



PERATURAN BUPATI BREBES
NOMOR 90 TAHUN 2020

TENTANG

PENETAPAN DAN PENEGASAN BATAS DESA
DI KECAMATAN BUMIAYU 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 Penegasan Batas Desa, perlu menetapkan Peraturan Bupati tentang Penetapan dan Penegasan Batas Desa di Kecamatan Bumiayu 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 BUMIAYU 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 Bumiayu Kabupaten Brebes.

BAB III

PENETAPAN DAN PENEGASAN BATAS DESA

Pasal 3

Penetapan dan Penegasan Batas Desa Adisana yang berbatasan dengan Desa Langkap, Desa Kalierang, Desa Dukuhturi, Desa Penggarutan, Desa Benda (Kecamatan Sirampog), Desa Plompong (Kecamatan Sirampog), dan Desa Cilibur (Kecamatan Paguyangan) dengan penjelasan segmen dimulai dari :

- a. Titik pilar PBU 33.29.03.2001-03.2003-03.2014-001 ($7^{\circ} 14' 11,18''$ S ; $109^{\circ} 1' 4,79''$ E) menuju ke arah timur laut mengikuti aliran sungai ke titik TK33.29.03.2001-03.2014-001 ($7^{\circ} 14' 7,27''$ S ; $109^{\circ} 1' 12,04''$ E) selanjutnya masih mengarah ke timur laut mengikuti aliran sungai menuju titik TK 33.29.03.2001-03.2014-002 ($7^{\circ} 14' 3,52''$ S ; $109^{\circ} 1' 21,28''$ E) lalu mengarah ke timur mengikuti sungai menuju ke titik TK 33.29.03.2001-03.2014-003 ($7^{\circ} 14' 2,78''$ S ; $109^{\circ} 1' 25,54''$ E) kemudian tetap mengikuti sungai ke arah timur laut ke titik TK 33.29.03.2001-03.2014-004 ($7^{\circ} 13' 59,66''$ S ; $109^{\circ} 1' 33,46''$ E) lalu menuju arah timur

- laut mengikuti aliran sungai menuju titik TK 33.29.03.2001-03.2014-005 (7° 13' 56,68" S ; 109° 1' 38,83" E) dan seterusnya ke arah timur mengikuti sungai ke titik TK 33.29.03.2001-03.2014-006 (7° 13' 56,42" S ; 109° 1' 43,14" E)
- b. Dari titik TK 33.29.03.2001-03.2014-006 (7° 13' 56,42" S ; 109° 1' 43,14" E) lalu ke arah timur laut masih mengikuti aliran sungai ke titik TK 33.29.03.2001-03.2014-007 (7° 13' 54,72" S ; 109° 1' 48,87" E). Dari titik tersebut ke arah timur laut mengikuti aliran sungai menuju titik TK 33.29.03.2001-03.2014-008 (7° 13' 52,32" S ; 109° 1' 51,56" E) lalu ke arah timur laut mengikuti aliran sungai ke titik TK 33.29.03.2001-03.2014-009 (7° 13' 49,77" S ; 109° 1' 55,01" E) selanjutnya ke arah timur laut mengikuti sungai ke titik TK 33.29.03.2001-03.2014-010 (7° 13' 45,99" S ; 109° 2' 4,11" E) lalu tetap mengikuti aliran sungai menuju ke arah timur laut menuju ke titik pilar PBU 33.29.03.2001-03.2014-05.2002-002 (7° 13' 44,54" S ; 109° 2' 8,58" E). Dari titik pilar ini tetap ke arah timur laut mengikuti aliran sungai menuju ke titik TK 33.29.03.2001-05.2002-011 (7° 13' 42,74" S ; 109° 2' 12,10" E) lalu menuju ke arah timur mengikuti sungai menuju titik TK 33.29.03.2001-05.2002-012 (7° 13' 42,83" S ; 109° 2' 17,32" E)
- c. Dari titik TK 33.29.03.2001-05.2002-012 (7° 13' 42,83" S ; 109° 2' 17,32" E) selanjutnya ke arah timur laut masih mengikuti sungai menuju titik TK 33.29.03.2001-05.2002-013 (7° 13' 42,06" S ; 109° 2' 22,39" E) kemudian tetap mengikuti aliran sungai menuju ke arah timur laut ke titik TK 33.29.03.2001-05.2002-014 (7° 13' 40,77" S ; 109° 2' 27,51" E) lalu ke arah timur laut mengikuti aliran sungai menuju titik TK 33.29.03.2001-05.2002-015 (7° 13' 37,12" S ; 109° 2' 30,08" E) selanjutnya tetap mengikuti aliran sungai ke arah timur laut ke titik TK 33.29.03.2001-05.2002-016 (7° 13' 35,11" S dan 109° 2' 33,54" E) selanjutnya masih mengikuti sungai ke arah timur laut menuju ke titik TK 33.29.03.2001-05.2002-05.2012-017 (7° 13' 31,45" S ; 109° 2' 36,86" E)
- d. Dari titik TK 33.29.03.2001-05.2002-05.2012-017 (7° 13' 31,45" S ; 109° 2' 36,86" E) tersebut menuju tenggara melewati sawah ke titik TK 33.29.03.2001-05.2012-018 (7° 13' 37,77" S ; 109° 2' 41,34" E) lalu menuju ke arah tenggara melewati sawah ke titik TK 33.29.03.2001-05.2012-019 (7° 13' 42,45" S ; 109° 2' 43,42" E) lalu menuju ke selatan mengikuti jaringan jalan ke titik TK 33.29.03.2001-05.2012-020 (7° 13' 48,07" S ; 109° 2' 44,09" E) kemudian ke arah tenggara melewati hutan

- menuju titik TK 33.29.03.2001-05.2012-021 ($7^{\circ} 13' 51,89''$ S ; $109^{\circ} 2' 48,52''$ E)
- e. Dari titik TK 33.29.03.2001-05.2012-021 ($7^{\circ} 13' 51,89''$ S ; $109^{\circ} 2' 48,52''$ E) selanjutnya ke arah selatan melewati jalan setapak menuju titik TK 33.29.03.2001-05.2012-022 ($7^{\circ} 14' 6,76''$ S ; $109^{\circ} 2' 47,58''$ E) kemudian ke arah masih mengikuti jalan setapak ke arah tenggara menuju titik TK 33.29.03.2001-05.2012-023 ($7^{\circ} 14' 11,10''$ S ; $109^{\circ} 2' 49,82''$ E) lalu ke arah tenggara melewati hutan ke titik TK33.29.03.2001-04.2001-05.2012-024 ($7^{\circ} 14' 16,28''$ S ; $109^{\circ} 2' 50,89''$ E) kemudian ke arah selatan melewati hutan menuju ke titik TK 33.29.03.2001-04.2001-025 ($7^{\circ} 14' 22,75''$ S ; $109^{\circ} 2' 49,72''$ E) selanjutnya melewati hutan ke arah barat daya ke titik TK 33.29.03.2001-04.2001-026 ($7^{\circ} 14' 25,72''$ S ; $109^{\circ} 2' 40,62''$ E)
- f. Dari titik TK 33.29.03.2001-04.2001-026 ($7^{\circ} 14' 25,72''$ S ; $109^{\circ} 2' 40,62''$ E) titik ini ke arah barat laut melewati hutan dan sawah menuju ke titik TK 33.29.03.2001-04.2001-027 ($7^{\circ} 14' 17,03''$ S ; $109^{\circ} 2' 21,70''$ E) lalu ke arah barat daya melewati perkebunan ke titik TK 33.29.03.2001-04.2001-028 ($7^{\circ} 14' 23,00''$ S ; $109^{\circ} 2' 17,97''$ E) lalu ke arah barat daya melewati hutan menuju titik TK 33.29.03.2001-04.2001-029 ($7^{\circ} 14' 27,86''$ S ; $109^{\circ} 2' 12,95''$ E) lalu menuju ke arah selatan melewati hutan ke titik TK33.29.03.2001-03.2010-04.2001-030 ($7^{\circ} 14' 43,30''$ S ; $109^{\circ} 2' 13,17''$ E)
- g. Dari titik TK33.29.03.2001-03.2010-04.2001-030 ($7^{\circ} 14' 43,30''$ S ; $109^{\circ} 2' 13,17''$ E) lalu ke arah barat daya melewati hutan ke titik TK 33.29.03.2001-03.2010-031 ($7^{\circ} 14' 44,37''$ S ; $109^{\circ} 2' 7,15''$ E) kemudian ke arah barat masih melewati hutan ke titik TK 33.29.03.2001-03.2010-032 ($7^{\circ} 14' 43,89''$ S ; $109^{\circ} 1' 53,43''$ E) selanjutnya ke arah barat melewati hutan menuju titik TK 33.29.03.2001-03.2010-033 ($7^{\circ} 14' 42,24''$ S ; $109^{\circ} 1' 34,82''$ E)
- h. Dari titik TK 33.29.03.2001-03.2010-033 ($7^{\circ} 14' 42,24''$ S ; $109^{\circ} 1' 34,82''$ E) lalu ke arah barat daya melewati rel kereta api dan mengikuti sungai ke titik TK 33.29.03.2001-03.2010-034 ($7^{\circ} 14' 45,29''$ S ; $109^{\circ} 1' 32,70''$ E) kemudian ke arah barat daya masih mengikuti aliran sungai ke titik TK 33.29.03.2001-03.2010-035 ($7^{\circ} 14' 50,15''$ S ; $109^{\circ} 1' 30,70''$ E) lalu menuju ke arah barat daya masih mengikuti sungai ke titik TK 33.29.03.2001-03.2010-036 ($7^{\circ} 14' 53,76''$ S ; $109^{\circ} 1' 30,05''$ E) selanjutnya ke arah barat daya masih mengikuti aliran sungai menuju titik TK33.29.03.2001-03.2010-037 ($7^{\circ} 14' 56,24''$ S ; $109^{\circ} 1' 26,99''$ E)

selanjutnya ke arah barat laut mengikuti aliran sungai ke titik TK 33.29.03.2001-03.2010-038 ($7^{\circ} 14' 55,16''$ S ; $109^{\circ} 1' 25,02''$ E)

- i. Dari titik TK 33.29.03.2001-03.2010-038 ($7^{\circ} 14' 55,16''$ S ; $109^{\circ} 1' 25,02''$ E) terakhir ke arah barat daya mengikuti sungai ke titik TK 33.29.03.2001-03.2010-040 ($7^{\circ} 14' 57,08''$ S ; $109^{\circ} 1' 22,71''$ E) kemudian menuju ke arah barat daya mengikuti sungai ke titik TK 33.29.03.2001-03.2010-039 ($7^{\circ} 14' 59,40''$ S ; $109^{\circ} 1' 21,63''$ E) kemudian ke arah barat daya masih mengikuti aliran sungai ke titik TK 33.29.03.2001-03.2010-041 ($7^{\circ} 15' 2,67''$ S ; $109^{\circ} 1' 19,27''$ E) lalu selanjutnya ke arah tenggara masih mengikuti aliran sungai ke titik TK 33.29.03.2001-03.2010-042 ($7^{\circ} 15' 4,94''$ S ; $109^{\circ} 1' 20,32''$ E) kemudian menuju ke arah barat daya mengikuti sungai ke titik pilar PBU 33.29.03.2001-03.2005-03.2010-003 ($7^{\circ} 15' 7,38''$ S ; $109^{\circ} 0' 44,69''$ E)
- j. Dari titik pilar PBU 33.29.03.2001-03.2005-03.2010-003 ($7^{\circ} 15' 7,38''$ S ; $109^{\circ} 0' 44,69''$ E) lalu selanjutnya menuju ke arah barat daya mengikuti jalan ke titik TK 33.29.03.2001-03.2005-043 ($7^{\circ} 15' 10,14''$ S ; $109^{\circ} 1' 10,58''$ E) selanjutnya ke arah barat laut melewati sawah ke titik TK 33.29.03.2001-03.2005-044 ($7^{\circ} 15' 8,27''$ S ; $109^{\circ} 1' 2,84''$ E) kemudian ke arah barat mengikuti jalan setapak dan melewati sawah ke titik TK 33.29.03.2001-03.2005-045 ($7^{\circ} 15' 7,63''$ S ; $109^{\circ} 0' 52,49''$ E) untuk selanjutnya ke arah barat melewati sawah menuju titik PBU 33.29.03.2001-03.2003-03.2010-004 ($7^{\circ} 15' 8,64''$ S ; $109^{\circ} 0' 44,69''$ E)
- k. Dari titik PBU 33.29.03.2001-03.2003-03.2010-004 ($7^{\circ} 15' 8,64''$ S ; $109^{\circ} 0' 44,69''$ E) kemudian ke arah timur laut mengikuti arus sungai ke titik TK 33.29.03.2001-03.2003-046 ($7^{\circ} 15' 4,79''$ S ; $109^{\circ} 0' 45,84''$ E) lalu ke arah timur laut mengikuti aliran sungai ke titik TK 33.29.03.2001-03.2003-047 ($7^{\circ} 14' 59,45''$ S ; $109^{\circ} 0' 53,53''$ E) selanjutnya ke arah timur laut masih mengikuti sungai menuju titik TK 33.29.03.2001-03.2003-048 ($7^{\circ} 14' 56,43''$ S ; $109^{\circ} 0' 59,15''$ E) lalu ke arah timur laut mengikuti sungai ke titik TK 33.29.03.2001-03.2003-049 ($7^{\circ} 14' 43,64''$ S ; $109^{\circ} 1' 5,24''$ E) untuk selanjutnya menuju ke arah timur laut masih mengikuti sungai menuju titik TK 33.29.03.2001-03.2003-050 ($7^{\circ} 14' 39,84''$ S ; $109^{\circ} 1' 7,44''$ E)
- l. Dari titik TK 33.29.03.2001-03.2003-050 ($7^{\circ} 14' 39,84''$ S ; $109^{\circ} 1' 7,44''$ E) kemudian masih mengikuti aliran sungai ke arah barat laut menuju titik TK 33.29.03.2001-03.2003-051 ($7^{\circ} 14' 33,75''$ S ; $109^{\circ} 1' 6,30''$ E) kemudian masih mengikuti sungai ke arah utara menuju titik TK 33.29.03.2001-03.2003-052 ($7^{\circ} 14' 28,80''$ S ; $109^{\circ} 1' 6,83''$ E) lalu ke arah barat laut mengikuti aliran sungai ke titik TK 33.29.03.2001-

03.2003-053 (7° 14' 21,17" S ; 109° 1' 2,65" E) kemudian ke arah utara mengikuti sungai dan melewati rel kereta api sampai berakhir ke titik TK 33.29.03.2001-03.2003-054 (7° 14' 16,13" S ; 109° 1' 2,72" E)

Pasal 4

Penetapan dan Penegasan Batas Desa Bumiayu yang berbatasan dengan Desa Dukuhturi, Desa Kalierang, Desa Kaliwadas, Desa Pamijen, Desa Kalinusu, dan Desa Kalijurang (Kecamatan Tonjong) dengan penjelasan segmen dimulai dari :

- a. Titik TK 33.29.03.2002-03.2003-001 (7° 14' 19,59" S ; 109° 0' 14,31" E) ke arah tenggara melewati hutan menuju ke titik TK 33.29.03.2002-03.2003-002 (7° 14' 26,60" S ; 109° 0' 19,84" E) kemudian melewati hutan ke arah tenggara menuju titik TK 33.29.03.2002-03.2003-003 (7° 14' 34,59" S ; 109° 0' 21,83" E) selanjutnya mengikuti jaringan jalan ke arah tenggara menuju TK 33.29.03.2002-03.2003-004 (7° 14' 52,40" S ; 109° 0' 23,20" E) lalu ke arah selatan mengikuti jaringan jalan ke titik TK 33.29.03.2002-03.2003-005 (7° 15' 2,84" S ; 109° 0' 22,02" E) dan selanjutnya ke arah tenggara masih mengikuti jaringan jalan menuju titik TK 33.29.03.2002-03.2003-03.2005-006 (7° 15' 18,00" S ; 109° 0' 24,28" E)
- b. Dari titik TK 33.29.03.2002-03.2003-03.2005-006 (7° 15' 18,00" S ; 109° 0' 24,28" E) kemudian ke arah barat daya mengikuti sungai menuju titik TK 33.29.03.2002-03.2005-007 (7° 15' 27,43" S ; 109° 0' 16,07" E) lalu masih mengikuti aliran sungai ke arah barat daya menuju titik TK 33.29.03.2002-03.2005-008 (7° 15' 31,02" S ; 109° 0' 7,17" E) dan kemudian ke arah barat laut mengikuti sungai ke titik TK 33.29.03.2002-03.2005-009 (7° 15' 28,71" S ; 108° 59' 56,18" E) lalu ke arah barat masih mengikuti sungai ke titik TK 33.29.03.2002-03.2005-010 (7° 15' 28,34" S ; 108° 59' 48,93" E) selanjutnya ke barat daya mengikuti aliran sungai menuju titik pilar PBU 33.29.03.2002-06.2002-002 (7° 14' 11,49" S ; 109° 0' 11,52" E). Dari titik terakhir ke arah barat laut mengikuti sungai ke titik TK 33.29.03.2002-03.2009-011 (7° 15' 28,69" S ; 108° 59' 29,71" E) kemudian menuju barat daya mengikuti aliran sungai menuju titik TK 33.29.03.2002-03.2009-012 (7° 15' 34,05" S ; 108° 59' 25,68" E) lalu ke arah barat laut masih mengikuti aliran sungai ke titik TK 33.29.03.2002-03.2013-013 (7° 15' 28,18" S ; 108° 59' 9,20" E) dan selanjutnya masih mengikuti sungai ke arah barat laut ke titik TK 33.29.03.2002-03.2013-014 (7° 15' 20,48" S ; 108° 58' 48,12" E) lalu ke

arah barat laut mengikuti sungai ke titik TK 33.29.03.2002-03.2007-03.2013-015 (7° 15' 16,32" S ; 108° 58' 45,75" E)

- c. Dari titik TK 33.29.03.2002-03.2007-03.2013-015 (7° 15' 16,32" S ; 108° 58' 45,75" E) kemudian menuju timur laut mengikuti sungai menuju titik TK33.29.03.2002-03.2007-016 (7° 15' 14,65" S ; 108° 58' 52,25" E) lalu ke arah tenggara masih mengikuti sungai menuju titik TK33.29.03.2002-03.2007-017 (7° 15' 16,78" S ; 108° 58' 58,59" E). Dari titik terakhir kemudian menuju ke arah timur laut mengikuti aliran sungai ke titik TK 33.29.03.2002-03.2007-018 (7° 15' 16,06" S ; 108° 59' 0,10" E) lalu selanjutnya masih mengikuti sungai ke arah timur ke titik TK 33.29.03.2002-03.2007-019 (7° 15' 15,54" S ; 108° 59' 3,41" E) kemudian ke arah utara mengikuti aliran sungai menuju ke titik TK 33.29.03.2002-03.2007-020 (7° 15' 13,88" S ; 108° 59' 3,93" E) dan selanjutnya mengikuti sungai ke arah timur laut menuju titik TK 33.29.03.2002-03.2007-021 (7° 15' 12,46" S ; 108° 59' 5,03" E) kemudian ke arah utara mengikuti aliran sungai ke titik TK 33.29.03.2002-03.2007-022 (7° 15' 7,05" S ; 108° 59' 5,35" E) selanjutnya masih mengikuti sungai dan melewati hutan ke arah barat laut menuju titik TK 33.29.03.2002-03.2007-023 (7° 15' 2,15" S ; 108° 59' 2,07" E) lalu ke arah barat laut mengikuti sungai dan melewati hutan menuju ke titik TK 33.29.03.2002-03.2007-024 (7° 15' 1,12" S ; 108° 58' 59,41" E).
- d. Dari titik TK 33.29.03.2002-03.2007-024 (7° 15' 1,12" S ; 108° 58' 59,41" E) kemudian ke arah barat laut masih mengikuti sungai dan melewati hutan ke titik TK 33.29.03.2002-03.2007-025 (7° 14' 56,52" S ; 108° 58' 56,82" E) kemudian ke arah timur laut mengikuti aliran sungai dan melewati hutan ke titik TK 33.29.03.2002-03.2007-026 (7° 14' 53,66" S ; 108° 58' 59,32" E) dan selanjutnya mengikuti sungai dan melewati hutan ke arah timur laut ke titik TK 33.29.03.2002-03.2007-027 (7° 14' 50,57" S ; 108° 59' 0,72" E) kemudian masih mengikuti sungai dan melewati hutan ke arah timur laut menuju titik TK 33.29.03.2002-03.2007-028 (7° 14' 47,97" S ; 108° 59' 2,12" E) lalu ke arah timur melewati hutan dan mengikuti aliran sungai ke titik TK 33.29.03.2002-03.2007-029 (7° 14' 47,54" S ; 108° 59' 5,08" E) dan kemudian ke arah timur laut melewati sungai dan melewati hutan menuju titik TK 33.29.03.2002-03.2007-030 (7° 14' 43,76" S ; 108° 59' 6,99" E). Selanjutnya dari titik terakhir ke arah timur laut melewati hutan dan mengikuti sungai ke titik TK 33.29.03.2002-03.2007-031 (7° 14' 39,42" S ; 108° 59' 11,80" E) lalu ke utara mengikuti aliran sungai dan melewati hutan ke titik TK 33.29.03.2002-03.2007-032 (7° 14' 32,15" S ; 108° 59' 12,30" E)

selanjutnya ke arah timur laut mengikuti sungai dan melewati hutan ke titik TK 33.29.03.2002-03.2007-033 (7° 14' 30,81" S ; 108° 59' 15,97" E) dan lalu menuju arah utara mengikuti sungai dan melewati hutan ke titik TK 33.29.03.2002-03.2007-034 (7° 14' 27,38" S ; 108° 59' 15,49" E) lalu masih mengikuti aliran sungai dan melewati hutan menuju ke titik TK 33.29.03.2002-03.2007-06.2002-035 (7° 14' 25,73" S ; 108° 59' 16,76" E).

- e. Dari titik TK 33.29.03.2002-03.2007-06.2002-035 (7° 14' 25,73" S ; 108° 59' 16,76" E) kemudian menuju tenggara melewati hutan ke titik TK 33.29.03.2002-06.2002-036 (7° 14' 26,97" S ; 108° 59' 20,03" E) lalu ke arah timur laut masih melewati hutan ke titik TK 33.29.03.2002-06.2002-037 (7° 14' 25,98" S ; 108° 59' 23,38" E) dan selanjutnya ke tenggara melewati hutan menuju ke titik TK 33.29.03.2002-06.2002-038 (7° 14' 27,40" S ; 108° 59' 25,02" E) lalu masih ke arah tenggara melewati hutan menuju titik TK 33.29.03.2002-06.2002-039 (7° 14' 28,07" S ; 108° 59' 27,88" E) dan selanjutnya ke arah timur laut melewati hutan menuju titik TK 33.29.03.2002-06.2002-040 (7° 14' 27,08" S ; 108° 59' 30,02" E) lalu ke timur melewati hutan menuju titik TK 33.29.03.2002-06.2002-041 (7° 14' 27,09" S ; 108° 59' 32,03" E) dan lalu ke arah timur laut melewati hutan menuju titik TK 33.29.03.2002-06.2002-042 (7° 14' 21,43" S ; 108° 59' 37,33" E) dan selanjutnya masih melewati hutan ke arah timur ke titik TK 33.29.03.2002-06.2002-043 (7° 14' 21,11" S ; 108° 59' 42,18" E) kemudian menuju ke arah timur laut melewati hutan ke titik TK 33.29.03.2002-06.2002-044 (7° 14' 20,02" S ; 108° 59' 53,55" E) dan kemudian masih melewati hutan ke arah timur laut sampai pada titik TK 33.29.03.2002-06.2002-045 (7° 14' 17,22" S ; 109° 0' 0,81" E) lalu ke arah timur laut melewati hutan ke titik TK 33.29.03.2002-06.2002-046 (7° 14' 13,47" S ; 109° 0' 2,33" E) setelah itu menuju ke arah timur melewati hutan sampai berakhir di titik pilar PBU 33.29.03.2002-03.2005-03.2009-01 (7° 15' 32,06" S ; 108° 59' 38,09" E).

Pasal 5

Penetapan dan Penegasan Batas Desa Dukuhturi yang berbatasan dengan Desa Penggarutan, Desa Kalierang, Desa Adisana, Desa Bumiayu, dan Desa Kalijurang (Kecamatan Tonjong) dengan penjelasan segmen dimulai dari :

- a. Titik pilar PBU33.29.03.2003-03.2014-06.2002-001 ($7^{\circ} 14'12,46''$ S ; $109^{\circ} 0' 43,80''$ E) mengarah ke tenggara mengikuti melewati hutan menuju titik TK33.29.03.2003-03.2014-06.2002-001 ($7^{\circ}13'52,91''$ S ; $109^{\circ}0'55,37''$ E) lalu ke arah tenggara mengikuti melewati hutan menuju ke titik TK33.29.03.2003-03.2014-06.2002-002 ($7^{\circ}13'55,93''$ S ; $109^{\circ}1'0,42''$ E) kemudian ke arah selatan melewati sawah menuju titik TK33.29.03.2003-03.2014-06.2002-003 ($7^{\circ}13'59,05''$ S ; $109^{\circ}1'0,34''$ E). Dari titik tersebut kemudian menuju ke tenggara mengikuti jalan setapak dipinggir sawah menuju titik TK33.29.03.2003-03.2014-06.2002-004 ($7^{\circ}14'8,00''$ S ; $109^{\circ}1'3,56''$ E) lalu menuju ke arah tenggara melewati sungai ke titik PBU33.29.03.2003-03.2001-03.2014-002 ($7^{\circ} 14'12,46''$ S ; $109^{\circ} 1' 3,79''$ E)
- b. Dari titik pilar PBU33.29.03.2003-03.2001-03.2014-002 ($7^{\circ} 14'12,46''$ S ; $109^{\circ} 1' 3,79''$ E) kemudian mengikuti jalan setapak di pinggir sungai ke arah barat daya menuju titik TK33.29.03.2003-03.2001-004 ($7^{\circ}14'13,21''$ S ; $109^{\circ}1'3,61''$ E) lalu melewati rel kereta api dan mengikuti jalan ke arah tenggara menuju titik TK33.29.03.2003-03.2001-005 ($7^{\circ}14'28,80''$ S ; $109^{\circ}1'6,83''$ E). Dari titik tersebut ke arah selatan mengikuti sungai menuju titik TK33.29.03.2003-03.2001-006 ($7^{\circ}14'39,84''$ S ; $109^{\circ}1'7,44''$ E) kemudian ke arah barat daya mengikuti sungai ke titik TK33.29.03.2003-03.2001-007 ($7^{\circ}14'49,52''$ S ; $109^{\circ}1'4,20''$ E) lalu ke arah barat daya tetap mengikuti aliran sungai ke titik TK33.29.03.2003-03.2001-008 ($7^{\circ}14'53,99''$ S ; $109^{\circ}1'2,28''$ E)
- c. Dari titik TK33.29.03.2003-03.2001-008 ($7^{\circ}14'53,99''$ S ; $109^{\circ}1'2,28''$ E) lalu tetap mengikuti sungai ke arah barat daya menuju titik TK33.29.03.2003-03.2001-009 ($7^{\circ}14'55,69''$ S ; $109^{\circ}1'0,49''$ E). Dari titik terakhir ke arah barat daya mengikuti aliran sungai ke titik TK33.29.03.2003-03.2001-010 ($7^{\circ}14'59,33''$ S ; $109^{\circ}0'53,84''$ E) kemudian tetap mengikuti aliran sungai ke arah barat daya menuju titik TK33.29.03.2003-03.2001-011 ($7^{\circ}15'1,09''$ S ; $109^{\circ}0'49,47''$ E) lalu tetap mengikuti sungai ke arah barat daya menuju titik TK33.29.03.2003-03.2001-012 ($7^{\circ}15'2,42''$ S ; $109^{\circ}0'47,65''$ E) kemudian ke arah barat daya mengikuti sungai menuju titik TK33.29.03.2003-03.2001-013 ($7^{\circ}15'4,76''$ S ; $109^{\circ}0'45,85''$ E) lalu tetap mengikuti aliran sungai menuju arah barat daya ke titik PBU33.29.03.2003-03.2001-03.2005-003 ($7^{\circ} 15' 7,66''$ S ; $109^{\circ} 0' 44,48''$ E)
- d. Dari titik pilar PBU33.29.03.2003-03.2001-03.2005-003 ($7^{\circ} 15' 7,66''$ S ; $109^{\circ} 0' 44,48''$ E) tersebut ke arah barat laut mengikuti sungai ke titik TK33.29.03.2003-03.2005-014 ($7^{\circ}15'6,43''$ S ; $109^{\circ}0'38,19''$ E) kemudian

- tetap mengikuti aliran sungai ke arah barat daya menuju ke titik TK33.29.03.2003-03.2005-015 ($7^{\circ}15'9,85''$ S ; $109^{\circ}0'34,37''$ E) kemudian tetap mengikuti sungai ke arah barat laut menuju titik TK33.29.03.2003-03.2005-016 ($7^{\circ}15'13,55''$ S ; $109^{\circ}0'33,31''$ E) selanjutnya ke arah barat daya mengikuti sungai ke titik TK33.29.03.2003-03.2005-017 ($7^{\circ}15'15,86''$ S ; $109^{\circ}0'28,29''$ E) kemudian ke arah barat daya mengikuti aliran sungai ke titik PBU33.29.03.2003-03.2002-03.2005-004 ($7^{\circ} 15' 17,26''$ S ; $109^{\circ} 0' 24,75''$ E)
- e. Dari titik pilar PBU33.29.03.2003-03.2002-03.2005-004 ($7^{\circ} 15' 17,26''$ S ; $109^{\circ} 0' 24,75''$ E) lalu dari titik terakhir menuju ke arah utara mengikuti jaringan jalan ke titik TK33.29.03.2003-03.2002-018 ($7^{\circ}15'2,64''$ S ; $109^{\circ}0'22,03''$ E) kemudian menuju ke arah utara mengikuti jaringan jalan menuju ke titik TK33.29.03.2003-03.2002-019 ($7^{\circ}14'37,85''$ S ; $109^{\circ}0'23,50''$ E) lalu ke arah barat laut masih mengikuti jaringan jalan dan melewati hutan ke titik TK33.29.03.2003-03.2002-020 ($7^{\circ}14'29,47''$ S ; $109^{\circ}0'20,86''$ E) kemudian melewati hutan ke arah barat laut ke titik TK33.29.03.2003-03.2002-021 ($7^{\circ}14'26,60''$ S ; $109^{\circ}0'19,84''$ E) lalu melewati hutan ke arah barat laut menuju titik TK33.29.03.2003-03.2002-022 ($7^{\circ}14'22,44''$ S ; $109^{\circ}0'16,31''$ E) selanjutnya masih ke arah barat laut melewati hutan ke titik TK33.29.03.2003-03.2002-023 ($7^{\circ}14'19,58''$ S ; $109^{\circ}0'14,32''$ E)
- f. Dari titik TK33.29.03.2003-03.2002-023 ($7^{\circ}14'19,58''$ S ; $109^{\circ}0'14,32''$ E) kemudian ke arah utara melewati hutan ke titik TK33.29.03.2003-06.2002-024 ($7^{\circ}14'4,41''$ S ; $109^{\circ}0'14,23''$ E) dan selanjutnya mengikuti jaringan rel kereta api ke arah tenggara menuju titik TK33.29.03.2003-06.2002-025 ($7^{\circ}14'10,54''$ S ; $109^{\circ}0'24,68''$ E) lalu ke arah timur laut melewati hutan menuju titik TK33.29.03.2003-06.2002-026 ($7^{\circ}13'57,80''$ S ; $109^{\circ}0'29,06''$ E) kemudian menuju ke arah timur laut melewati hutan sampai berakhir ke titik TK33.29.03.2003-06.2002-027 ($7^{\circ}13'53,49''$ S ; $109^{\circ}0'40,18''$ E)

Pasal 6

Penetapan dan Penegasan Batas Desa Jatisawit yang berbatasan dengan Desa Kalierang, Desa Negaradaha, Desa Pagojengan (Kecamatan Paguyangan), Desa Taraban (Kecamatan Paguyangan), dan Desa Laren dengan penjelasan segmen dimulai dari :

- a. Titik pilar PBU33.29.03.2004-03.2005-03.2012-001 ($7^{\circ} 15' 43,85''$ S ; $109^{\circ} 1' 20,88''$ E) menuju ke arah barat daya mengikuti jaringan jalan

- menuju titik TK33.29.03.2004-03.2012-001 ($7^{\circ} 15' 47,97''$ S ; $109^{\circ} 1' 19,54''$ E) lalu ke arah tenggara masih mengikuti jalan menuju titik TK33.29.03.2004-03.2012-002 ($7^{\circ} 15' 48,90''$ S ; $109^{\circ} 1' 20,92''$ E) kemudian tetap mengikuti jalan ke arah barat daya menuju ke titik TK33.29.03.2004-03.2012-003 ($7^{\circ} 15' 49,88''$ S ; $109^{\circ} 1' 20,56''$ E) selanjutnya ke arah barat daya masih mengikuti jaringan jalan menuju ke titik TK33.29.03.2004-03.2012-004 ($7^{\circ} 15' 57,98''$ S ; $109^{\circ} 1' 18,46''$ E) dan kemudian masih mengikuti jaringan jalan ke arah selatan ke titik TK33.29.03.2004-03.2012-005 ($7^{\circ} 16' 8,87''$ S ; $109^{\circ} 1' 16,77''$ E) lalu ke arah barat mengikuti jalan dan melewati sawah ke titik TK33.29.03.2004-03.2012-006 ($7^{\circ} 16' 12,10''$ S ; $109^{\circ} 1' 16,01''$ E) selanjutnya menuju ke arah tenggara melewati sawah dan mengikuti jalan setapak menuju titik TK33.29.03.2004-03.2012-007 ($7^{\circ} 16' 16,11''$ S ; $109^{\circ} 1' 18,75''$ E)
- b. Dari titik TK33.29.03.2004-03.2012-007 ($7^{\circ} 16' 16,11''$ S ; $109^{\circ} 1' 18,75''$ E) mengikuti jalan setapak ke arah timur ke titik TK33.29.03.2004-03.2012-008 ($7^{\circ} 16' 16,32''$ S ; $109^{\circ} 1' 23,93''$ E). Dari titik terakhir menuju ke arah tenggara melewati sawah menuju ke titik TK33.29.03.2004-03.2012-009 ($7^{\circ} 16' 18,12''$ S ; $109^{\circ} 1' 25,45''$ E) kemudian masih ke arah tenggara melewati sawah ke titik TK33.29.03.2004-03.2012-010 ($7^{\circ} 16' 19,11''$ S ; $109^{\circ} 1' 27,15''$ E) lalu ke arah tenggara melewati sawah menuju titik pilar PBU33.29.03.2004-03.2012-04.2005-002 ($7^{\circ} 16' 24,52''$ S ; $109^{\circ} 1' 28,42''$ E)
- c. Dari titik pilar PBU33.29.03.2004-03.2012-04.2005-002 ($7^{\circ} 16' 24,52''$ S ; $109^{\circ} 1' 28,42''$ E) selanjutnya ke arah barat laut mengikuti jalan setapak ke titik TK33.29.03.2004-04.2005-011 ($7^{\circ} 16' 16,41''$ S ; $109^{\circ} 1' 12,54''$ E) dan selanjutnya ke arah barat laut melewati jalan desa dan mengikuti sungai menuju ke titik TK33.29.03.2004-04.2005-012 ($7^{\circ} 16' 9,88''$ S ; $109^{\circ} 0' 58,08''$ E) lalu masih mengikuti sungai kecil ke arah barat daya menuju ke titik TK33.29.03.2004-04.2005-013 ($7^{\circ} 16' 10,43''$ S ; $109^{\circ} 0' 56,52''$ E)
- d. Dari titik TK33.29.03.2004-04.2005-013 ($7^{\circ} 16' 10,43''$ S ; $109^{\circ} 0' 56,52''$ E) kemudian dari titik ini ke arah barat daya melewati jalan desa dan hutan menuju titik TK33.29.03.2004-04.2005-014 ($7^{\circ} 16' 16,36''$ S ; $109^{\circ} 0' 34,51''$ E) kemudian mengikuti jaringan jalan ke arah barat daya ke titik pilar PBU33.29.03.2004-04.2005-04.2010-003 ($7^{\circ} 16' 24,82''$ S ; $109^{\circ} 0' 30,06''$ E). Dari titik ini kemudian mengarah ke barat laut melewati hutan ke titik TK33.29.03.2004-04.2010-015 ($7^{\circ} 16' 22,98''$ S ; $109^{\circ} 0' 24,82''$ E) kemudian mengarah ke barat mengikuti sungai menuju

titik PBU33.29.03.2004-03.2011-03.2015-04.2010-004 ($7^{\circ} 16' 22,89''$ S ; $109^{\circ} 0' 21,05''$ E)

- e. Dari lalu titik PBU33.29.03.2004-03.2011-03.2015-04.2010-004 ($7^{\circ} 16' 22,89''$ S ; $109^{\circ} 0' 21,05''$ E) melewati sawah ke arah timur laut menuju ke titik TK33.29.03.2004-03.2011-016 ($7^{\circ} 16' 17,99''$ S ; $109^{\circ} 0' 22,79''$ E) selanjutnya ke arah timur laut melewati sawah menuju titik TK33.29.03.2004-03.2011-017 ($7^{\circ} 16' 15,54''$ S ; $109^{\circ} 0' 24,52''$ E) dan selanjutnya masih ke arah timur laut melewati sawah ke titik TK33.29.03.2004-03.2011-018 ($7^{\circ} 16' 12,81''$ S ; $109^{\circ} 0' 25,39''$ E) dan kemudian ke arah utara melewati sawah ke titik TK33.29.03.2004-03.2011-019 ($7^{\circ} 16' 10,05''$ S ; $109^{\circ} 0' 25,26''$ E) lalu melewati sungai dan sawah menuju ke arah barat laut ke titik TK33.29.03.2004-03.2011-020 ($7^{\circ} 16' 2,48''$ S ; $109^{\circ} 0' 23,61''$ E)
- f. Dari titik TK33.29.03.2004-03.2011-020 ($7^{\circ} 16' 2,48''$ S ; $109^{\circ} 0' 23,61''$ E) lalu ke arah barat masih melewati sawah ke titik TK33.29.03.2004-03.2011-021 ($7^{\circ} 16' 2,48''$ S ; $109^{\circ} 0' 21,95''$ E). Dari titik terakhir lalu menuju ke arah barat laut melewati sawah ke titik TK33.29.03.2004-03.2011-022 ($7^{\circ} 15' 55,50''$ S ; $109^{\circ} 0' 14,95''$ E) kemudian masih ke arah barat laut melewati jalan dan sawah menuju titik TK33.29.03.2004-03.2011-023 ($7^{\circ} 15' 48,71''$ S ; $109^{\circ} 0' 5,81''$ E) dan lalu ke arah barat laut melewati sawah ke titik TK33.29.03.2004-03.2005-024 ($7^{\circ} 15' 42,68''$ S ; $109^{\circ} 0' 5,39''$ E)
- g. Dari titik TK33.29.03.2004-03.2005-024 ($7^{\circ} 15' 42,68''$ S ; $109^{\circ} 0' 5,39''$ E) selanjutnya mengikuti jaringan jalan ke arah timur laut menuju ke titik TK33.29.03.2004-03.2005-025 ($7^{\circ} 15' 38,10''$ S ; $109^{\circ} 0' 21,70''$ E) dan kemudian masih mengikuti jaringan jalan ke arah timur laut menuju titik TK33.29.03.2004-03.2005-026 ($7^{\circ} 15' 36,36''$ S ; $109^{\circ} 0' 30,54''$ E) selanjutnya ke arah timur mengikuti jalan ke titik TK33.29.03.2004-03.2005-027 ($7^{\circ} 15' 36,24''$ S ; $109^{\circ} 0' 37,68''$ E)
- h. Dari titik TK33.29.03.2004-03.2005-027 ($7^{\circ} 15' 36,24''$ S ; $109^{\circ} 0' 37,68''$ E) ini kemudian menuju ke arah timur laut mengikuti jaringan jalan menuju titik TK33.29.03.2004-03.2005-028 ($7^{\circ} 15' 36,15''$ S ; $109^{\circ} 0' 41,83''$ E) kemudian melewati sawah ke arah tenggara ke titik TK33.29.03.2004-03.2005-029 ($7^{\circ} 15' 36,98''$ S ; $109^{\circ} 0' 44,33''$ E) lalu ke arah timur laut masih melewati sawah ke titik TK33.29.03.2004-03.2005-030 ($7^{\circ} 15' 35,23''$ S ; $109^{\circ} 0' 46,85''$ E) dan kemudian ke arah tenggara melewati sawah ke titik TK33.29.03.2004-03.2005-031 ($7^{\circ} 15' 35,76''$ S ; $109^{\circ} 0' 48,98''$ E) lalu ke arah timur melewati sawah ke titik TK33.29.03.2004-03.2005-032 ($7^{\circ} 15' 35,76''$ S ; $109^{\circ} 0' 51,54''$ E)

kemudian ke arah tenggara melewati sawah menuju titik TK33.29.03.2004-03.2005-033 (7° 15' 37,32" S ; 109° 0' 56,88" E)

- i. Dari titik TK33.29.03.2004-03.2005-033 (7° 15' 37,32" S ; 109° 0' 56,88" E) selanjutnya ke arah utara mengikuti jalan ke titik TK33.29.03.2004-03.2005-034 (7° 15' 35,45" S ; 109° 0' 56,94" E) lalu ke arah tenggara melewati jalan ke titik TK33.29.03.2004-03.2005-035 (7° 15' 38,73" S ; 109° 1' 2,15" E) lalu melewati sawah ke arah timur menuju ke titik TK33.29.03.2004-03.2005-036 (7° 15' 39,06" S ; 109° 1' 5,88" E) selanjutnya menuju ke tenggara mengikuti jalan setapak di sawah ke titik TK33.29.03.2004-03.2005-037 (7° 15' 41,19" S ; 109° 1' 10,87" E) dan kemudian ke tenggara mengikuti jalan setapak di sawah sampai berakhir ke titik TK33.29.03.2004-03.2005-038 (7° 15' 44,26" S ; 109° 1' 16,17" E)

Pasal 7

Penetapan dan Penegasan Batas Desa Kalierang yang berbatasan dengan Desa Langkap, Desa Adisana, Desa Dukuhturi, Desa Bumiayu, Desa Kaliwadas, Desa Laren, Desa Jatisawit, Desa Nagradaha, Desa Ragatunjung (Kecamatan Paguyangan), dan Desa Cilibur (Kecamatan Paguyangan) dengan penjelasan segmen dimulai dari:

- a. Titik pilar PBU33.29.03.2005-03.2009-03.2011-001 (7° 15' 34,49" S ; 108° 59' 37,83" E) menuju ke arah utara melewati sawah ke titik pilar PBU33.29.03.2005-03.2002-03.2009-002 (7° 15' 32,06" S ; 108° 59' 38,09" E) kemudian menuju ke arah timur laut mengikuti aliran sungai menuju titik TK33.29.03.2005-03.2002-001 (7° 15' 31,32" S ; 108° 59' 42,65" E) lalu ke arah tenggara mengikuti aliran sungai menuju titik TK33.29.03.2005-03.2002-002 (7° 15' 31,28" S ; 109° 0' 1,71" E) lalu ke arah timur laut masih mengikuti aliran sungai menuju ke titik TK33.29.03.2005-03.2002-003 (7° 15' 27,52" S ; 109° 0' 16,09" E) dan selanjutnya ke arah timur laut mengikuti sungai ke titik TK33.29.03.2005-03.2002-004 (7° 15' 21,91" S ; 109° 0' 19,50" E) dan kemudian ke arah timur laut masih mengikuti sungai dan melewati jalan sampai ke titik PBU33.29.03.2005-03.2002-03.2003-003 (7° 15' 17,26" S ; 109° 0' 24,75" E)
- b. Dari titik PBU33.29.03.2005-03.2002-03.2003-003 (7° 15' 17,26" S ; 109° 0' 24,75" E) masih mengikuti aliran sungai ke arah timur laut ke titik pilar PBU33.29.03.2005-03.2001-03.2003-004 (7° 15' 7,66" S ; 109° 0' 44,48" E) lalu ke arah timur melewati sawah sampai pada titik TK33.29.03.2005-03.2001-005 (7° 15' 7,89" S ; 109° 0' 52,39" E)

selanjutnya masih melewati sawah ke arah timur menuju titik TK33.29.03.2005-03.2001-006 ($7^{\circ} 15' 7,50''$ S ; $109^{\circ} 0' 55,78''$ E) dan lalu ke tenggara melewati jalan dan sawah sampai ke titik TK33.29.03.2005-03.2001-007 ($7^{\circ} 15' 10,16''$ S ; $109^{\circ} 1' 10,60''$ E). Dari titik terakhir selanjutnya ke timur laut melewati sawah sampai ke titik pilar PBU33.29.03.2005-03.2001-03.2010-005 ($7^{\circ} 15' 8,61''$ S ; $109^{\circ} 1' 16,57''$ E)

- c. Dari titik pilar PBU33.29.03.2005-03.2001-03.2010-005 ($7^{\circ} 15' 8,61''$ S ; $109^{\circ} 1' 16,57''$ E) kemudian mengikuti aliran sungai ke arah barat daya ke titik TK33.29.03.2005-03.2010-008 ($7^{\circ} 15' 16,63''$ S ; $109^{\circ} 1' 4,62''$ E) lalu melewati sawah ke arah tenggara menuju titik TK33.29.03.2005-03.2010-009 ($7^{\circ} 15' 30,77''$ S ; $109^{\circ} 1' 9,65''$ E) selanjutnya menuju ke arah tenggara melewati sawah dan jalan menuju ke titik TK33.29.03.2005-03.2010-010 ($7^{\circ} 15' 35,84''$ S ; $109^{\circ} 1' 31,99''$ E)
- d. Dari titik TK33.29.03.2005-03.2010-010 ($7^{\circ} 15' 35,84''$ S ; $109^{\circ} 1' 31,99''$ E) selanjutnya ke arah barat laut mengikuti aliran sungai sampai bertemu titik TK33.29.03.2005-03.2010-011 ($7^{\circ} 15' 30,16''$ S ; $109^{\circ} 1' 32,28''$ E) lalu ke arah timur melewati hutan menuju titik TK33.29.03.2005-03.2010-012 ($7^{\circ} 15' 31,43''$ S ; $109^{\circ} 1' 49,90''$ E) lalu melewati hutan dan rel kereta api ke arah timur laut menuju ke titik TK33.29.03.2005-03.2010-013 ($7^{\circ} 15' 29,31''$ S ; $109^{\circ} 1' 57,32''$ E). Dari titik terakhir ke arah timur melewati hutan dan sawah ke titik TK33.29.03.2005-03.2010-014 ($7^{\circ} 15' 30,99''$ S ; $109^{\circ} 2' 16,93''$ E) dan kemudian adalah menuju ke arah timur laut melewati hutan sampai bertemu titik pilar TK33.29.03.2005-03.2010-04.2001-015 ($7^{\circ} 15' 28,02''$ S ; $109^{\circ} 2' 23,18''$ E)
- e. Dari titik pilar TK33.29.03.2005-03.2010-04.2001-015 ($7^{\circ} 15' 28,02''$ S ; $109^{\circ} 2' 23,18''$ E) lalu ke arah selatan melewati sawah dan perkebunan warga menuju ke titik TK33.29.03.2005-04.2001-04.2016-016 ($7^{\circ} 15' 47,08''$ S ; $109^{\circ} 2' 22,3''$ E) lalu ke arah tenggara melewati jalan dan hutan menuju titik TK33.29.03.2005-04.2016-017 ($7^{\circ} 15' 53,91''$ S ; $109^{\circ} 2' 28,82''$ E). Dari titik terakhir menuju ke barat daya melewati sawah dan hutan menuju titik TK33.29.03.2005-03.2012--04.2016-018 ($7^{\circ} 16' 7,43''$ S ; $109^{\circ} 2' 8,99''$ E)
- f. Dari titik TK33.29.03.2005-03.2012--04.2016-018 ($7^{\circ} 16' 7,43''$ S ; $109^{\circ} 2' 8,99''$ E) dan lalu ke arah barat laut melewati rel kereta api dan sawah sampai pada titik TK33.29.03.2005-03.2012-019 ($7^{\circ} 16' 0,48''$ S ; $109^{\circ} 1' 58,15''$ E) kemudian melewati sawah dan sungai menuju ke titik TK33.29.03.2005-03.2012-020 ($7^{\circ} 15' 48,66''$ S ; $109^{\circ} 1' 42,27''$ E) lalu

selanjutnya adalah ke arah barat laut melewati sawah sampai ke titik TK33.29.03.2005-03.2012-021 ($7^{\circ} 15' 47,15''$ S ; $109^{\circ} 1' 36,89''$ E) kemudian masih melewati sawah ke arah barat laut menuju TK33.29.03.2005-03.2012-022 ($7^{\circ} 15' 45,56''$ S; $109^{\circ} 1' 34,59''$ E) dan lalu ke arah barat melewati jalan ke titik TK33.29.03.2005-03.2012-023 ($7^{\circ} 15' 45,45''$ S ; $109^{\circ} 1' 28,22''$ E) kemudian ke arah barat melewati sawah sampai ke titik PBU33.29.03.2005-03.2004-03.2012-006 ($7^{\circ} 15' 43,9''$ S ; $109^{\circ} 1' 20,84''$ E)

- g. Dari titik PBU33.29.03.2005-03.2004-03.2012-006 ($7^{\circ} 15' 43,9''$ S ; $109^{\circ} 1' 20,84''$ E) lalu selanjutnya adalah ke arah barat laut melewati sawah warga menuju TK33.29.03.2005-03.2004-024 ($7^{\circ} 15' 36,68''$ S ; $109^{\circ} 1' 0,28''$ E) selanjutnya yaitu mengarah ke barat melewati sawah sampai pada titik TK33.29.03.2005-03.2004-025 ($7^{\circ} 15' 35,43''$ S ; $109^{\circ} 0' 40,15''$ E)
- h. Dari titik TK33.29.03.2005-03.2004-025 ($7^{\circ} 15' 35,43''$ S ; $109^{\circ} 0' 40,15''$ E) menuju ke arah barat daya melewati jalan menuju titik TK33.29.03.2005-03.2004-026 ($7^{\circ} 15' 43,68''$ S ; $109^{\circ} 0' 6,71''$ E) Dari titik TK33.29.03.2005-03.2004-026 ($7^{\circ} 15' 43,68''$ S ; $109^{\circ} 0' 6,71''$ E) mengarah ke barat mengikuti jalan sampai ke titik TK33.29.03.2005-03.2011-027($7^{\circ} 15' 43,89''$ S ; $109^{\circ} 0' 0,16''$ E) dan kemudian mengarah ke barat laut melewati jalan lokal sampai berakhir pada titik TK33.29.03.2005-03.2011-028 ($7^{\circ} 15' 39,49''$ S ; $108^{\circ} 59' 54,07''$ E)

Pasal 8

Penetapan dan Penegasan Batas Desa Kalilangkap yang berbatasan dengan Desa Pamijen, Desa Kalisumur, Desa Kalinusu, Desa Pangebatan (Kecamatan Bantarkawung), Desa Cibentang (Kecamatan Bantarkawung), Desa Banjarsari (Kecamatan Bantarkawung), Desa Kaliwadas dan Desa Pruwatan dengan penjelasan segmen dimulai dari :

- a. Titik pilar PBU33.29.03.2006-03.2009-03.2013-001 ($7^{\circ} 15' 37,758''$ S ; $108^{\circ} 58' 10,099''$ E) kemudian ke arah barat daya menyusuri sungai melalui titik TK33.29.03.2006-03.2009-001 ($7^{\circ} 15' 45,761''$ S ; $108^{\circ} 57' 59,678''$ E) untuk diteruskan ke arah selatan melalui titik TK33.29.03.2006-03.2009-002 ($7^{\circ} 15' 51,723''$ S ; $108^{\circ} 57' 58,311''$ E) sampai pada titik TK33.29.03.2006-03.2009-003 ($7^{\circ} 15' 53,745''$ S; $108^{\circ} 57' 59,148''$ E). Dari titik tersebut kemudian bergerak ke arah timur melalui titik TK33.29.03.2006-03.2015-004 ($7^{\circ} 15' 56,218''$ S ; $108^{\circ} 58' 2,4''$ E) kemudian ke arah selatan menyusuri pematang sawah menuju titik TK33.29.03.2006-02.2002-005 ($7^{\circ} 16' 10,456''$ S ; $108^{\circ} 57' 48,645''$ E) dan bergerak ke arah utara melalui titik TK33.29.03.2006-02.2002-

006 ($7^{\circ} 16' 9,705''$ S ; $108^{\circ} 57' 48,036''$ E) untuk diteruskan menuju titik TK33.29.03.2006-02.2002-007 ($7^{\circ} 16' 0,453''$ S ; $108^{\circ} 57' 48,266''$ E). Dari titik tersebut kemudian ke arah barat melalui titik TK33.29.03.2006-02.2002-008 ($7^{\circ} 15' 57,525''$ S ; $108^{\circ} 57' 43,006''$ E) diteruskan ke arah utara menyusuri sungai melalui titik TK33.29.03.2006-02.2002-009 ($7^{\circ} 15' 49,352''$ S ; $108^{\circ} 57' 43,212''$ E) sampai pada titik TK33.29.03.2006-02.2002-010 ($7^{\circ} 15' 48,459''$ S ; $108^{\circ} 57' 42,332''$ E).

- b. Dari titik TK33.29.03.2006-02.2002-010 ($7^{\circ} 15' 48,459''$ S ; $108^{\circ} 57' 42,332''$ E) selanjutnya menuju ke arah barat melalui pilar batas titik PBU33.29.03.2006-02.2002-02.2005-002 ($7^{\circ} 15' 47,598''$ S ; $108^{\circ} 57' 35,331''$ E) untuk kemudian ke arah utara melalui titik TK33.29.03.2006-02.2005-011 ($7^{\circ} 15' 35,697''$ S ; $108^{\circ} 57' 35,115''$ E) terus menyusuri sungai melalui titik TK33.29.03.2006-02.2005-012 ($7^{\circ} 15' 27,65''$ S ; $108^{\circ} 57' 39,036''$ E) melalui titik TK33.29.03.2006-02.2005-013 ($7^{\circ} 15' 22,472''$ S ; $108^{\circ} 57' 37,409''$ E) sampai pada pilar batas titik PBU33.29.03.2006-02.2005-02.2012-003 ($7^{\circ} 15' 20,581''$ S ; $108^{\circ} 57' 27,773''$ E). Kemudian dari pilar batas tersebut kemudian ke arah utara melalui titik TK33.29.03.2006-02.2012-014 ($7^{\circ} 15' 16,411''$ S ; $108^{\circ} 57' 30,444''$ E) melalui jalan pada titik TK33.29.03.2006-02.2012-015 ($7^{\circ} 15' 7,768''$ S ; $108^{\circ} 57' 24,12''$ E) kemudian terus menyusuri sungai ke arah utara melalui titik TK33.29.03.2006-02.2012-016 ($7^{\circ} 14' 57,119''$ S ; $108^{\circ} 57' 26,745''$ E) ke arah barat lalu melalui titik TK33.29.03.2006-02.2012-017 ($7^{\circ} 14' 54,242''$ S ; $108^{\circ} 57' 22,447''$ E) sampai pada titik TK33.29.03.2006-02.2012-018 ($7^{\circ} 14' 49,979''$ S ; $108^{\circ} 57' 15,189''$ E).
- c. Dari titik TK33.29.03.2006-02.2012-018 ($7^{\circ} 14' 49,979''$ S ; $108^{\circ} 57' 15,189''$ E) kemudian ke arah utara melewati pematang sawah pada titik TK33.29.03.2006-02.2012-019 ($7^{\circ} 14' 47,686''$ S ; $108^{\circ} 57' 16,182''$ E) kemudian ke arah timur laut pada titik TK33.29.03.2006-02.2012-020 ($7^{\circ} 14' 46,648''$ S ; $108^{\circ} 57' 18,368''$ E) diteruskan melalui titik TK33.29.03.2006-02.2012-021 ($7^{\circ} 14' 49,477''$ S ; $108^{\circ} 57' 27,133''$ E) terus ke arah timur sampai pada titik TK33.29.03.2006-02.2012-022 ($7^{\circ} 14' 48,035''$ S ; $108^{\circ} 57' 34,191''$ E). Dari titik tersebut kemudian terus menyusuri sungai ke arah utara melalui titik TK33.29.03.2006-02.2012-023 ($7^{\circ} 14' 42,786''$ S ; $108^{\circ} 57' 36,153''$ E) kemudian ke arah barat lalu melalui titik TK33.29.03.2006-02.2012-024 ($7^{\circ} 14' 39,776''$ S ; $108^{\circ} 57' 34,098''$ E) kemudian terus ke arah barat laut melalui titik TK33.29.03.2006-02.2012-025 ($7^{\circ} 14' 31,158''$ S ; $108^{\circ} 57' 28,501''$ E) sampai pada titik TK33.29.03.2006-02.2012-026 ($7^{\circ} 14' 29,304''$ S ; 108°

- 57' 28,429" E). Dari titik tersebut kemudirn bergerak ke arah timur melalui titik TK33.29.03.2006-03.2007-027 (7° 14' 25,836" S : 108° 57' 37,131" E) melalui titik TK33.29.03.2006-03.2007-028 (7° 14' 25,942" S ; 108° 57' 40,647" E) ke arah tenggara melalui titik TK33.29.03.2006-03.2007-029 (7° 14' 32,323" S : 108° 57' 48,402" E) sampai pada titik TK33.29.03.2006-03.2007-030 (7° 14' 39,781" S ; 108° 57' 57,482" E). Dari titik tersebut kemudian bergerak ke selatan melalui titik TK33.29.03.2006-03.2007-031 (7° 14' 48,919" S ; 108° 58' 0,579" E)
- d. Dari titik TK33.29.03.2006-03.2007-031 (7° 14' 48,919" S ; 108° 58' 0,579" E) ke arah barat daya melewati permukiman menuju titik TK33.29.03.2006-03.2008-032 (7° 15' 0,521" S: 108° 57' 57,884" E) lanjut mengikuti pilar batas titik PBU33.29.03.2006-03.2007-03.2008-004 (7° 15' 5,97" S ; 108° 58' 1,637" E) sampai pada titik TK33.29.03.2006-03.2008-033 (7° 15' 9,469" S ; 108° 57' 46,597" E) ke arah barat daya lurus menuju titik TK33.29.03.2006-03.2008-034 (7° 15' 10,79" S ; 108° 57' 45,95") melewati sawah menuju titik TK33.29.03.2006-03.2008-035 (7° 15' 12,96" ; 108° 57' 45,50") selanjutnya ke titik TK33.29.03.2006-03.2008-036 (7° 15' 20,32" ; 108° 57' 42,13") dan bergerak menuju ke selatan melewati persawahan menuju titik TK 33.29.03.2006-03.2008-037 (7° 15' 25,30" ; 108° 57' 42,25") dan titik TK33.29.03.2006-03.2008-038 (7° 15' 26,15" ; 108° 57' 42,27")
- e. Dari titik TK33.29.03.2006-03.2008-038 (7° 15' 26,15" ; 108° 57' 42,27") kemudian diteruskan ke arah timur sampai pada titik TK33.29.03.2006-03.2008-040 (7° 15' 25,467" S; 108° 57' 46,812" E) untuk kemudian diteruskan ke arah selatan pada titik TK33.29.03.2006-03.2008-041 (7° 15' 29,499" S ; 108° 57' 47,13" E). Dari titik tersebut kemudian terus ke arah timur melalui titik TK33.29.03.2006-03.2008-042 (7° 15' 30,24" S ; 108° 57' 56,02" E) dengan bergerak sedikit ke arah utara melalui titik TK33.29.03.2006-03.2008-044 (7° 15' 27,689" S ; 108° 57' 56,241" E) untuk kemudian ke arah timur sampai pada titik TK33.29.03.2006-03.2008-047 (7° 15' 27,895" S ; 108° 58' 6,762" E). Dari titik tersebut kemudian ke arah selatan melalui titik TK33.29.03.2006-03.2008-048 (7° 15' 31,149" S ; 108° 58' 8,203" E) terus ke arah selatan sampai pada pilar batas titik PBU33.29.03.2006-03.2008-03.2013-005 (7° 15' 34,756" S ; 108° 58' 10,491" E) hingga berakhir pada titik TK33.29.03.2006-03.2013-051 (7° 15' 35,811" S ; 108° -58' 10,356"E).

Penetapan dan Penegasan Batas Desa Kalinusu yang berbatasan dengan Desa Pengarasan (Kecamatan Bantarkawung), Desa Galuhtimur (Kecamatan Tonjong), Desa Kalijurang (Kecamatan Tonjong), Desa Bumiayu, Desa Pamijen, Desa Kalisumur, Desa Kalilangkap, Desa Pangebatan (Kecamatan Bantarkawung), Desa Bantarkawung (Kecamatan Bantarkawung), Desa Bangbayang (Kecamatan Bantarkawung), dan Desa Bantarwaru (Kecamatan Bantarkawung) dengan penjelasan segmen dimulai dari :

- a. Titik pilar PBU 33.29.03.2007-03.2006-03.2008-001 ($7^{\circ}15'5,97''S$; $108^{\circ}58' 1,637''E$) mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah sampai pada titik TK 33.29.03.2007-03.2006-001 ($7^{\circ}14'36.99''S$; $108^{\circ}57'55.39''E$) kemudian mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah sampai menuju titik TK 33.29.03.2007-03.2006-002 ($7^{\circ}14'34.42''S$; $108^{\circ}57'52.26''E$) setelah itu mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah sampai pada titik TK 33.29.03.2007-03.2006-003 ($7^{\circ}14'26.86''S$; $108^{\circ}57'42.84''E$) lalu mengarah ke barat melewati aliran sungai dan sawah sampai pada titik TK 33.29.03.2007-02.2012-004 ($7^{\circ}14'24.99''S$; $108^{\circ}56'57.23''E$) selanjutnya mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah sampai pada titik TK 33.29.03.2007-02.2012-005 ($7^{\circ}14'13.22''S$; $108^{\circ}56'25.00''E$) kemudian mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah sampai pada titik TK 33.29.03.2007-02.2012-006 ($7^{\circ}13'51.05''S$; $108^{\circ}56'21.75''E$) setelah itu mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah sampai pada titik TK 33.29.03.2007-02.2003-007 ($7^{\circ}13'40.51''S$; $108^{\circ}56'6.23''E$) lalu mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah sampai pada titik TK 33.29.03.2007-02.2012-008 ($7^{\circ}13'29.52''S$; $108^{\circ}55'57.45''E$) selanjutnya mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah sampai pada titik TK 33.29.03.2007-02.2012-009 ($7^{\circ}13'7.67''S$; $108^{\circ}55'56.99''E$)
- b. Dari titik TK 33.29.03.2007-02.2012-009 ($7^{\circ}13'7.67''S$; $108^{\circ}55'56.99''E$) kemudian mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan sawah sampai pada titik TK 33.29.03.2007-02.2012-010 ($7^{\circ}13'13.41''S$; $108^{\circ}55'35.68''E$) setelah itu mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah sampai pada titik TK 33.29.03.2007-02.2012-011 ($7^{\circ}12'47.79''S$; $108^{\circ}55'28.28''E$) lalu mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah sampai pada titik pilar PBU 33.29.03.2007-02.2001-02.2003-002 ($7^{\circ}12' 43.98'' S$; $108^{\circ}55' 30.90'' E$) selanjutnya mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah sampai pada titik TK 33.29.03.2007-02.2001-012 ($7^{\circ}12'48.97''S$; $108^{\circ}55'39.27''E$) kemudian mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah

sampai pada titik TK 33.29.03.2007-02.2001-013 ($7^{\circ}12'44.66''\text{S}$; $108^{\circ}55'49.68''\text{E}$) setelah itu mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah sampai pada titik TK 33.29.03.2007-02.2004-014 ($7^{\circ}12'37.27''\text{S}$; $108^{\circ}55'59.74''\text{E}$) lalu mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah sampai pada titik TK 33.29.03.2007-02.2004-015 ($7^{\circ}12'21.24''\text{S}$; $108^{\circ}55'48.27''\text{E}$) selanjutnya mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah sampai pada titik TK 33.29.03.2007-02.2004-016 ($7^{\circ}12'0.30''\text{S}$; $108^{\circ}56'3.31''\text{E}$) kemudian mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah sampai pada titik TK 33.29.03.2007-02.2004-017 ($7^{\circ}11'47.73''\text{S}$; $108^{\circ}55'58.26''\text{E}$) setelah itu mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah sampai pada titik TK 33.29.03.2007-02.2004-018 ($7^{\circ}11'41.53''\text{S}$; $108^{\circ}56'4.96''\text{E}$) lalu mengarah ke timur melewati aliran sungai dan sawah sampai pada titik TK 33.29.03.2007-02.2004-019 ($7^{\circ}11'44.15''\text{S}$; $108^{\circ}56'27.22''\text{E}$) selanjutnya mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah sampai pada titik TK 33.29.03.2007-02.2004-020 ($7^{\circ}11'30.91''\text{S}$; $108^{\circ}56'33.86''\text{E}$)

- c. Dari titik TK 33.29.03.2007-02.2004-020 ($7^{\circ}11'30.91''\text{S}$; $108^{\circ}56'33.86''\text{E}$) kemudian mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah sampai pada titik TK 33.29.03.2007-02.2004-021 ($7^{\circ}11'19.08''\text{S}$; $108^{\circ}56'53.27''\text{E}$) setelah itu mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah sampai pada titik TK 33.29.03.2007-02.2004-022 ($7^{\circ}11'16.12''\text{S}$; $108^{\circ}57'20.12''\text{E}$) lalu mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah sampai pada titik TK 33.29.03.2007-02.2004-023 ($7^{\circ}11'24.78''\text{S}$; $108^{\circ}57'30.57''\text{E}$) selanjutnya mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah sampai pada titik TK 33.29.03.2007-02.2004-024 ($7^{\circ}11'20.26''\text{S}$; $108^{\circ}57'43.28''\text{E}$) kemudian mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah sampai pada titik TK 33.29.03.2007-02.2004-025 ($7^{\circ}11'24.97''\text{S}$; $108^{\circ}57'54.46''\text{E}$) setelah itu mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan sawah sampai pada titik TK 33.29.03.2007-02.2004-026 ($7^{\circ}11'23.30''\text{S}$; $108^{\circ}58'0.36''\text{E}$) lalu mengarah ke selatan melewati aliran sungai dan sawah sampai pada titik TK 33.29.03.2007-02.2004-027 ($7^{\circ}11'32.13''\text{S}$; $108^{\circ}57'59.92''\text{E}$) selanjutnya mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan hutan sampai pada titik TK 33.29.03.2007-06.2001-028 ($7^{\circ}11'33.84''\text{S}$; $108^{\circ}58'12.02''\text{E}$) kemudian mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan hutan sampai pada titik TK 33.29.03.2007-06.2001-029 ($7^{\circ}11'40.37''\text{S}$; $108^{\circ}58'16.74''\text{E}$) setelah itu mengarah ke tenggara

melewati aliran sungai dan hutan sampai pada titik TK 33.29.03.2007-06.2001-030 (7°11'46.85"S ; 108°58'24.95"E)

- d. Dari titik TK 33.29.03.2007-06.2001-030 (7°11'46.85"S ; 108°58'24.95"E) lalu mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan hutan sampai pada titik TK 33.29.03.2007-06.2001-031 (7°11'52.79"S ; 108°58'30.70"E) selanjutnya mengarah ke selatan melewati aliran sungai dan hutan sampai pada titik TK 33.29.03.2007-06.2001-032 (7°11'57.89"S ; 108°58'30.51"E) kemudian mengarah ke timur laut melewati aliran sungai dan hutan sampai pada titik TK 33.29.03.2007-06.2001-033 (7°11'57.80"S ; 108°58'36.76"E) setelah itu mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan hutan sampai pada titik TK 33.29.03.2007-06.2001-034 (7°12'1.68"S ; 108°58'39.52"E) lalu mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan hutan sampai pada titik TK 33.29.03.2007-06.2001-035 (7°12'9.15"S ; 108°58'44.52"E) selanjutnya mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan hutan sampai pada titik TK 33.29.03.2007-06.2001-036 (7°12'9.24"S ; 108°58'47.86"E) kemudian mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan hutan sampai pada titik TK 33.29.03.2007-06.2001-037 (7°12'11.49"S ; 108°58'50.79"E) setelah itu mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan hutan sampai pada titik TK 33.29.03.2007-06.2001-038 (7°12'22.64"S ; 108°58'54.25"E)
- e. Dari titik TK 33.29.03.2007-06.2001-038 (7°12'22.64"S ; 108°58'54.25"E) lalu mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan hutan sampai pada titik TK 33.29.03.2007-06.2001-039 (7°12'28.62"S ; 108°58'56.93"E) selanjutnya mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan hutan sampai pada titik TK 33.29.03.2007-06.2001-040 (7°12'35.10"S ; 108°58'55.97"E) kemudian mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan hutan sampai pada titik TK 33.29.03.2007-06.2001-041 (7°12'41.50"S ; 108°58'59.19"E) setelah itu mengarah ke selatan melewati aliran sungai dan hutan sampai pada titik TK 33.29.03.2007-06.2001-042 (7°12'54.27"S ; 108°59'0.11"E) lalu mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan hutan sampai pada titik TK 33.29.03.2007-06.2001-043 (7°13'3.33"S ; 108°59'9.51"E) selanjutnya mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan hutan sampai pada titik TK 33.29.03.2007-06.2002-044 (7°13'3.64"S ; 108°59'13.94"E) kemudian mengarah ke selatan melewati aliran sungai dan hutan sampai pada titik TK 33.29.03.2007-06.2002-045 (7°13'9.11"S ; 108°59'14.92"E) setelah itu lalu mengarah ke tenggara melewati aliran

sungai dan hutan sampai pada titik TK 33.29.03.2007-06.2002-046 (7°13'16.27"S ; 108°59'20.75"E)

- f. Dari titik TK 33.29.03.2007-06.2002-046 (7°13'16.27"S ; 108°59'20.75"E) selanjutnya mengarah ke selatan melewati aliran sungai dan hutan sampai pada titik TK 33.29.03.2007-06.2002-047 (7°13'24.93"S ; 108°59'20.54"E) kemudian mengarah ke selatan melewati aliran sungai dan hutan sampai pada titik TK 33.29.03.2007-06.2002-048 (7°13'38.19"S ; 108°59'21.61"E) setelah itu mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan hutan sampai pada titik TK 33.29.03.2007-06.2002-049 (7°13'50.18"S ; 108°59'25.44"E) lalu mengarah ke selatan melewati aliran sungai dan hutan sampai pada titik TK 33.29.03.2007-06.2002-050 (7°13'54.70"S ; 108°59'25.26"E) selanjutnya mengarah ke selatan melewati aliran sungai dan hutan sampai pada titik TK 33.29.03.2007-06.2002-051 (7°14'4.80"S ; 108°59'25.31"E) selanjutnya mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan hutan sampai pada titik TK 33.29.03.2007-06.2002-052 (7°14'15.05"S ; 108°59'22.17"E)
- g. Dari titik TK 33.29.03.2007-06.2002-052 (7°14'15.05"S ; 108°59'22.17"E) kemudian mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan hutan sampai pada titik TK 33.29.03.2007-06.2002-053 (7°14'21.35"S ; 108°59'16.58"E) setelah itu mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan hutan sampai pada titik TK 33.29.03.2007-03.2002-054 (7°14'31.35"S ; 108°59'12.96"E) lalu mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan hutan sampai pada titik TK 33.29.03.2007-03.2002-055 (7°14'40.72"S ; 108°59'7.24"E) selanjutnya mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan hutan sampai pada titik TK 33.29.03.2007-03.2002-056 (7°14'49.88"S ; 108°58'59.46"E) kemudian mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah sampai pada titik TK 33.29.03.2007-03.2002-057 (7°14'56.94"S ; 108°58'59.53"E) setelah itu mengarah ke tenggara melewati aliran sungai dan sawah sampai pada titik TK 33.29.03.2007-03.2002-058 (7°15'9.20"S ; 108°59'4.73"E) lalu mengarah ke barat daya melewati aliran sungai dan sawah sampai pada titik TK 33.29.03.2007-03.2002-059 (7°15'16.12"S ; 108°58'45.88"E) selanjutnya mengarah ke barat laut melewati aliran sungai dan sawah sampai pada titik TK 33.29.03.2007-03.2013-060 (7°15'10.57"S ; 108°58'29.00"E) kemudian mengarah ke laut melewati aliran sungai dan sawah sampai berakhir pada titik TK 33.29.03.2007-03.2008-61 (7°14'57.80"S ; 108°58'7.20"E)

Penetapan dan Penegasan Batas Desa Kalisumur yang berbatasan dengan Desa Kalinusu, Desa Pamijen, dan Desa Kalilangkap dengan penjelasan segmen dimulai dari :

- a. Titik pilar PBU 33.29.03.2008-03.2006-03.2013-001 ($7^{\circ}15'34,75''S$; $108^{\circ}58' 10.49''E$) mengarah ke barat laut melewati sawah sampai pada titik TK 33.29.03.2008-03.2006-001 ($7^{\circ}15'31.82''S$; $108^{\circ}58'9.74''E$) kemudian mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2008-03.2006-002 ($7^{\circ}15'29.16''S$; $108^{\circ}58'9.31''E$) setelah itu mengarah ke barat melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2008-03.2006-003 ($7^{\circ}15'27.86''S$; $108^{\circ}58'2.22''E$) lalu mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2008-03.2006-004 ($7^{\circ}15'30.55''S$; $108^{\circ}57'56.01''E$) selanjutnya mengarah ke barat melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2008-03.2006-005 ($7^{\circ}15'29.63''S$; $108^{\circ}57'47.04''E$) kemudian mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2008-03.2006-006 ($7^{\circ}15'26.20''S$; $108^{\circ}57'43.59''E$)
- b. Dari titik TK 33.29.03.2008-03.2006-006 ($7^{\circ}15'26.20''S$; $108^{\circ}57'43.59''E$) mengarah ke utara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2008-03.2006-007 ($7^{\circ}15'25.28''S$; $108^{\circ}57'42.49''E$) lalu mengarah ke utara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2008-03.2006-008 ($7^{\circ}15'23.12''S$; $108^{\circ}57'42.59''E$) selanjutnya mengarah ke utara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2008-03.2006-009 ($7^{\circ}15'20.08''S$; $108^{\circ}57'42.86''E$) kemudian mengarah ke utara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2008-03.2006-010 ($7^{\circ}15'18.34''S$; $108^{\circ}57'43.06''E$) setelah itu mengarah ke utara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2008-03.2006-011 ($7^{\circ}15'17.15''S$; $108^{\circ}57'42.95''E$) lalu mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2008-03.2006-012 ($7^{\circ}15'16.47''S$; $108^{\circ}57'43.92''E$) selanjutnya mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2008-03.2006-013 ($7^{\circ}15'11.39''S$; $108^{\circ}57'46.17''E$) kemudian mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2008-03.2006-014 ($7^{\circ}15'9.87''S$; $108^{\circ}57'49.17''E$)
- c. Dari titik TK 33.29.03.2008-03.2006-014 ($7^{\circ}15'9.87''S$; $108^{\circ}57'49.17''E$) mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2008-03.2006-015 ($7^{\circ}15'7.90''S$; $108^{\circ}57'49.62''E$) lalu mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2008-03.2006-016 ($7^{\circ}15'6.29''S$; $108^{\circ}57'50.78''E$) selanjutnya mengarah ke timur melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2008-03.2006-017 ($7^{\circ}15'7.23''S$; $108^{\circ}57'54.54''E$) kemudian mengarah ke timur melewati sawah menuju

- titik TK 33.29.03.2008-03.2006-018 ($7^{\circ}15'7.05''S$; $108^{\circ}57'55.84''E$) setelah itu mengarah ke utara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2008-03.2006-019 ($7^{\circ}15'2.70''S$; $108^{\circ}57'56.38''E$) lalu mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK PBU 33.29.03.2008-03.2006-03.2007-002 ($7^{\circ}15'5.97''S$; $108^{\circ}58'1.63''E$) seterusnya mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik 33.29.03.2008-03.2006-020 ($7^{\circ}15'2.91''S$; $108^{\circ}57'57.34''E$) selanjutnya mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2008-03.2006-021 ($7^{\circ}14'57.34''S$; $108^{\circ}57'59.64''E$)
- d. Dari titik TK 33.29.03.2008-03.2006-021 ($7^{\circ}14'57.34''S$; $108^{\circ}57'59.64''E$) kemudian mengarah ke timur melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2008-03.2007-022 ($7^{\circ}14'57.67''S$; $108^{\circ}58'7.12''E$) lalu mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2008-03.2007-023 ($7^{\circ}14'55.79''S$; $108^{\circ}58'16.47''E$) selanjutnya mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2008-03.2007-024 ($7^{\circ}14'57.36''S$; $108^{\circ}58'22.80''E$) kemudian mengarah ke selatan melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2008-03.2013-025 ($7^{\circ}15'4.06''S$; $108^{\circ}58'23.12''E$) setelah itu mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2008-03.2013-026 ($7^{\circ}15'5.09''S$; $108^{\circ}58'23.73''E$) lalu mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2008-03.2013-027 ($7^{\circ}15'6.50''S$; $108^{\circ}58'22.83''E$)
- e. Dari titik TK 33.29.03.2008-03.2013-027 ($7^{\circ}15'6.50''S$; $108^{\circ}58'22.83''E$) selanjutnya mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2008-03.2013-028 ($7^{\circ}15'8.78''S$; $108^{\circ}58'18.40''E$) kemudian mengarah ke selatan melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2008-03.2013-029 ($7^{\circ}15'11.62''S$; $108^{\circ}58'18.43''E$) setelah itu mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2008-03.2013-030 ($7^{\circ}15'16.34''S$; $108^{\circ}58'17.32''E$) lalu mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2008-03.2013-031 ($7^{\circ}15'22.11''S$; $108^{\circ}58'19.05''E$) selanjutnya mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2008-03.2013-032 ($7^{\circ}15'29.42''S$; $108^{\circ}58'16.93''E$) kemudian mengarah ke barat laut melewati sawah dan berakhir di titik TK 33.29.03.2008-03.2013-033 ($7^{\circ}15'28.42''S$; $108^{\circ}58'15.37''E$).

Pasal 11

Penetapan dan Penegasan Batas Desa Kaliwadas yang berbatasan dengan Desa Pamijen, Desa Bumiayu, Desa Kalierang, Desa Laren, Desa Pruwatan, dan Desa Kalilangkap dengan penjelasan segmen dimulai dari :

- a. Titik pilar PBU 33.29.03.2009-03.2002-03.2005-001 ($7^{\circ} 15' 32,06''$ S ; $108^{\circ} 59' 38,09''$ E) mengarah ke selatan melewati sawah menuju titik PBU 33.29.03.2009-03.2005-03.2011-002 ($7^{\circ} 15' 34,49''$ S ; $108^{\circ} -59' 37,83''$ E) kemudian mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2011-001 ($7^{\circ}15'38.22''$ S ; $108^{\circ}59'29.81''$ E) setelah itu mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2011-002 ($7^{\circ}15'46.44''$ S ; $108^{\circ}59'27.12''$ E) lalu mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2011-003 ($7^{\circ}15'50.86''$ S ; $108^{\circ}59'14.35''$ E) selanjutnya mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2011-004 ($7^{\circ}15'55.03''$ S ; $108^{\circ}59'12.00''$ E) kemudian mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2011-005 ($7^{\circ}15'56.49''$ S ; $108^{\circ}59'11.49''$ E) setelah itu mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2011-006 ($7^{\circ}15'58.09''$ S ; $108^{\circ}59'10.71''$ E) lalu mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2011-007 ($7^{\circ}15'59.08''$ S ; $108^{\circ}59'9.67''$ E) selanjutnya mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2011-008 ($7^{\circ}16'0.15''$ S ; $108^{\circ}59'8.96''$ E) kemudian mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2011-009 ($7^{\circ}16'2.02''$ S ; $108^{\circ}59'8.39''$ E)
- b. Dari titik TK 33.29.03.2009-03.2011-009 ($7^{\circ}16'2.02''$ S ; $108^{\circ}59'8.39''$ E) mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2011-010 ($7^{\circ}16'5.87''$ S ; $108^{\circ}59'5.63''$ E) lalu mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2011-011 ($7^{\circ}16'7.38''$ S ; $108^{\circ}59'5.14''$ E) selanjutnya mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2011-012 ($7^{\circ}16'10.80''$ S ; $108^{\circ}59'3.96''$ E) kemudian mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik PBU 33.29.03.2009-03.2005-03.2011-003 ($7^{\circ} 16' 27,57''$ S ; $108^{\circ} -58' 57,338''$ E) setelah itu mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2015-013 ($7^{\circ}16'14.07''$ S ; $108^{\circ}58'36.83''$ E) lalu mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2015-014 ($7^{\circ}16'10.47''$ S ; $108^{\circ}58'27.77''$ E) selanjutnya mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2015-015 ($7^{\circ}15'57.95''$ S ; $108^{\circ}58'11.19''$ E) kemudian mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2006-016 ($7^{\circ}15'54.25''$ S ; $108^{\circ}58'1.68''$ E) setelah itu mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2006-017 ($7^{\circ}15'48.85''$ S ;

108°57'58.51"E) lalu mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2006-018 (7°15'44.82"S ; 108°58'0.93"E) selanjutnya mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2006-019 (7°15'45.54"S ; 108°58'2.16"E)

- c. Dari titik TK 33.29.03.2009-03.2006-019 (7°15'45.54"S ; 108°58'2.16"E) kemudian mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2006-020 (7°15'42.64"S ; 108°58'5.33"E) setelah itu mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2006-021 (7°15'41.32"S ; 108°58'9.67"E) lalu mengarah ke utara melewati sawah menuju titik PBU 33.29.03.2009-03.2006-03.2013-004 (7° 15' 37,758" S ; 108° -58' 10,099" E) selanjutnya mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2013-022 (7°15'37.87"S ; 108°58'14.45"E) kemudian mengarah ke utara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2013-023 (7°15'37.09"S ; 108°58'14.69"E) setelah itu mengarah ke timur melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2013-024 (7°15'37.14"S ; 108°58'16.70"E) lalu mengarah ke timur melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2013-025 (7°15'37.32"S ; 108°58'18.42"E) selanjutnya mengarah ke timur melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2013-026 (7°15'37.21"S ; 108°58'21.98"E) kemudian mengarah ke utara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2013-027 (7°15'36.55"S ; 108°58'22.65"E)
- d. Dari titik TK 33.29.03.2009-03.2013-027 (7°15'36.55"S ; 108°58'22.65"E) mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2013-028 (7°15'39.86"S ; 108°58'26.45"E) lalu mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2013-029 (7°15'40.90"S ; 108°58'29.72"E) selanjutnya mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2013-030 (7°15'37.90"S ; 108°58'31.63"E) kemudian mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2013-031 (7°15'38.49"S ; 108°58'33.44"E) setelah itu mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2013-032 (7°15'39.02"S ; 108°58'37.07"E) lalu mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2013-033 (7°15'37.67"S ; 108°58'38.07"E) selanjutnya mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2013-034 (7°15'36.86"S ; 108°58'38.42"E) kemudian mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2013-035 (7°15'37.14"S ; 108°58'40.33"E) setelah itu mengarah ke timur laut melewati sawah

- menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2013-036 ($7^{\circ}15'36.27''S$; $108^{\circ}58'42.47''E$) lalu mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2013-037 ($7^{\circ}15'38.65''S$; $108^{\circ}58'54.66''E$)
- e. Dari titik TK 33.29.03.2009-03.2013-037 ($7^{\circ}15'38.65''S$; $108^{\circ}58'54.66''E$) selanjutnya mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2013-038 ($7^{\circ}15'37.43''S$; $108^{\circ}58'55.84''E$) kemudian mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2013-039 ($7^{\circ}15'36.83''S$; $108^{\circ}58'56.89''E$) setelah itu mengarah ke timur melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2013-040 ($7^{\circ}15'37.08''S$; $108^{\circ}58'59.69''E$) lalu mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2013-041 ($7^{\circ}15'37.31''S$; $108^{\circ}59'1.71''E$) selanjutnya mengarah ke utara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2013-042 ($7^{\circ}15'35.01''S$; $108^{\circ}59'1.86''E$) kemudian mengarah ke utara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2013-043 ($7^{\circ}15'34.86''S$; $108^{\circ}59'3.93''E$) setelah itu mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2013-044 ($7^{\circ}15'34.30''S$; $108^{\circ}59'6.49''E$)
- f. Dari titik TK 33.29.03.2009-03.2013-044 ($7^{\circ}15'34.30''S$; $108^{\circ}59'6.49''E$) lalu mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2013-045 ($7^{\circ}15'35.04''S$; $108^{\circ}59'10.79''E$) selanjutnya mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2013-046 ($7^{\circ}15'34.20''S$; $108^{\circ}59'11.36''E$) kemudian mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2013-047 ($7^{\circ}15'34.89''S$; $108^{\circ}59'14.44''E$) setelah itu mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2013-048 ($7^{\circ}15'34.14''S$; $108^{\circ}59'17.50''E$) lalu mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2002-03.2013-049 ($7^{\circ}15'32.86''S$; $108^{\circ}59'22.46''E$) selanjutnya mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2002-050 ($7^{\circ}15'34.09''S$; $108^{\circ}59'25.70''E$) kemudian mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2009-03.2002-051 ($7^{\circ}15'33.40''S$; $108^{\circ}59'27.10''E$) setelah itu mengarah ke utara melewati sawah sampai berakhir di titik TK 33.29.03.2009-03.2002-052 ($7^{\circ}15'29.02''S$; $108^{\circ}59'28.07''E$).

Pasal 12

Penetapan dan Penegasan Batas Desa Langkap yang berbatasan dengan dengan Desa Kalierang, Desa Adisana, dan Desa Cilibur (Kecamatan Paguyangan) dengan penjelasan segmen dimulai dari :

- a. Titik pilar batas desa PBU 33.29.03.2010-03.2001-03.2005-001 ($7^{\circ} 15' 8,616''$ S ; $109^{\circ} 1' 16,572''$ W) kemudian diteruskan ke arah timur laut melalui titik TK 33.29.03.2010-03.2001-001 ($7^{\circ} 15' 5.80579''$ S; $109^{\circ} 1' 18.50012''$ E) kemudian sedikit bergeser ke arah timur melalui titik TK 33.29.03.2010-03.2001-002 ($7^{\circ} 15' 4.95844''$ S ; $109^{\circ} 1' 20.31956''$ E) dan diteruskan mengikuti titik TK 33.29.03.2010-03.2001-003 ($7^{\circ} 14' 59.40050''$ S ; $109^{\circ} 1' 21.04088''$ E) ke arah utara. Kemudian dari titik tersebut menuju ke arah timur laut melewati titik TK 33.29.03.2010-03.2001-005 ($7^{\circ} 14' 55.16672''$ S ; $109^{\circ} 1' 25.02594''$ E) diteruskan ke arah timur melalui titik TK 33.29.03.2010-03.2001-006 ($7^{\circ} 14' 55.32182''$ S ; $109^{\circ} 1' 29.48935''$ E) dan bergerak menyusuri sungai ke arah utara dengan titik batas TK 33.29.03.2010-03.2001-010 ($7^{\circ} 14' 42.68813''$ S ; $109^{\circ} 1' 34.57694''$ E).
- b. Dari titik TK 33.29.03.2010-03.2001-010 ($7^{\circ} 14' 42.68813''$ S ; $109^{\circ} 1' 34.57694''$ E) kemudian terus menyusuri sungai ke arah timur melalui titik TK 33.29.03.2010-03.2001-011 ($7^{\circ} 14' 40.76387''$ S ; $109^{\circ} 1' 38.70599''$ E) kemudian terus menyusuri sungai ke arah timur melalui titik TK 33.29.03.2010-03.2001-012 ($7^{\circ} 14' 41.30''$ S ; $109^{\circ} 1' 44.23''$ E) kemudian terus menyusuri sungai ke arah tenggara melalui titik TK 33.29.03.2010-03.2001-013 ($7^{\circ} 14' 41.74''$ S ; $109^{\circ} 1' 48.20''$ E) kemudian terus menyusuri sungai ke arah tenggara melalui titik TK 33.29.03.2010-03.2001-014 ($7^{\circ} 14' 43.92''$ S ; $109^{\circ} 1' 53.44''$ E) kemudian terus menyusuri sungai ke arah tenggara melalui titik TK 33.29.03.2010-03.2001-015 ($7^{\circ} 14' 44.13''$ S ; $109^{\circ} 1' 59.11''$ E)
- c. Dari titik TK 33.29.03.2010-03.2001-015 ($7^{\circ} 14' 44.13''$ S ; $109^{\circ} 1' 59.11''$ E) kemudian terus menyusuri sungai ke arah tenggara melalui titik untuk terus menyusuri sungai mengikuti titik TK 33.29.03.2010-03.2001-016 ($7^{\circ} 14' 43.41808''$ S ; $109^{\circ} 2' 2.69962''$ E) yang membelah hutan terus ke arah timur hingga sampai pada titik TK 33.29.03.2010-04.2001-020 ($7^{\circ} 14' 42.44499''$ S ; $109^{\circ} 2' 15.13682''$ E). Kemudian dari titik tersebut melalui titik TK 33.29.03.2010-04.2001-021 ($7^{\circ} 14' 40.18918''$ S ; $109^{\circ} 2' 18.08074''$ E) sampai pada titik TK 33.29.03.2010-04.2001-022 ($7^{\circ} 14' 38.29293''$ S ; $109^{\circ} 2' 21.81263''$ E) yang membelah hutan melalui jalan setapak dan kemudian bergerak ke arah selatan melalui titik TK 33.29.03.2010-04.2001-023 ($7^{\circ} 14' 43.17713''$ S; $109^{\circ} 2' 24.53498''$ E) ke arah selatan hingga titik TK 33.29.03.2010-04.2001-025 ($7^{\circ} 14' 46.73732''$ S ; $109^{\circ} 2' 27.15270''$ E). Dari titik tersebut kemudian berjalan menyusuri hutan ke arah timur menuju titik TK 33.29.03.2010-04.2001-026 ($7^{\circ} 14' 47.60181''$ S ; $109^{\circ} 2' 31.10079''$ E) kemudian ke arah

selatan sampai pada titik TK 33.29.03.2010-04.2001-028 (7°14'56.60044"S ; 109°2'28.80919"E). dari titik tersebut kemudian bergeser sedikit ke arah barat daya melalui titik TK 33.29.03.2010-04.2001-029 (7°14'58.47022"S : 109°2'26.91609"E)

- d. Dari titik TK 33.29.03.2010-04.2001-029 (7°14'58.47022"S ; 109°2'26.91609"E) diteruskan ke arah selatan melalui titik TK 33.29.03.2010-04.2001-030 (7°15'0.43821"S ; 109°2'27.33961"E) terus ke arah selatan melewati titik TK 33.29.03.2010-04.2001-031 (7°15'13.67102"S; 109°2'32.61405"E) dengan menyusuri pematang kebun menuju titik TK 33.29.03.2010-04.2001-032 (7°15'24.38544"S ; 109°2'28.25271"E). dari titik tersebut kemudian terus menyusuri jalan setapak ke arah baratdaya melalui titik TK 33.29.03.2010-03.2005-033 (7°15'30.59017"S ; 109°2'17.58576"E) diteruskan ke arah barat membelah hutan melalui titik TK 33.29.03.2010-03.2005-034 (7°15'28.98332"S ; 109°2'3.34613"E) bergerak terus ke arah barat hingga titik TK 33.29.03.2010-03.2005-036 (7°15'28.64158"S ; 109°1'30.47118"E)
- e. Dari titik TK 33.29.03.2010-03.2005-036 (7°15'28.64158"S ; 109°1'30.47118"E) kemudian dari titik tersebut berjalan ke arah selatan dengan menyusuri sungai menuju titik TK 33.29.03.2010-03.2005-037 (7°15'30.04188"S; 109°1'19.99798"E) kemudian melewati jalan permukiman ke arah barat laut melewati titik TK 33.29.03.2010-03.2005-037 (7°15'30.04188"S ; 109°1'19.99798"E) diteruskan hingga titik TK 33.29.03.2010-03.2005-040 (7°15'29.45926"S ; 109°1'8.31465"E)
- f. Dari titik TK 33.29.03.2010-03.2005-040 (7°15'29.45926"S ; 109°1'8.31465"E) tersebut kemudian ke arah utara dengan menyusuri jalan raya melalui titik TK 33.29.03.2010-03.2005-041 (7°15'14.04159"S ; 109°1'9.59070"E) diteruskan melewati pematang sawah ke arah timur melalui titik TK 33.29.03.2010-03.2005-042 (7°15'13.90688"S ; 109°1'14.06596"E) dan berakhir pada titik TK 33.29.03.2010-03.2005-043 (7°15'10.34412"S ; 109°1'14.14057"E)

Pasal 13

Penetapan dan Penegasan Batas Desa Laren yang berbatasan dengan dengan Desa Kalierang, Desa Jatisawit, Desa Taraban (Kecamatan Paguyangan), Desa Pruwatan, dan Desa Kaliwadas dengan penjelasan segmen dimulai dari :

- a. Titik pilar PBU 33.29.03.2011-2009-2005 010 (7° 15' 34,35" S ; 108° 59' 37,81" E) menuju ke arah timur laut mengikuti aliran sungai ke titik TK 33.29.03.2011.03.2005-001 (7° 15' 33,90" S ; 108° 59' 40,23" E) lalu

- masih mengikuti sungai ke arah tenggara menuju ke titik TK 33.29.03.2011.03.2005-002 ($7^{\circ} 15' 36,71''$ S ; $108^{\circ} 59' 45,28''$ E) lalu mengikuti jaringan jalan ke arah tenggara menuju titik TK 33.29.03.2011.03.2005-003 ($7^{\circ} 15' 38,69''$ S ; $108^{\circ} 59' 48,40''$ E) kemudian masih mengikuti jaringan jalan ke arah tenggara ke titik TK 33.29.03.2011.03.2005-004 ($7^{\circ} 15' 40,83''$ S ; $108^{\circ} 59' 53,87''$ E) kemudian ke arah timur mengikuti jalan menuju ke titik TK 33.29.03.2011.03.2005-005 ($7^{\circ} 15' 41,00''$ S ; $108^{\circ} 59' 55,06''$ E) dan lalu mengikuti sungai ke arah tenggara menuju titik TK 33.29.03.2011.03.2005-006 ($7^{\circ} 15' 41,80''$ S ; $108^{\circ} 59' 56,38''$ E) lalu selanjutnya yaitu ke arah tenggara untuk mengikuti jalan TK 33.29.03.2011.03.2005-007 ($7^{\circ} 15' 45,85''$ S ; $109^{\circ} 0' 0,21''$ E)
- b. Dari titik TK 33.29.03.2011.03.2005-007 ($7^{\circ} 15' 45,85''$ S ; $109^{\circ} 0' 0,21''$ E) menuju ke arah timur melewati sawah ke titik TK 33.29.03.2011.03.2005.03.2004-008 ($7^{\circ} 15' 46,45''$ S ; $109^{\circ} 0' 6,35''$ E) selanjutnya ke arah selatan melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2011.03.2004-009 ($7^{\circ} 15' 50,86''$ S ; $109^{\circ} 0' 5,56''$ E) lalu masih melewati sawah menuju ke arah tenggara sampai ke titik TK 33.29.03.2011.03.2004-010 ($7^{\circ} 15' 51,63''$ S ; $109^{\circ} 0' 8,27''$ E) dan kemudian ke arah tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2011.03.2004-011 ($7^{\circ} 15' 53,16''$ S ; $109^{\circ} 0' 8,97''$ E) lalu masih melewati sawah ke arah timur menuju titik TK 33.29.03.2011.03.2004-012 ($7^{\circ} 15' 52,70''$ S ; $109^{\circ} 0' 12,16''$ E) selanjutnya ke arah tenggara melewati sawah sampai ke titik TK 33.29.03.2011.03.2004-013 ($7^{\circ} 15' 54,39''$ S ; $109^{\circ} 0' 12,42''$ E) dan kemudian masih ke arah tenggara melewtai sawah menuju titik TK 33.29.03.2011.03.2004-014 ($7^{\circ} 15' 56,57''$ S ; $109^{\circ} 0' 19,65''$ E)
- c. Dari titik TK 33.29.03.2011.03.2004-014 ($7^{\circ} 15' 56,57''$ S ; $109^{\circ} 0' 19,65''$ E) lalu dari titik tersebut ke arah tenggara melewati sawah ke titik TK 33.29.03.2011.03.2004-015 ($7^{\circ} 15' 58,87''$ S ; $109^{\circ} 0' 20,14''$ E) lalu selanjutnya ke arah tenggara masih melewati sawah menuju ke titik TK 33.29.03.2011.03.2004-016 ($7^{\circ} 16' 1,67''$ S ; $109^{\circ} 0' 21,17''$ E) lalu ke arah tenggara melewati sawah menuju ke titik TK 33.29.03.2011.03.2004-017 ($7^{\circ} 16' 3,64''$ S ; $109^{\circ} 0' 23,61''$ E) kemudian ke barat daya melewati sungai menuju titik TK 33.29.03.2011.03.2004-018 ($7^{\circ} 16' 5,34''$ S ; $109^{\circ} 0' 22,91''$ E) lalu dari titik tersebut ke arah tenggara melewati sawah ke titik TK 33.29.03.2011.03.2004-019 ($7^{\circ} 16' 7,79''$ S ; $109^{\circ} 0' 23,90''$ E) dan kemudian me arah tenggara mengikuti

aliran sungai menuju titik TK 33.29.03.2011.03.2004-020 (7° 16' 8,42" S ; 109° 0' 24,91" E)

- d. Dari titik TK 33.29.03.2011.03.2004-020 (7° 16' 8,42" S ; 109° 0' 24,91" E) menuju ke arah selatan melewati sawah ke titik TK 33.29.03.2011.03.2004-021 (7° 16' 12,76" S ; 109° 0' 25,07" E) kemudian ke arah barat daya masih melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2011.03.2004-022 (7° 16' 13,82" S ; 109° 0' 24,71" E) selanjutnya masih ke arah barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2011.03.2004-023 (7° 16' 15,68" S ; 109° 0' 23,92" E) dan lalu ke arah tenggara melewati sawah, sungai, dan jalan menuju titik pilar PBU 33.29.03.2011-2004-04.2010 013 (7° 16' 22,89" S ; 109° 0' 21,05" E)
- e. Dari titik pilar PBU 33.29.03.2011-2004-04.2010 013 (7° 16' 22,89" S ; 109° 0' 21,05" E) kemudian ke arah barat laut mengikuti aliran sungai menuju titik TK 33.29.03.2011-04.2010-065 (7° 16' 20,70" S ; 109° 0' 19,38" E) dan kemudian masih mengikuti sungai ke arah barat laut ke titik TK 33.29.03.2011-04.2010-064 (7° 16' 18,35" S ; 109° 0' 17,53" E) selanjutnya adalah ke arah barat laut mengikuti sungai ke titik pilar PBU 33.29.03.2011-2015-04.2010 014 (7° 16' 17,47" S ; 109° 0' 16,43" E) masih ke arah barat laut dan mengikuti sungai menuju ke titik TK 33.29.03.2011.03.2015-063 (7° 16' 11,41" S ; 109° 0' 0,03" E) dan kemudian ke arah barat daya mengikuti sungai dan melewati sawah ke titik TK 33.29.03.2011.03.2015-062 (7° 16' 14,61" S ; 108° 59' 55,87" E) lalu masih melewati sawah ke arah barat menuju ke titik TK 33.29.03.2011.03.2015-061 (7° 16' 14,64" S ; 108° 59' 54,70" E)
- f. Dari titik TK 33.29.03.2011.03.2015-061 (7° 16' 14,64" S ; 108° 59' 54,70" E) lalu ke arah barat laut melewati pinggir hutan menuju titik TK 33.29.03.2011.03.2015-060 (7° 16' 13,30" S ; 108° 59' 50,08" E) kemudian masih mengikuti sungai ke arah barat daya ke titik TK 33.29.03.2011.03.2015-059 (7° 16' 14,59" S ; 108° 59' 46,95" E). Dari titik terakhir masih mengikuti sungai ke arah barat menuju titik TK 33.29.03.2011.03.2015-058 (7° 16' 14,68" S ; 108° 59' 43,93" E) kemudian ke arah barat laut mengikuti aliran sungai menuju titik TK 33.29.03.2011.03.2015-057 (7° 16' 12,82" S ; 108° 59' 38,85" E) kemudian masih mengarah ke barat laut mengikuti sungai ke titik TK 33.29.03.2011.03.2015-056 (7° 16' 11,46" S ; 108° 59' 33,16" E)
- g. Dari titik TK 33.29.03.2011.03.2015-056 (7° 16' 11,46" S ; 108° 59' 33,16" E) selanjutnya ke arah barat daya masih mengikuti sungai menuju titik TK 33.29.03.2011.03.2015-055 (7° 16' 22,53" S ; 108° 59' 18,94" E) dan lalu ke arah barat daya mengikuti aliran sungai menuju

- titik TK 33.29.03.2011.03.2015-054 ($7^{\circ} 16' 27,88''$ S ; $108^{\circ} 59' 15,03''$ E) kemudian ke arah barat daya masih mengikuti aliran sungai menuju ke titik TK 33.29.03.2011.03.2015-053 ($7^{\circ} 16' 34,07''$ S ; $108^{\circ} 59' 6,22''$ E) dan selanjutnya masih mengikuti sungai dan melewati jalan menuju ke arah barat laut ke titik TK 33.29.03.2011.03.2015-052 ($7^{\circ} 16' 30,9''$ S ; $108^{\circ} 59' 3,16''$ E) dan kemudian ke arah barat laut mengikuti sungai ke titik TK 33.29.03.2011.03.2015-051 ($7^{\circ} 16' 30,07''$ S ; $108^{\circ} 59' 1,66''$ E)
- h. Dari titik TK 33.29.03.2011.03.2015-051 ($7^{\circ} 16' 30,07''$ S ; $108^{\circ} 59' 1,66''$ E) selanjutnya ke arah barat mengikuti sungai ke titik TK 33.29.03.2011.03.2015-050 ($7^{\circ} 16' 29,73''$ S ; $108^{\circ} 58' 58,33''$ E) dan lalu mengikuti aliran sungai ke arah barat laut menuju titik pilar PBU 33.29.03.2011-2009-2015 015 ($7^{\circ} 16' 27,34''$ S ; $108^{\circ} 58' 57,15''$ E) lalu ke arah timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2011.03.2009-049 ($7^{\circ} 16' 26,71''$ S ; $108^{\circ} 58' 57,83''$ E) dan kemudian ke arah timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2011.03.2009-048 ($7^{\circ} 16' 22,85''$ S ; $108^{\circ} 58' 59,71''$ E) selanjutnya tetap lurus menuju ke arah timur laut melewati sawah ke titik TK 33.29.03.2011.03.2009-047 ($7^{\circ} 16' 15,99''$ S ; $108^{\circ} 59' 1,84''$ E) lalu ke arah timur laut melewati sawah ke titik TK 33.29.03.2011.03.2009-046 ($7^{\circ} 16' 12,69''$ S ; $108^{\circ} 59' 3,76''$ E) lalu ke arah utara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2011.03.2009-045 ($7^{\circ} 16' 10,12''$ S ; $108^{\circ} 59' 4,39''$ E) dan kemudian masih ke arah timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2011.03.2009-044 ($7^{\circ} 16' 7,99''$ S ; $108^{\circ} 59' 5,19''$ E)
- i. Dari titik TK 33.29.03.2011.03.2009-044 ($7^{\circ} 16' 7,99''$ S ; $108^{\circ} 59' 5,19''$ E) setelah itu ke arah timur laut melewati sawah ke titik TK 33.29.03.2011.03.2009-043 ($7^{\circ} 16' 6,66''$ S ; $108^{\circ} 59' 5,50''$ E). Dari titik terakhir kemudian menuju ke arah timur laut masih melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2011.03.2009-042 ($7^{\circ} 16' 5,62''$ S ; $108^{\circ} 59' 6,64''$ E) dan kemudian ke arah timur laut melewati sawah menuju ke titik TK 33.29.03.2011.03.2009-041 ($7^{\circ} 16' 4,04''$ S ; $108^{\circ} 59' 7,19''$ E) selanjutnya ke arah timur melewati sawah ke titik TK 33.29.03.2011.03.2009-040 ($7^{\circ} 16' 3,83''$ S ; $108^{\circ} 59' 8,87''$ E) lalu ke utara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2011.03.2009-039 ($7^{\circ} 16' 2,15''$ S ; $108^{\circ} 59' 8,95''$ E)
- j. Dari titik TK 33.29.03.2011.03.2009-039 ($7^{\circ} 16' 2,15''$ S ; $108^{\circ} 59' 8,95''$ E) kemudian ke arah utara mengikuti jaringan jalan ke titik TK 33.29.03.2011.03.2009-038 ($7^{\circ} 16' 0,78''$ S ; $108^{\circ} 59' 8,91''$ E) selanjutnya ke arah timur laut mengikuti jalan ke titik TK

- 33.29.03.2011.03.2009-037 (7° 15' 58,77" S ; 108° 59' 10,36" E) dan lalu ke arah timur laut masih mengikuti jaringan jalan menuju ke titik TK 33.29.03.2011.03.2009-036 (7° 15' 57,92" S ; 108° 59' 11,46" E) dan selanjutnya ke arah timur laut melewati sawah ke titik TK 33.29.03.2011.03.2009-035 (7° 15' 54,70" S ; 108° 59' 13,10" E) kemudian ke arah timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2011.03.2009-034 (7° 15' 53,17" S ; 108° 59' 14,07" E)
- k. Dari TK 33.29.03.2011.03.2009-034 (7° 15' 53,17" S ; 108° 59' 14,07" E) titik terakhir lalu menuju ke arah timur laut melewati sawah ke titik TK 33.29.03.2011.03.2009-033 (7° 15' 50,91" S ; 108° 59' 15,63" E) selanjutnya masih ke arah timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2011.03.2009-032 (7° 15' 49,14" S ; 108° 59' 20,93" E) lalu kemudian ke arah timur melewati sawah ke titik TK 33.29.03.2011.03.2009-031 (7° 15' 49,30" S ; 108° 59' 23,43" E) kemudian menuju ke arah timur laut melewati sawah ke titik TK 33.29.03.2011.03.2009-030 (7° 15' 46,88" S ; 108° 59' 27,19" E) lalu ke arah barat laut mengikuti jalan sampai bertemu titik TK 33.29.03.2011.03.2009-029 (7° 15' 43,36" S ; 108° 59' 24,95" E)
- l. Dari titik TK 33.29.03.2011.03.2009-029 (7° 15' 43,36" S ; 108° 59' 24,95" E) selanjutnya ke arah timur laut mengikuti jaringan jalan menuju titik TK 33.29.03.2011.03.2009-028 (7° 15' 42,93" S ; 108° 59' 26,97" E) kemudian ke arah timur laut masih mengikuti jaringan jalan menuju titik TK 33.29.03.2011.03.2009-027 (7° 15' 41,08" S ; 108° 59' 27,54" E) selanjutnya ke arah timur laut mengikuti aliran sungai menuju ke titik TK 33.29.03.2011.03.2009-026 (7° 15' 40,11" S ; 108° 59' 28,95" E) lalu masih mengikuti aliran sungai ke arah timur laut menuju titik TK 33.29.03.2011.03.2009-025 (7° 15' 36,52" S ; 108° 59' 33,27" E) dan kemudian ke arah timur laut mengikuti sungai sampai berakhir di titik TK 33.29.03.2011.03.2009-024 (7° 15' 35,04" S ; 108° 59' 35,18" E)

Pasal 14

Penetapan dan Penegasan Batas Desa Negaradaha yang berbatasan dengan Desa Kalierang, Desa Ragatunjung (Kecamatan Paguyangan), Desa Kretek (Kecamatan Paguyangan), Desa Pagojengan (Kecamatan Paguyangan) dan Desa Jatisawit dengan penjelasan segmen dimulai dari :

- a. Titik TK 33.29.03.2012-04.2004-001 (7° 16' 37,05" S ; 109° 1' 43,01" E) melewati sawah ke arah timur laut menuju ke titik TK 33.29.03.2012-04.2004-002 (7° 16' 36,70" S ; 109° 1' 44,60" E) selanjutnya ke arah tenggara masih melewati sawah ke titik TK 33.29.03.2012-04.2004-003

- (7° 16' 37,29" S ; 109° 1' 46,62" E) lalu ke arah timur melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2012-04.2004-004 (7° 16' 37,60" S ; 109° 1' 50,36" E) kemudian ke arah tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2012-04.2004-005 (7° 16' 38,37" S ; 109° 1' 52,42" E) lalu masih melewati sawah menuju ke arah timur ke titik TK 33.29.03.2012-04.2004-006 (7° 16' 38,34" S ; 109° 1' 56,51" E) dan selanjutnya ke arah timur laut melewati sawah sampai bertemu titik TK 33.29.03.2012-04.2004-007 (7° 16' 37,33" S ; 109° 1' 56,86" E)
- b. Dari titik TK 33.29.03.2012-04.2004-007 (7° 16' 37,33" S ; 109° 1' 56,86" E) lalu ke arah timur laut melewati sawah ke titik TK 33.29.03.2012-04.2004-008 (7° 16' 36,45" S ; 109° 1' 57,62" E) lalu ke arah timur laut melewati sawah menuju ke titik TK 33.29.03.2012-04.2004-009 (7° 16' 34,74" S ; 109° 1' 58,40" E) kemudian diteruskan menuju ke arah timur melewati sawah ke titik TK 33.29.03.2012-04.2004-010 (7° 16' 34,47" S ; 109° 2' 0,44" E) lalu terus ke timur melewati sawah menuju ke titik TK 33.29.03.2012-04.2004-011 (7° 16' 34,63" S ; 109° 2' 2,73" E). Dari titik terakhir ini kemudian diteruskan ke arah utara melewati sawah sampai bertemu titik TK 33.29.03.2012-04.2004-012 (7° 16' 32,54" S ; 109° 2' 2,71" E) selanjutnya ke arah timur melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2012-04.2004-013 (7° 16' 32,47" S ; 109° 2' 6,98" E) dan kemudian ke arah timur laut melewati jalan dan sawah ke titik TK 33.29.03.2012-04.2004-014 (7° 16' 26,87" S ; 109° 2' 8,87" E)
- c. Dari titik TK 33.29.03.2012-04.2004-014 (7° 16' 26,87" S ; 109° 2' 8,87" E) lalu ke arah timur laut melewati sawah menuju ke titik TK 33.29.03.2012-04.2004-015 (7° 16' 24,88" S ; 109° 2' 10,38" E) selanjutnya ke arah timur laut masih melewati sawah sesuai dengan petakannya menuju titik TK 33.29.03.2012-04.2004-016 (7° 16' 19,52" S ; 109° 2' 15,37" E) kemudian ke arah barat laut melewati sawah dan mengikuti sungai menuju ke titik TK 33.29.03.2012-04.2009-042 (7° 16' 14,93" S ; 109° 2' 13,33" E) lalu mengikuti aliran sungai ke arah barat laut menuju titik TK 33.29.03.2012-04.2009-041 (7° 16' 11,02" S ; 109° 2' 9,92" E) lalu masih mengikuti sungai ke arah barat laut ke titik TK 33.29.03.2012-03.2005-041 (7° 16' 3,95" S ; 109° 2' 5,15" E) dan kemudian ke arah barat laut mengikuti aliran sungai ke titik TK 33.29.03.2012-03.2005-040 (7° 16' 2,27" S ; 109° 2' 0,99" E)
- d. Dari titik TK 33.29.03.2012-03.2005-040 (7° 16' 2,27" S ; 109° 2' 0,99" E) kemudian ke arah barat laut mengikuti sungai dan melewati rel kereta api ke titik TK 33.29.03.2012-03.2005-039 (7° 15' 59,43" S ; 109° 1' 53,26" E) terus bergerak ke arah barat laut mengikuti sungai sampai bertemu

titik TK 33.29.03.2012-03.2005-038 (7° 15' 56,33" S ; 109° 1' 49,95" E) lalu ke arah barat laut mengikuti sungai menuju titik TK 33.29.03.2012-03.2005-037 (7° 15' 55,02" S ; 109° 1' 47,98" E). Dari titik terakhir kemudian menuju ke arah barat laut mengikuti sungai ke titik TK 33.29.03.2012-03.2005-036 (7° 15' 53,78" S ; 109° 1' 47,31" E) lalu ke arah barat melewati kebun warga ke titik TK 33.29.03.2012-03.2005-035 (7° 15' 53,77" S ; 109° 1' 46,04" E) dan selanjutnya ke arah barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2012-03.2005-034 (7° 15' 52,74" S ; 109° 1' 44,58" E)

- e. Dari titik TK 33.29.03.2012-03.2005-034 (7° 15' 52,74" S ; 109° 1' 44,58" E) lalu ke arah barat laut melewati sawah menuju ke titik TK 33.29.03.2012-03.2005-033 (7° 15' 46,87" S ; 109° 1' 38,80" E) selanjutnya adalah bergerak menuju ke arah barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2012-03.2005-032 (7° 15' 45,33" S ; 109° 1' 32,93" E) lalu ke arah barat daya mengikuti jaringan jalan ke titik TK 33.29.03.2012-03.2005-031 (7° 15' 45,52" S ; 109° 1' 32,26" E) kemudian masing mengikuti jalan dan melewati sawah menuju ke arah barat laut ke titik TK 33.29.03.2012-03.2005-030 (7° 15' 44,76" S ; 109° 1' 29,53" E) selanjutnya ke arah barat melewati sawah menuju ke titik TK 33.29.03.2012-03.2005-029 (7° 15' 44,56" S ; 109° 1' 26,33" E) lalu ke arah barat laut masih melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2012-03.2005-028 (7° 15' 43,85" S ; 109° 1' 20,88" E)
- f. Dari titik TK 33.29.03.2012-03.2005-028 (7° 15' 43,85" S ; 109° 1' 20,88" E) lalu ke arah selatan melewati sawah ke titik pilar PBU 33.29.03.2012-03.2004-03.2005 009 (7° 15' 43,85" S ; 109° 1' 20,88" E). Dari titik terakhir menuju ke arah selatan melewati jalan dan sawah ke titik TK 33.29.03.2012-03.2004-027 (7° 15' 49,36" S ; 109° 1' 21,08" E) kemudian masih ke arah selatan melewati sawah dan mengikuti jaringan jalan ke titik TK 33.29.03.2012-03.2004-026 (7° 16' 1,60" S ; 109° 1' 19,06" E) selanjutnya ke arah barat daya melewati lahan tak terbangun ke titik TK 33.29.03.2012-03.2004-025 (7° 16' 5,17" S ; 109° 1' 18,25" E) lalu ke arah selatan melewati sawah dan jalan sampai bertemu titik TK 33.29.03.2012-03.2004-024 (7° 16' 12,74" S ; 109° 1' 17,32" E) selanjutnya ke arah barat daya melewati sawah ke titik TK 33.29.03.2012-03.2004-023 (7° 16' 14,40" S ; 109° 1' 16,91" E)
- g. Dari titik TK 33.29.03.2012-03.2004-023 (7° 16' 14,40" S ; 109° 1' 16,91" E) dan lalu ke arah timur melewati sawah menuju ke titik TK 33.29.03.2012-03.2004-022 (7° 16' 14,55" S ; 109° 1' 18,92" E) lalu ke arah tenggara melewati sawah ke titik TK 33.29.03.2012-03.2004-021 (7°

16' 16,1" S ; 109° 1' 21,58" E) kemudian masih ke arah tenggara melewati sawah menuju ke titik TK 33.29.03.2012-03.2004-020 (7° 16' 17,43" S ; 109° 1' 24,82" E) kemudian masih ke arah tenggara melewati sawah ke titik TK 33.29.03.2012-03.2004-019 (7° 16' 18,34" S ; 109° 1' 26,35" E) lalu ke arah tenggara melewati sawah bertemu dengan titik pilar PBU 33.29.03.2012-03.2004-04.2005 011 (7° 16' 19,00" S ; 109° 1' 27,02" E) lalu ke arah tenggara melewati sawah menuju ke titik TK 33.29.03.2012-03.2004-018 (7° 16' 23,73" S ; 109° 1' 28,59" E) lalu ke arah tenggara melewati jalan dan sawah sampai berakhir di titik TK 33.29.03.2012-04.2005-017 (7° 16' 31,28" S ; 109° 1' 32,07" E)

Pasal 15

Penetapan dan Penegasan Batas Desa Pamijen yang berbatasan dengan Desa Bumiayu, Desa Kaliwadas, Desa Kalisumur, Desa Kalilangkap, dan Desa Kalinusu dengan penjelasan segmen dimulai dari :

- a. Titik TK 33.29.03.2013-03.2007-03.2002-001 (7° 15' 16,32" S ; 108° 58' 45,75" E) lalu ke arah tenggara mengikuti aliran sungai ke titik TK 33.29.03.2013-03.2002-002 (7° 15' 20,48" S ; 108° 58' 48,12" E) kemudian ke arah tenggara masih mengikuti aliran sungai menuju ke titik TK 33.29.03.2013-03.2002-003 (7° 15' 26,38" S ; 108° 58' 56,95" E) dan selanjutnya ke arah tenggara mengikuti sungai menuju titik TK 33.29.03.2013-03.2002-004 (7° 15' 28,18" S ; 108° 59' 9,20" E) lalu ke arah barat daya mengikuti aliran sungai dan melewati sawah menuju ke titik TK 33.29.03.2013-03.2009-011 (7° 15' 34,44" S ; 108° 59' 4,05" E)
- b. Dari titik TK 33.29.03.2013-03.2009-011 (7° 15' 34,44" S ; 108° 59' 4,05" E) lalu menuju ke arah barat daya mengikuti jaringan jalan dan melewati sawah menuju ke titik TK 33.29.03.2013-03.2009-010 (7° 15' 37,31" S ; 108° 58' 55,01" E) dan selanjutnya adalah ke arah barat daya masih melewati sawah ke titik TK 33.29.03.2013-03.2009-009 (7° 15' 38,01" S ; 108° 58' 51,86" E) kemudian bergerak ke arah barat laut melewati sawah ke titik TK 33.29.03.2013-03.2009-008 (7° 15' 36,55" S ; 108° 58' 41,47" E) selanjutnya ke arah barat daya masih melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2013-03.2009-007 (7° 15' 37,09" S ; 108° 58' 40,32" E) dan kemudian menuju ke arah barat daya melewati sawah sampai bertemu sungai menuju ke titik TK 33.29.03.2013-03.2009-006 (7° 15' 39,11" S ; 108° 58' 30,94" E).
- c. Dari titik TK 33.29.03.2013-03.2009-006 (7° 15' 39,11" S ; 108° 58' 30,94" E) terakhir kemudian menuju ke arah barat laut mengikuti jaringan jalan dan melewati sawah ke titik TK 33.29.03.2013-03.2009-

005 (7° 15' 37,34" S ; 108° 58' 15,77" E) kemudian ke arah barat melewati sawah sampai bertemu titik pilar PBU 33.29.03.2013-03.2009-03.2006 018 (7° 15' 37,68" S ; 108° 58' 10,30" E) lalu ke arah utara melewati sawah menuju ke titik pilar PBU 33.29.03.2013-03.2006-03.2008 019 (7° 15' 34,69" S ; 108° 58' 10,75" E) selanjutnya menuju ke arah timur melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2013-03.2008-012 (7° 15' 34,99" S ; 108° 58' 11,76" E) lalu ke arah timur laut melewati sawah sampai bertemu titik TK 33.29.03.2013-03.2008-013 (7° 15' 33,16" S ; 108° 58' 12,38" E)

- d. Dari titik TK 33.29.03.2013-03.2008-013 (7° 15' 33,16" S ; 108° 58' 12,38" E) selanjutnya ke arah timur melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2013-03.2008-014 (7° 15' 33,42" S ; 108° 58' 13,8" E) lalu menuju ke arah timur laut melewati sawah dan jalan ke titik TK 33.29.03.2013-03.2008-015 (7° 15' 29,42" S ; 108° 58' 15,00" E) lalu ke arah timur laut melewati jaringan jalan menuju ke titik TK 33.29.03.2013-03.2008-016 (7° 15' 28,81" S ; 108° 58' 17,54" E) selanjutnya menuju ke arah tenggara masih melewati jaringan jalan menuju titik TK 33.29.03.2013-03.2008-017 (7° 15' 29,20" S ; 108° 58' 18,49" E) dan selanjutnya ke arah timur mengikuti aliran sungai ke titik TK 33.29.03.2013-03.2008-018 (7° 15' 28,95" S ; 108° 58' 19,23" E) kemudian ke arah utara masih mengikuti sungai menuju ke titik TK 33.29.03.2013-03.2008-019 (7° 15' 26,86" S ; 108° 58' 19,55" E)
- e. Dari titik TK 33.29.03.2013-03.2008-019 (7° 15' 26,86" S ; 108° 58' 19,55" E) lalu ke arah utara masih mengikuti aliran sungai dan melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2013-03.2008-020 (7° 15' 18,18" S ; 108° 58' 19,00" E) lalu ke arah barat laut melewati sawah menuju ke titik TK 33.29.03.2013-03.2008-021 (7° 15' 15,17" S ; 108° 58' 17,44" E) dan selanjutnya ke arah timur masih melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2013-03.2008-022 (7° 15' 14,94" S ; 108° 58' 18,28" E) dan kemudian ke arah utara melewati sawah ke titik TK 33.29.03.2013-03.2008-023 (7° 15' 8,21" S ; 108° 58' 18,72" E) lalu menuju ke arah tenggara melewati sawah ke titik TK 33.29.03.2013-03.2008-024 (7° 15' 9,13" S ; 108° 58' 22,75" E) dan lalu ke arah utara melewati sawah dan jalan dan bertemu sungai menuju ke titik TK 33.29.03.2013-03.2008-025 (7° 15' 2,11" S ; 108° 58' 23,93" E)
- f. Dari titik TK 33.29.03.2013-03.2008-025 (7° 15' 2,11" S ; 108° 58' 23,93" E) lalu menuju ke arah timur laut melewati sungai menuju ke titik TK 33.29.03.2013-03.2008-03.2007-026 (7° 15' 1,37" S ; 108° 58' 25,21" E) dan kemudian menuju ke arah tenggara mengikuti aliran sungai

menuju titik TK 33.29.03.2013-03.2007-027 ($7^{\circ} 15' 8,69''$ S ; $108^{\circ} 58' 27,65''$ E) dan lalu masih mengikuti sungai ke arah tenggara menuju titik TK 33.29.03.2013-03.2007-028 ($7^{\circ} 15' 12,38''$ S ; $108^{\circ} 58' 31,30''$ E) lalu ke arah timur mengikuti aliran sungai menuju titik TK 33.29.03.2013-03.2007-029 ($7^{\circ} 15' 11,2''$ S ; $108^{\circ} 58' 41,55''$ E) selanjutnya ke arah tenggara mengikuti aliran sungai sampai berakhir di titik TK 33.29.03.2013-03.2007-030 ($7^{\circ} 15' 13,64''$ S ; $108^{\circ} 58' 44,76''$ E)

Pasal 16

Penetapan dan Penegasan Batas Desa Penggarutan yang berbatasan dengan Desa Benda (Kecamatan Sirampog), Desa Adisana, Desa Dukuhturi, dan Desa Kalijurang (Kecamatan Tonjong) dengan penjelasan segmen dimulai dari:

- a. Titik pilar PBU 33.29.03.2014-03.2001-05.2002-003 ($7^{\circ}13'44,545''$ S ; $109^{\circ}2'8,582''$ E) mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-03.2001-001 ($7^{\circ} 13' 49,256''$ S ; $109^{\circ} 1' 55,61''$ E) kemudian mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-03.2001-002 ($7^{\circ} 13' 52,32''$ S ; $109^{\circ} 1' 51,568''$ E) setelah itu mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-03.2001-003 ($7^{\circ} 13' 54,851''$ S ; $109^{\circ} 1' 48,184''$ E) lalu mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-03.2001-004 ($7^{\circ} 13' 56,172''$ S ; $109^{\circ} 1' 45,041''$ E) selanjutnya mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-03.2001-005 ($7^{\circ} 13' 56,687''$ S ; $109^{\circ} 1' 38,834''$ E)
- b. Dari titik TK 33.29.03.2014-03.2001-005 ($7^{\circ} 13' 56,687''$ S ; $109^{\circ} 1' 38,834''$ E) kemudian mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-03.2001-006 ($7^{\circ} 13' 58,484''$ S ; $109^{\circ} 1' 36,615''$ E) setelah itu mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-03.2001-007 ($7^{\circ} 13' 59,665''$ S ; $109^{\circ} 1' 33,467''$ E) lalu mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-03.2001-008 ($7^{\circ} 14' 2,789''$ S ; $109^{\circ} 1' 25,54''$ E) selanjutnya mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-03.2001-009 ($7^{\circ} 14' 0,549''$ S ; $109^{\circ} 1' 29,718''$ E) kemudian mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-03.2001-010 ($7^{\circ} 14' 4,777''$ S ; $109^{\circ} 1' 23,733''$ E)
- c. Dari titik TK 33.29.03.2014-03.2001-010 ($7^{\circ} 14' 4,777''$ S ; $109^{\circ} 1' 23,733''$ E) mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-03.2001-011 ($7^{\circ} 14' 3,524''$ S ; $109^{\circ} 1' 21,283''$ E) lalu mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-03.2001-012 ($7^{\circ} 14' 3,882''$ S ; $109^{\circ} 1' 17,666''$ E) selanjutnya mengarah

ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-03.2001-013 ($7^{\circ} 14' 5,493''$ S ; $109^{\circ} 1' 14,698''$ E) kemudian mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-03.2001-014 ($7^{\circ} 14' 8,466''$ S ; $109^{\circ} 1' 10,578''$ E) setelah itu mengarah ke barat daya melewati sawah menuju titik PBU 33.29.03.2014-03.2001-03.2003 002 ($7^{\circ} 14' 11,188''$ S ; $109^{\circ} 1' 4,793''$ E)

- d. Dari titik PBU 33.29.03.2014-03.2001-03.2003 002 ($7^{\circ} 14' 11,188''$ S ; $109^{\circ} 1' 4,793''$ E) lalu mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-03.2003-015 ($7^{\circ} 14' 2,215''$ S ; $109^{\circ} 1' 0,71''$ E) selanjutnya mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-06.2002-016 ($7^{\circ} 13' 46,076''$ S ; $109^{\circ} 0' 43,418''$ E) kemudian mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-06.2002-017 ($7^{\circ} 13' 43,162''$ S ; $109^{\circ} 0' 43,169''$ E) setelah itu mengarah ke barat laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-06.2002-018 ($7^{\circ} 13' 37,843''$ S ; $109^{\circ} 0' 44,459''$ E) lalu mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-06.2002-019 ($7^{\circ} 13' 33,162''$ S ; $109^{\circ} 0' 48,336''$ E) selanjutnya mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-06.2002-020 ($7^{\circ} 13' 14,597''$ S ; $109^{\circ} 0' 52,849''$ E) kemudian mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-06.2002-05.2002-021 ($7^{\circ} 13' 12,818''$ S ; $109^{\circ} 0' 54,022''$ E)
- e. Dari titik TK 33.29.03.2014-06.2002-05.2002-021 ($7^{\circ} 13' 12,818''$ S ; $109^{\circ} 0' 54,022''$ E) mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-05.2002-022 ($7^{\circ} 13' 12,739''$ S ; $109^{\circ} 0' 56,088''$ E) lalu mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-05.2002-023 ($7^{\circ} 13' 13,604''$ S ; $109^{\circ} 0' 57,338''$ E) selanjutnya mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-05.2002-024 ($7^{\circ} 13' 10,767''$ S ; $109^{\circ} 0' 59,369''$ E) kemudian mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-05.2002-025 ($7^{\circ} 13' 13,94''$ S ; $109^{\circ} 1' 12,145''$ E) setelah itu mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-05.2002-026 ($7^{\circ} 13' 24,429''$ S ; $109^{\circ} 1' 18,049''$ E) lalu mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-05.2002-027 ($7^{\circ} 13' 32,986''$ S ; $109^{\circ} 1' 30,758''$ E) selanjutnya mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-05.2002-028 ($7^{\circ} 13' 34,205''$ S ; $109^{\circ} 1' 30,719''$ E) kemudian mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-05.2002-029 ($7^{\circ} 13' 36,514''$ S ; $109^{\circ} 1' 33,71''$ E)
- f. Dari titik TK 33.29.03.2014-05.2002-029 ($7^{\circ} 13' 36,514''$ S ; $109^{\circ} 1' 33,71''$ E) mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK

- 33.29.03.2014-05.2002-030 (7° 13' 35,19" S ; 109° 1' 36,303" E) lalu mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-05.2002-031 (7° 13' 35,035" S ; 109° 1' 45,606" E) selanjutnya mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-05.2002-032 (7° 13' 37,963" S ; 109° 1' 48,904" E) kemudian mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-05.2002-033 (7° 13' 37,475" S ; 109° 1' 51,039" E) setelah itu mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-05.2002-034 (7° 13' 39,541" S ; 109° 1' 51,123" E) lalu mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-05.2002-035 (7° 13' 41,117" S ; 109° 1' 51,701" E)
- g. Dari titik TK 33.29.03.2014-05.2002-035 (7° 13' 41,117" S ; 109° 1' 51,701" E) selanjutnya mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-05.2002-036 (7° 13' 42,063" S ; 109° 1' 53,726" E) kemudian mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-05.2002-037 (7° 13' 41,939" S ; 109° 1' 55,385" E) setelah itu mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-05.2002-038 (7° 13' 42,245" S ; 109° 1' 57,938" E) lalu mengarah ke tenggara melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-05.2002-039 (7° 13' 43,795" S ; 109° 1' 58,204" E)
- h. Dari titik TK 33.29.03.2014-05.2002-039 (7° 13' 43,795" S ; 109° 1' 58,204" E) selanjutnya mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-05.2002-040 (7° 13' 43,227" S ; 109° 2' 1,165" E) kemudian mengarah ke timur laut melewati sawah menuju titik TK 33.29.03.2014-05.2002-041 (7° 13' 42,78" S ; 109° 2' 7,008" E) setelah itu mengarah ke tenggara melewati sawah sampai berakhir di titik TK 33.29.03.2014-05.2002-042 (7° 13' 43,283" S ; 109° 2' 7,879" E)

Pasal 17

Penetapan dan Penegasan Batas Desa Pruwatan yang berbatasan dengan Desa Kaliwadas, Desa Laren, Desa Banjarsari (Kecamatan Bantarkawung), Desa Cinanas (Kecamatan Bantarkawung), Desa Kedungoleng (Kecamatan Paguyangan), Desa Pakujati (Kecamatan Paguyangan), Desa Kalilangkap dan Desa Taraban (Kecamatan Paguyangan) dengan penjelasan segmen dimulai dari :

- a. Titik pilar batas desa pada titik PBU 33.29.03.2015-03.2009-03.2011 015 (7° 16' 27,34" S ; 108° 58' 57,151" E) kemudian ke arah tenggara melalui titik TK 33.29.03.2015-03.2011-002 (7° 16' 31,145" S ; 108° 59' 8,866" E) diteruskan ke arah timur melewati titik TK 33.29.03.2015-03.2011-003 (7° 16' 31,361" S ; 108° 59' 12,343" E) kemudian diteruskan ke arah utara

melalui titik TK 33.29.03.2015-03.2011-004 ($7^{\circ} 16' 30,004''$ S ; $108^{\circ} 59' 20,425''$ E) dengan melewati permukiman terus ke arah utara sampai pada titik TK 33.29.03.2015-03.2011-005 ($7^{\circ} 16' 27,314''$ LS ; $108^{\circ} 59' 20,753''$ BT). Dari titik tersebut kemudian terus bergerak ke arah utara menyusuri hutan menuju titik TK 33.29.03.2015-03.2011-006 ($7^{\circ} 16' 20,939''$ S ; $108^{\circ} 59' 21,847''$ E) kemudian diteruskan melalui titik TK 33.29.03.2015-03.2011-007 ($7^{\circ} 16' 16,633''$ S ; $108^{\circ} 59' 25,393''$ E)

- b. Dari titik TK 33.29.03.2015-03.2011-007 ($7^{\circ} 16' 16,633''$ S ; $108^{\circ} 59' 25,393''$ E) ke arah timur laut menuju titik TK 33.29.03.2015-03.2011-008 ($7^{\circ} 16' 12,133''$ S ; $108^{\circ} 59' 29,227''$ E). Kemudian dari titik tersebut tetap berjalan menyusuri jalan setapak pada tengah hutan mengikuti titik TK 33.29.03.2015-03.2011-013 ($7^{\circ} 16' 14,38''$ S ; $108^{\circ} 59' 49,906''$ E) kemudian diteruskan ke arah timur melalui titik TK 33.29.03.2015-03.2011-016 ($7^{\circ} 16' 15,652''$ S ; $108^{\circ} 59' 55,451''$ E) menuju titik TK 33.29.03.2015-03.2011-017 ($7^{\circ} 16' 14,927''$ S ; $108^{\circ} 59' 56,022''$ E). Dari titik tersebut kemudian ke arah utara mengikuti titik TK 33.29.03.2015-03.2011-018 ($7^{\circ} 16' 11,75''$ S ; $108^{\circ} 59' 56,413''$ E) diteruskan ke arah timur melalui titik TK 33.29.03.2015-03.2011-019 ($7^{\circ} 16' 12,986''$ S ; $108^{\circ} 59' 58,096''$ E)
- c. Dari titik TK 33.29.03.2015-03.2011-019 ($7^{\circ} 16' 12,986''$ S ; $108^{\circ} 59' 58,096''$ E) hingga titik TK 33.29.03.2015-03.2011-021 ($7^{\circ} 16' 11,255''$ S ; $109^{\circ} 0' 2,088''$ E) kemudian ke arah tenggara melewati titik TK 33.29.03.2015-03.2011-022 ($7^{\circ} 16' 12,828''$ S ; $109^{\circ} 0' 4,914''$ E) kemudian ke arah timur laut menuju titik TK 33.29.03.2015-03.2011-024 ($7^{\circ} 16' 14,084''$ S ; $109^{\circ} 0' 7,88''$ E) kemudian terus ke arah timur laut melalui titik TK 33.29.03.2015-03.2011-025 ($7^{\circ} 16' 13,778''$ S ; $109^{\circ} 0' 9,49''$ E) dengan menyusuri sungai ke arah tenggara melalui titik TK 33.29.03.2015-03.2011-026 ($7^{\circ} 16' 16,043''$ S ; $109^{\circ} 0' 14,871''$ E) menuju titik pilar PBU 33.29.03.2015-03.2011-04.2010 014 ($7^{\circ} 16' 17,476''$ S ; $109^{\circ} 0' 16,437''$ E). Setelah melalui titik pilar tersebut kemudian ke arah barat melewati titik TK 33.29.03.2015-04.2010-027 ($7^{\circ} 16' 17,002''$ S ; $109^{\circ} 0' 13,707''$ E)
- d. Dari titik TK 33.29.03.2015-04.2010-027 ($7^{\circ} 16' 17,002''$ S ; $109^{\circ} 0' 13,707''$ E) terus ke arah barat melewati titik TK 33.29.03.2015-04.2010-028 ($7^{\circ} 16' 18,62''$ S ; $109^{\circ} 0' 9,633''$ E) dan bergerak ke arah selatan melewati titik TK 33.29.03.2015-04.2010-029 ($7^{\circ} 16' 20,484''$ S ; $109^{\circ} 0' 10,238''$ E) hingga titik TK 33.29.03.2015-04.2010-031 ($7^{\circ} 16' 22,497''$ S ; $109^{\circ} 0' 11,314''$ E) dengan tetap terus ke arah selatan menyusuri hutan hingga titik TK 33.29.03.2015-04.2010-034 ($7^{\circ} 16' 49,22''$ S ; $109^{\circ} 0'$

- 11,833" E). Dari titik tersebut kemudian tetap menyusuri hutan menuju titik TK 33.29.03.2015-04.2010-035 (7° 17' 1,878" S ; 109° 0' 18,875" E) dengan tetap terus ke arah selatan diteruskan ke arah tenggara hingga titik TK 33.29.03.2015-04.2010-04.2007-037 (7° 18' 11,876" S ; 109° 0' 26,593" E).
- e. Dari titik TK 33.29.03.2015-04.2010-04.2007-037 (7° 18' 11,876" S ; 109° 0' 26,593" E) kemudian ke arah barat daya melewati titik TK 33.29.03.2015-04.2007-038 (7° 18' 22,475" S ; 109° 0' 9,616" E) mengikuti area persawahan kemudian bergerak sedikit ke utara menuju titik TK 33.29.03.2015-04.2003-039 (7° 18' 29,416" S ; 108° 59' 57,703" E) dengan tetap ke arah utara melewati titik TK 33.29.03.2015-04.2003-043 (7° 18' 20,946" S ; 108° 59' 36,054" E) kemudian ke arah barat daya melewati titik TK 33.29.03.2015-04.2003-044 (7° 18' 24,854" S ; 108° 59' 31,317" E) dilanjutkan ke arah barat TK 33.29.03.2015-04.2003-045 (7° 18' 24,21" S ; 108° 59' 13,182" E) dengan terus ke arah barat menuju titik TK 33.29.03.2015-02.2006-047 (7° 18' 14,963" S ; 108° 58' 39,045" E)
- f. Dari titik TK 33.29.03.2015-02.2006-047 (7° 18' 14,963" S ; 108° 58' 39,045" E) kemudian ke arah timur laut melewati titik TK 33.29.03.2015-02.2006-048 (7° 18' 1,965" S ; 108° 58' 49,485" E) diteruskan ke arah barat melewati titik TK 33.29.03.2015-02.2006-050 (7° 17' 58,428" S ; 108° 58' 43,666" E) kemudian ke arah utara menyusuri sungai melewati titik TK 33.29.03.2015-02.2006-051 (7° 17' 52,508" S ; 108° 58' 45,14" E) kemudian ke arah barat hingga titik TK 33.29.03.2015-02.2006-053 (7° 17' 47,519" S ; 108° 58' 33,87" E). Selanjutnya dari titik tersebut ke arah timur laut menuju titik TK 33.29.03.2015-02.2006-054 (7° 17' 40,552" S ; 108° 58' 40,787" E) dengan menyusuri pematang sawah ke arah utara hingga titik TK 33.29.03.2015-02.2006-058 (7° 17' 9,561" S ; 108° 58' 37,703" E)
- g. Dari titik TK 33.29.03.2015-02.2006-058 (7° 17' 9,561" S ; 108° 58' 37,703" E) dilanjutkan ke arah barat melewati titik TK 33.29.03.2015-02.2006-059 (7° 17' 6,508" S ; 108° 58' 28,755" E) kemudian tetap menyusuri sungai ke arah utara hingga titik TK 33.29.03.2015-02.2006-063 (7° 16' 49,394" S ; 108° 58' 26,299" E) dan tetap menyusuri sungai ke arah barat melewati titik TK 33.29.03.2015-02.2006-064 (7° 16' 45,894" S ; 108° 58' 18,797" E) dengan tetap menyusuri sungai hingga titik TK 33.29.03.2015-02.2006-070 (7° 16' 30,644" S ; 108° 58' 15,373" E) kemudian diteruskan ke arah utara melewati titik TK 33.29.03.2015-02.2006-071 (7° 16' 28,114" S ; 108° 58' 12,731" E)

- h. Dari titik TK 33.29.03.2015-02.2006-071 ($7^{\circ} 16' 28,114''$ S ; $108^{\circ} 58' 12,731''$ E) sedikit ke arah barat daya melewati titik TK 33.29.03.2015-02.2006-02.2002-072 ($7^{\circ} 16' 29,906''$ S ; $108^{\circ} 58' 9,552''$ E) dengan tetap menyusuri sungai ke arah utara sampai pada titik TK 33.29.03.2015-02.2002-073 ($7^{\circ} 16' 25,46''$ S ; $108^{\circ} 58' 10,866''$ E). Dari titik tersebut kemudian ke arah barat laut dengan tetap menyusuri sungai melewati titik TK 33.29.03.2015-02.2002-074 ($7^{\circ} 16' 21,155''$ S; $108^{\circ} 58' 1,567''$ E) dengan tetap menyusuri sungai ke arah utara melewati titik TK 33.29.03.2015-03.2006-077 ($7^{\circ} 16' 8,829''$ S ; $108^{\circ} 57' 58,093''$ E) kemudian tetap ke arah utara melewati titik TK 33.29.03.2015-03.2006-078 ($7^{\circ} 16' 2,566''$ S ; $108^{\circ} 58' 1,003''$ E) menuju titik TK 33.29.03.2015-03.2006-03.2009-079 ($7^{\circ} 15' 56,034''$ S ; $108^{\circ} 58' 3,608''$ E)
- i. Dari titik TK 33.29.03.2015-03.2006-03.2009-079 ($7^{\circ} 15' 56,034''$ S ; $108^{\circ} 58' 3,608''$ E) diteruskan ke arah timur melewati titik TK 33.29.03.2015-03.2009-080 ($7^{\circ} 15' 57,157''$ S ; $108^{\circ} 58' 8,47''$ E) menuju titik TK 33.29.03.2015-03.2009-082 ($7^{\circ} 16' 3,49''$ S ; $108^{\circ} 58' 17,609''$ E) diteruskan melalui TK 33.29.03.2015-03.2009-083 ($7^{\circ} 16' 4,843''$ S ; $108^{\circ} 58' 20,248''$ E) kemudian ke arah tenggara melewati titik TK 33.29.03.2015-03.2009-085 ($7^{\circ} 16' 8,184''$ S ; $108^{\circ} 58' 23,34''$ E) melewati pematang sawah tetap ke arah tenggara melewati titik TK 33.29.03.2015-03.2009-087 ($7^{\circ} 16' 12,403''$ S ; $108^{\circ} 58' 27,8''$ E) kemudian ke arah timur melewati titik TK 33.29.03.2015-03.2009-088 ($7^{\circ} 16' 11,658''$ S; $108^{\circ} 58' 31,13''$ E)
- j. Dari titik TK 33.29.03.2015-03.2009-088 ($7^{\circ} 16' 11,658''$ S; $108^{\circ} 58' 31,13''$ E) kemudian ke arah tenggara melewati titik TK 33.29.03.2015-03.2009-089 ($7^{\circ} 16' 13,688''$ S; $108^{\circ} 58' 34,039''$ E) menuju titik TK 33.29.03.2015-03.2009-091 ($7^{\circ} 16' 16,781''$ S; $108^{\circ} 58' 39,684''$ E). Dari titik tersebut kemudian tetap menyusuri pematang sawah ke arah tenggara melewati titik TK 33.29.03.2015-03.2009-092 ($7^{\circ} 16' 19,679''$ S; $108^{\circ} 58' 42,917''$ E) diteruskan dengan melewati titik TK 33.29.03.2015-03.2009-093 ($7^{\circ} 16' 22,523''$ S; $108^{\circ} 58' 50,221''$ E) menuju titik akhir TK 33.29.03.2015-03.2009-094 ($7^{\circ} 16' 25,964''$ S; $108^{\circ} 58' 54,206''$ E)

Pasal 18

- (1) Penetapan dan penegasan batas Desa sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 sampai dengan Pasal 17 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, Lampiran XIV,

Lampiran XV, yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.

(2) Peta batas Desa sebagaimana dimaksud dalam Pasal 18 ayat (1), tidak menghapus hak atas tanah, hak ulayat dan hak adat serta hak lainnya pada masyarakat.

BAB IV KETENTUAN PENUTUP

Pasal 19

Peraturan Bupati ini mulai berlaku pada tanggal

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