-14.2013-013 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 6,561''$  S dan  $110^{\circ} 42' 11,582''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- e. dari TK 33.21.07.2004-14.2013-013 dilanjutkan mengarah ke barat laut menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.07.2004-14.2013-012 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 5,966''$  S dan  $110^{\circ} 42' 10,540''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- f. dari TK 33.21.07.2004-14.2013-012 dilanjutkan mengarah ke utara menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.07.2004-14.2013-011 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 5,604''$  S dan  $110^{\circ} 42' 10,670''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- g. dari TK 33.21.07.2004-14.2013-011 dilanjutkan mengarah ke barat menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.07.2004-14.2013-010 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 4,983''$  S dan  $110^{\circ} 42' 9,066''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- h. dari TK 33.21.07.2004-14.2013-010 dilanjutkan mengarah ke utara menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.07.2004-14.2013-009 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 3,561''$  S dan  $110^{\circ} 42' 8,550''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- i. dari TK 33.21.07.2004-14.2013-009 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2004-14.2013-008 dengan koordinat  $6^{\circ} 57' 59,090''$  S dan  $110^{\circ} 42' 10,105''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- j. dari TK 33.21.07.2004-14.2013-008 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2004-14.2013-007 dengan koordinat  $6^{\circ} 57' 59,789''$  S dan  $110^{\circ} 42' 11,816''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- k. dari TK 33.21.07.2004-14.2013-007 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2004-14.2013-006 dengan koordinat  $6^{\circ} 57' 56,937''$  S dan  $110^{\circ} 42' 12,603''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- l. dari TK 33.21.07.2004-14.2013-006 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2004-14.2013-005 dengan koordinat  $6^{\circ} 57' 57,125''$  S dan  $110^{\circ} 42' 13,892''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - m. dari TK 33.21.07.2004-14.2013-005 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2004-14.2013-004 dengan koordinat  $6^{\circ} 57' 55,359''$  S dan  $110^{\circ} 42' 14,401''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
  - n. dari TK 33.21.07.2004-14.2013-004 dilanjutkan mengarah ke timur menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.07.2004-14.2013-003 dengan koordinat  $6^{\circ} 57' 55,862''$  S dan  $110^{\circ} 42' 19,821''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
  - o. dari TK 33.21.07.2004-14.2013-003 dilanjutkan mengarah ke selatan menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.07.2004-14.2013-002 dengan koordinat  $6^{\circ} 57' 56,322''$  S dan  $110^{\circ} 42' 19,744''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
  - p. dari TK 33.21.07.2004-14.2013-002 dilanjutkan mengarah ke timur menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.07.2004-14.2013-001 dengan koordinat  $6^{\circ} 57' 56,569''$  S dan  $110^{\circ} 42' 22,075''$  E yang terletak pada as saluran irigasi; dan
  - q. dari TK 33.21.07.2004-14.2013-001 dilanjutkan mengarah ke timur menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.07.2004-07.2010-14.2013-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 57' 57,055''$  S dan  $110^{\circ} 42' 23,378''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Sokokidul Kecamatan Kebonagung, Desa Botosengon, dan Desa Kedungori Kecamatan Dempet yang terletak pada as saluran irigasi.
- (2) Batas Desa Sokokidul Kecamatan Kebonagung dengan Desa Kedungori Kecamatan Dempet sebagaimana dimaksud dalam Pasal 28 huruf a sebagai berikut:
- a. dimulai dari simpul batas antara Desa Sokokidul Kecamatan Kebonagung, Desa Botosengon, dan Desa Kedungori Kecamatan Dempet pada as saluran irigasi yang terletak pada TK 33.21.07.2004-07.2010-14.2013-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 57' 57,055''$  S dan  $110^{\circ} 42' 23,378''$  E ke arah timur menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.07.2010-14.2013-001 dengan koordinat  $6^{\circ} 57' 57,407''$  S dan  $110^{\circ} 42' 24,222''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
  - b. dari TK 33.21.07.2010-14.2013-001 dilanjutkan mengarah ke timur menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.07.2010-14.2013-002 dengan koordinat  $6^{\circ} 57' 57,441''$  S dan  $110^{\circ} 42' 24,685''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;

- c. dari TK 33.21.07.2010-14.2013-002 dilanjutkan mengarah ke timur menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.07.2010-14.2013-003 dengan koordinat  $6^{\circ} 57' 57,667''$  S dan  $110^{\circ} 42' 25,930''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- d. dari TK 33.21.07.2010-14.2013-003 dilanjutkan mengarah ke timur menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.07.2010-14.2013-004 dengan koordinat  $6^{\circ} 57' 58,201''$  S dan  $110^{\circ} 42' 27,262''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- e. dari TK 33.21.07.2010-14.2013-004 dilanjutkan mengarah ke timur laut menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.07.2010-14.2013-005 dengan koordinat  $6^{\circ} 57' 57,848''$  S dan  $110^{\circ} 42' 27,600''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- f. dari TK 33.21.07.2010-14.2013-005 dilanjutkan mengarah ke tenggara menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.07.2010-14.2013-006 dengan koordinat  $6^{\circ} 57' 58,856''$  S dan  $110^{\circ} 42' 28,592''$  E yang terletak pada pekarangan;
- g. dari TK 33.21.07.2010-14.2013-006 dilanjutkan mengarah ke timur laut melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.07.2010-14.2013-007 dengan koordinat  $6^{\circ} 57' 58,006''$  S dan  $110^{\circ} 42' 29,275''$  E yang terletak pada as sungai;
- h. dari TK 33.21.07.2010-14.2013-007 dilanjutkan mengarah ke tenggara menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.07.2010-14.2013-008 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 00,279''$  S dan  $110^{\circ} 42' 32,068''$  E yang terletak pada as sungai;
- i. dari TK 33.21.07.2010-14.2013-008 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.07.2010-14.2013-009 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 01,279''$  S dan  $110^{\circ} 42' 31,311''$  E yang terletak pada pekarangan;
- j. dari TK 33.21.07.2010-14.2013-009 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.07.2010-14.2013-010 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 01,883''$  S dan  $110^{\circ} 42' 31,414''$  E yang terletak pada pekarangan;
- k. dari TK 33.21.07.2010-14.2013-010 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.07.2010-14.2013-011 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 02,210''$  S dan  $110^{\circ} 42' 31,396''$  E yang terletak pada pekarangan;
- l. dari TK 33.21.07.2010-14.2013-011 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.07.2010-14.2013-012 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 02,538''$  S dan  $110^{\circ} 42' 31,724''$  E yang terletak pada pekarangan;

- m. dari TK 33.21.07.2010-14.2013-012 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.07.2010-14.2013-013 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 03,003''$  S dan  $110^{\circ} 42' 32,638''$  E yang terletak pada pekarangan;
  - n. dari TK 33.21.07.2010-14.2013-013 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.07.2010-14.2013-014 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 02,866''$  S dan  $110^{\circ} 42' 32,931''$  E yang terletak pada pekarangan;
  - o. dari TK 33.21.07.2010-14.2013-014 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.07.2010-14.2013-015 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 03,535''$  S dan  $110^{\circ} 42' 33,693''$  E yang terletak pada pekarangan;
  - p. dari TK 33.21.07.2010-14.2013-015 dilanjutkan mengarah ke timur laut mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.07.2010-14.2013-016 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 02,747''$  S dan  $110^{\circ} 42' 34,535''$  E yang terletak pada as sungai;
  - q. dari TK 33.21.07.2010-14.2013-016 dilanjutkan mengarah ke tenggara menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.07.2010-14.2013-017 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 06,282''$  S dan  $110^{\circ} 42' 39,094''$  E yang terletak pada as sungai;
  - r. dari TK 33.21.07.2010-14.2013-017 dilanjutkan mengarah ke tenggara menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.07.2010-14.2013-018 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 12,822''$  S dan  $110^{\circ} 42' 44,561''$  E yang terletak pada as jembatan; dan
  - s. dari TK 33.21.07.2010-14.2013-018 dilanjutkan mengarah ke tenggara menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.07.2005-07.2010-14.2013-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 13,999''$  S dan  $110^{\circ} 42' 46,537''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Sokokidul Kecamatan Kebonagung, Desa Jerukgulung, dan Desa Kedungori Kecamatan Dempet yang terletak pada tepi sungai.
- (3) Batas Desa Sokokidul Kecamatan Kebonagung dengan Desa Jerukgulung Kecamatan Dempet sebagaimana dimaksud dalam Pasal 28 huruf b sebagai berikut:
- a. dimulai dari simpul batas antara Desa Sokokidul Kecamatan Kebonagung, Desa Jerukgulung, dan Desa Kedungori Kecamatan Dempet pada tepi sungai yang terletak pada TK 33.21.07.2005-07.2010-14.2013-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 13,999''$  S dan  $110^{\circ} 42' 46,537''$  E ke arah tenggara menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.07.2005-14.2013-001 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 21,045''$  S dan  $110^{\circ} 42' 54,129''$  E yang terletak pada tepi sungai;

- b. dari TK 33.21.07.2005-14.2013-001 dilanjutkan mengarah ke tenggara menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.07.2005-14.2013-002 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 27,796''$  S dan  $110^{\circ} 43' 0,977''$  E yang terletak pada tepi sungai; dan
  - c. dari TK 33.21.07.2005-14.2013-002 dilanjutkan mengarah ke tenggara menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.07.2005-14.2013-14.2014-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 36,157''$  S dan  $110^{\circ} 43' 9,773''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Sokokidul, Desa Megonten Kecamatan Kebonagung, dan Desa Jerukgulung Kecamatan Dempet yang terletak pada as sungai.
- (4) Batas Desa Sokokidul dengan Desa Megonten Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 28 huruf b dan c sebagai berikut:
- a. dimulai dari simpul batas antara Desa Sokokidul, Desa Megonten Kecamatan Kebonagung, dan Desa Jerukgulung Kecamatan Dempet pada as sungai yang terletak pada TK 33.21.07.2005-14.2013-14.2014-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 36,157''$  S dan  $110^{\circ} 43' 9,773''$  E kearah barat mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-071 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 36,056''$  S dan  $110^{\circ} 43' 06,730''$  E yang terletak pada pekarangan;
  - b. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-071 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-070 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 36,616''$  S dan  $110^{\circ} 43' 05,976''$  E yang terletak pada pekarangan;
  - c. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-070 dilanjutkan mengarah ke barat laut mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-069 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 35,969''$  S dan  $110^{\circ} 43' 04,833''$  E yang terletak pada pekarangan;
  - d. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-069 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-068 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 35,452''$  S dan  $110^{\circ} 43' 04,618''$  E yang terletak pada pekarangan;
  - e. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-068 dilanjutkan mengarah ke barat laut mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-067 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 34,781''$  S dan  $110^{\circ} 43' 03,573''$  E yang terletak pada pekarangan;
  - f. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-067 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-066 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 32,782''$  S dan  $110^{\circ} 42' 53,541''$  E yang terletak pada pekarangan;

- g. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-066 dilanjutkan mengarah ke selatan melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-065 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 33,924''$  S dan  $110^{\circ} 42' 53,441''$  E yang terletak pada as jalan desa;
- h. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-065 dilanjutkan mengarah ke barat laut mengikuti jalan desa sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-064 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 33,725''$  S dan  $110^{\circ} 42' 53,079''$  E yang terletak pada as jalan desa;
- i. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-064 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-063 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 34,499''$  S dan  $110^{\circ} 42' 52,557''$  E yang terletak pada pekarangan;
- j. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-063 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-062 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 36,650''$  S dan  $110^{\circ} 42' 52,354''$  E yang terletak pada pekarangan;
- k. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-062 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-061 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 36,813''$  S dan  $110^{\circ} 42' 52,061''$  E yang terletak pada pekarangan;
- l. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-061 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-060 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 40,574''$  S dan  $110^{\circ} 42' 51,563''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- m. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-060 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-059 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 40,638''$  S dan  $110^{\circ} 42' 51,385''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- n. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-059 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-058 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 41,649''$  S dan  $110^{\circ} 42' 51,339''$  E yang terletak pada pekarangan;
- o. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-058 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-057 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 41,890''$  S dan  $110^{\circ} 42' 51,762''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- p. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-057 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-056 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 42,928''$  S dan  $110^{\circ} 42' 51,236''$  E yang terletak pada pekarangan;

- q. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-056 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-055 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 43,740''$  S dan  $110^{\circ} 42' 52,200''$  E yang terletak pada pekarangan;
- r. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-055 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-054 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 44,175''$  S dan  $110^{\circ} 42' 52,014''$  E yang terletak pada pekarangan;
- s. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-054 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-053 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 44,386''$  S dan  $110^{\circ} 42' 51,362''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- t. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-053 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-052 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 44,808''$  S dan  $110^{\circ} 42' 51,150''$  E yang terletak pada pekarangan;
- u. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-052 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-051 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 46,620''$  S dan  $110^{\circ} 42' 45,315''$  E yang terletak pada pekarangan;
- v. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-051 dilanjutkan mengarah ke barat daya melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-050 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 48,398''$  S dan  $110^{\circ} 42' 44,137''$  E yang terletak pada pekarangan;
- w. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-050 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-049 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 50,834''$  S dan  $110^{\circ} 42' 44,076''$  E yang terletak pada pekarangan;
- x. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-049 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-048 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 51,189''$  S dan  $110^{\circ} 42' 49,099''$  E yang terletak pada pekarangan;
- y. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-048 dilanjutkan mengarah ke tenggara melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-047 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 51,577''$  S dan  $110^{\circ} 42' 49,849''$  E yang terletak pada pekarangan;
- z. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-047 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-046 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 52,327''$  S dan  $110^{\circ} 42' 49,926''$  E yang terletak pada pekarangan;

- aa. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-046 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-045 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 52,178''$  S dan  $110^{\circ} 42' 51,544''$  E yang terletak pada pekarangan;
- bb. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-045 dilanjutkan mengarah ke selatan melewati pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-044 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 54,479''$  S dan  $110^{\circ} 42' 51,819''$  E yang terletak pada pekarangan;
- cc. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-044 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-043 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 54,600''$  S dan  $110^{\circ} 42' 52,353''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- dd. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-043 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-042 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 56,219''$  S dan  $110^{\circ} 42' 52,163''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- ee. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-042 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-041 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 56,081''$  S dan  $110^{\circ} 42' 51,032''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- ff. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-041 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-040 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 57,002''$  S dan  $110^{\circ} 42' 50,537''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- gg. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-040 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-039 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 57,538''$  S dan  $110^{\circ} 42' 50,432''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- hh. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-039 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-038 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 57,286''$  S dan  $110^{\circ} 42' 49,222''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- ii. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-038 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-037 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 58,190''$  S dan  $110^{\circ} 42' 48,845''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- jj. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-037 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-036 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 58,147''$  S dan  $110^{\circ} 42' 48,144''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- kk. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-036 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-035 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 59,977''$  S dan  $110^{\circ} 42' 47,970''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- ll. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-035 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-034 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 59,884''$  S dan  $110^{\circ} 42' 46,203''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- mm. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-034 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-033 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 00,013''$  S dan  $110^{\circ} 42' 45,970''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- nn. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-033 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-032 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 59,664''$  S dan  $110^{\circ} 42' 45,841''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- oo. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-032 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-031 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 59,911''$  S dan  $110^{\circ} 42' 44,284''$  E yang terletak pada pekarangan;
- pp. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-031 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-030 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 58,780''$  S dan  $110^{\circ} 42' 44,285''$  E yang terletak pada pekarangan;
- qq. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-030 dilanjutkan mengarah ke barat laut mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-029 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 58,247''$  S dan  $110^{\circ} 42' 43,801''$  E yang terletak pada pekarangan;
- rr. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-029 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-028 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 58,262''$  S dan  $110^{\circ} 42' 42,388''$  E yang terletak pada pekarangan;
- ss. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-028 dilanjutkan mengarah ke barat laut mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-027 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 57,766''$  S dan  $110^{\circ} 42' 41,874''$  E yang terletak pada pekarangan;
- tt. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-027 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-026 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 57,831''$  S dan  $110^{\circ} 42' 41,206''$  E yang terletak pada pekarangan;

- uu. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-026 dilanjutkan mengarah ke barat laut mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-025 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 57,162''$  S dan  $110^{\circ} 42' 39,838''$  E yang terletak pada pekarangan;
- vv. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-025 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-024 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 57,268''$  S dan  $110^{\circ} 42' 37,743''$  E yang terletak pada pekarangan;
- ww. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-024 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-023 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 58,265''$  S dan  $110^{\circ} 42' 37,395''$  E yang terletak pada pekarangan;
- xx. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-023 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-022 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 58,396''$  S dan  $110^{\circ} 42' 36,936''$  E yang terletak pada pekarangan;
- yy. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-022 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-021 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 58,736''$  S dan  $110^{\circ} 42' 36,704''$  E yang terletak pada as jalan desa;
- zz. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-021 dilanjutkan mengarah ke barat laut mengikuti jalan desa sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-020 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 58,146''$  S dan  $110^{\circ} 42' 35,013''$  E yang terletak pada as jalan desa;
- aaa. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-020 dilanjutkan mengarah ke barat laut mengikuti jalan desa sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-019 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 57,807''$  S dan  $110^{\circ} 42' 34,627''$  E yang terletak pada as jalan desa;
- bbb. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-019 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-018 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 57,925''$  S dan  $110^{\circ} 42' 34,304''$  E yang terletak pada pekarangan;
- ccc. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-018 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-017 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 59,551''$  S dan  $110^{\circ} 42' 33,688''$  E yang terletak pada pekarangan;
- ddd. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-017 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-016 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 58,138''$  S dan  $110^{\circ} 42' 29,949''$  E yang terletak pada pekarangan;

- eee.dari TK 33.21.14.2013-14.2014-016 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pekarangan sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-015 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 57,205''$  S dan  $110^{\circ} 42' 25,155''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- fff. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-015 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-014 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 57,480''$  S dan  $110^{\circ} 42' 24,706''$  E yang terletak pada pematang sawah;
- ggg.dari TK 33.21.14.2013-14.2014-014 dilanjutkan mengarah ke barat mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-013 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 57,204''$  S dan  $110^{\circ} 42' 22,165''$  E yang terletak pada as sungai;
- hhh.dari TK 33.21.14.2013-14.2014-013 dilanjutkan mengarah ke barat laut menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-012 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 54,499''$  S dan  $110^{\circ} 42' 17,681''$  E yang terletak pada as sungai;
- iii. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-012 dilanjutkan mengarah ke barat laut menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-011 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 53,443''$  S dan  $110^{\circ} 42' 15,795''$  E yang terletak pada as sungai;
- jjj. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-011 dilanjutkan mengarah ke barat menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-010 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 52,450''$  S dan  $110^{\circ} 42' 13,284''$  E yang terletak pada as sungai;
- kkk. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-010 dilanjutkan mengarah ke utara menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-009 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 50,501''$  S dan  $110^{\circ} 42' 12,887''$  E yang terletak pada as sungai;
- lll. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-009 dilanjutkan mengarah ke barat laut menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-008 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 50,166''$  S dan  $110^{\circ} 42' 12,445''$  E yang terletak pada as sungai;
- mmm.dari TK 33.21.14.2013-14.2014-008 dilanjutkan mengarah ke barat laut menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-007 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 49,409''$  S dan  $110^{\circ} 42' 10,904''$  E yang terletak pada as sungai;
- nnn.dari TK 33.21.14.2013-14.2014-007 dilanjutkan mengarah ke barat laut menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-006 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 46,434''$  S dan  $110^{\circ} 42' 03,716''$  E yang terletak pada as sungai;

- ooo.dari TK 33.21.14.2013-14.2014-006 dilanjutkan mengarah ke utara menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-005 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 44,248''$  S dan  $110^{\circ} 42' 03,427''$  E yang terletak pada as sungai;
- ppp. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-005 dilanjutkan mengarah ke barat laut menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-004 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 43,924''$  S dan  $110^{\circ} 42' 02,780''$  E yang terletak pada as sungai;
- qqq.dari TK 33.21.14.2013-14.2014-004 dilanjutkan mengarah ke barat menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-003 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 44,117''$  S dan  $110^{\circ} 42' 00,883''$  E yang terletak pada as sungai;
- rrr. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-003 dilanjutkan mengarah ke barat laut menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-002 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 42,544''$  S dan  $110^{\circ} 41' 59,461''$  E yang terletak pada as sungai;
- sss.dari TK 33.21.14.2013-14.2014-002 dilanjutkan mengarah ke barat menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2013-14.2014-001 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 42,057''$  S dan  $110^{\circ} 41' 56,131''$  E yang terletak pada as sungai; dan
- ttt. dari TK 33.21.14.2013-14.2014-001 dilanjutkan mengarah ke barat laut menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.14.2009-14.2013-14.2014-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 41,249''$  S dan  $110^{\circ} 41' 55,219''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Sokokidul, Desa Tlogosih, dan Desa Megonten Kecamatan Kebonagung yang terletak pada as sungai.
- (5) Batas Desa Sokokidul dengan Desa Tlogosih Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 28 huruf d sesuai dengan Pasal 21 ayat (2).
- (6) Batas Desa Sokokidul Kecamatan Kebonagung dengan Desa Dempet Kecamatan Dempet sebagaimana dimaksud dalam Pasal 28 huruf d sebagai berikut:
- a. dimulai dari simpul batas antara Desa Sokokidul, Desa Tlogosih Kecamatan Kebonagung, dan Desa Dempet Kecamatan Dempet pada pematang sawah yang terletak pada TK 33.21.07.2017-14.2009-14.2013-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 21,287''$  S dan  $110^{\circ} 41' 57,337''$  E kearah timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2017-14.2013-003 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 22,380''$  S dan  $110^{\circ} 42' 00,022''$  E yang terletak pada pematang sawah;

- b. dari TK 33.21.07.2017-14.2013-003 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2017-14.2013-002 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 16,617''$  S dan  $110^{\circ} 42' 02,277''$  E yang terletak pada as saluran irigasi;
- c. dari TK 33.21.07.2017-14.2013-002 dilanjutkan mengarah ke timur menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.07.2017-14.2013-001 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 17,205''$  S dan  $110^{\circ} 42' 03,936''$  E yang terletak pada as saluran irigasi; dan
- d. dari TK 33.21.07.2017-14.2013-001 dilanjutkan mengarah ke utara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2004-07.2017-14.2013-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 14,158''$  S dan  $110^{\circ} 42' 04,697''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Sokokidul Kecamatan Kebonagung, Desa Botosengon, dan Desa Dempet Kecamatan Dempet yang terletak pada pematang sawah.

Bagian Keempatbelas  
Batas Desa Megonten

Pasal 30

Batas Desa Megonten Kecamatan Kebonagung, sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 ayat (1) huruf n sebagai berikut:

- a. sebelah utara, berbatasan dengan Desa Sokokidul Kecamatan Kebonagung;
- b. sebelah timur, berbatasan dengan Desa Jerukgulung dan Desa Karangrejo Kecamatan Dempet;
- c. sebelah selatan, berbatasan dengan Desa Babad dan Desa Tlogosih Kecamatan Kebonagung; dan
- d. sebelah barat, berbatasan dengan Desa Tlogosih Kecamatan Kebonagung.

Pasal 31

- (1) Batas Desa Megonten dengan Desa Sokokidul Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 30 huruf a sesuai dengan Pasal 29 ayat (4).
- (2) Batas Desa Megonten Kecamatan Kebonagung dengan Desa Jerukgulung Kecamatan Dempet sebagaimana dimaksud dalam Pasal 30 huruf b sebagai berikut:
  - a. dimulai dari simpul batas antara Desa Megonten, Desa Sokokidul Kecamatan Kebonagung, dan Desa Jerukgulung Kecamatan Dempet pada as sungai yang terletak pada TK 33.21.07.2005-14.2013-14.2014-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 58' 36,157''$  S dan  $110^{\circ} 43' 9,773''$  E kearah tenggara menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.07.2005-14.2014-001 dengan koordinat  $6^{\circ} 58'$

- 47,503" S dan 110° 43' 21,889" E yang terletak pada as jembatan;
- b. dari TK 33.21.07.2005-14.2014-001 dilanjutkan mengarah ke tenggara melewati jembatan sampai pada TK 33.21.07.2005-14.2014-002 dengan koordinat 6° 58' 58,001" S dan 110° 43' 33,869" E yang terletak pada as sungai;
  - c. dari TK 33.21.07.2005-14.2014-002 dilanjutkan mengarah ke tenggara menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.07.2005-14.2014-003 dengan koordinat 6° 59' 7,527" S dan 110° 43' 42,703" E yang terletak pada as sungai; dan
  - d. dari TK 33.21.07.2005-14.2014-003 dilanjutkan mengarah ke tenggara menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.07.2002-07.2005-14.2014-000 dengan koordinat 6° 59' 18,797" S dan 110° 43' 55,974" E yang terletak pada simpul batas antara Desa Megonten Kecamatan Kebonagung, Desa Karangrejo, dan Desa Jerukgulung Kecamatan Dempet yang terletak pada as sungai.
- (3) Batas Desa Megonten Kecamatan Kebonagung dengan Desa Karangrejo Kecamatan Dempet sebagaimana dimaksud dalam Pasal 30 huruf b sebagai berikut:
- a. dimulai dari simpul batas antara Desa Megonten Kecamatan Kebonagung, Desa Karangrejo, dan Desa Jerukgulung Kecamatan Dempet pada as sungai yang terletak pada TK 33.21.07.2002-07.2005-14.2014-000 dengan koordinat 6° 59' 18,797" S dan 110° 43' 55,974" E ke arah tenggara menyusuri sungai sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2014-011 dengan koordinat 6° 59' 21,192" S dan 110° 43' 58,239" E yang terletak pada as jembatan;
  - b. dari TK 33.21.07.2002-14.2014-011 dilanjutkan mengarah ke tenggara melewati jembatan sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2014-010 dengan koordinat 6° 59' 24,555" S dan 110° 44' 02,376" E yang terletak pada as sungai;
  - c. dari TK 33.21.07.2002-14.2014-010 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2014-009 dengan koordinat 6° 59' 27,139" S dan 110° 44' 00,053" E yang terletak pada pematang sawah;
  - d. dari TK 33.21.07.2002-14.2014-009 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2014-008 dengan koordinat 6° 59' 27,978" S dan 110° 43' 59,779" E yang terletak pada pematang sawah;

- e. dari TK 33.21.07.2002-14.2014-008 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2014-007 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 28,330''$  S dan  $110^{\circ} 44' 00,848''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - f. dari TK 33.21.07.2002-14.2014-007 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2014-006 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 28,717''$  S dan  $110^{\circ} 44' 00,900''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - g. dari TK 33.21.07.2002-14.2014-006 dilanjutkan mengarah ke barat daya mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2014-005 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 29,689''$  S dan  $110^{\circ} 44' 00,496''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - h. dari TK 33.21.07.2002-14.2014-005 dilanjutkan mengarah ke timur mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2014-004 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 30,811''$  S dan  $110^{\circ} 44' 02,501''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - i. dari TK 33.21.07.2002-14.2014-004 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2014-003 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 37,427''$  S dan  $110^{\circ} 44' 00,488''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - j. dari TK 33.21.07.2002-14.2014-003 dilanjutkan mengarah ke tenggara mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2014-002 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 37,685''$  S dan  $110^{\circ} 44' 00,897''$  E yang terletak pada pematang sawah;
  - k. dari TK 33.21.07.2002-14.2014-002 dilanjutkan mengarah ke selatan mengikuti pematang sawah sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2014-001 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 40,317''$  S dan  $110^{\circ} 43' 59,514''$  E yang terletak pada as saluran irigasi; dan
  - l. dari TK 33.21.07.2002-14.2014-001 dilanjutkan mengarah ke tenggara menyusuri saluran irigasi sampai pada TK 33.21.07.2002-14.2007-14.2014-000 dengan koordinat  $6^{\circ} 59' 45,489''$  S dan  $110^{\circ} 44' 2,513''$  E yang terletak pada simpul batas antara Desa Megonten, Desa Babad Kecamatan Kebonagung, dan Desa Karangrejo Kecamatan Dempet yang terletak pada as saluran irigasi.
- (4) Batas Desa Megonten dengan Desa Babad Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 30 huruf c sesuai dengan Pasal 17 ayat (1).
  - (5) Batas Desa Megonten dengan Desa Tlogosih Kecamatan Kebonagung sebagaimana dimaksud dalam Pasal 30 huruf c dan d sesuai dengan Pasal 21 ayat (3).

Pasal 32

Dalam hal Pemerintah Daerah dan/atau Pemerintah Desa membangun Pilar Batas Utama dan/atau Pilar Acuan Batas Utama, pembangunan dilaksanakan sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.

Pasal 33

Peta Batas Desa sebagaimana dimaksud dalam BAB III tidak mengubah, mengurangi, menambah atau menghapuskan luasan atau batas-batas kawasan tertentu, hak atas tanah, hak ulayat, dan hak adat yang ada pada masyarakat.

BAB XVIII  
KETENTUAN PENUTUP

Pasal 34

Peraturan Bupati ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan. Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan Bupati ini dengan penempatannya dalam Berita Daerah Kabupaten Demak.

Ditetapkan di Demak  
pada tanggal 3 Desember 2025

BUPATI DEMAK,

TTD

EISTI'ANAH

Salinan Sesuai Dengan Aslinya

Plt. Kepala Bagian Hukum

Setda Kabupaten Demak



Konstanti Inani, S.H., M.H.

Pembina Utama Muda

NIP. 197007081995032003

Diundangkan di Demak  
pada tanggal 3 Desember 2025

SEKRETARIS DAERAH KABUPATEN DEMAK,

TTD

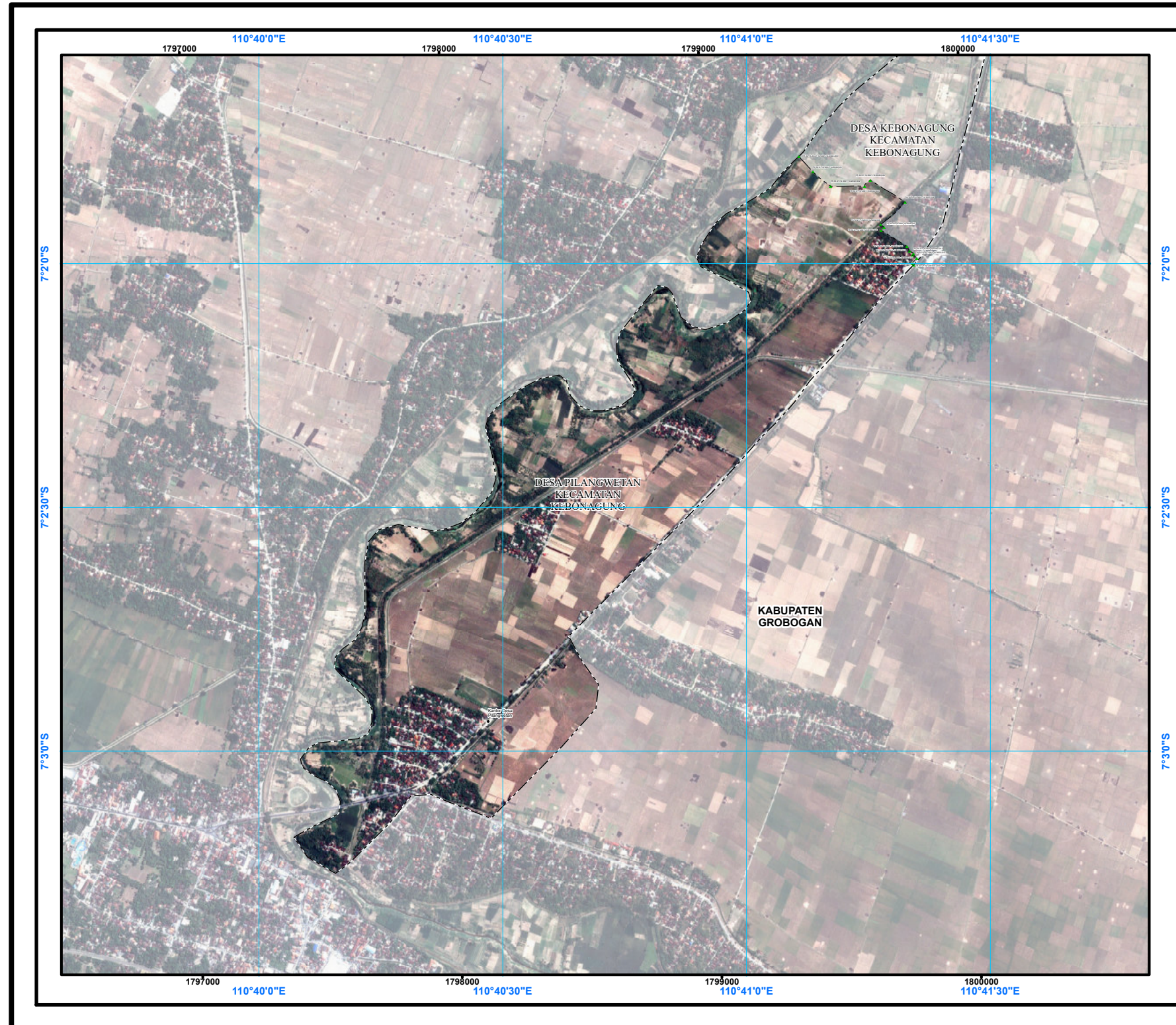
AKHMAD SUGIHARTO

BERITA DAERAH KABUPATEN DEMAK TAHUN 2025 NOMOR 51

LAMPIRAN  
 PERATURAN BUPATI DEMAK  
 NOMOR 49 TAHUN 2025  
 TENTANG  
 BATAS DESA DI KECAMATAN KEBONAGUNG

PETA BATAS DESA DI KECAMATAN KEBONAGUNG

A. PETA BATAS DESA PILANGWETAN




**PETA BATAS DESA**  
 Kode Wilayah: 33.21.14.2001  
**DESA PILANGWETAN**  
 KECAMATAN KEBONAGUNG  
 KABUPATEN DEMAK  
 PROVINSI JAWA TENGAH

**U**  
 SKALA 1:19.000  
 0 0,15 0,3 0,45 0,6 Miles

PETUNJUK LETAK PETA      DIAGRAM LOKASI

Sistem Proyeksi : ..... Transverse Mercator  
 Sistem Grid : ..... Grid Geografi dan Grid Universal Transverse Mercator  
 Datum Horizontal : ..... SRGI 2013

 DICETAK DAN DITERBITKAN OLEH  
 PEMERINTAH KABUPATEN DEMAK  
 Jl. Kyai Jebat No.30A - 59511  
 Telp. (0291) 685663, Fax. (0291) 685632  
 E-mail: bapperida@demakab.go.id  
 © Copyright 2025, All Rights Reserved.

© Hak cipta dilindungi oleh Undang-Undang Republik Indonesia

**KETERANGAN**

▲ Titik Kartometrik      --- Batas Kabupaten/Kota  
 ● Fasilitas Umum dan Bangunan Lainnya      - - - - - Batas Desa/Kelurahan

**Daftar Titik Kartometrik**

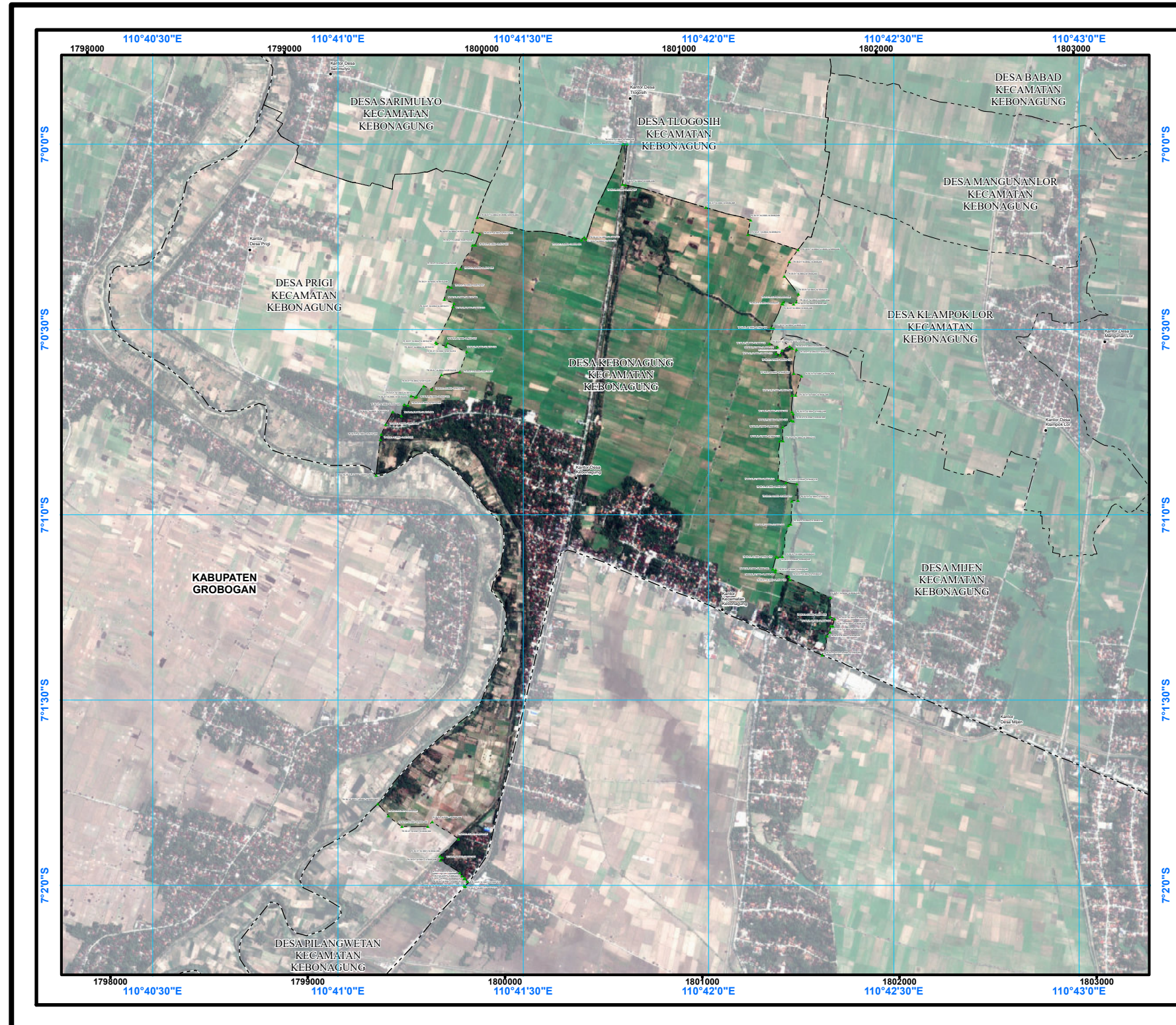
No	TITIK KARTOMETRIK	KOORDINAT GEOGRAFIS		KOORDINAT UTM (49S)	
		LINTANG	Bujur	Y (m)	X (m)
1	Tk 33.15-33.21.14.2001-14.2002-000	7° 5' 46,807" S	110° 41' 6,439" E	9222859,671	465223,4608
2	Tk 33.15-33.21.14.2001-14.2002-001	7° 2' 0,134" S	110° 41' 20,577" E	9222950,718	465657,4514
3	Tk 33.21.14.2001-14.2002-001	7° 01' 48,705" S	110° 41' 08,167" E	9222901,429	465276,4643
4	Tk 33.21.14.2001-14.2002-002	7° 01' 50,461" S	110° 41' 10,358" E	9222847,553	465343,7278
5	Tk 33.21.14.2001-14.2002-003	7° 01' 50,478" S	110° 41' 14,540" E	9222847,108	465472,0251
6	Tk 33.21.14.2001-14.2002-004	7° 01' 49,711" S	110° 41' 15,236" E	9222870,683	465493,3638
7	Tk 33.21.14.2001-14.2002-005	7° 01' 52,439" S	110° 41' 19,521" E	9222786,995	465624,8884
8	Tk 33.21.14.2001-14.2002-006	7° 01' 55,192" S	110° 41' 16,489" E	9222702,407	465531,9269
9	Tk 33.21.14.2001-14.2002-007	7° 01' 55,502" S	110° 41' 16,894" E	9222692,882	465544,3623
10	Tk 33.21.14.2001-14.2002-008	7° 01' 55,910" S	110° 41' 16,566" E	9222680,341	465534,3081
11	Tk 33.21.14.2001-14.2002-009	7° 01' 57,866" S	110° 41' 19,721" E	9222620,339	465631,1459
12	Tk 33.21.14.2001-14.2002-010	7° 01' 58,432" S	110° 41' 20,051" E	9222602,975	465641,2776
13	Tk 33.21.14.2001-14.2002-011	7° 01' 58,735" S	110° 41' 20,535" E	9222593,669	465656,1225
14	Tk 33.21.14.2001-14.2002-012	7° 01' 58,903" S	110° 41' 20,431" E	9222588,519	465652,9237
15	Tk 33.21.14.2001-14.2002-013	7° 01' 59,331" S	110° 41' 20,934" E	9222575,382	465668,3779
16	Tk 33.21.14.2001-14.2002-014	7° 01' 59,986" S	110° 41' 20,399" E	9222555,274	465651,9738

Sumber Peta : - Citra Tegak Satelit Resolusi Tinggi tahun akuisisi 2013 - 2015  
 - Data Pelacakan Partisipatif Secara Kartometrik tahun 2022  
 - Data Batas Administrasi Batas Wilayah Hasil Deliniasi Tanpa Kesepakatan BIG Tahun 2018  
 - Data Batas Wilayah Administrasi Kabupaten/Kota

Riwayat Peta : Peta ini dibuat berdasarkan hasil kesepakatan Kepala Desa, Tokoh Masyarakat yang telah dilakukan pelacakan batas bersama secara partisipatif dan disetujui oleh Tim PPBDesa Kabupaten Demak

## PETA BATAS DESA DI KECAMATAN KEBONAGUNG

### B. PETA BATAS DESA KEBONAGUNG



**PETA BATAS DESA**  
 Kode Wilayah: 33.21.14.2002  
**DESA KEBONAGUNG**  
 KECAMATAN KEBONAGUNG  
 KABUPATEN DEMAK  
 PROVINSI JAWA TENGAH

**U**  
 SKALA 1:25.000  
 0 0.15 0.3 0.45 0.6 Miles

PETUNJUK LETAK PETA

DIAGRAM LOKASI

Sistem Proyeksi : ..... Transverse Mercator  
 Sistem Grid : ..... Grid Geografi dan Grid Universal Transverse Mercator  
 Datum Horizontal : ..... SRGI 2013

DICETAK DAN DITERBITKAN OLEH  
 PEMERINTAH KABUPATEN DEMAK  
 JL. Kyai Jebat No.30A - 59511  
 Telp. (0291) 685663, Fax. (0291) 685632  
 E-mail: bapperida@demakkab.go.id  
 © Copyright 2025, All Rights Reserved.

© Hak cipta dilindungi oleh Undang-Undang Republik Indonesia

---

**KETERANGAN**

▲ Titik Kartometrik

● Fasilitas Umum dan Bangunan Lainnya

----- Batas Kabupaten/Kota

----- Batas Desa/Kelurahan

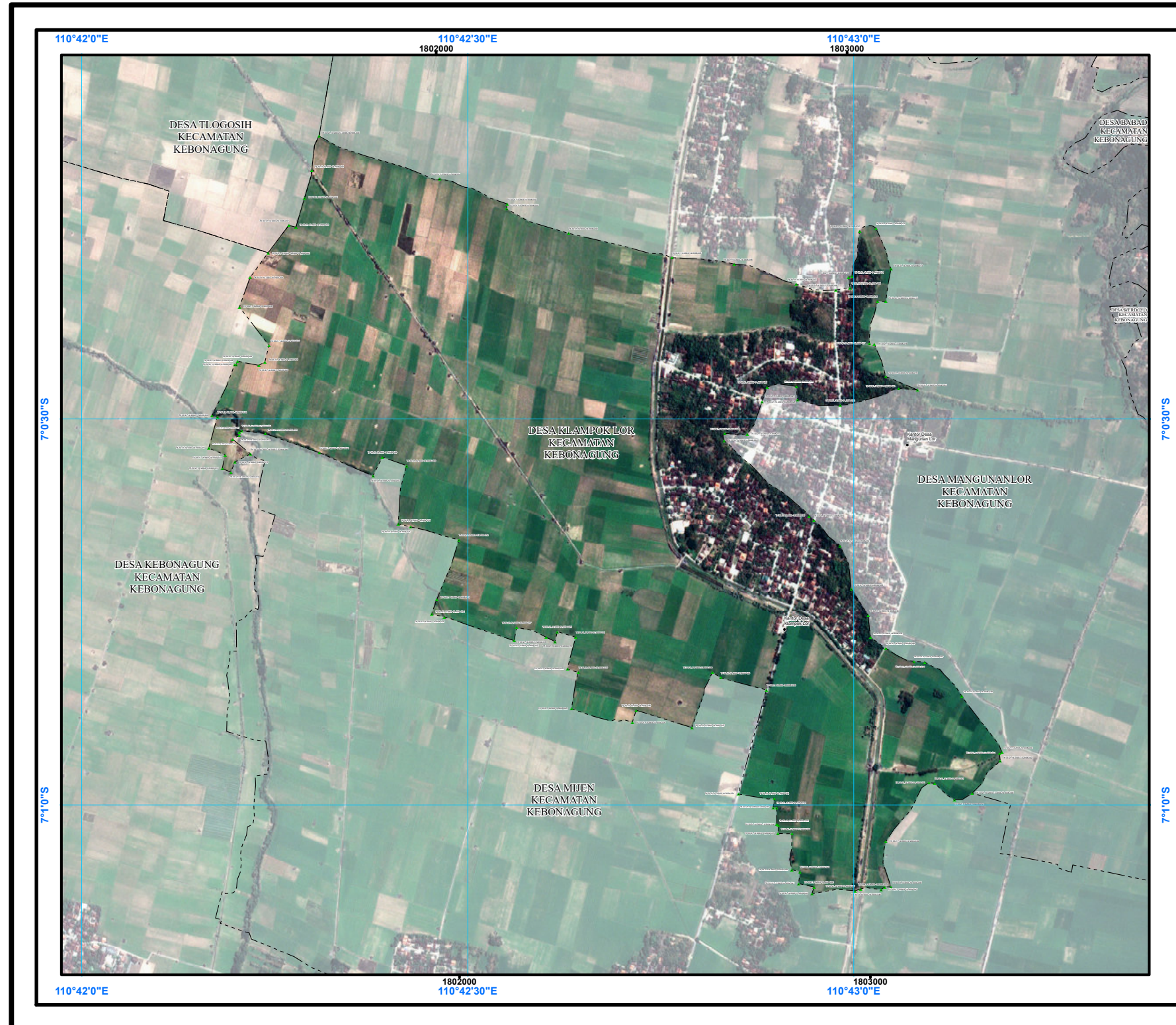
Daftar Titik Kartometrik

No	Titik	X (Easting)	Y (Northing)	Kategori
1	1	1798000	720000	Titik Kartometrik
2	2	1798000	720000	Titik Kartometrik
3	3	1798000	720000	Titik Kartometrik
4	4	1798000	720000	Titik Kartometrik
5	5	1798000	720000	Titik Kartometrik
6	6	1798000	720000	Titik Kartometrik
7	7	1798000	720000	Titik Kartometrik
8	8	1798000	720000	Titik Kartometrik
9	9	1798000	720000	Titik Kartometrik
10	10	1798000	720000	Titik Kartometrik
11	11	1798000	720000	Titik Kartometrik
12	12	1798000	720000	Titik Kartometrik
13	13	1798000	720000	Titik Kartometrik
14	14	1798000	720000	Titik Kartometrik
15	15	1798000	720000	Titik Kartometrik
16	16	1798000	720000	Titik Kartometrik
17	17	1798000	720000	Titik Kartometrik
18	18	1798000	720000	Titik Kartometrik
19	19	1798000	720000	Titik Kartometrik
20	20	1798000	720000	Titik Kartometrik
21	21	1798000	720000	Titik Kartometrik
22	22	1798000	720000	Titik Kartometrik
23	23	1798000	720000	Titik Kartometrik
24	24	1798000	720000	Titik Kartometrik
25	25	1798000	720000	Titik Kartometrik
26	26	1798000	720000	Titik Kartometrik
27	27	1798000	720000	Titik Kartometrik
28	28	1798000	720000	Titik Kartometrik
29	29	1798000	720000	Titik Kartometrik
30	30	1798000	720000	Titik Kartometrik
31	31	1798000	720000	Titik Kartometrik
32	32	1798000	720000	Titik Kartometrik
33	33	1798000	720000	Titik Kartometrik
34	34	1798000	720000	Titik Kartometrik
35	35	1798000	720000	Titik Kartometrik
36	36	1798000	720000	Titik Kartometrik
37	37	1798000	720000	Titik Kartometrik
38	38	1798000	720000	Titik Kartometrik
39	39	1798000	720000	Titik Kartometrik
40	40	1798000	720000	Titik Kartometrik
41	41	1798000	720000	Titik Kartometrik
42	42	1798000	720000	Titik Kartometrik
43	43	1798000	720000	Titik Kartometrik
44	44	1798000	720000	Titik Kartometrik
45	45	1798000	720000	Titik Kartometrik
46	46	1798000	720000	Titik Kartometrik
47	47	1798000	720000	Titik Kartometrik
48	48	1798000	720000	Titik Kartometrik
49	49	1798000	720000	Titik Kartometrik
50	50	1798000	720000	Titik Kartometrik
51	51	1798000	720000	Titik Kartometrik
52	52	1798000	720000	Titik Kartometrik
53	53	1798000	720000	Titik Kartometrik
54	54	1798000	720000	Titik Kartometrik
55	55	1798000	720000	Titik Kartometrik
56	56	1798000	720000	Titik Kartometrik
57	57	1798000	720000	Titik Kartometrik
58	58	1798000	720000	Titik Kartometrik
59	59	1798000	720000	Titik Kartometrik
60	60	1798000	720000	Titik Kartometrik
61	61	1798000	720000	Titik Kartometrik
62	62	1798000	720000	Titik Kartometrik
63	63	1798000	720000	Titik Kartometrik
64	64	1798000	720000	Titik Kartometrik
65	65	1798000	720000	Titik Kartometrik
66	66	1798000	720000	Titik Kartometrik
67	67	1798000	720000	Titik Kartometrik
68	68	1798000	720000	Titik Kartometrik
69	69	1798000	720000	Titik Kartometrik
70	70	1798000	720000	Titik Kartometrik
71	71	1798000	720000	Titik Kartometrik
72	72	1798000	720000	Titik Kartometrik
73	73	1798000	720000	Titik Kartometrik
74	74	1798000	720000	Titik Kartometrik
75	75	1798000	720000	Titik Kartometrik
76	76	1798000	720000	Titik Kartometrik
77	77	1798000	720000	Titik Kartometrik
78	78	1798000	720000	Titik Kartometrik
79	79	1798000	720000	Titik Kartometrik
80	80	1798000	720000	Titik Kartometrik
81	81	1798000	720000	Titik Kartometrik
82	82	1798000	720000	Titik Kartometrik
83	83	1798000	720000	Titik Kartometrik
84	84	1798000	720000	Titik Kartometrik
85	85	1798000	720000	Titik Kartometrik
86	86	1798000	720000	Titik Kartometrik
87	87	1798000	720000	Titik Kartometrik
88	88	1798000	720000	Titik Kartometrik
89	89	1798000	720000	Titik Kartometrik
90	90	1798000	720000	Titik Kartometrik
91	91	1798000	720000	Titik Kartometrik
92	92	1798000	720000	Titik Kartometrik
93	93	1798000	720000	Titik Kartometrik
94	94	1798000	720000	Titik Kartometrik
95	95	1798000	720000	Titik Kartometrik
96	96	1798000	720000	Titik Kartometrik
97	97	1798000	720000	Titik Kartometrik
98	98	1798000	720000	Titik Kartometrik
99	99	1798000	720000	Titik Kartometrik
100	100	1798000	720000	Titik Kartometrik

Sumber Peta : - Citra Tegak Satelit Resolusi Tinggi tahun akuisisi 2013 - 2015  
 - Data Pelacakan Partisipatif Secara Kartometrik tahun 2022  
 - Data Batas Administrasi Batas Wilayah Hasil Deliniasi Tanpa Kesepakatan BIG Tahun 2018  
 - Data Batas Wilayah Administrasi Kabupaten/Kota  
 Riwayat Peta : Peta ini dibuat berdasarkan hasil kesepakatan Kepala Desa, Tokoh Masyarakat yang telah dilakukan pelacakan batas bersama secara partisipatif dan disetujui oleh Tim PPBDesa Kabupaten Demak

## PETA BATAS DESA DI KECAMATAN KEBONAGUNG

### C. PETA BATAS DESA KLAMPOK LOR



#### PETA BATAS DESA

Kode Wilayah: 33.21.14.2003

#### DESA KLAMPOK LOR

KECAMATAN KEBONAGUNG  
KABUPATEN DEMAK  
PROVINSI JAWA TENGAH

**U**

**SKALA 1:12.000**

PETUNJUK LETAK PETA

DIAGRAM LOKASI

Sistem Proyeksi : ..... Transverse Mercator  
Sistem Grid : ..... Grid Geografi dan Grid Universal Transverse Mercator  
Datum Horizontal : ..... SRGI 2013

**DICETAK DAN DITERBITKAN OLEH  
PEMERINTAH KABUPATEN DEMAK**  
 JL. Kyai Jebat No.30A - 59511  
 Telp. (0291) 685663, Fax. (0291) 685632  
 E-mail: bapperida@demakab.go.id  
 © Copyright 2025, All Rights Reserved.

© Hak cipta dilindungi oleh Undang-Undang Republik Indonesia

---

**KETERANGAN**

▲ Titik Kartometrik

● Fasilitas Umum dan Bangunan Lainnya

----- Batas Desa/Kelurahan

**Daftar Titik Kartometrik**

No	Titik	X (m)	Y (m)	Uraian
1	1	180200	70300	Titik Kartometrik
2	2	180300	70300	Titik Kartometrik
3	3	180400	70300	Titik Kartometrik
4	4	180500	70300	Titik Kartometrik
5	5	180600	70300	Titik Kartometrik
6	6	180700	70300	Titik Kartometrik
7	7	180800	70300	Titik Kartometrik
8	8	180900	70300	Titik Kartometrik
9	9	181000	70300	Titik Kartometrik
10	10	181100	70300	Titik Kartometrik
11	11	181200	70300	Titik Kartometrik
12	12	181300	70300	Titik Kartometrik
13	13	181400	70300	Titik Kartometrik
14	14	181500	70300	Titik Kartometrik
15	15	181600	70300	Titik Kartometrik
16	16	181700	70300	Titik Kartometrik
17	17	181800	70300	Titik Kartometrik
18	18	181900	70300	Titik Kartometrik
19	19	182000	70300	Titik Kartometrik
20	20	182100	70300	Titik Kartometrik
21	21	182200	70300	Titik Kartometrik
22	22	182300	70300	Titik Kartometrik
23	23	182400	70300	Titik Kartometrik
24	24	182500	70300	Titik Kartometrik
25	25	182600	70300	Titik Kartometrik
26	26	182700	70300	Titik Kartometrik
27	27	182800	70300	Titik Kartometrik
28	28	182900	70300	Titik Kartometrik
29	29	183000	70300	Titik Kartometrik
30	30	183100	70300	Titik Kartometrik
31	31	183200	70300	Titik Kartometrik
32	32	183300	70300	Titik Kartometrik
33	33	183400	70300	Titik Kartometrik
34	34	183500	70300	Titik Kartometrik
35	35	183600	70300	Titik Kartometrik
36	36	183700	70300	Titik Kartometrik
37	37	183800	70300	Titik Kartometrik
38	38	183900	70300	Titik Kartometrik
39	39	184000	70300	Titik Kartometrik
40	40	184100	70300	Titik Kartometrik
41	41	184200	70300	Titik Kartometrik
42	42	184300	70300	Titik Kartometrik
43	43	184400	70300	Titik Kartometrik
44	44	184500	70300	Titik Kartometrik
45	45	184600	70300	Titik Kartometrik
46	46	184700	70300	Titik Kartometrik
47	47	184800	70300	Titik Kartometrik
48	48	184900	70300	Titik Kartometrik
49	49	185000	70300	Titik Kartometrik
50	50	185100	70300	Titik Kartometrik
51	51	185200	70300	Titik Kartometrik
52	52	185300	70300	Titik Kartometrik
53	53	185400	70300	Titik Kartometrik
54	54	185500	70300	Titik Kartometrik
55	55	185600	70300	Titik Kartometrik
56	56	185700	70300	Titik Kartometrik
57	57	185800	70300	Titik Kartometrik
58	58	185900	70300	Titik Kartometrik
59	59	186000	70300	Titik Kartometrik
60	60	186100	70300	Titik Kartometrik
61	61	186200	70300	Titik Kartometrik
62	62	186300	70300	Titik Kartometrik
63	63	186400	70300	Titik Kartometrik
64	64	186500	70300	Titik Kartometrik
65	65	186600	70300	Titik Kartometrik
66	66	186700	70300	Titik Kartometrik
67	67	186800	70300	Titik Kartometrik
68	68	186900	70300	Titik Kartometrik
69	69	187000	70300	Titik Kartometrik
70	70	187100	70300	Titik Kartometrik
71	71	187200	70300	Titik Kartometrik
72	72	187300	70300	Titik Kartometrik
73	73	187400	70300	Titik Kartometrik
74	74	187500	70300	Titik Kartometrik
75	75	187600	70300	Titik Kartometrik
76	76	187700	70300	Titik Kartometrik
77	77	187800	70300	Titik Kartometrik
78	78	187900	70300	Titik Kartometrik
79	79	188000	70300	Titik Kartometrik
80	80	188100	70300	Titik Kartometrik
81	81	188200	70300	Titik Kartometrik
82	82	188300	70300	Titik Kartometrik
83	83	188400	70300	Titik Kartometrik
84	84	188500	70300	Titik Kartometrik
85	85	188600	70300	Titik Kartometrik
86	86	188700	70300	Titik Kartometrik
87	87	188800	70300	Titik Kartometrik
88	88	188900	70300	Titik Kartometrik
89	89	189000	70300	Titik Kartometrik
90	90	189100	70300	Titik Kartometrik
91	91	189200	70300	Titik Kartometrik
92	92	189300	70300	Titik Kartometrik
93	93	189400	70300	Titik Kartometrik
94	94	189500	70300	Titik Kartometrik
95	95	189600	70300	Titik Kartometrik
96	96	189700	70300	Titik Kartometrik
97	97	189800	70300	Titik Kartometrik
98	98	189900	70300	Titik Kartometrik
99	99	190000	70300	Titik Kartometrik
100	100	190100	70300	Titik Kartometrik

Sumber Peta : - Citra Tegak Satelit Resolusi Tinggi tahun akuisisi 2013 - 2015  
 - Data Pelacakan Partisipatif Secara Kartometrik tahun 2022  
 - Data Batas Administrasi Batas Wilayah Hasil Deliniasi Tanpa Kesepakatan BIG Tahun 2018  
 - Data Batas Wilayah Administrasi Kabupaten/Kota  
 Riwayat Peta : Peta ini dibuat berdasarkan hasil kesepakatan Kepala Desa, Tokoh Masyarakat yang telah dilakukan pelacakan batas bersama secara partisipatif dan disetujui oleh Tim PPBDesa Kabupaten Demak

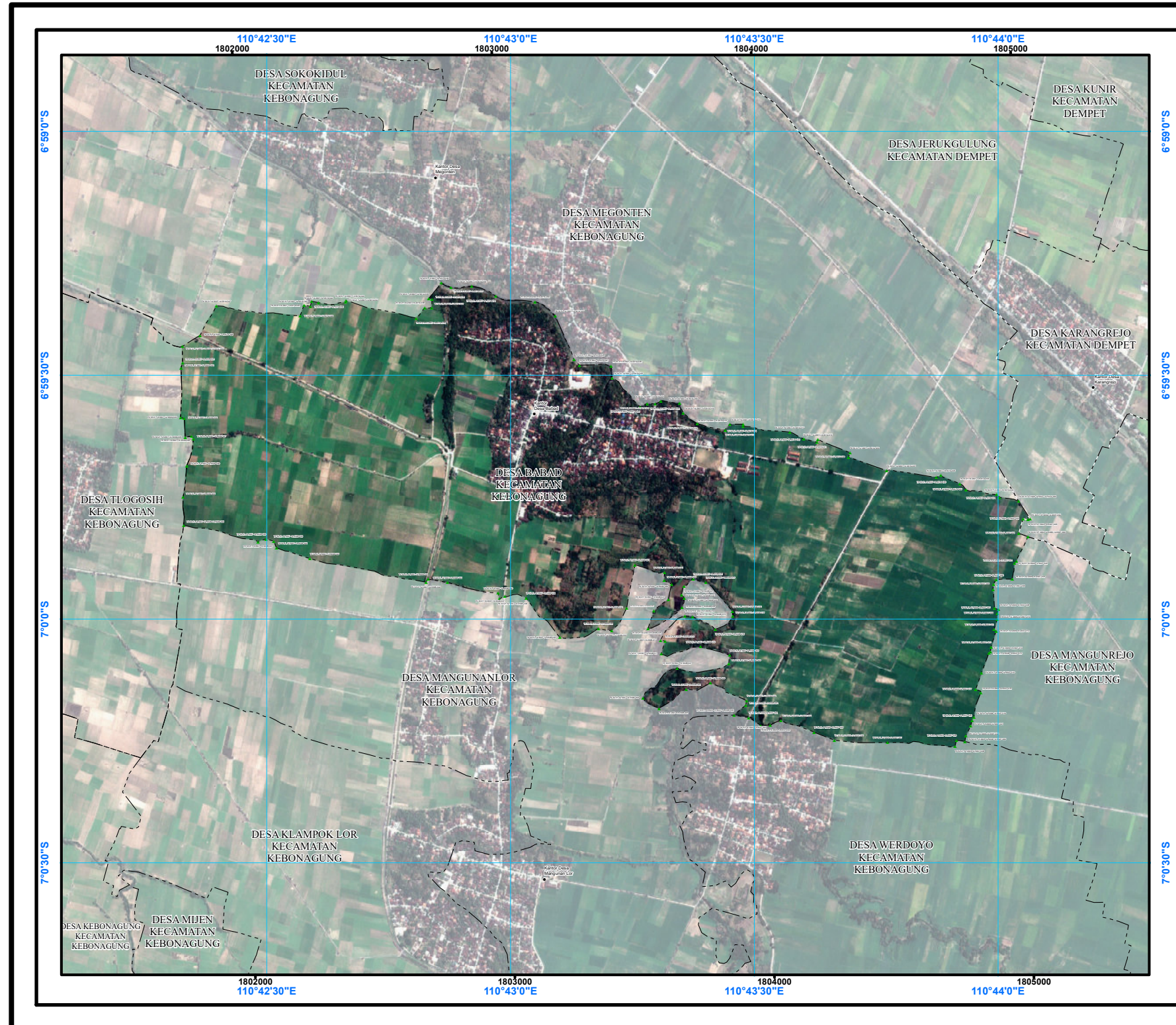






## PETA BATAS DESA DI KECAMATAN KEBONAGUNG

### G. PETA BATAS DESA BABAD




**PETA BATAS DESA**  
 Kode Wilayah: 33.21.14.2007  
**DESA BABAD**  
 KECAMATAN KEBONAGUNG  
 KABUPATEN DEMAK  
 PROVINSI JAWA TENGAH

U  
 SKALA 1:19.000  
 0 0.15 0.3 0.45 0.6 Miles

PETUNJUK LETAK PETA      DIAGRAM LOKASI

Sistem Proyeksi : ..... Transverse Mercator  
 Sistem Grid : ..... Grid Geografi dan Grid Universal Transverse Mercator  
 Datum Horizontal : ..... SRGI 2013

 DICETAK DAN DITERBITKAN OLEH  
 PEMERINTAH KABUPATEN DEMAK  
 Jl. Kyai Jebat No.30A - 59511  
 Telp. (0291) 685663, Fax. (0291) 685632  
 E-mail: bapperida@demakab.go.id  
 © Copyright 2025, All Rights Reserved.

© Hak cipta dilindungi oleh Undang-Undang Republik Indonesia

**KETERANGAN**

▲ Titik Kartometrik  
 ● Fasilitas Umum dan Bangunan Lainnya  
 --- Batas Kecamatan  
 - - - Batas Desa/Kelurahan

**Daftar Titik Kartometrik**

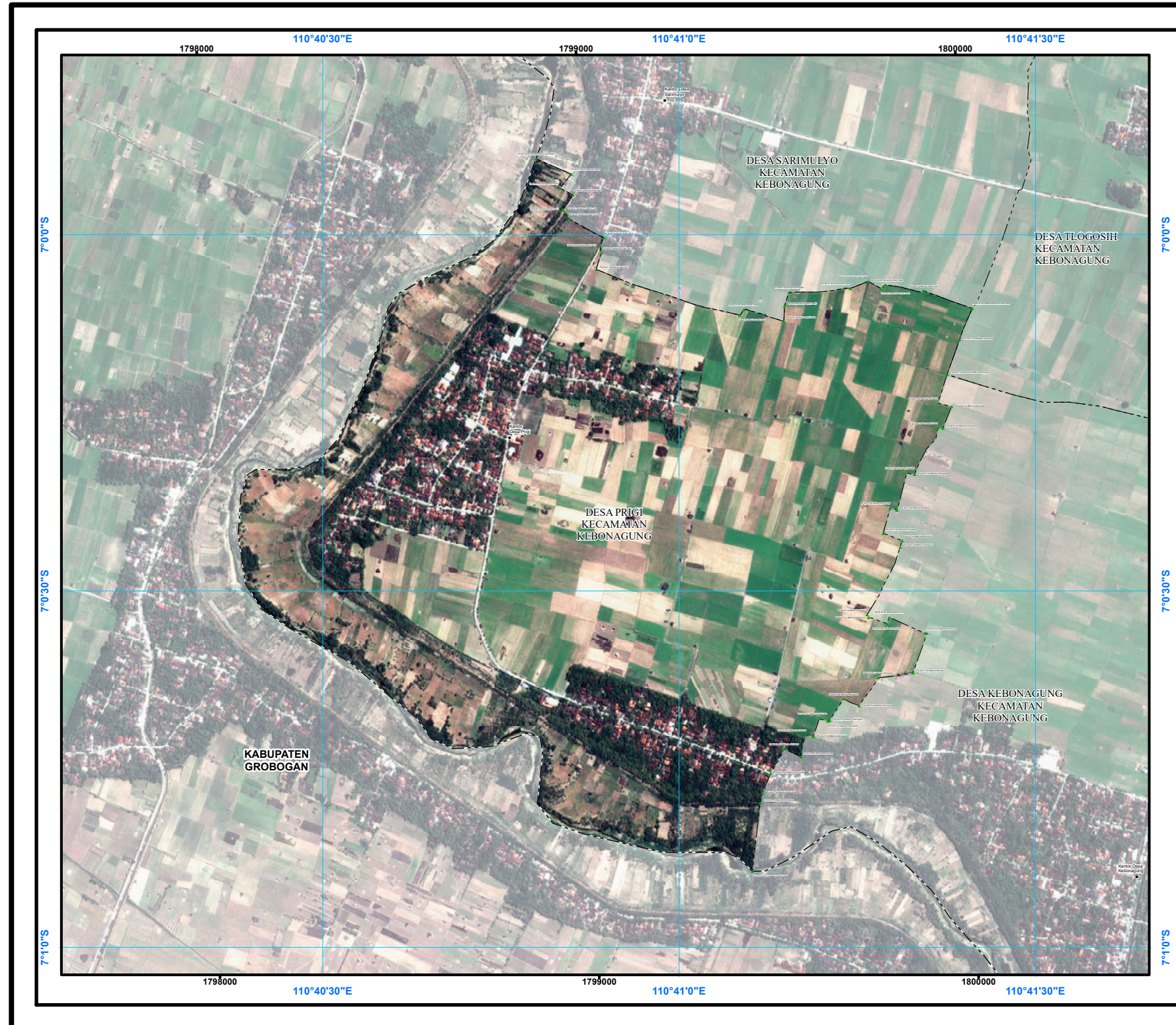
No	Titik	X (m)	Y (m)
1	1	1802000	659000
2	2	1802000	659300
3	3	1802000	659600
4	4	1802000	659900
5	5	1802000	660200
6	6	1802000	660500
7	7	1802000	660800
8	8	1802000	661100
9	9	1802000	661400
10	10	1802000	661700
11	11	1802000	662000
12	12	1802000	662300
13	13	1802000	662600
14	14	1802000	662900
15	15	1802000	663200
16	16	1802000	663500
17	17	1802000	663800
18	18	1802000	664100
19	19	1802000	664400
20	20	1802000	664700
21	21	1802000	665000
22	22	1802000	665300
23	23	1802000	665600
24	24	1802000	665900
25	25	1802000	666200
26	26	1802000	666500
27	27	1802000	666800
28	28	1802000	667100
29	29	1802000	667400
30	30	1802000	667700
31	31	1802000	668000
32	32	1802000	668300
33	33	1802000	668600
34	34	1802000	668900
35	35	1802000	669200
36	36	1802000	669500
37	37	1802000	669800
38	38	1802000	670100
39	39	1802000	670400
40	40	1802000	670700
41	41	1802000	671000
42	42	1802000	671300
43	43	1802000	671600
44	44	1802000	671900
45	45	1802000	672200
46	46	1802000	672500
47	47	1802000	672800
48	48	1802000	673100
49	49	1802000	673400
50	50	1802000	673700
51	51	1802000	674000
52	52	1802000	674300
53	53	1802000	674600
54	54	1802000	674900
55	55	1802000	675200
56	56	1802000	675500
57	57	1802000	675800
58	58	1802000	676100
59	59	1802000	676400
60	60	1802000	676700
61	61	1802000	677000
62	62	1802000	677300
63	63	1802000	677600
64	64	1802000	677900
65	65	1802000	678200
66	66	1802000	678500
67	67	1802000	678800
68	68	1802000	679100
69	69	1802000	679400
70	70	1802000	679700
71	71	1802000	680000
72	72	1802000	680300
73	73	1802000	680600
74	74	1802000	680900
75	75	1802000	681200
76	76	1802000	681500
77	77	1802000	681800
78	78	1802000	682100
79	79	1802000	682400
80	80	1802000	682700
81	81	1802000	683000
82	82	1802000	683300
83	83	1802000	683600
84	84	1802000	683900
85	85	1802000	684200
86	86	1802000	684500
87	87	1802000	684800
88	88	1802000	685100
89	89	1802000	685400
90	90	1802000	685700
91	91	1802000	686000
92	92	1802000	686300
93	93	1802000	686600
94	94	1802000	686900
95	95	1802000	687200
96	96	1802000	687500
97	97	1802000	687800
98	98	1802000	688100
99	99	1802000	688400
100	100	1802000	688700
101	101	1802000	689000
102	102	1802000	689300
103	103	1802000	689600
104	104	1802000	689900
105	105	1802000	690200
106	106	1802000	690500
107	107	1802000	690800
108	108	1802000	691100
109	109	1802000	691400
110	110	1802000	691700
111	111	1802000	692000
112	112	1802000	692300
113	113	1802000	692600
114	114	1802000	692900
115	115	1802000	693200
116	116	1802000	693500
117	117	1802000	693800
118	118	1802000	694100
119	119	1802000	694400
120	120	1802000	694700
121	121	1802000	695000
122	122	1802000	695300
123	123	1802000	695600
124	124	1802000	695900
125	125	1802000	696200
126	126	1802000	696500
127	127	1802000	696800
128	128	1802000	697100
129	129	1802000	697400
130	130	1802000	697700
131	131	1802000	698000
132	132	1802000	698300
133	133	1802000	698600
134	134	1802000	698900
135	135	1802000	699200
136	136	1802000	699500
137	137	1802000	699800
138	138	1802000	700100
139	139	1802000	700400
140	140	1802000	700700
141	141	1802000	701000
142	142	1802000	701300
143	143	1802000	701600
144	144	1802000	701900
145	145	1802000	702200
146	146	1802000	702500
147	147	1802000	702800
148	148	1802000	703100
149	149	1802000	703400
150	150	1802000	703700
151	151	1802000	704000
152	152	1802000	704300
153	153	1802000	704600
154	154	1802000	704900
155	155	1802000	705200
156	156	1802000	705500
157	157	1802000	705800
158	158	1802000	706100
159	159	1802000	706400
160	160	1802000	706700
161	161	1802000	707000
162	162	1802000	707300
163	163	1802000	707600
164	164	1802000	707900
165	165	1802000	708200
166	166	1802000	708500
167	167	1802000	708800
168	168	1802000	709100
169	169	1802000	709400
170	170	1802000	709700
171	171	1802000	710000
172	172	1802000	710300
173	173	1802000	710600
174	174	1802000	710900
175	175	1802000	711200
176	176	1802000	711500
177	177	1802000	711800
178	178	1802000	712100
179	179	1802000	712400
180	180	1802000	712700
181	181	1802000	713000
182	182	1802000	713300
183	183	1802000	713600
184	184	1802000	713900
185	185	1802000	714200
186	186	1802000	714500
187	187	1802000	714800
188	188	1802000	715100
189	189	1802000	715400
190	190	1802000	715700
191	191	1802000	716000
192	192	1802000	716300
193	193	1802000	716600
194	194	1802000	716900
195	195	1802000	717200
196	196	1802000	717500
197	197	1802000	717800
198	198	1802000	718100
199	199	1802000	718400
200	200	1802000	718700
201	201	1802000	719000
202	202	1802000	719300
203	203	1802000	719600
204	204	1802000	719900
205	205	1802000	720200
206	206	1802000	720500
207	207	1802000	720800
208	208	1802000	721100
209	209	1802000	721400
210	210	1802000	721700
211	211	1802000	722000
212	212	1802000	722300
213	213	1802000	722600
214	214	1802000	722900
215	215	1802000	723200
216	216	1802000	723500
217	217	1802000	723800
218	218	1802000	724100
219	219	1802000	724400
220	220	1802000	724700
221	221	1802000	725000
222	222	1802000	725300
223	223	1802000	725600
224	224	1802000	725900
225	225	1802000	726200
226	226	1802000	726500
227	227	1802000	726800
228	228	1802000	727100
229	229	1802000	727400
230	230	1802000	727700
231	231	1802000	728000
232	232	1802000	728300
233	233	1802000	728600
234	234	1802000	728900
235	235	1802000	729200
236	236	1802000	729500
237	237	1802000	729800
238	238	1802000	730100
239	239	1802000	730400
240	240	1802000	730700
241	241	1802000	731000
242	242	1802000	731300
243	243	1802000	731600
244	244	1802000	731900
245	245	1802000	732200
246	246	1802000	732500
247	247	1802000	732800
248	248	1802000	733100
249	249	1802000	733400
250	250	1802000	733700
251	251	1802000	734000
252	252	1802000	734300
253	253	1802000	734600
254	254	1802000	734900
255	255	1802000	735200
256	256	1802000	735500
257	257	1802000	735800
258	258	1802000	736100
259	259	1802000	736400
260	260	1802000	736700
261	261	1802000	737000
262	262	1802000	737300
263	263	1802000	737600
264	264	1802000	737900
265	265	1802000	738200
266	266	1802000	738500
267	267	1802000	738800
268	268	1802000	739100
269	269	1802000	739





# PETA BATAS DESA DI KECAMATAN KEBONAGUNG

## J. PETA BATAS DESA PRIGI



**PETA BATAS DESA**  
Kode Wilayah: 33.21.14.2010  
**DESA PRIGI**  
 KECAMATAN KEBONAGUNG  
 KABUPATEN DEMAK  
 PROVINSI JAWA TENGAH

**U** SKALA 1:13.000

PETUNJUK LETAK PETA

DIAGRAM LOKASI

Sistem Proyeksi : ..... Transverse Mercator  
 Sistem Grid : ..... Grid Geografi dan Grid Universal Transverse Mercator  
 Datum Horizontal : ..... SRGI 2013

DICETAK DAN DITERBITKAN OLEH  
 PEMERINTAH KABUPATEN DEMAK  
 JL. Kyai Jebat No.30A - 59511  
 Telp. (0291) 685663, Fax. (0291) 685632  
 E-mail: bapperida@demakab.go.id  
 © Copyright 2025, All Rights Reserved.

© Hak cipta dilindungi oleh Undang-Undang Republik Indonesia

---

**KETERANGAN**

▲ Titik Kartometrik

● Fasilitas Umum dan Bangunan Lainnya

----- Batas Kabupaten/Kota

----- Batas Desa/Kelurahan

**Daftar Titik Kartometrik**

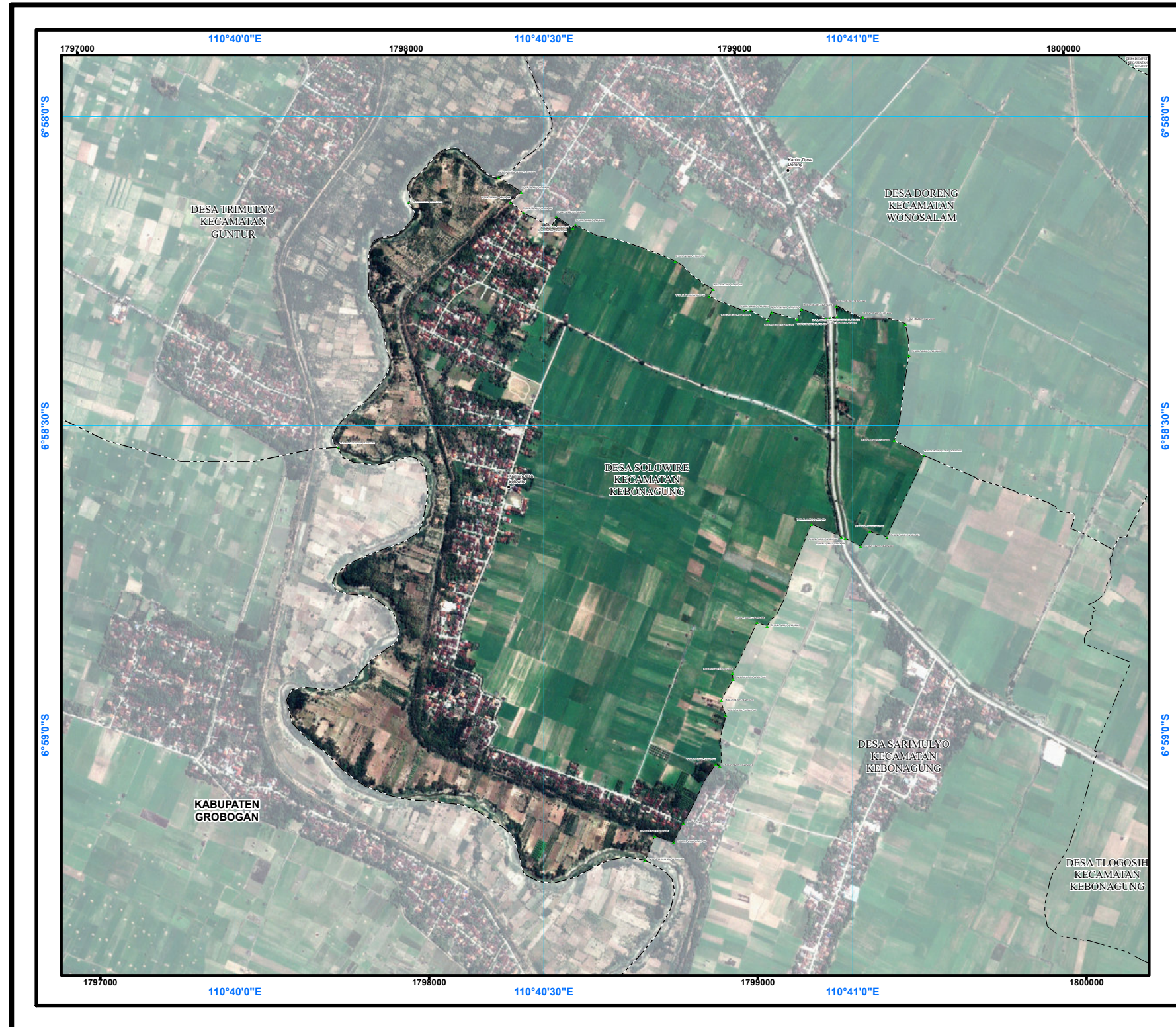
No	Titik	X (Easting)	Y (Northing)	Kategori
1	1	1798000	7000000	Titik Kartometrik
2	2	1798000	7000000	Titik Kartometrik
3	3	1798000	7000000	Titik Kartometrik
4	4	1798000	7000000	Titik Kartometrik
5	5	1798000	7000000	Titik Kartometrik
6	6	1798000	7000000	Titik Kartometrik
7	7	1798000	7000000	Titik Kartometrik
8	8	1798000	7000000	Titik Kartometrik
9	9	1798000	7000000	Titik Kartometrik
10	10	1798000	7000000	Titik Kartometrik
11	11	1798000	7000000	Titik Kartometrik
12	12	1798000	7000000	Titik Kartometrik
13	13	1798000	7000000	Titik Kartometrik
14	14	1798000	7000000	Titik Kartometrik
15	15	1798000	7000000	Titik Kartometrik
16	16	1798000	7000000	Titik Kartometrik
17	17	1798000	7000000	Titik Kartometrik
18	18	1798000	7000000	Titik Kartometrik
19	19	1798000	7000000	Titik Kartometrik
20	20	1798000	7000000	Titik Kartometrik
21	21	1798000	7000000	Titik Kartometrik
22	22	1798000	7000000	Titik Kartometrik
23	23	1798000	7000000	Titik Kartometrik
24	24	1798000	7000000	Titik Kartometrik
25	25	1798000	7000000	Titik Kartometrik
26	26	1798000	7000000	Titik Kartometrik
27	27	1798000	7000000	Titik Kartometrik
28	28	1798000	7000000	Titik Kartometrik
29	29	1798000	7000000	Titik Kartometrik
30	30	1798000	7000000	Titik Kartometrik
31	31	1798000	7000000	Titik Kartometrik
32	32	1798000	7000000	Titik Kartometrik
33	33	1798000	7000000	Titik Kartometrik
34	34	1798000	7000000	Titik Kartometrik
35	35	1798000	7000000	Titik Kartometrik
36	36	1798000	7000000	Titik Kartometrik
37	37	1798000	7000000	Titik Kartometrik
38	38	1798000	7000000	Titik Kartometrik
39	39	1798000	7000000	Titik Kartometrik
40	40	1798000	7000000	Titik Kartometrik
41	41	1798000	7000000	Titik Kartometrik
42	42	1798000	7000000	Titik Kartometrik
43	43	1798000	7000000	Titik Kartometrik
44	44	1798000	7000000	Titik Kartometrik
45	45	1798000	7000000	Titik Kartometrik
46	46	1798000	7000000	Titik Kartometrik
47	47	1798000	7000000	Titik Kartometrik
48	48	1798000	7000000	Titik Kartometrik
49	49	1798000	7000000	Titik Kartometrik
50	50	1798000	7000000	Titik Kartometrik
51	51	1798000	7000000	Titik Kartometrik
52	52	1798000	7000000	Titik Kartometrik
53	53	1798000	7000000	Titik Kartometrik
54	54	1798000	7000000	Titik Kartometrik
55	55	1798000	7000000	Titik Kartometrik
56	56	1798000	7000000	Titik Kartometrik
57	57	1798000	7000000	Titik Kartometrik
58	58	1798000	7000000	Titik Kartometrik
59	59	1798000	7000000	Titik Kartometrik
60	60	1798000	7000000	Titik Kartometrik
61	61	1798000	7000000	Titik Kartometrik
62	62	1798000	7000000	Titik Kartometrik
63	63	1798000	7000000	Titik Kartometrik
64	64	1798000	7000000	Titik Kartometrik
65	65	1798000	7000000	Titik Kartometrik
66	66	1798000	7000000	Titik Kartometrik
67	67	1798000	7000000	Titik Kartometrik
68	68	1798000	7000000	Titik Kartometrik
69	69	1798000	7000000	Titik Kartometrik
70	70	1798000	7000000	Titik Kartometrik
71	71	1798000	7000000	Titik Kartometrik
72	72	1798000	7000000	Titik Kartometrik
73	73	1798000	7000000	Titik Kartometrik
74	74	1798000	7000000	Titik Kartometrik
75	75	1798000	7000000	Titik Kartometrik
76	76	1798000	7000000	Titik Kartometrik
77	77	1798000	7000000	Titik Kartometrik
78	78	1798000	7000000	Titik Kartometrik
79	79	1798000	7000000	Titik Kartometrik
80	80	1798000	7000000	Titik Kartometrik
81	81	1798000	7000000	Titik Kartometrik
82	82	1798000	7000000	Titik Kartometrik
83	83	1798000	7000000	Titik Kartometrik
84	84	1798000	7000000	Titik Kartometrik
85	85	1798000	7000000	Titik Kartometrik
86	86	1798000	7000000	Titik Kartometrik
87	87	1798000	7000000	Titik Kartometrik
88	88	1798000	7000000	Titik Kartometrik
89	89	1798000	7000000	Titik Kartometrik
90	90	1798000	7000000	Titik Kartometrik
91	91	1798000	7000000	Titik Kartometrik
92	92	1798000	7000000	Titik Kartometrik
93	93	1798000	7000000	Titik Kartometrik
94	94	1798000	7000000	Titik Kartometrik
95	95	1798000	7000000	Titik Kartometrik
96	96	1798000	7000000	Titik Kartometrik
97	97	1798000	7000000	Titik Kartometrik
98	98	1798000	7000000	Titik Kartometrik
99	99	1798000	7000000	Titik Kartometrik
100	100	1798000	7000000	Titik Kartometrik

Sumber Peta : - Citra Tegak Satelit Resolusi Tinggi tahun akuisisi 2013 - 2015  
 - Data Pelacakan Partisipatif Secara Kartometrik tahun 2022  
 - Data Batas Administrasi Batas Wilayah Hasil Deliniasi Tanpa Kesepakatan BIG Tahun 2018  
 - Data Batas Wilayah Administrasi Kabupaten/Kota  
 Riwayat Peta : Peta ini dibuat berdasarkan hasil kesepakatan Kepala Desa, Tokoh Masyarakat yang telah dilakukan pelacakan batas bersama secara partisipatif dan disetujui oleh Tim PPBDesa Kabupaten Demak



## PETA BATAS DESA DI KECAMATAN KEBONAGUNG

### L. PETA BATAS DESA SOLOWIRE




**PETA BATAS DESA**  
 Kode Wilayah: 33.21.14.2012  
**DESA SOLOWIRE**  
 KECAMATAN KEBONAGUNG  
 KABUPATEN DEMAK  
 PROVINSI JAWA TENGAH

U  
 SKALA 1:15.000

PETUNJUK LETAK PETA      DIAGRAM LOKASI

Sistem Proyeksi : ..... Transverse Mercator  
 Sistem Grid : ..... Grid Geografi dan Grid Universal Transverse Mercator  
 Datum Horizontal : ..... SRGI 2013

 DICETAK DAN DITERBITKAN OLEH  
 PEMERINTAH KABUPATEN DEMAK  
 Jl. Kyai Jebat No. 30A - 59511  
 Telp. (0291) 685663, Fax. (0291) 685632  
 E-mail: bapperida@demakab.go.id  
 © Copyright 2025, All Rights Reserved.

© Hak cipta dilindungi oleh Undang-Undang Republik Indonesia

**KETERANGAN**

▲ Titik Kartometrik  
 ● Fasilitas Umum dan Bangunan Lainnya

----- Batas Kabupaten/Kota  
 - - - - - Batas Kecamatan  
 - - - - - Batas Desa/Kelurahan

**Daftar Titik Kartometrik**

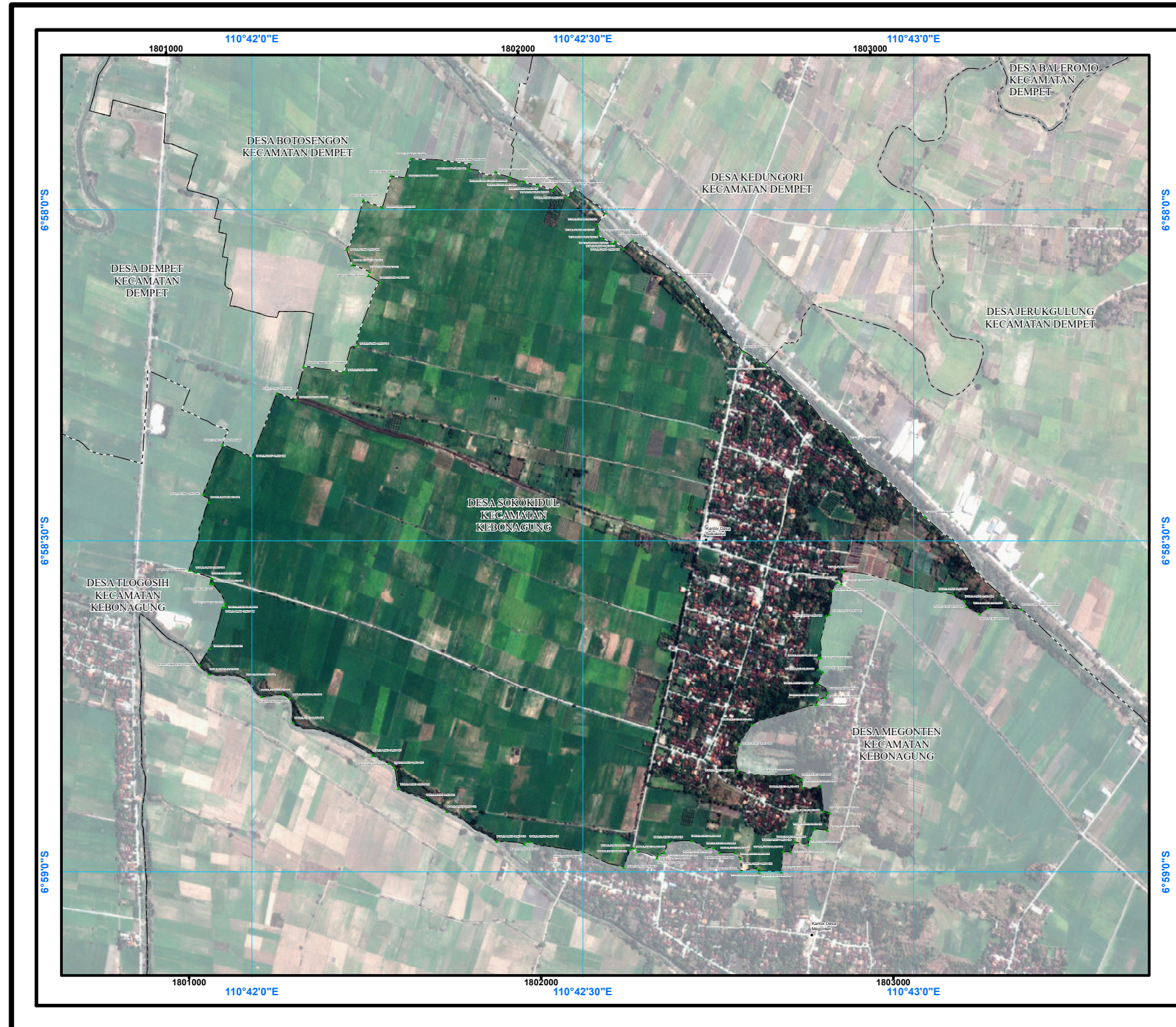
No	Titik Kartometrik	Uraian	Waktu Pengukuran	Waktu Pengolahan	Waktu Pengujian	Waktu Pengiriman	Waktu Pengiriman
1	1797000	1797000	1797000	1797000	1797000	1797000	1797000
2	1798000	1798000	1798000	1798000	1798000	1798000	1798000
3	1799000	1799000	1799000	1799000	1799000	1799000	1799000
4	1800000	1800000	1800000	1800000	1800000	1800000	1800000

Sumber Peta : - Citra Tegak Satelit Resolusi Tinggi tahun akuisisi 2013 - 2015  
 - Data Pelacakan Partisipatif Secara Kartometrik tahun 2022  
 - Data Batas Administrasi Wilayah Hasil Deliniasi Tanpa Kesepakatan BIG Tahun 2018  
 - Data Batas Wilayah Administrasi Kabupaten/Kota

Riwayat Peta : Peta ini dibuat berdasarkan hasil kesepakatan Kepala Desa, Tokoh Masyarakat yang telah dilakukan pelacakan batas bersama secara partisipatif dan disetujui oleh Tim PPBDesa Kabupaten Demak

## PETA BATAS DESA DI KECAMATAN KEBONAGUNG

### M. PETA BATAS DESA SOKOKIDUL



**PETA BATAS DESA**  
Kode Wilayah: 33.21.14.2013  
**DESA SOKOKIDUL**  
 KECAMATAN KEBONAGUNG  
 KABUPATEN DEMAK  
 PROVINSI JAWA TENGAH

**U** SKALA 1:14.000

PETUNJUK LETAK PETA

DIAGRAM LOKASI

Sistem Proyeksi : ..... Transverse Mercator  
 Sistem Grid : ..... Grid Geografi dan Grid Universal Transverse Mercator  
 Datum Horizontal : ..... SRGI 2013

DICETAK DAN DITERBITKAN OLEH  
 PEMERINTAH KABUPATEN DEMAK  
 JL. Kyai Jebat No.30A - 59511  
 Telp. (0291) 685663, Fax. (0291) 685632  
 E-mail: bapperida@demakab.go.id  
 © Copyright 2025, All Rights Reserved.

© Hak cipta dilindungi oleh Undang-Undang Republik Indonesia

---

**KETERANGAN**

▲ Titik Kartometrik

● Fasilitas Umum dan Bangunan Lainnya

----- Batas Kecamatan

----- Batas Desa/Kelurahan

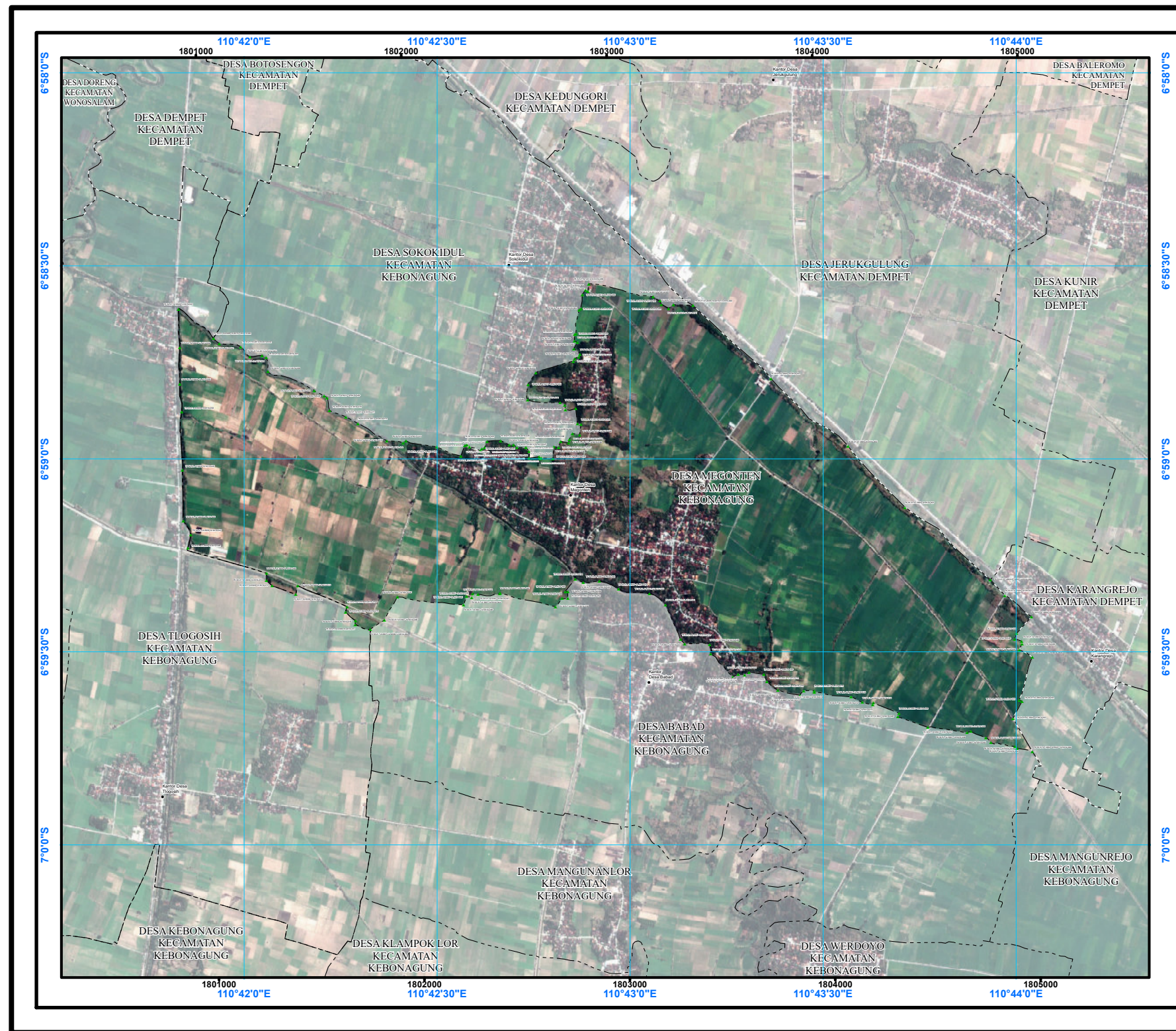
Daftar Titik Kartometrik

No	Titik	X (m)	Y (m)
1	1	1801000	6589000
2	2	1801000	6589000
3	3	1801000	6589000
4	4	1801000	6589000
5	5	1801000	6589000
6	6	1801000	6589000
7	7	1801000	6589000
8	8	1801000	6589000
9	9	1801000	6589000
10	10	1801000	6589000
11	11	1801000	6589000
12	12	1801000	6589000
13	13	1801000	6589000
14	14	1801000	6589000
15	15	1801000	6589000
16	16	1801000	6589000
17	17	1801000	6589000
18	18	1801000	6589000
19	19	1801000	6589000
20	20	1801000	6589000
21	21	1801000	6589000
22	22	1801000	6589000
23	23	1801000	6589000
24	24	1801000	6589000
25	25	1801000	6589000
26	26	1801000	6589000
27	27	1801000	6589000
28	28	1801000	6589000
29	29	1801000	6589000
30	30	1801000	6589000
31	31	1801000	6589000
32	32	1801000	6589000
33	33	1801000	6589000
34	34	1801000	6589000
35	35	1801000	6589000
36	36	1801000	6589000
37	37	1801000	6589000
38	38	1801000	6589000
39	39	1801000	6589000
40	40	1801000	6589000
41	41	1801000	6589000
42	42	1801000	6589000
43	43	1801000	6589000
44	44	1801000	6589000
45	45	1801000	6589000
46	46	1801000	6589000
47	47	1801000	6589000
48	48	1801000	6589000
49	49	1801000	6589000
50	50	1801000	6589000
51	51	1801000	6589000
52	52	1801000	6589000
53	53	1801000	6589000
54	54	1801000	6589000
55	55	1801000	6589000
56	56	1801000	6589000
57	57	1801000	6589000
58	58	1801000	6589000
59	59	1801000	6589000
60	60	1801000	6589000
61	61	1801000	6589000
62	62	1801000	6589000
63	63	1801000	6589000
64	64	1801000	6589000
65	65	1801000	6589000
66	66	1801000	6589000
67	67	1801000	6589000
68	68	1801000	6589000
69	69	1801000	6589000
70	70	1801000	6589000
71	71	1801000	6589000
72	72	1801000	6589000
73	73	1801000	6589000
74	74	1801000	6589000
75	75	1801000	6589000
76	76	1801000	6589000
77	77	1801000	6589000
78	78	1801000	6589000
79	79	1801000	6589000
80	80	1801000	6589000
81	81	1801000	6589000
82	82	1801000	6589000
83	83	1801000	6589000
84	84	1801000	6589000
85	85	1801000	6589000
86	86	1801000	6589000
87	87	1801000	6589000
88	88	1801000	6589000
89	89	1801000	6589000
90	90	1801000	6589000
91	91	1801000	6589000
92	92	1801000	6589000
93	93	1801000	6589000
94	94	1801000	6589000
95	95	1801000	6589000
96	96	1801000	6589000
97	97	1801000	6589000
98	98	1801000	6589000
99	99	1801000	6589000
100	100	1801000	6589000

Sumber Peta : - Citra Tegak Satelit Resolusi Tinggi tahun akuisisi 2013 - 2015  
 - Data Pelacakan Partisipatif Secara Kartometrik tahun 2022  
 - Data Batas Administrasi Batas Wilayah Hasil Deliniasi Tanpa Kesepakatan BIG Tahun 2018  
 - Data Batas Wilayah Administrasi Kabupaten/Kota  
 Riwayat Peta : Peta ini dibuat berdasarkan hasil kesepakatan Kepala Desa, Tokoh Masyarakat yang telah dilakukan pelacakan batas bersama secara partisipatif dan disetujui oleh Tim PPBDesa Kabupaten Demak

PETA BATAS DESA DI KECAMATAN KEBONAGUNG

N. PETA BATAS DESA MEGONTEN




**PETA BATAS DESA**  
 Kode Wilayah: 33.21.14.2014  
**DESA MEGONTEN**  
 KECAMATAN KEBONAGUNG  
 KABUPATEN DEMAK  
 PROVINSI JAWA TENGAH

U  
 SKALA 1:24.000  
 0 0.15 0.3 0.45 0.6 Miles

PETUNJUK LETAK PETA      DIAGRAM LOKASI

Sistem Proyeksi : ..... Transverse Mercator  
 Sistem Grid : ..... Grid Geografi dan Grid Universal Transverse Mercator  
 Datum Horizontal : ..... SRGI 2013

 DICETAK DAN DITERBITKAN OLEH  
 PEMERINTAH KABUPATEN DEMAK  
 JL. Kyai Jebat No.30A - 59511  
 Telp. (0291) 685663, Fax. (0291) 685632  
 E-mail: bapperida@demakkab.go.id  
 © Copyright 2025, All Rights Reserved.

© Hak cipta dilindungi oleh Undang-Undang Republik Indonesia

**KETERANGAN**

▲ Titik Kartometrik      --- Batas Kecamatan  
 ● Fasilitas Umum dan Bangunan Lainnya      - - - Batas Desa/Kelurahan

**Daftar Titik Kartometrik**

No	Titik	X (Easting)	Y (Northing)
1	1	1801000	6580000
2	2	1802000	6580000
3	3	1803000	6580000
4	4	1804000	6580000
5	5	1805000	6580000
6	6	1801000	6583000
7	7	1802000	6583000
8	8	1803000	6583000
9	9	1804000	6583000
10	10	1805000	6583000
11	11	1801000	6586000
12	12	1802000	6586000
13	13	1803000	6586000
14	14	1804000	6586000
15	15	1805000	6586000
16	16	1801000	6589000
17	17	1802000	6589000
18	18	1803000	6589000
19	19	1804000	6589000
20	20	1805000	6589000
21	21	1801000	6592000
22	22	1802000	6592000
23	23	1803000	6592000
24	24	1804000	6592000
25	25	1805000	6592000
26	26	1801000	6595000
27	27	1802000	6595000
28	28	1803000	6595000
29	29	1804000	6595000
30	30	1805000	6595000
31	31	1801000	6598000
32	32	1802000	6598000
33	33	1803000	6598000
34	34	1804000	6598000
35	35	1805000	6598000
36	36	1801000	6601000
37	37	1802000	6601000
38	38	1803000	6601000
39	39	1804000	6601000
40	40	1805000	6601000

Sumber Peta : - Citra Tegak Satelit Resolusi Tinggi tahun akuisisi 2013 - 2015  
 - Data Pelacakan Partisipatif Secara Kartometrik tahun 2022  
 - Data Batas Administrasi Batas Wilayah Hasil Delimitasi Tanpa Kesepakatan BIG Tahun 2018  
 - Data Batas Wilayah Administrasi Kabupaten/Kota

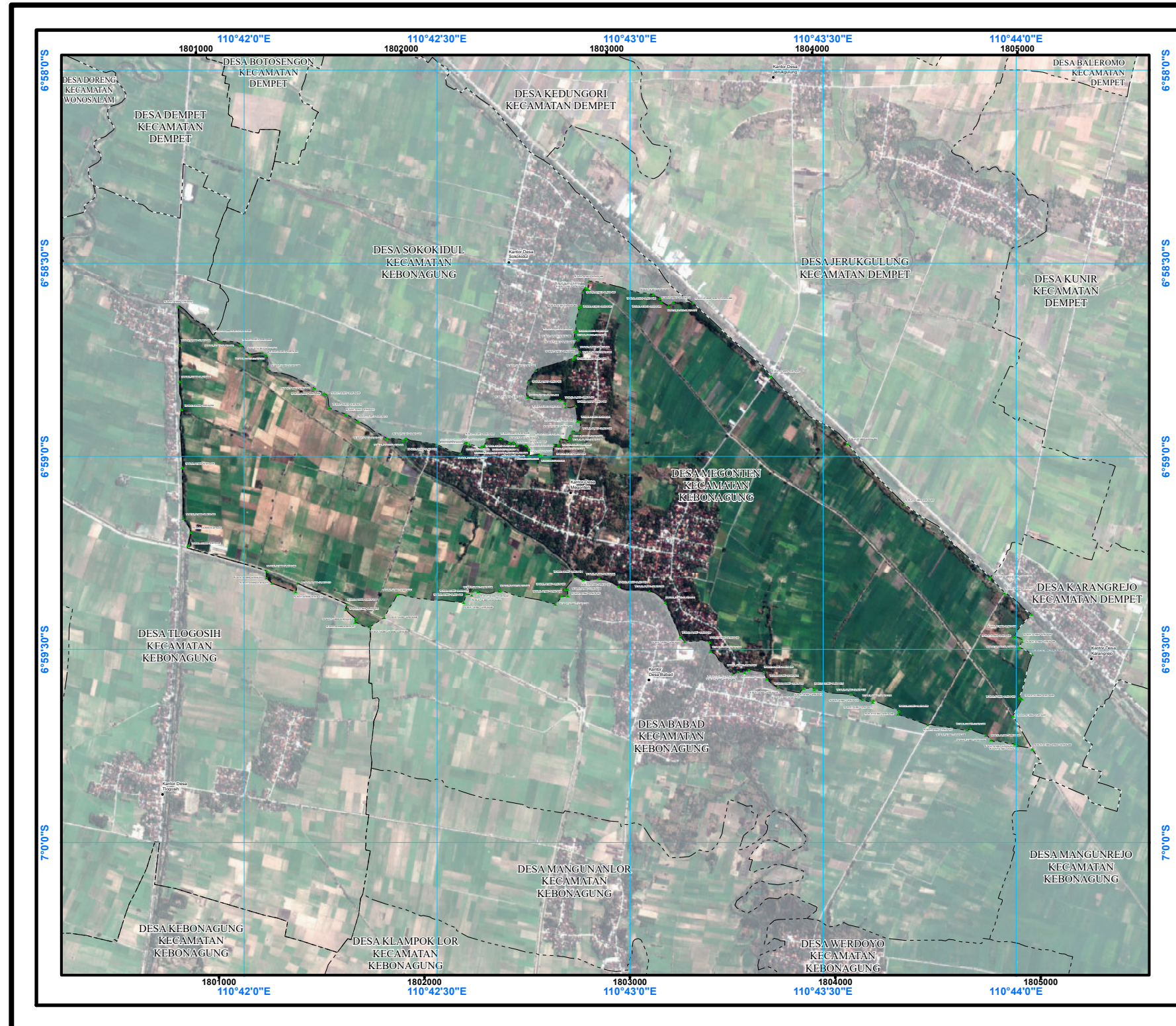
Riwayat Peta : Peta ini dibuat berdasarkan hasil kesepakatan Kepala Desa, Tokoh Masyarakat yang telah dilakukan pelacakan batas bersama secara partisipatif dan disetujui oleh Tim PPBDesa Kabupaten Demak

NO	JABATAN	PARAF
1.	SEKDA	
2.	Plt. ASISTEN 1	
3.	Plt. KABAG HUKUM	
4.	Plt. KA DINPERMASDES P2KB	

BUPATI DEMAK,

EISTI'ANAH

**PETA BATAS DESA DI KECAMATAN KEBONAGUNG**  
**N. PETA BATAS DESA MEGONTEN**




**PETA BATAS DESA**  
 Kode Wilayah: 33.21.14.2014  
**DESA MEGONTEN**  
 KECAMATAN KEBONAGUNG  
 KABUPATEN DEMAK  
 PROVINSI JAWA TENGAH

U  
 SKALA 1:24.000  
 0 0.15 0.3 0.45 0.6 Miles

PETUNJUK LETAK PETA      DIAGRAM LOKASI

Sistem Proyeksi : ..... Transverse Mercator  
 Sistem Grid : ..... Grid Geografi dan Grid Universal Transverse Mercator  
 Datum Horizontal : ..... SRGI 2013

 **DICETAK DAN DITERBITKAN OLEH**  
**PEMERINTAH KABUPATEN DEMAK**  
 JL. Kyai Jebat No.30A - 59511  
 Telp. (0291) 685663, Fax. (0291) 685632  
 E-mail: bapperida@demakkab.go.id  
 © Copyright 2025, All Rights Reserved.

© Hak cipta dilindungi oleh Undang-Undang Republik Indonesia

**KETERANGAN**

▲ Titik Kartometrik      --- Batas Kecamatan  
 ● Fasilitas Umum dan Bangunan Lainnya      - - - - Batas Desa/Kelurahan

**Daftar Titik Kartometrik**

No	Titik	X (Easting)	Y (Northing)	Kategori
1	1	1801000	6580000	Titik Kartometrik
2	2	1802000	6580000	Titik Kartometrik
3	3	1803000	6580000	Titik Kartometrik
4	4	1804000	6580000	Titik Kartometrik
5	5	1805000	6580000	Titik Kartometrik
6	6	1801000	6583000	Titik Kartometrik
7	7	1802000	6583000	Titik Kartometrik
8	8	1803000	6583000	Titik Kartometrik
9	9	1804000	6583000	Titik Kartometrik
10	10	1805000	6583000	Titik Kartometrik
11	11	1801000	6586000	Titik Kartometrik
12	12	1802000	6586000	Titik Kartometrik
13	13	1803000	6586000	Titik Kartometrik
14	14	1804000	6586000	Titik Kartometrik
15	15	1805000	6586000	Titik Kartometrik
16	16	1801000	6589000	Titik Kartometrik
17	17	1802000	6589000	Titik Kartometrik
18	18	1803000	6589000	Titik Kartometrik
19	19	1804000	6589000	Titik Kartometrik
20	20	1805000	6589000	Titik Kartometrik
21	21	1801000	6592000	Titik Kartometrik
22	22	1802000	6592000	Titik Kartometrik
23	23	1803000	6592000	Titik Kartometrik
24	24	1804000	6592000	Titik Kartometrik
25	25	1805000	6592000	Titik Kartometrik
26	26	1801000	6595000	Titik Kartometrik
27	27	1802000	6595000	Titik Kartometrik
28	28	1803000	6595000	Titik Kartometrik
29	29	1804000	6595000	Titik Kartometrik
30	30	1805000	6595000	Titik Kartometrik

Sumber Peta : - Citra Tegek Satelit Resolusi Tinggi tahun akuisisi 2013 - 2015  
 - Data Pelacakan Partisipatif Secara Kartometrik tahun 2022  
 - Data Batas Administrasi Batas Wilayah Hasil Delimitasi Tanpa Kesepakatan BIG Tahun 2018  
 - Data Batas Wilayah Administrasi Kabupaten/Kota

Riwayat Peta : Peta ini dibuat berdasarkan hasil kesepakatan Kepala Desa, Tokoh Masyarakat yang telah dilakukan pelacakan batas bersama secara partisipatif dan disetujui oleh Tim PPBDesa Kabupaten Demak

BUPATI DEMAK,  
 TTD  
 EISTI'ANAH