



PERATURAN BUPATI BREBES
NOMOR 46 TAHUN 2020

TENTANG

PENETAPAN DAN PENEKASAN BATAS DESA
DI KECAMATAN SIRAMPOG KABUPATEN BREBES

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

BUPATI BREBES,

Menimbang : a. bahwa untuk melaksanakan ketentuan Pasal 9 ayat (3) Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 45 Tahun 2016 tentang Pedoman Penetapan dan Penekasan Batas Desa, perlu menetapkan Peraturan Bupati tentang Penetapan dan Penekasan Batas Desa di Kecamatan Sirampog Kabupaten Brebes;

Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 13 Tahun 1950 tentang Pembentukan Daerah-daerah Kabupaten dalam Lingkungan Provinsi Jawa Tengah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 1950 Nomor 42);

2. Undang-Undang Nomor 4 Tahun 2011 tentang Informasi Geospasial (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2011 Nomor 49, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 2514);

3. Undang-Undang Nomor 6 Tahun 2014 tentang Desa (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 7, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5495);

4. 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 9 Tahun 2015 tentang Perubahan Kedua Atas

Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 58, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5679);

5. Peraturan Pemerintah Nomor 43 Tahun 2014 tentang Peraturan Pelaksanaan Undang-Undang Nomor 6 Tahun 2014 tentang Desa (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 123, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5539) sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Peraturan Pemerintah Nomor 11 Tahun 2019 tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Pemerintah Nomor 43 Tahun 2014 tentang Peraturan Pelaksanaan Undang-Undang Nomor 6 Tahun 2014 tentang Desa (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 41, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6321);

6. Peraturan Presiden Nomor 9 Tahun 2016 tentang Percepatan Pelaksanaan Kebijakan Satu Peta Pada Tingkat Ketelitian Peta Skala 1:50.000 (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2016 Nomor 28);

7. Peraturan Pemerintah Nomor 17 Tahun 2018 tentang Kecamatan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 73);

8. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 45 Tahun 2016 tentang Pedoman Penetapan dan Penegasan Batas Desa (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2016 Nomor 1038);

9. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 141 Tahun 2017 tentang Penegasan Batas Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 79);



10. Peraturan Menteri Koordinator Bidang Perekonomian Nomor 7 Tahun 2018 tentang Tata Kelola Berbagi Data dan Informasi Geospasial Dalam Kegiatan Percepatan Pelaksanaan Kebijakan Satu Peta (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 1402);
11. Peraturan Daerah Kabupaten Brebes Nomor 3 Tahun 2008 tentang Urusan Pemerintahan yang menjadi Kewenangan Pemerintahan Daerah Kabupaten Brebes (Lembaran Daerah Kabupaten Brebes Tahun 2008 Nomor 8);
12. Peraturan Daerah Kabupaten Brebes Nomor 5 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kabupaten Brebes (Lembaran Daerah Kabupaten Brebes Tahun 2016 Nomor 5, Tambahan Lembaran Daerah Kabupaten Brebes Nomor 5) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Daerah Kabupaten Brebes Nomor 3 Tahun 2020 tentang Perubahan Atas Peraturan Daerah Kabupaten Brebes Nomor 5 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kabupaten Brebes (Lembaran Daerah Kabupaten Brebes Tahun 2020 Nomor 3, Tambahan Lembaran Daerah Kabupaten Brebes Nomor 3);

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : PERATURAN BUPATI TENTANG PENETAPAN DAN PENEKASAN BATAS DESA DI KECAMATAN SIRAMPOG KABUPATEN BREBES.

BAB I KETENTUAN UMUM

Pasal 1

Dalam Peraturan Bupati ini yang dimaksud dengan:

1. Daerah adalah Kabupaten Brebes.



2. Pemerintah Daerah adalah kepala daerah sebagai unsur penyelenggara Pemerintahan Daerah yang memimpin pelaksanaan urusan pemerintahan yang menjadi kewenangan daerah otonom.
3. Bupati adalah Bupati Brebes.
4. Kecamatan atau yang disebut dengan nama lain adalah bagian wilayah dari daerah kabupaten yang dipimpin oleh Camat.
5. Desa adalah desa dan desa adat atau yang disebut dengan nama lain, selanjutnya disebut 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 Pemerintahan Negara Kesatuan Republik Indonesia.
6. Penetapan dan Penegasan batas Desa adalah serangkaian proses penetapan batas Desa secara kartometrik di atas suatu peta dasar yang disepakati yang dilanjutkan dengan kegiatan penentuan titik-titik koordinat batas Desa yang dapat dilakukan dengan metode kartometrik dan/atau survey dilaporkan, yang dituangkan dalam bentuk peta dengan daftar titik-titik koordinat batas Desa.
7. Titik Koordinat adalah suatu titik hasil dari perpotongan antara garis lintang dan garis bujur yang menunjukkan suatu objek baik itu orang, lokasi atau gedung dalam sebuah lokasi di lapangan atau bumi dengan peta.

BAB II

RUANG LINGKUP

Pasal 2

Peraturan Bupati ini mengatur Penetapan dan Penegasan Batas Wilayah Desa di Kecamatan Sirampog Kabupaten Brebes.

BAB III

PENETAPAN DAN PENEKASAN BATAS DESA



Pasal 3

Penetapan dan Penegasan Batas Desa Batusari yang berbatasan dengan Desa Dawuhan, Desa Sridadi, Desa Kaligiri, dan Kabupaten Tegal dengan penjelasan segmen dimulai dari :

- a. Titik pilar PBU 33.29.05.2001 - 05.2011 - 05.2006 034 ($7^{\circ}13'20.35''S$; $109^{\circ}6'23.51''E$) mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2001 - 05.2006 - 001 ($7^{\circ}13'5.94''S$; $109^{\circ}6'19.70''E$) kemudian mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2001 - 05.2006 - 002 ($7^{\circ}12'59.30''S$; $109^{\circ}6'29.51''E$) setelah itu mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2001 - 05.2006 - 003 ($7^{\circ}12'56.08''S$; $109^{\circ}6'39.59''E$) lalu mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2001 - 05.2006 - 004 ($7^{\circ}12'57.90''S$; $109^{\circ}6'52.62''E$) selanjutnya mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2001 - 05.2006 - 28 - 005 ($7^{\circ}12'55.12''S$; $109^{\circ}7'1.31''E$) kemudian mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2001 - 28 - 006 ($7^{\circ}13'9.24''S$; $109^{\circ}7'10.00''E$).
- b. Dari titik TK 33.29.05.2001 - 28 - 006 ($7^{\circ}13'9.24''S$; $109^{\circ}7'10.00''E$) mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2001 - 28 - 007 ($7^{\circ}13'34.51''S$; $109^{\circ}7'44.94''E$) lalu mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2001 - 28 - 008 ($7^{\circ}13'55.36''S$; $109^{\circ}8'13.61''E$) selanjutnya mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2001 - 28 - 009 ($7^{\circ}14'10.37''S$; $109^{\circ}8'24.49''E$) kemudian mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2001 - 28 - 010 ($7^{\circ}14'19.21''S$; $109^{\circ}8'46.29''E$).
- c. Dari titik TK 33.29.05.2001 - 28 - 010 ($7^{\circ}14'19.21''S$; $109^{\circ}8'46.29''E$) mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2001 - 28 - 011 ($7^{\circ}14'28.85''S$; $109^{\circ}9'2.29''E$) lalu mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2001 - 28 - 012 ($7^{\circ}14'27.08''S$; $109^{\circ}9'31.70''E$) selanjutnya mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2001 - 28 - 013 ($7^{\circ}14'25.18''S$; $109^{\circ}9'43.37''E$).
- d. Dari titik TK 33.29.05.2001 - 28 - 013 ($7^{\circ}14'25.18''S$; $109^{\circ}9'43.37''E$) mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik



TK 33.29.05.2001 - 28 - 014 ($7^{\circ}13'57.05''S$; $109^{\circ}10'2.35''E$) setelah itu mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2001 - 28 - 015 ($7^{\circ}13'52.62''S$; $109^{\circ}10'24.36''E$) lalu mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2001 - 28 - 016 ($7^{\circ}13'59.56''S$; $109^{\circ}10'38.45''E$) selanjutnya mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2001 - 28 - 017 ($7^{\circ}13'58.51''S$; $109^{\circ}10'45.24''E$) kemudian mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2001 - 28 - 018 ($7^{\circ}14'14.25''S$; $109^{\circ}10'54.26''E$).

- e. Dari titik TK 33.29.05.2001 - 28 - 018 ($7^{\circ}14'14.25''S$; $109^{\circ}10'54.26''E$) mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2001 - 28 - 019 ($7^{\circ}14'27.61''S$; $109^{\circ}11'9.02''E$) lalu mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2001 - 05.2004 - 28 - 020 ($7^{\circ}14'47.76''S$; $109^{\circ}11'16.74''E$) selanjutnya mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2001 - 05.2004 - 021 ($7^{\circ}14'47.06''S$; $109^{\circ}11'10.03''E$) kemudian mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2001 - 05.2004 - 022 ($7^{\circ}14'30.03''S$; $109^{\circ}10'10.85''E$).
- f. Dari titik TK 33.29.05.2001 - 05.2004 - 022 ($7^{\circ}14'30.03''S$; $109^{\circ}10'10.85''E$) mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2001 - 05.2004 - 023 ($7^{\circ}14'29.18''S$; $109^{\circ}9'44.79''E$) lalu mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2001 - 05.2004 - 024 ($7^{\circ}14'38.96''S$; $109^{\circ}9'26.69''E$) selanjutnya mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2001 - 05.2004 - 025 ($7^{\circ}14'34.42''S$; $109^{\circ}9'8.48''E$) kemudian mengarah ke barat melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2001 - 05.2004 - 026 ($7^{\circ}14'31.60''S$; $109^{\circ}8'44.28''E$).
- g. Dari titik TK 33.29.05.2001 - 05.2004 - 026 ($7^{\circ}14'31.60''S$; $109^{\circ}8'44.28''E$) mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2001 - 05.2004 - 027 ($7^{\circ}14'31.15''S$; $109^{\circ}8'30.89''E$) lalu mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2001 - 05.2004 - 028 ($7^{\circ}14'22.34''S$; $109^{\circ}8'15.36''E$) selanjutnya mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2001 - 05.2004 - 029



(7°14'18.53"S ; 109°7'50.27"E) kemudian mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2001 - 05.2004 - 030 (7°14'23.58"S ; 109°7'34.68"E) setelah itu mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2001 - 05.2004 - 031 (7°14'10.30"S ; 109°7'18.16"E) lalu mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2001 - 05.2004 - 032 (7°13'52.58"S ; 109°6'58.29"E).

- h. Dari titik TK 33.29.05.2001 - 05.2004 - 032 (7°13'52.58"S ; 109°6'58.29"E) mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2001 - 05.2004 - 033 (7°13'52.70"S ; 109°6'50.24"E) kemudian mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2001 - 05.2004 - 034 (7°13'49.41"S ; 109°6'37.96"E) setelah itu mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik PBU 33.29.05.2001 - 05.2004 - 05.2011 033 (7°13'46.50"S ; 109°6'29.91"E) lalu mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah sampai berakhir pada titik TK 33.29.05.2001 - 05.2011 - 035 (7°13'24.53"S ; 109°6'23.71"E).

Pasal 4

Penetapan dan Penegasan Batas Desa Benda yang berbatasan dengan Desa Kaliloka, Desa Plompong, Desa Adisana (Kecamatan Bumiayu), Desa Penggarutan (Kecamatan Bumiayu), Desa Kalijurang (Kecamatan Tonjong), Desa Tonjong (Kecamatan Tonjong), dan Desa Linggapura (Kecamatan Tonjong) dengan penjelasan segmen dimulai dari :

- a. Titik Pilar PBU 39.29.05.2002 - 06.2002 - 06.2012 - 06.2006 039 (7° 12' 35,722" S ; 109° 1' 9,658" E) kemudian mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan hutan menuju titik TK 33.29.05.2002-06.2006-001 (7°12'38.71902S ; 109°1'21.99894E) setelah itu mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2002-06.2006-002 (7°12'48.82940S ; 109°1'40.38633E) lalu mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2002-06.2006-003 (7°12'45.25740S ; 109°1'43.64108E).
- b. Dari titik TK 33.29.05.2002-06.2006-003 (7°12'45.25740S ; 109°1'43.64108E) mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2002-06.2006-004 (7°12'40.30945S ; 109°1'53.48075E) kemudian mengarah ke tenggara melewati aliran



sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2002-05.2007-06.2006-005 (7°12'26.57160S ; 109°2'0.03480E) setelah itu mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2002-05.2007-006 (7°12'33.46560S ; 109°2'6.29520E) lalu mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2002-05.2007-007 (7°12'49.22640S ; 109°2'8.66760E) selanjutnya mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2002-05.2007-008 (7°12'56.78640S ; 109°2'15.57960E) kemudian mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2002-05.2007-009 (7°13'10.26480S ; 109°2'16.85400E).

- c. Dari titik TK 33.29.05.2002-05.2007-009 (7°13'10.26480S ; 109°2'16.85400E) mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2002-05.2007-010 (7°13'20.45280S ; 109°2'38.46480E) lalu mengarah ke timur melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2002-05.2007-05.2012-011 (7°13'20.55360S ; 109°2'56.49720E) selanjutnya mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2002-05.2012-012 (7°13'31.93246S ; 109°2'43.61127E) kemudian mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2002-05.2012-013 (7°13'29.29881S ; 109°2'39.27772E) setelah itu mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2002-05.2012-03.2001-014 (7°13'31.44960S ; 109°2'36.86316E).
- d. Dari titik TK 33.29.05.2002-05.2012-03.2001-014 (7°13'31.44960S ; 109°2'36.86316E) mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2002-03.2001-015 (7°13'36.60960S ; 109°2'30.68160E) selanjutnya mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2002-03.2001-016 (7°13'40.77120S ; 109°2'27.51360E) kemudian mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2002-03.2001-017 (7°13'41.79098S ; 109°2'15.95313E) mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan hutan menuju titik PBU 33.29.05.2002 - 03.2001 - 03.2014 003 (7° 13' 44,602" S ; 109° 2' 8,414" E).
- e. Dari titik PBU 33.29.05.2002 - 03.2001 - 03.2014 003 (7° 13' 44,602" S ; 109° 2' 8,414" E) mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan



sawah menuju titik TK 33.29.05.2002-03.2014-018 ($7^{\circ}13'43.79499S$; $109^{\circ}1'58.20425E$) lalu mengarah ke barat melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2002-03.2014-019 ($7^{\circ}13'42.73695S$; $109^{\circ}1'51.54120E$) selanjutnya mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2002-03.2014-020 ($7^{\circ}13'37.47525S$; $109^{\circ}1'51.03944E$) kemudian mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2002-03.2014-021 ($7^{\circ}13'35.03541S$; $109^{\circ}1'45.60591E$) setelah itu mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2002-03.2014-022 ($7^{\circ}13'36.51383S$; $109^{\circ}1'33.71007E$).

f. Dari titik TK 33.29.05.2002-03.2014-022 ($7^{\circ}13'36.51383S$; $109^{\circ}1'33.71007E$) mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2002-03.2014-023 ($7^{\circ}13'24.42864S$; $109^{\circ}1'18.04950E$) selanjutnya mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2002-03.2014-024 ($7^{\circ}13'11.85234S$; $109^{\circ}1'8.94855E$) kemudian mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2002-03.2014-025 ($7^{\circ}13'13.60392S$; $109^{\circ}0'57.33792E$).

g. Dari titik TK 33.29.05.2002-03.2014-025 ($7^{\circ}13'13.60392S$; $109^{\circ}0'57.33792E$) mengarah ke barat melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2002-03.2014-06.2002-026 ($7^{\circ}13'12.81808S$; $109^{\circ}0'54.02184E$) lalu mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah sampai berakhir pada titik TK 33.29.05.2002-06.2002-027 ($7^{\circ}13'0.85440S$; $109^{\circ}0'59.14440E$).

Pasal 5

Penetapan dan Penegasan Batas Desa Buniwah yang berbatasan dengan Desa Mendala, Desa Manggis, Desa Linggapura (Kecamatan Tonjong), Desa Negarayu (Kecamatan Tonjong), dan Kabupaten Tegal dengan penjelasan segmen dimulai dari :

a. Titik pilar PBU 33.29.05.2003 - 05.2009 - 05.2008 033 ($7^{\circ}12'17.28''S$; $109^{\circ}3'49.28''E$) mengarah ke timur melewati jalan lokal dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2003 - 05.2008 - 001 ($7^{\circ}12'17.31''S$; $109^{\circ}3'41.52''E$) kemudian mengarah ke utara melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2003 - 05.2008 - 002 ($7^{\circ}12'13.54''S$; $109^{\circ}3'42.08''E$) setelah itu mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK



- 33.29.05.2003 - 05.2008 - 003 ($7^{\circ}12'13.10''S$; $109^{\circ}3'36.38''E$) lalu mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2003 - 05.2008 - 004 ($7^{\circ}12'9.38''S$; $109^{\circ}3'21.02''E$).
- b. Dari titik TK 33.29.05.2003 - 05.2008 - 004 ($7^{\circ}12'9.38''S$; $109^{\circ}3'21.02''E$) mengarah ke barat melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2003 - 05.2008 - 005 ($7^{\circ}12'9.68''S$; $109^{\circ}3'9.26''E$) kemudian mengarah ke barat melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2003 - 05.2008 - 006 ($7^{\circ}12'8.40''S$; $109^{\circ}2'46.66''E$) setelah itu mengarah ke barat melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2003 - 05.2008 - 007 ($7^{\circ}12'6.55''S$; $109^{\circ}2'27.34''E$) lalu mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2003 - 05.2008 - 008 ($7^{\circ}11'57.81''S$; $109^{\circ}2'26.50''E$) selanjutnya mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2003 - 05.2008 - 06.2006 - 009 ($7^{\circ}11'55.53''S$; $109^{\circ}2'18.25''E$).
- c. Dari titik TK 33.29.05.2003 - 05.2008 - 06.2006 - 009 ($7^{\circ}11'55.53''S$; $109^{\circ}2'18.25''E$) mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2003 - 06.2006 - 010 ($7^{\circ}11'53.34''S$; $109^{\circ}2'9.23''E$) setelah itu mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2003 - 06.2006 - 011 ($7^{\circ}11'47.25''S$; $109^{\circ}2'14.65''E$) lalu mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2003 - 06.2006 - 012 ($7^{\circ}11'43.59''S$; $109^{\circ}2'20.71''E$) selanjutnya mengarah ke utara melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2003 - 06.2006 - 013 ($7^{\circ}11'38.04''S$; $109^{\circ}2'22.03''E$) kemudian mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2003 - 06.2006 - 014 ($7^{\circ}11'33.31''S$; $109^{\circ}2'26.56''E$) setelah itu mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2003 - 06.2006 - 015 ($7^{\circ}11'32.38''S$; $109^{\circ}2'31.02''E$) lalu mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2003 - 06.2006 - 016 ($7^{\circ}11'32.51''S$; $109^{\circ}2'34.92''E$) selanjutnya mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2003 - 06.2006 - 017 ($7^{\circ}11'31.42''S$; $109^{\circ}2'39.81''E$) kemudian mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2003 - 06.2006 - 06.2007 - 018 ($7^{\circ}11'27.68''S$; $109^{\circ}2'42.90''E$).
- d. Dari titik TK 33.29.05.2003 - 06.2006 - 06.2007 - 018 ($7^{\circ}11'27.68''S$; $109^{\circ}2'42.90''E$) mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2003 - 06.2007 - 019 ($7^{\circ}11'25.90''S$; $109^{\circ}2'48.05''E$) lalu mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2003 - 06.2007 - 020 ($7^{\circ}11'22.06''S$; $109^{\circ}2'51.28''E$) selanjutnya mengarah ke

tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2003 - 06.2007 - 021 ($7^{\circ}11'24.01''S$; $109^{\circ}2'56.26''E$) kemudian mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2003 - 06.2007 - 022 ($7^{\circ}11'23.93''S$; $109^{\circ}3'4.00''E$).

- e. Dari titik TK 33.29.05.2003 - 06.2007 - 022 ($7^{\circ}11'23.93''S$; $109^{\circ}3'4.00''E$) mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2003 - 06.2007 - 023 ($7^{\circ}11'28.68''S$; $109^{\circ}3'10.91''E$) lalu mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2003 - 06.2007 - 024 ($7^{\circ}11'28.15''S$; $109^{\circ}3'16.57''E$) selanjutnya mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2003 - 06.2007 - 28 - 025 ($7^{\circ}11'30.92''S$; $109^{\circ}3'27.06''E$) kemudian mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2003 - 28 - 026 ($7^{\circ}11'34.14''S$; $109^{\circ}3'36.46''E$) setelah itu mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2003 - 28 - 027 ($7^{\circ}11'38.02''S$; $109^{\circ}3'42.47''E$).
- f. Dari titik TK 33.29.05.2003 - 28 - 027 ($7^{\circ}11'38.02''S$; $109^{\circ}3'42.47''E$) mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2003 - 05.2009 - 28 - 028 ($7^{\circ}11'41.27''S$; $109^{\circ}3'48.08''E$) selanjutnya mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2003 - 05.2009 - 029 ($7^{\circ}11'46.07''S$; $109^{\circ}3'49.93''E$) kemudian mengarah ke tenggara melewati sawah sampai berakhir pada titik TK 33.29.05.2003 - 05.2009 - 030 ($7^{\circ}12'1.51''S$; $109^{\circ}3'49.87''E$).

Pasal 6

Penetapan dan Penegasan Batas Desa Dawuhan yang berbatasan dengan Desa Sridadi, Desa Baturisari, Desa Igirklandeng dan Desa Wanareja dengan penjelasan segmen dimulai dari :

- a. Titik pilar PBU33.29.05.2004-05.2001-05.2011-001 ($7^{\circ}13'46.51''S$; $109^{\circ}6'29.91''E$) mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2004-05.2001-001 ($7^{\circ}13'49.42''S$; $109^{\circ}6'37.97''E$) kemudian mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2004-05.2001-002 ($7^{\circ}13'52.70''S$; $109^{\circ}6'50.24''E$) setelah itu mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2004-05.2001-003 ($7^{\circ}13'52.59''S$; $109^{\circ}6'58.30''E$) lalu mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2004-05.2001-004 ($7^{\circ}14'10.31''S$;



109°7'18.16"E).

- b. Dari titik TK33.29.05.2004-05.2001-004 (7°14'10.31"S ; 109°7'18.16"E) mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2004-05.2001-005 (7°14'23.59"S ; 109°7'34.68"E) kemudian mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2004-05.2001-006 (7°14'18.53"S ; 109°7'50.28"E) setelah itu mengarah ke timur melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2004-05.2001-007 (7°14'22.35"S ; 109°8'15.36"E) lalu mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2004-05.2001-008 (7°14'31.15"S ; 109°8'30.89"E) selanjutnya mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2004-05.2001-009 (7°14'31.60"S ; 109°8'44.29"E) kemudian mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2004-05.2001-010 (7°14'34.42"S ; 109°9'8.48"E).
- c. Dari titik TK33.29.05.2004-05.2001-004 (7°14'10.31"S ; 109°7'18.16"E) mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2004-05.2001-011 (7°14'38.97"S ; 109°9'26.70"E) lalu mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2004-05.2001-012 (7°14'29.18"S ; 109°9'44.80"E) selanjutnya mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan hutan menuju titik TK33.29.05.2004-05.2001-013 (7°14'30.04"S ; 109°10'10.85"E) kemudian mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan hutan menuju titik TK33.29.05.2004-05.2001-014 (7°14'47.06"S ; 109°11'10.04"E) setelah itu mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan hutan menuju titik TK33.29.05.2004-05.2001-28-015 (7°14'47.76"S ; 109°11'16.75"E).
- d. Dari titik TK33.29.05.2004-05.2001-004 (7°14'10.31"S ; 109°7'18.16"E) mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan hutan menuju titik TK33.29.05.2004-02-28-016 (7°14'59.09"S ; 109°11'48.84"E) selanjutnya mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan hutan menuju titik TK33.29.05.2004-05.2005-02-017 (7°15'27.53"S ; 109°11'6.88"E) kemudian mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan hutan menuju titik TK33.29.05.2004-05.2005-019 (7°15'19.85"S ; 109°10'50.31"E) setelah itu mengarah ke barat laut melewati aliran

- sungai dan hutan menuju titik TK33.29.05.2004-05.2005-020 ($7^{\circ}14'49.94''S$; $109^{\circ}10'20.52''E$) lalu mengarah ke barat melewati aliran sungai dan hutan menuju titik TK33.29.05.2004-05.2005-021 ($7^{\circ}14'51.72''S$; $109^{\circ}9'58.96''E$) selanjutnya mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan hutan menuju titik TK33.29.05.2004-05.2005-022 ($7^{\circ}14'56.79''S$; $109^{\circ}9'4.47''E$) kemudian mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan hutan menuju titik TK33.29.05.2004-05.2005-023 ($7^{\circ}15'9.14''S$; $109^{\circ}8'34.51''E$) setelah itu mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan hutan menuju titik TK33.29.05.2004-05.2005-024 ($7^{\circ}14'57.31''S$; $109^{\circ}8'4.40''E$).
- e. Dari titik TK33.29.05.2004-05.2001-004 ($7^{\circ}14'10.31''S$; $109^{\circ}7'18.16''E$) mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan hutan menuju titik TK33.29.05.2004-05.2005-025 ($7^{\circ}14'40.23''S$; $109^{\circ}7'31.04''E$) selanjutnya mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan hutan menuju titik TK33.29.05.2004-05.2005-026 ($7^{\circ}14'45.49''S$; $109^{\circ}7'10.41''E$) kemudian mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan hutan menuju titik TK33.29.05.2004-05.2005-027 ($7^{\circ}14'53.66''S$; $109^{\circ}6'56.47''E$) setelah itu mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan hutan menuju titik TK33.29.05.2004-05.2005-028 ($7^{\circ}14'49.80''S$; $109^{\circ}6'50.91''E$).
- f. Dari titik TK33.29.05.2004-05.2001-004 ($7^{\circ}14'10.31''S$; $109^{\circ}7'18.16''E$) mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan hutan menuju titik TK33.29.05.2004-05.2005-029 ($7^{\circ}14'57.84''S$; $109^{\circ}6'43.05''E$) selanjutnya mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan hutan menuju titik TK33.29.05.2004-05.2005-030 ($7^{\circ}14'49.07''S$; $109^{\circ}6'14.49''E$) kemudian mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan hutan menuju titik TK33.29.05.2004-05.2005-031 ($7^{\circ}14'54.05''S$; $109^{\circ}5'57.35''E$) setelah itu mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan hutan menuju titik TK33.29.05.2004-05.2011-05.2013-032 ($7^{\circ}14'54.61''S$; $109^{\circ}5'38.07''E$).
- g. Dari titik TK33.29.05.2004-05.2001-004 ($7^{\circ}14'10.31''S$; $109^{\circ}7'18.16''E$) mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan hutan menuju titik TK33.29.05.2004-05.2011-033 ($7^{\circ}14'49.21''S$; $109^{\circ}5'32.44''E$) seterusnya mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan hutan menuju titik TK33.29.05.2004-05.2011-034 ($7^{\circ}14'39.03''S$; $109^{\circ}5'25.07''E$) kemudian mengarah ke utara melewati aliran sungai dan hutan menuju titik

TK33.29.05.2004-05.2011-035 ($7^{\circ}14'28.47''S$; $109^{\circ}5'25.14''E$) setelah itu mengarah ke timur melewati aliran sungai dan hutan menuju titik TK33.29.05.2004-05.2011-036 ($7^{\circ}14'24.48''S$; $109^{\circ}5'42.44''E$) lalu mengarah ke utara melewati aliran sungai dan hutan menuju titik TK33.29.05.2004-05.2011-037 ($7^{\circ}13'59.13''S$; $109^{\circ}5'44.99''E$) selanjutnya mengarah ke timur melewati aliran sungai dan hutan sampai berakhir pada titik TK33.29.05.2004-05.2011-038 ($7^{\circ}13'57.23''S$; $109^{\circ}6'10.67''E$).

Pasal 7

Penetapan dan Penegasan Batas Desa Igirklanceng yang berbatasan dengan Desa Dawuhan, Desa Pandansari (Kecamatan Paguyangan), Desa Wanareja, dan Kabupaten Banyumas dengan penjelasan segmen dimulai dari :

- a. Titik TK 33.29.05.2005-05.2004-001 ($7^{\circ}15'0.00''S$; $109^{\circ}6'0.00''E$) mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2005-05.2004-002 ($7^{\circ}15'0.00''S$; $109^{\circ}6'0.00''E$) kemudian mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2005-05.2004-003 ($7^{\circ}15'0.00''S$; $109^{\circ}6'36.00''E$) setelah itu mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2005-05.2004-004 ($7^{\circ}15'0.00''S$; $109^{\circ}6'36.00''E$) lalu mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2005-05.2004-005 ($7^{\circ}15'0.00''S$; $109^{\circ}7'12.00''E$) selanjutnya mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2005-05.2004-006 ($7^{\circ}15'0.00''S$; $109^{\circ}7'12.00''E$) kemudian mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2005-05.2004-007 ($7^{\circ}14'24.00''S$; $109^{\circ}7'48.00''E$).
- b. Dari titik TK 33.29.05.2005-05.2004-007 ($7^{\circ}14'24.00''S$; $109^{\circ}7'48.00''E$) mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2005-05.2004-008 ($7^{\circ}15'0.00''S$; $109^{\circ}7'48.00''E$) lalu mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2005-05.2004-009 ($7^{\circ}15'0.00''S$; $109^{\circ}8'24.00''E$) selanjutnya mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2005-05.2004-010 ($7^{\circ}15'0.00''S$; $109^{\circ}9'0.00''E$) kemudian mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2005-05.2004-011 ($7^{\circ}15'0.00''S$; $109^{\circ}10'12.00''E$) setelah itu mengarah ke timur laut melewati sawah



menuju titik TK 33.29.05.2005-05.2004-012 ($7^{\circ}15'0.00''S$; $109^{\circ}10'12.00''E$).

- c. Dari titik TK 33.29.05.2005-05.2004-012 ($7^{\circ}15'0.00''S$; $109^{\circ}10'12.00''E$) mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2005-05.2004-013 ($7^{\circ}15'36.00''S$; $109^{\circ}10'48.00''E$) selanjutnya mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2005-05.2004-28-014 ($7^{\circ}15'36.00''S$; $109^{\circ}11'24.00''E$) kemudian mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2005-28-015 ($7^{\circ}15'36.00''S$; $109^{\circ}10'48.00''E$) setelah itu mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2005-04.2008-28-016 ($7^{\circ}16'12.00''S$; $109^{\circ}10'12.00''E$) lalu mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2005-04.2008-017 ($7^{\circ}15'36.00''S$; $109^{\circ}9'36.00''E$) selanjutnya mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2005-04.2008-018 ($7^{\circ}15'36.00''S$; $109^{\circ}9'36.00''E$) kemudian mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2005-04.2008-019 ($7^{\circ}15'0.00''S$; $109^{\circ}9'0.00''E$).
- d. Dari titik TK 33.29.05.2005-04.2008-019 ($7^{\circ}15'0.00''S$; $109^{\circ}9'0.00''E$) mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2005-04.2008-020 ($7^{\circ}15'36.00''S$; $109^{\circ}8'24.00''E$) lalu mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2005-04.2008-021 ($7^{\circ}15'36.00''S$; $109^{\circ}7'48.00''E$) selanjutnya mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2005-04.2008-022 ($7^{\circ}15'36.00''S$; $109^{\circ}7'12.00''E$) kemudian mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2005-04.2008-023 ($7^{\circ}15'36.00''S$; $109^{\circ}7'12.00''E$) setelah itu mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2005-04.2008-05.2013-024 ($7^{\circ}16'12.00''S$; $109^{\circ}7'12.00''E$) lalu mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2005-05.2013-025 ($7^{\circ}15'36.00''S$; $109^{\circ}7'12.00''E$) selanjutnya mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2005-05.2013-026 ($7^{\circ}15'36.00''S$; $109^{\circ}7'12.00''E$) kemudian mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2005-05.2013-027 ($7^{\circ}15'36.00''S$; $109^{\circ}6'36.00''E$) setelah itu mengarah ke barat laut melewati sawah



menuju titik TK 33.29.05.2005-05.2013-028 ($7^{\circ}15'36.00''S$; $109^{\circ}6'36.00''E$).

- e. Dari titik TK 33.29.05.2005-05.2013-028 ($7^{\circ}15'36.00''S$; $109^{\circ}6'36.00''E$) mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK33.29.05.2005-05.2013-029 ($7^{\circ}15'36.00''S$; $109^{\circ}6'36.00''E$) selanjutnya mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK33.29.05.2005-05.2013-030 ($7^{\circ}15'36.00''S$; $109^{\circ}6'36.00''E$) kemudian mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK33.29.05.2005-05.2013-031 ($7^{\circ}15'36.00''S$; $109^{\circ}6'0.00''E$) setelah itu mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK33.29.05.2005-05.2013-032 ($7^{\circ}15'0.00''S$; $109^{\circ}6'0.00''E$) lalu mengarah ke barat laut melewati sawah sampai berakhir pada titik TK33.29.05.2005-05.2013-033 ($7^{\circ}15'0.00''S$; $109^{\circ}6'0.00''E$).

Pasal 8

Penetapan dan Penegasan Batas Desa Kaligiri yang berbatasan dengan Desa Mendala, Desa Sridadi, Desa Batur Sari dan Kabupaten Tegal dengan penjelasan segmen dimulai dari :

- a. Titik TK 33.29.05.2006-05.2009-28-001 ($7^{\circ}12'20.82''S$; $109^{\circ}5'38.92''E$) mengarah ketenggara menyusuri batas kabupaten melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2006-28-002 ($7^{\circ}12'26.70''S$; $109^{\circ}5'41.35''E$) kemudian mengarah ke tenggara menyusuri batas kabupaten melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2006-28-003 ($7^{\circ}12'33.79''S$; $109^{\circ}5'48.27''E$) setelah itu mengarah timur laut menyusuri batas kabupaten melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2006-28-004 ($7^{\circ}12'31.81''S$; $109^{\circ}5'50.62''E$).
- b. Dari titik TK 33.29.05.2006-28-004 ($7^{\circ}12'31.81''S$; $109^{\circ}5'50.62''E$) mengarah ke tenggara menyusuri batas kabupaten melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2006-28-005 ($7^{\circ}12'34.71''S$; $109^{\circ}5'57.71''E$) selanjutnya mengarah ke tenggara menyusuri batas kabupaten melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2006-28-006 ($7^{\circ}12'39.43''S$; $109^{\circ}6'15.09''E$) kemudian mengarah ke tenggara menyusuri batas kabupaten melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2006-28-007 ($7^{\circ}12'40.86''S$; $109^{\circ}6'24.84''E$) setelah itu mengarah ke tenggara menyusuri batas kabupaten melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2006-28-008 ($7^{\circ}12'49.92''S$; $109^{\circ}6'34.40''E$) lalu mengarah ke



timur laut menyusuri batas kabupaten melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2006-28-009 ($7^{\circ}12'46.56''S$; $109^{\circ}6'40.19''E$).

- c. Dari titik TK 33.29.05.2006-28-009 ($7^{\circ}12'46.56''S$; $109^{\circ}6'40.19''E$) mengarah ke timur laut menyusuri batas kabupaten melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2006-28-010 ($7^{\circ}12'41.42''S$; $109^{\circ}6'48.79''E$) kemudian mengarah ke tenggara menyusuri batas kabupaten melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2006-28-011 ($7^{\circ}12'46.45''S$; $109^{\circ}6'50.95''E$) setelah itu mengarah ke tenggara menyusuri batas kabupaten melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2006-05.2001-28-012 ($7^{\circ}12'55.13''S$; $109^{\circ}7'1.31''E$) lalu mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2006-05.2001-013 ($7^{\circ}12'57.90''S$; $109^{\circ}6'52.62''E$) selanjutnya mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2006-05.2001-014 ($7^{\circ}12'56.08''S$; $109^{\circ}6'39.59''E$) kemudian mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2006-05.2001-015 ($7^{\circ}12'59.30''S$; $109^{\circ}6'29.52''E$) setelah itu mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2006-05.2001-016 ($7^{\circ}13'5.95''S$; $109^{\circ}6'19.71''E$).
- d. Dari titik TK 33.29.05.2006-05.2001-016 ($7^{\circ}13'5.95''S$; $109^{\circ}6'19.71''E$) mengarah ke tenggara menyusuri batas kabupaten melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2006-05.2001-017 ($7^{\circ}13'9.57''S$; $109^{\circ}6'19.75''E$) selanjutnya mengarah ke tenggara menyusuri batas kabupaten melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2006-05.2001-018 ($7^{\circ}13'9.97''S$; $109^{\circ}6'21.64''E$) kemudian mengarah ke barat daya menyusuri batas kabupaten melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2006-05.2001-019 ($7^{\circ}13'16.75''S$; $109^{\circ}6'21.97''E$) setelah itu mengarah ke tenggara menyusuri batas kabupaten melewati sawah menuju titik PBU 33.29.05.2006-05.2001-05.2011-001 ($7^{\circ}13'20.34''S$; $109^{\circ}6'23.49''E$) lalu mengarah ke barat laut menyusuri batas kabupaten melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2006-05.2011-021 ($7^{\circ}13'16.77''S$; $109^{\circ}6'15.37''E$).
- e. Dari titik TK 33.29.05.2006-05.2011-021 ($7^{\circ}13'16.77''S$; $109^{\circ}6'15.37''E$) mengarah ke barat laut menyusuri batas kabupaten melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2006-05.2011-022 ($7^{\circ}13'16.37''S$; $109^{\circ}6'10.88''E$) kemudian mengarah ke barat laut menyusuri batas kabupaten melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2006-05.2011-023



(7°13'14.82"S ; 109°6'8.46"E) setelah itu mengarah ke timur laut menyusuri batas kabupaten melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2006-05.2011-024 (7°13'10.14"S ; 109°6'13.24"E) lalu mengarah ke barat laut menyusuri batas kabupaten melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2006-05.2011-025 (7°13'3.00"S ; 109°6'4.33"E) selanjutnya mengarah ke barat laut menyusuri batas kabupaten melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2006-05.2011-026 (7°12'57.93"S ; 109°5'47.54"E).

- f. Dari titik TK 33.29.05.2006-05.2011-026 (7°12'57.93"S ; 109°5'47.54"E) mengarah ke barat laut menyusuri batas kabupaten melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2006-05.2011-027 (7°12'52.29"S ; 109°5'34.24"E) setelah itu mengarah ke barat laut menyusuri batas kabupaten melewati sawah menuju titik PBU 33.29.05.2006-05.2011-05.2009-002 (7°12'40.68"S ; 109°5'17.53"E) selanjutnya mengarah ke timur laut menyusuri batas kabupaten melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2006-05.2009-029 (7°12'38.11"S ; 109°5'18.22"E) selanjutnya mengarah ke timur laut menyusuri batas kabupaten melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2006-05.2009-030 (7°12'34.90"S ; 109°5'23.76"E) kemudian mengarah ke timur laut menyusuri batas kabupaten melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2006-05.2009-031 (7°12'31.86"S ; 109°5'25.57"E).
- g. Dari titik TK 33.29.05.2006-05.2009-031 (7°12'31.86"S ; 109°5'25.57"E) mengarah ke barat laut menyusuri batas kabupaten melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2006-05.2009-032 (7°12'25.67"S ; 109°5'20.69"E) lalu mengarah ke timur laut menyusuri batas kabupaten melewati sawah sampai berakhir pada titik TK 33.29.05.2006-05.2009-033 (7°12'22.19"S ; 109°5'23.60"E).

Pasal 9

Penetapan dan Penegasan Batas Desa Kaliloka yang berbatasan dengan Desa Manggis, Desa Mlayang, Desa Plompong, Desa Benda, dan Desa Linggapura (Kecamatan Tonjong) dengan penjelasan segmen dimulai dari :

- a. Titik TK 33.29.05.2007-06.2006-001 (7°13'8.40"S ; 109°3'39.60"E) mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2007-06.2006-002 (7°13'4.80"S ; 109°3'36.00"E) kemudian mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2007-06.2006-003



(7°13'22.80"S ; 109°3'43.20"E) setelah itu mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2007-06.2006-05.2008-004 (7°13'19.20"S ; 109°2'38.40"E) lalu mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2007 05.2009-005 (7°13'19.20"S ; 109°3'32.40"E) selanjutnya mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2007-05.2009-006 (7°13'19.20"S ; 109°2'56.40"E) kemudian mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2007-05.2009-007 (7°13'15.60"S ; 109°3'7.20"E).

- b. Dari titik TK 33.29.05.2007-05.2009-007 (7°13'15.60"S ; 109°3'7.20"E) mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2007-05.2009-008 (7°13'15.60"S ; 109°3'43.20"E) lalu mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2007-05.2009-009 (7°13'15.60"S ; 109°3'0.00"E) selanjutnya mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2007-05.2009-010 (7°13'15.60"S ; 109°3'21.60"E).
- c. Dari titik TK 33.29.05.2007-05.2009-010 (7°13'15.60"S ; 109°3'21.60"E) mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2007-05.2009-011 (7°13'12.00"S ; 109°2'16.80"E) setelah itu mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2007-05.2009-012 (7°13'12.00"S ; 109°3'36.00"E) lalu mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2007-05.2009-05.2010-012 (7°13'1.20"S ; 109°3'25.20"E) selanjutnya mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2007-05.2010-013 (7°13'1.20"S ; 109°2'16.80"E) kemudian mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2007-05.2010-014 (7°12'7.20"S ; 109°1'58.80"E).
- d. Dari titik TK 33.29.05.2007-05.2010-014 (7°12'7.20"S ; 109°1'58.80"E) mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2007-05.2010-015 (7°12'57.60"S ; 109°3'18.00"E) lalu mengarah ke selatan melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2007-05.2010-05.2012-016 (7°12'54.00"S ; 109°2'13.20"E) selanjutnya mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2007-05.2012-017 (7°12'54.00"S ; 109°3'7.20"E) kemudian mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2007-05.2012-018 (7°12'50.40"S ; 109°2'9.60"E) setelah itu mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2007-05.2012-019 (7°12'50.40"S ;



109°2'49.20"E).

- e. Dari titik TK 33.29.05.2007-05.2012-019 (7°12'50.40"S ; 109°2'49.20"E) mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2007-05.2012-020 (7°12'50.40"S ; 109°2'34.80"E) selanjutnya mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2007-05.2012-05.2002-021 (7°12'39.60"S ; 109°2'38.40"E) kemudian mengarah ke barat melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2007-05.2002-022 (7°12'32.40"S ; 109°2'6.00"E) setelah itu mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2007-05.2002-023 (7°12'32.40"S ; 109°2'31.20"E) lalu mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2007-05.2002-024 (7°12'25.20"S ; 109°1'58.80"E) selanjutnya mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2007-05.2002-025 (7°12'25.20"S ; 109°1'58.80"E).
- f. Dari titik TK 33.29.05.2007-05.2002-025 (7°12'25.20"S ; 109°1'58.80"E) mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2007-05.2002-026 (7°12'18.00"S ; 109°2'24.00"E) setelah itu mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2007-05.2002-027 (7°12'18.00"S ; 109°1'55.20"E) lalu mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2007-05.2002-06.2006-028 (7°12'14.40"S ; 109°2'13.20"E) kemudian mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2007-06.2006-029 (7°12'14.40"S ; 109°2'2.40"E) setelah itu mengarah ke barat laut melewati sawah sampai berakhir pada titik TK 33.29.05.2007-06.2006-030 (7°12'14.40"S ; 109°2'20.40"E).

Pasal 10

Penetapan dan Penegasan Batas Desa Manggis yang berbatasan dengan Desa Buniwah, Desa Mendala, Desa Mlayang, Desa Kaliloka, dan Desa Lingapura (Kecamatan Tonjong) dengan penjelasan segmen dimulai dari :

- a. Titik pilar PBU33.29.05.2008-05.2003-05.2009-001 (7°12'18.00"S ; 109°3'50.40"E) mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK.33.29.05.2008-05.2009-001 (7°12'25.20"S ; 109°3'57.60"E) kemudian mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK.33.29.05.2008-05.2009-002 (7°12'28.80"S ; 109°4'1.20"E) setelah itu mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik



TK33.29.05.2008-05.2009-05.2010-003 ($7^{\circ}12'32.40''S$; $109^{\circ}4'1.20''E$) lalu mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2008-05.2010-004 ($7^{\circ}12'39.60''S$; $109^{\circ}4'1.20''E$).

- b. Dari titik TK33.29.05.2008-05.2010-004 ($7^{\circ}12'39.60''S$; $109^{\circ}4'1.20''E$) mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2008-05.2010-005 ($7^{\circ}12'43.20''S$; $109^{\circ}3'54.00''E$) kemudian mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2010-05.2010-006 ($7^{\circ}12'54.00''S$; $109^{\circ}3'39.60''E$) setelah itu mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK.33.29.05.2008-05.2007-05.2010-007 ($7^{\circ}13'4.80''S$; $109^{\circ}3'36.00''E$) lalu mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2008-05.2007-008 ($7^{\circ}13'4.80''S$; $109^{\circ}3'28.80''E$).
- c. Dari titik TK33.29.05.2008-05.2007-008 ($7^{\circ}13'4.80''S$; $109^{\circ}3'28.80''E$) mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2008-05.2007-009 ($7^{\circ}13'1.20''S$; $109^{\circ}3'21.60''E$) kemudian mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2008-05.2007-010 ($7^{\circ}12'57.60''S$; $109^{\circ}3'18.00''E$) setelah itu mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2008-05.2007-011 ($7^{\circ}12'54.00''S$; $109^{\circ}3'7.20''E$) lalu mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2008-05.2007-012 ($7^{\circ}12'50.40''S$; $109^{\circ}2'49.20''E$) selanjutnya mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2008-05.2007-013 ($7^{\circ}12'50.40''S$; $109^{\circ}2'34.80''E$).
- d. Dari titik TK33.29.05.2008-05.2007-013 ($7^{\circ}12'50.40''S$; $109^{\circ}2'34.80''E$) mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2008-05.2007-014 ($7^{\circ}12'39.60''S$; $109^{\circ}2'38.40''E$) setelah itu mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2008-05.2007-015 ($7^{\circ}12'32.40''S$; $109^{\circ}2'31.20''E$) lalu mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2008-05.2007-016 ($7^{\circ}12'28.80''S$; $109^{\circ}2'27.60''E$) selanjutnya mengarah ke

- barat laut melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2008-05.2007-017 ($7^{\circ}12'21.60''S$; $109^{\circ}2'24.00''E$) kemudian mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2008-05.2007-06-2006-018 ($7^{\circ}12'14.40''S$; $109^{\circ}2'20.40''E$).
- e. Dari titik TK33.29.05.2008-05.2007-06-2006-018 ($7^{\circ}12'14.40''S$; $109^{\circ}2'20.40''E$) mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2008-06.2006-019 ($7^{\circ}12'7.20''S$; $109^{\circ}2'16.80''E$) lalu mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2008-06.2006-020 ($7^{\circ}12'0.00''S$; $109^{\circ}2'16.80''E$) selanjutnya mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2008-05.2003-06.2006-021 ($7^{\circ}11'56.40''S$; $109^{\circ}2'16.80''E$) kemudian mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2008-05.2003-022 ($7^{\circ}11'56.40''S$; $109^{\circ}2'27.60''E$).
- f. Dari titik TK33.29.05.2008-05.2003-022 ($7^{\circ}11'56.40''S$; $109^{\circ}2'27.60''E$) mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2008-05.2003-023 ($7^{\circ}12'7.20''S$; $109^{\circ}2'27.60''E$) lalu mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2008-05.2003-024 ($7^{\circ}12'7.20''S$; $109^{\circ}2'45.60''E$) selanjutnya mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2008-05.2003-025 ($7^{\circ}12'7.20''S$; $109^{\circ}2'49.20''E$) kemudian mengarah ke timur melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2008-05.2003-026 ($7^{\circ}12'7.20''S$; $109^{\circ}3'3.60''E$) setelah itu mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2008-05.2003-027 ($7^{\circ}12'10.80''S$; $109^{\circ}3'10.80''E$) lalu mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2008-05.2003-027 ($7^{\circ}12'10.80''S$; $109^{\circ}3'21.60''E$).
- g. Dari titik TK33.29.05.2008-05.2003-027 ($7^{\circ}12'10.80''S$; $109^{\circ}3'21.60''E$) mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2008-05.2003-028 ($7^{\circ}12'14.40''S$; $109^{\circ}3'43.20''E$) kemudian mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan permukiman warga menuju titik TK33.29.05.2008-05.2003-029

(7°12'14.40"S ; 109°3'36.00"E) setelah itu mengarah ke selatan melewati aliran sungai dan permukiman warga sampai berakhir pada titik TK33.29.05.2008-05.2003-030 (7°12'18.00"S ; 109°3'43.20"E).

Pasal 11

Penetapan dan Penegasan Batas Desa Mendala yang berbatasan dengan Desa Kaligiri, Desa Sridadi, Desa Mlayang, Desa Manggis, Desa Buniwah, dan Kabupaten Tegal dengan penjelasan segmen dimulai dari :

- a. Titik pilar PBU 33.29.05.2009-05.2003-05.2008-00 (7°12'18.00"S ; 109°3'50.40"E) mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2009-05.2003-001 (7°12'7.20"S ; 109°3'46.80"E) kemudian mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2009-05.2003-002 (7°12'0.00"S ; 109°3'50.40"E) setelah itu mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2009-05.2003-003 (7°11'52.80"S ; 109°3'46.80"E) lalu mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2009-05.2003-004 (7°11'42.00"S ; 109°3'46.80"E) selanjutnya mengarah ke tenggara menyusuri batas kecamatan melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2009-28-005 (7°11'42.00"S ; 109°3'54.00"E) kemudian mengarah ke tenggara menyusuri batas kecamatan melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2009-28-006 (7°11'45.60"S ; 109°3'57.60"E) setelah itu mengarah ke tenggara menyusuri batas kecamatan melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2009-28-007 (7°11'45.60"S ; 109°4'4.80"E).
- b. Dari titik TK 33.29.05.2009-28-007 (7°11'45.60"S ; 109°4'4.80"E) mengarah ke tenggara menyusuri batas kecamatan melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2009-28-008 (7°11'49.20"S ; 109°4'15.60"E) selanjutnya mengarah ke tenggara menyusuri batas kecamatan melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2009-28-009 (7°12'3.60"S ; 109°4'30.00"E) kemudian mengarah ke timur menyusuri batas kecamatan melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2009-28-010 (7°12'3.60"S ; 109°4'40.80"E).
- c. Dari titik TK 33.29.05.2009-28-010 (7°12'3.60"S ; 109°4'40.80"E) mengarah ke timur laut menyusuri batas kecamatan melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2009-28-011 (7°11'56.40"S ; 109°4'51.60"E) lalu mengarah ke tenggara menyusuri batas kecamatan melewati sawah



- menuju titik TK 33.29.05.2009-28-012 ($7^{\circ}11'56.40''S$; $109^{\circ}5'2.40''E$) selanjutnya mengarah ke timur menyusuri batas kecamatan melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2009-28-013 ($7^{\circ}11'56.40''S$; $109^{\circ}5'16.80''E$).
- d. Dari titik TK 33.29.05.2009-28-013 ($7^{\circ}11'56.40''S$; $109^{\circ}5'16.80''E$) mengarah ke tenggara menyusuri batas kecamatan melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2009-28-014 ($7^{\circ}12'3.60''S$; $109^{\circ}5'27.60''E$) setelah itu mengarah ke tenggara menyusuri batas kecamatan melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2009-28-015 ($7^{\circ}12'10.80''S$; $109^{\circ}5'34.80''E$) lalu mengarah ke tenggara menyusuri batas kecamatan melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2009-28-016 ($7^{\circ}12'18.00''S$; $109^{\circ}5'38.40''E$) selanjutnya mengarah ke barat daya menyusuri batas kecamatan melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2009-05.2006-28-017 ($7^{\circ}12'21.60''S$; $109^{\circ}5'38.40''E$) kemudian mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2009-05.2006-018 ($7^{\circ}12'21.60''S$; $109^{\circ}5'34.80''E$) setelah itu mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2009-05.2006-28-019 ($7^{\circ}12'21.60''S$; $109^{\circ}5'27.60''E$).
- e. Dari titik TK 33.29.05.2009-05.2006-28-019 ($7^{\circ}12'21.60''S$; $109^{\circ}5'27.60''E$) mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2009-05.2006-28-020 ($7^{\circ}12'25.20''S$; $109^{\circ}5'20.40''E$) selanjutnya mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2009-05.2006-28-021 ($7^{\circ}12'32.40''S$; $109^{\circ}5'24.00''E$) kemudian mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik PBU 33.29.05.2009-05.2006-05.2011-002 ($7^{\circ}12'39.60''S$; $109^{\circ}5'16.80''E$) setelah itu mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2009-05.2011-022 ($7^{\circ}12'43.20''S$; $109^{\circ}5'6.00''E$).
- f. Dari titik TK 33.29.05.2009-05.2011-022 ($7^{\circ}12'43.20''S$; $109^{\circ}5'6.00''E$) mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2009-05.2011-023 ($7^{\circ}12'46.80''S$; $109^{\circ}4'58.80''E$) selanjutnya mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2009-05.2010-05.2011-024 ($7^{\circ}12'50.40''S$; $109^{\circ}4'51.60''E$) kemudian mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2009-05.2010-025 ($7^{\circ}12'39.60''S$; $109^{\circ}4'51.60''E$) setelah itu mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2009-05.2010-026 ($7^{\circ}12'39.60''S$; $109^{\circ}4'44.40''E$) lalu mengarah ke barat laut melewati

sawah menuju titik TK 33.29.05.2009-05.2010-027 ($7^{\circ}12'36.00''S$; $109^{\circ}4'37.20''E$) selanjutnya mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2009-05.2010-028 ($7^{\circ}12'32.40''S$; $109^{\circ}4'19.20''E$).

- g. Dari titik TK 33.29.05.2009-05.2010-028 ($7^{\circ}12'32.40''S$; $109^{\circ}4'19.20''E$) mengarah ke barat melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2009-05.2010-029 ($7^{\circ}12'32.40''S$; $109^{\circ}4'8.40''E$) setelah itu mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik PBU 33.29.05.2009-05.2008-05.2009-003 ($7^{\circ}12'32.40''S$; $109^{\circ}4'1.20''E$) lalu mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.05.2009-05.2008-030 ($7^{\circ}12'28.80''S$; $109^{\circ}4'1.20''E$) selanjutnya mengarah ke barat laut melewati sawah sampai berakhir pada titik TK 33.29.05.2009-05.2008-031 ($7^{\circ}12'25.20''S$; $109^{\circ}3'54.00''E$).

Pasal 12

Penetapan dan Penegasan Batas Desa Mlayang yang berbatasan dengan Desa Mendala, Desa Sridadi, Desa Plompong, Desa Kaliloka dan Desa Manggis dengan penjelasan segmen dimulai dari :

- a. Titik pilar PBU 33.29.05.2010-05.2008-05.2009-001 ($7^{\circ}12'32.40''S$; $109^{\circ}4'1.20''E$) mengarah ke timur laut melewati hutan menuju titik TK 33.29.05.2010-05.2009-001 ($7^{\circ}12'32.40''S$; $109^{\circ}4'4.80''E$) kemudian mengarah ke tenggara melewati hutan menuju titik TK 33.29.05.2010-05.2009-002 ($7^{\circ}12'32.40''S$; $109^{\circ}4'8.40''E$) setelah itu mengarah ke tenggara melewati hutan menuju titik TK 33.29.05.2010-05.2009-003 ($7^{\circ}12'32.40''S$; $109^{\circ}4'19.20''E$) lalu mengarah ke tenggara melewati hutan menuju titik TK 33.29.05.2010-05.2009-004 ($7^{\circ}12'36.00''S$; $109^{\circ}4'37.20''E$) selanjutnya mengarah ke tenggara melewati hutan menuju titik TK 33.29.05.2010-05.2009-005 ($7^{\circ}12'39.60''S$; $109^{\circ}4'44.40''E$).
- b. Dari titik TK 33.29.05.2010-05.2009-005 ($7^{\circ}12'39.60''S$; $109^{\circ}4'44.40''E$) mengarah ke timur laut melewati hutan menuju titik TK 33.29.05.2010-05.2009-006 ($7^{\circ}12'39.60''S$; $109^{\circ}4'51.60''E$) setelah itu mengarah ke barat daya melewati hutan menuju titik TK 33.29.05.2010-05.2009-05.2011-007 ($7^{\circ}12'50.40''S$; $109^{\circ}4'51.60''E$) lalu mengarah ke barat daya melewati hutan menuju titik TK 33.29.05.2010-05.2011-008 ($7^{\circ}12'50.40''S$; $109^{\circ}4'48.00''E$) selanjutnya mengarah ke barat daya



melewati hutan menuju titik TK 33.29.05.2010-05.2011-009 ($7^{\circ}12'57.60''S$; $109^{\circ}4'44.40''E$) kemudian mengarah ke barat daya melewati hutan menuju titik TK 33.29.05.2010-05.2011-010 ($7^{\circ}13'1.20''S$; $109^{\circ}4'44.40''E$) setelah itu mengarah ke barat daya melewati hutan menuju titik TK 33.29.05.2010-05.2011-011 ($7^{\circ}13'4.80''S$; $109^{\circ}4'44.40''E$).

- c. Dari titik TK 33.29.05.2010-05.2011-011 ($7^{\circ}13'4.80''S$; $109^{\circ}4'44.40''E$) mengarah ke barat daya melewati hutan menuju titik TK 33.29.05.2010-05.2011-012 ($7^{\circ}13'12.00''S$; $109^{\circ}4'44.40''E$) selanjutnya mengarah ke tenggara melewati hutan menuju titik TK 33.29.05.2010-05.2011-013 ($7^{\circ}13'26.40''S$; $109^{\circ}4'48.00''E$) kemudian mengarah ke barat daya melewati hutan menuju titik TK 33.29.05.2010-05.2011-014 ($7^{\circ}13'33.60''S$; $109^{\circ}4'40.80''E$) setelah itu mengarah ke barat daya melewati hutan menuju titik TK 33.29.05.2010-05.2011-05.2012-015 ($7^{\circ}13'40.80''S$; $109^{\circ}4'30.00''E$).
- d. Dari titik TK 33.29.05.2010-05.2011-05.2012-015 ($7^{\circ}13'40.80''S$; $109^{\circ}4'30.00''E$) mengarah ke barat laut melewati hutan menuju titik TK 33.29.05.2010-05.2012-016 ($7^{\circ}13'37.20''S$; $109^{\circ}4'26.40''E$) selanjutnya mengarah ke barat laut melewati hutan menuju titik TK 33.29.05.2010-05.2012-017 ($7^{\circ}13'26.40''S$; $109^{\circ}4'22.80''E$) kemudian mengarah ke barat daya melewati hutan menuju titik TK 33.29.05.2010-05.2012-018 ($7^{\circ}13'30.00''S$; $109^{\circ}4'12.00''E$) setelah itu mengarah ke barat daya melewati hutan menuju titik TK 33.29.05.2010-05.2012-019 ($7^{\circ}13'30.00''S$; $109^{\circ}4'4.80''E$) lalu mengarah ke barat daya melewati hutan menuju titik TK 33.29.05.2010-05.2012-020 ($7^{\circ}13'30.00''S$; $109^{\circ}3'57.60''E$) selanjutnya mengarah ke barat daya melewati hutan menuju titik TK 33.29.05.2010-05.2012-021 ($7^{\circ}13'26.40''S$; $109^{\circ}3'54.00''E$).
- e. Dari titik TK 33.29.05.2010-05.2012-021 ($7^{\circ}13'26.40''S$; $109^{\circ}3'54.00''E$) mengarah ke barat laut melewati hutan menuju titik TK 33.29.05.2010-05.2012-022 ($7^{\circ}13'26.40''S$; $109^{\circ}3'46.80''E$) setelah itu mengarah ke barat laut melewati hutan menuju titik TK 33.29.05.2010-05.2007-05.2012-023 ($7^{\circ}13'22.80''S$; $109^{\circ}3'43.20''E$) lalu mengarah ke barat laut melewati hutan menuju titik TK 33.29.05.2010-05.2007-024 ($7^{\circ}13'15.60''S$; $109^{\circ}3'43.20''E$) selanjutnya mengarah ke barat laut melewati hutan menuju titik TK 33.29.05.2010-05.2007-025



(7°13'12.00"S ; 109°3'36.00"E) kemudian mengarah ke barat laut melewati hutan menuju titik TK 33.29.05.2010-05.2007-05.2008-026 (7°13'4.80"S ; 109°3'36.00"E).

- f. Dari titik TK 33.29.05.2010-05.2007-05.2008-026 (7°13'4.80"S ; 109°3'36.00"E) mengarah ke timur laut melewati hutan menuju titik TK 33.29.05.2010-05.2008-027 (7°12'54.00"S ; 109°3'39.60"E) lalu mengarah ke timur laut melewati hutan menuju titik TK 33.29.05.2010-05.2008-028 (7°12'50.40"S ; 109°3'46.80"E) selanjutnya mengarah ke timur laut melewati hutan menuju titik TK 33.29.05.2010-05.2008-029 (7°12'43.20"S ; 109°3'54.00"E) kemudian mengarah ke timur laut melewati hutan sampai berakhir pada titik TK 33.29.05.2010-05.2008-030 (7°12'39.60"S ; 109°4'1.20"E).

Pasal 13

Penetapan dan Penegasan Batas Desa Sridadi yang berbatasan dengan Desa Kaligiri, Desa Mendala, Desa Plompong, Desa Mlayang, Desa Batusari, Desa Wanareja, dan Desa Dawuhan dengan penjelasan segmen dimulai dari :

- a. Titik pilar PBU33.29.05.2011-05.2006-05.2009-001 (7°12'39.60"S ; 109°5'16.80000"E) mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK33.29.05.2011-05.2006-001 (7°12'54.00"S ; 109°5'34.80000"E) kemudian mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK33.29.05.2011-05.2006-002 (7°12'57.60"S ; 109°5'49.20000"E) setelah itu mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK33.29.05.2011-05.2006-003 (7°13'4.80"S ; 109°6'3.60000"E) lalu mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK33.29.05.2011-05.2006-004 (7°13'8.40"S ; 109°6'14.40000"E) selanjutnya mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK33.29.05.2011-05.2006-005 (7°13'15.60"S ; 109°6'7.20000"E) kemudian mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik PBU33.29.05.2011-05.2001-05.2006-002 (7°13'19.20"S ; 109°6'25.20000"E).
- b. Dari titik PBU33.29.05.2011-05.2001-05.2006-002 (7°13'19.20"S ; 109°6'25.20000"E) mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK33.29.05.2011-05.2001-006 (7°13'22.80"S ; 109°6'25.20000"E) lalu mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik PBU33.29.05.2011-05.2001-05.2004-003 (7°13'48.00"S ; 109°6'28.80000"E) seterusnya



mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK33.29.05.2011-05.2004-007 ($7^{\circ}13'55.20''S$; $109^{\circ}6'18.00000''E$) kemudian mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK33.29.05.2011-05.2004-008 ($7^{\circ}13'58.80''S$; $109^{\circ}5'45.60000''E$) setelah itu mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK33.29.05.2011-05.2004-009 ($7^{\circ}14'9.60''S$; $109^{\circ}5'42.00000''E$) lalu mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK33.29.05.2011-05.2004-010 ($7^{\circ}14'27.60''S$; $109^{\circ}5'42.00000''E$).

- c. Dari titik TK33.29.05.2011-05.2004-010 ($7^{\circ}14'27.60''S$; $109^{\circ}5'42.00000''E$) mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK33.29.05.2011-05.2004-011 ($7^{\circ}14'27.60''S$; $109^{\circ}5'27.60000''E$) kemudian mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK33.29.05.2011-05.2004-012 ($7^{\circ}14'38.40''S$; $109^{\circ}5'24.00000''E$) setelah itu mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK33.29.05.2011-05.2004-013 ($7^{\circ}14'49.20''S$; $109^{\circ}5'31.20000''E$) lalu mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK33.29.05.2011-05.2004-05.2013-014 ($7^{\circ}14'56.40''S$; $109^{\circ}5'38.40000''E$) seterusnya mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK33.29.05.2011-05.2013-015 ($7^{\circ}14'45.60''S$; $109^{\circ}5'24.00000''E$).
- d. Dari titik TK33.29.05.2011-05.2013-015 ($7^{\circ}14'45.60''S$; $109^{\circ}5'24.00000''E$) mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK33.29.05.2011-05.2013-016 ($7^{\circ}14'24.00''S$; $109^{\circ}5'9.60000''E$) setelah itu mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK33.29.05.2011-05.2013-017 ($7^{\circ}14'6.00''S$; $109^{\circ}4'55.20000''E$) lalu mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK33.29.05.2011-05.2013-018 ($7^{\circ}13'55.20''S$; $109^{\circ}4'51.60000''E$) mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK33.29.05.2011-05.2013-019 ($7^{\circ}13'51.60''S$; $109^{\circ}4'48.00000''E$) kemudian mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titikn TK33.29.05.2011-05.2013-020 ($7^{\circ}13'51.60''S$; $109^{\circ}4'44.40000''E$) setelah itu mengarah ke barat melewati sawah menuju titik TK33.29.05.2011-05.2012-05.2013-021 ($7^{\circ}13'51.60''S$; $109^{\circ}4'40.80000''E$).
- e. Dari titik TK33.29.05.2011-05.2012-05.2013-021 ($7^{\circ}13'51.60''S$; $109^{\circ}4'40.80000''E$) mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK33.29.05.2011-05.2012-022 ($7^{\circ}13'51.60''S$; $109^{\circ}4'40.80000''E$) seterusnya mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik



TK33.29.05.2011-05.2012-023 ($7^{\circ}13'44.40''S$; $109^{\circ}4'40.80000''E$) kemudian mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK33.29.05.2011-05.2010-05.2012-024 ($7^{\circ}13'40.80''S$; $109^{\circ}4'30.00000''E$) setelah itu mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK33.29.05.2011-05.2010-025 ($7^{\circ}13'33.60''S$; $109^{\circ}4'40.80000''E$) lalu mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK33.29.05.2011-05.2010-026 ($7^{\circ}13'26.40''S$; $109^{\circ}4'48.00000''E$) selanjutnya mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK33.29.05.2011-05.2010-027 ($7^{\circ}13'12.00''S$; $109^{\circ}4'44.40000''E$).

f. Dari titik TK33.29.05.2011-05.2010-027 ($7^{\circ}13'12.00''S$; $109^{\circ}4'44.40000''E$) mengarah ke utara melewati sawah menuju titik TK33.29.05.2011-05.2010-028 ($7^{\circ}13'4.80''S$; $109^{\circ}4'44.40000''E$) setelah itu mengarah ke utara melewati sawah menuju titik TK33.29.05.2011-05.2010-029 ($7^{\circ}13'1.20''S$; $109^{\circ}4'44.40000''E$) lalu mengarah ke utara melewati sawah menuju titik TK33.29.05.2011-05.2010-030 ($7^{\circ}12'57.60''S$; $109^{\circ}4'44.40000''E$) selanjutnya mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK33.29.05.2011-05.2010-031 ($7^{\circ}12'50.40''S$; $109^{\circ}4'48.00000''E$).

g. Dari titik TK33.29.05.2011-05.2010-031 ($7^{\circ}12'50.40''S$; $109^{\circ}4'48.00000''E$) mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK33.29.05.2011-05.2009-05.2010-032 ($7^{\circ}12'50.40''S$; $109^{\circ}4'51.60000''E$) setelah itu mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK33.29.05.2011-05.2009-033 ($7^{\circ}12'46.80''S$; $109^{\circ}4'58.80000''E$) lalu mengarah ke timur laut melewati sawah sampai berakhir pada titik TK33.29.05.2011-05.2009-034 ($7^{\circ}12'43.20''S$; $109^{\circ}5'6.00000''E$).

Pasal 14

Penetapan dan Penegasan Batas Desa Plompong yang berbatasan dengan Desa Kaliloka, Desa Mlayang, Desa Sridadi, Desa Wanareja, Desa Cilibur (Kecamatan Paguyangan), Desa Adisana (Kecamatan Bumiayu), dan Desa Benda dengan penjelasan segmen dimulai dari :

a. Titik TK 33.29.05.2012-05.2007-001 ($7^{\circ}13'20.55''S$; $109^{\circ}2'56.50''E$) mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2012-05.2007-002 ($7^{\circ}13'16.73''S$; $109^{\circ}3'0.32''E$) kemudian



- mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2012-05.2007-003 ($7^{\circ}13'14.82''S$; $109^{\circ}3'20.23''E$) setelah itu mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2012-05.2007-004 ($7^{\circ}13'18.75''S$; $109^{\circ}3'30.82''E$) lalu mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2012-05.2010-005 ($7^{\circ}13'23.54''S$; $109^{\circ}3'42.84''E$) selanjutnya mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2012-05.2010-006 ($7^{\circ}13'28.18''S$; $109^{\circ}3'51.45''E$).
- b. Dari titik TK 33.29.05.2012-05.2010-006 ($7^{\circ}13'28.18''S$; $109^{\circ}3'51.45''E$) mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2012-05.2010-007 ($7^{\circ}13'31.13''S$; $109^{\circ}4'5.36''E$) setelah itu mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2012-05.2010-008 ($7^{\circ}13'30.24''S$; $109^{\circ}4'11.11''E$) lalu mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2012-05.2010-009 ($7^{\circ}13'25.90''S$; $109^{\circ}4'21.23''E$) selanjutnya mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2012-05.2010-05.2011-010 ($7^{\circ}13'39.85''S$; $109^{\circ}4'31.02''E$) kemudian mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2012-05.2011-011 ($7^{\circ}13'45.05''S$; $109^{\circ}4'39.96''E$) setelah itu mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2012-05.2011-05.2013-012 ($7^{\circ}13'53.16''S$; $109^{\circ}4'42.47''E$) lalu mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2012-05.2013-013 ($7^{\circ}14'1.28''S$; $109^{\circ}4'38.41''E$).
- c. Dari titik TK 33.29.05.2012-05.2013-013 ($7^{\circ}14'1.28''S$; $109^{\circ}4'38.41''E$) mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2012-05.2013-014 ($7^{\circ}13'59.17''S$; $109^{\circ}4'37.58''E$) kemudian mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2012-05.2013-015 ($7^{\circ}14'9.03''S$; $109^{\circ}4'29.77''E$) setelah itu mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2012-05.2013-016 ($7^{\circ}14'22.22''S$; $109^{\circ}4'30.31''E$) lalu mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2012-05.2013-017 ($7^{\circ}14'25.47''S$; $109^{\circ}4'25.40''E$).
- d. Dari titik TK 33.29.05.2012-05.2013-017 ($7^{\circ}14'25.47''S$; $109^{\circ}4'25.40''E$) mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan sawah menuju titik

TK 33.29.05.2012-04.2001-05.2013-018 ($7^{\circ}14'35.81''S$; $109^{\circ}4'19.50''E$)
kemudian mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2012-04.2001-019 ($7^{\circ}14'30.07''S$; $109^{\circ}4'8.49''E$) setelah itu mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2012-04.2001-020 ($7^{\circ}14'26.23''S$; $109^{\circ}3'56.31''E$).

- e. Dari titik TK 33.29.05.2012-04.2001-020 ($7^{\circ}14'26.23''S$; $109^{\circ}3'56.31''E$) mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2012-04.2001-021 ($7^{\circ}14'29.98''S$; $109^{\circ}3'34.29''E$) selajutnya mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2012-04.2001-022 ($7^{\circ}14'33.33''S$; $109^{\circ}3'26.73''E$) kemudian mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2012-04.2001-023 ($7^{\circ}14'33.62''S$; $109^{\circ}3'14.74''E$).
- f. Dari titik TK 33.29.05.2012-04.2001-023 ($7^{\circ}14'33.62''S$; $109^{\circ}3'14.74''E$) mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2012-04.2001-024 ($7^{\circ}14'22.69''S$; $109^{\circ}3'1.59''E$) lalu mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2012-03.2001-04.2001-025 ($7^{\circ}14'16.28''S$; $109^{\circ}2'50.90''E$) selajutnya mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2012-03.2001-026 ($7^{\circ}14'6.76''S$; $109^{\circ}2'47.58''E$) kemudian mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2012-03.2001-027 ($7^{\circ}13'51.05''S$; $109^{\circ}2'48.06''E$) setelah itu mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2012-03.2001-05.2002-028 ($7^{\circ}13'31.45''S$; $109^{\circ}2'36.86''E$).
- g. Dari titik TK 33.29.05.2012-03.2001-05.2002-028 ($7^{\circ}13'31.45''S$; $109^{\circ}2'36.86''E$) mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK 33.29.05.2012-05.2002-029 ($7^{\circ}13'29.30''S$; $109^{\circ}2'39.27''E$) selajutnya mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah sampai berakhir pada titik TK 33.29.05.2012-05.2002-030 ($7^{\circ}13'31.93''S$; $109^{\circ}2'43.61''E$).

Pasal 15

Penetapan dan Penegasan Batas Desa Wanareja yang berbatasan dengan Desa Plompong, Desa Sridadi, Desa Dawuhan, Desa Igirklanceng, Desa



Pandansari (Kecamatan Paguyangan), Desa Cipetung (Kecamatan Paguyangan) dan Desa Cilibur (Kecamatan Paguyangan) dengan penjelasan segmen dimulai dari :

- a. Titik TK33.29.05.2013-05.2011-05.2012-001 ($7^{\circ}13'53.16''S$; $109^{\circ}4'42.47''E$) mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK33.29.05.2013-05.2011-002 ($7^{\circ}13'52.68''S$; $109^{\circ}4'46.16''E$) kemudian mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK33.29.05.2013-05.2011-003 ($7^{\circ}13'56.64''S$; $109^{\circ}4'52.88''E$) setelah itu mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK33.29.05.2013-05.2011-004 ($7^{\circ}14'12.63''S$; $109^{\circ}5'2.76''E$) lalu mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK33.29.05.2013-05.2011-005 ($7^{\circ}14'23.72''S$; $109^{\circ}5'8.27''E$).
- b. Dari titik TK33.29.05.2013-05.2011-005 ($7^{\circ}14'23.72''S$; $109^{\circ}5'8.27''E$) mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK33.29.05.2013-05.2011-006 ($7^{\circ}14'46.58''S$; $109^{\circ}5'22.88''E$) kemudian mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK33.29.05.2013-05.2004-05.2011-007 ($7^{\circ}14'54.61''S$; $109^{\circ}5'38.09''E$) setelah itu mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK33.29.05.2013-05.2004-05.2005-008 ($7^{\circ}14'52.90''S$; $109^{\circ}5'52.95''E$) lalu mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK33.29.05.2013-05.2005-009 ($7^{\circ}15'2.48''S$; $109^{\circ}6'4.57''E$) selanjutnya mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK33.29.05.2013-05.2005-010 ($7^{\circ}15'9.83''S$; $109^{\circ}6'8.82''E$) kemudian mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK33.29.05.2013-05.2005-011 ($7^{\circ}15'20.11''S$; $109^{\circ}6'16.25''E$) setelah itu mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK33.29.05.2013-05.2005-012 ($7^{\circ}15'23.73''S$; $109^{\circ}6'19.06''E$) lalu mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK33.29.05.2013-05.2005-013 ($7^{\circ}15'24.00''S$; $109^{\circ}6'33.26''E$).
- c. Dari titik TK33.29.05.2013-05.2005-013 ($7^{\circ}15'24.00''S$; $109^{\circ}6'33.26''E$) mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK33.29.05.2013-05.2005-014 ($7^{\circ}15'36.71''S$; $109^{\circ}6'35.74''E$) kemudian mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK33.29.05.2013-05.2005-015 ($7^{\circ}15'40.17''S$; $109^{\circ}6'44.85''E$) setelah itu mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK33.29.05.2013-05.2005-016 ($7^{\circ}15'41.00''S$; $109^{\circ}7'0.37''E$).
- d. Dari titik TK33.29.05.2013-05.2005-016 ($7^{\circ}15'41.00''S$; $109^{\circ}7'0.37''E$)



mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK33.29.05.2013-05.2005-017 ($7^{\circ}15'45.54''S$; $109^{\circ}7'10.10''E$)

selanjutnya mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK33.29.05.2013-04.2008-05.2005-018 ($7^{\circ}15'55.97''S$; $109^{\circ}7'16.47''E$) kemudian mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK33.29.05.2013-04.2008-019 ($7^{\circ}16'10.41''S$; $109^{\circ}6'26.76''E$) setelah itu mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK33.29.05.2013-04.2008-020 ($7^{\circ}15'58.92''S$; $109^{\circ}6'25.54''E$) lalu mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK33.29.05.2013-04.2008-021 ($7^{\circ}15'47.66''S$; $109^{\circ}6'6.12''E$).

- e. Dari titik TK33.29.05.2013-04.2008-021 ($7^{\circ}15'47.66''S$; $109^{\circ}6'6.12''E$) mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK33.29.05.2013-04.2008-022 ($7^{\circ}15'54.92''S$; $109^{\circ}5'59.29''E$) kemudian mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK33.29.05.2013-04.2008-023 ($7^{\circ}15'45.33''S$; $109^{\circ}5'45.14''E$) setelah itu mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK33.29.05.2013-04.2008-024 ($7^{\circ}15'34.46''S$; $109^{\circ}5'25.98''E$) lalu mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK33.29.05.2013-04.2002-04.2008-025 ($7^{\circ}15'29.51''S$; $109^{\circ}5'17.62''E$) selanjutnya mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK33.29.05.2013-04.2002-026 ($7^{\circ}15'16.59''S$; $109^{\circ}5'21.25''E$).
- f. Dari titik TK33.29.05.2013-04.2002-026 ($7^{\circ}15'16.59''S$; $109^{\circ}5'21.25''E$) mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK33.29.05.2013-04.2002-027 ($7^{\circ}15'4.92''S$; $109^{\circ}4'53.53''E$) setelah itu mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK33.29.05.2013-04.2002-028 ($7^{\circ}15'6.82''S$; $109^{\circ}4'48.84''E$) lalu mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK33.29.05.2013-04.2002-029 ($7^{\circ}15'2.48''S$; $109^{\circ}4'42.07''E$) selanjutnya mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK33.29.05.2013-04.2002-030 ($7^{\circ}14'58.50''S$; $109^{\circ}4'37.01''E$) kemudian mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK33.29.05.2013-04.2001-04.2002-031 ($7^{\circ}14'46.91''S$; $109^{\circ}4'16.36''E$) setelah itu mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK33.29.05.2013-04.2001-05.2012-032 ($7^{\circ}14'35.81''S$;



109°4'19.50"E).

- g. Dari titik TK33.29.05.2013-04.2001-05.2012-032 (7°14'35.81"S ; 109°4'19.50"E) mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK33.29.05.2013-05.2012-033 (7°14'25.47"S ; 109°4'25.40"E) selanjutnya mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK33.29.05.2013-05.2012-034 (7°14'22.22"S ; 109°4'30.31"E) kemudian mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah menuju titik TK33.29.05.2013-05.2012-035 (7°14'9.03"S ; 109°4'29.77"E) setelah itu mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah sampai berakhir pada titik TK33.29.05.2013-05.2012-036 (7°14'1.28"S ; 109°4'38.41"E).

Pasal 16

- (1) Penetapan dan penegasan batas Desa sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 sampai dengan Pasal 15 tertuang dalam peta batas Desa, yang tercantum dalam Lampiran I, Lampiran II, Lampiran III, Lampiran IV, Lampiran V, Lampiran VI, Lampiran VII, Lampiran VIII, Lampiran IX, Lampiran X, Lampiran XI, Lampiran XII, Lampiran XIII, yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.
- (2) Peta batas Desa sebagaimana dimaksud dalam Pasal 16 ayat (1), tidak menghapus hak atas tanah, hak ulayat dan hak adat serta hak lainnya pada masyarakat.

BAB IV

KETENTUAN PENUTUP

Pasal 17

Peraturan Bupati ini mulai berlaku pada tanggal 2 Juni 2020.

Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan Bupati ini dengan penempatannya dalam Berita Daerah Kabupaten Brebes.



Ditetapkan di Brebes
pada tanggal
BUPATI BREBES,

IDZA PRIYANTI



Dokumen ini terotentifikasi melalui tanda-tangan elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang di terbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE) Badan Siber dan Sandi Negara