



**BUPATI LOMBOK BARAT
PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT**

**PERATURAN BUPATI LOMBOK BARAT
NOMOR : 67 TAHUN 2020**

TENTANG

**PETA PENETAPAN BATAS DESA BUWUN MAS
KECAMATAN SEKOTONG KABUPATEN LOMBOK BARAT**

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

BUPATI LOMBOK BARAT,

- Menimbang** : bahwa untuk melaksanakan ketentuan Pasal 16 Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 45 Tahun 2016 tentang Pedoman Penetapan dan Penegasan Batas Desa perlu menetapkan Peraturan Bupati tentang Peta Penetapan Batas Desa Buwun Mas Kecamatan Sekotong Kabupaten Lombok Barat.
- Mengingat** :
1. Undang-Undang Nomor 69 Tahun 1958 tentang Pembentukan Daerah-Daerah Tingkat II dalam Wilayah Daerah Tingkat I Bali, Nusa Tenggara Barat dan Nusa Tenggara Timur (Lembaran Negara Tahun 1958 Nomor 122, Tambahan Lembaran Negara Nomor 1655);
 2. Undang-Undang Nomor 6 Tahun 2014 tentang Desa (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 7, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5995);
 3. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 224, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5517) sebagaimana telah diubah dengan Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2014 tentang Perubahan Atas Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia

- Tahun 2014 Nomor 246, Tambahan Lembaran Negara Nomor 5589);
4. 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 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);
 5. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 45 Tahun 2016 tentang Pedoman Penetapan dan Penegasan Batas Desa (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2016 Nomor 1038);
 6. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 93 Tahun 2017 tentang Batas Daerah Kabupaten Lombok Tengah dengan Kabupaten Lombok Barat Provinsi Nusa Tenggara Barat (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2017 Nomor 1374);
 7. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 141 Tahun 2017 tentang Pedoman Penegasan Batas Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2017 Nomor 79).

MEMUTUSKAN :

Menetapkan : PERATURAN BUPATI LOMBOK BARAT TENTANG PETA PENETAPAN BATAS DESA BUWUN MAS KECAMATAN SEKOTONG KABUPATEN LOMBOK BARAT.

BAB I

KETENTUAN UMUM

Pasal 1

Dalam Peraturan Bupati ini, yang dimaksud dengan:

1. Daerah adalah Kabupaten Lombok Barat.



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 Kabupaten Lombok Barat.
4. Kecamatan adalah wilayah kerja Camat sebagai Perangkat Daerah Kabupaten Lombok Barat.
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 sistem pemerintahan Negara Kesatuan Republik Indonesia, adat istiadat setempat yang diakui dan dihormati dalam sistem Pemerintahan Negara Kesatuan Republik Indonesia dan berada di Kabupaten Lombok Barat.
6. Batas adalah tanda pemisah antara Desa yang bersebelahan baik berupa batas alam, maupun batas buatan.
7. Batas Desa adalah batas wilayah yurisdiksi pemisah wilayah penyelenggaraan urusan pemerintahan yang menjadi kewenangan suatu desa dengan desa lain.
8. Penetapan Batas Desa adalah Proses Penetapan Batas Desa secara kartometrik di atas suatu peta dasar yang disepakati.
9. Peta Desa adalah peta yang menyajikan semua unsur Batas Desa yang telah ditegaskan dan unsur lainnya, seperti pilar batas, garisbatas, toponimi perairan dan transportasi.
10. Peta Batas Desa adalah peta detail yang menyajikan koridor batas yang telah ditegaskan sepanjang garis batas.
11. Titik Kartometrik selanjutnya disingkat TK adalah titik penanda batas antara dua atau lebih wilayah desa dengan koordinat yang diperoleh dari pengukuran diatas peta.

Pasal 2

Maksud penetapan batas Desa Buwun Mas Kecamatan Sekotong mewujudkan tertib administrasi pemerintahan dan kepastian hukum terhadap batas Desa Buwun Mas Kecamatan Sekotong.



Pasal 3

Tujuan penetapan batas Desa Buwun Mas Kecamatan Sekotong adalah:

- a. terwujudnya kepastian hukum tentang batas Desa Buwun Mas Kecamatan Sekotong;
- b. terwujudnya tertib administrasi pemerintahan Desa Buwun Mas Kecamatan Sekotong; dan
- c. terwujudnya batas Desa Buwun Mas Kecamatan Sekotong.


BAB II RUANG LINGKUP

Pasal 4

Ruang lingkup dalam Peraturan Bupati ini, mengatur tentang peta penetapan batas Desa Buwun Mas Kecamatan Sekotong.

BAB III BATAS DESA BUWUN MAS KECAMATAN SEKOTONG

Pasal 5

- (1) Desa Buwun Mas memiliki wilayah berupa wilayah daratan dan pulau-pulau kecil yang berada di perairan (laut) dan disebut Gili.
 - (2) Wilayah Desa Buwun Mas yang berada di Daratan, berbatasan dengan:
 - a. batas Utara : Desa Kedaro, Sekotong Tengah dan Taman Baru Kecamatan Sekotong dan Desa Mareje Kecamatan Lembar;
 - b. batas Timur : Kabupaten Lombok Tengah;
 - c. batas Selatan : Laut Lepas ; dan
 - d. batas Barat : Desa Pelangan.
 - (3) Wilayah Desa Buwun Mas yang berupa Gili, terdiri dari :
 1. Gili Geneng-Geneng.
 2. Gili Wayang.
 3. Gili Sepatang.
 4. Gili Kao.
 5. Gili Kere.
 6. Gili Anak Ewok.
 7. Gili Sarang.
 8. Gili Pulau Tiga.
 9. Gili Tepong.
 10. Gili Nyangkong.
- 

11. Gili Malang.
12. Gili Batu Malang Kodeq.
13. Gili Tiga Lauq.
14. Gili Tiga Tengaq.
15. Gili Tiga Daye.
16. Gili Tepong Lime.
17. Gili Tepong Empat.
18. Gili Tepong Telu.
19. Gili Tepong Due.
20. Gili Tepong Sekeq.
21. Gili Piling Pelabuhan Lauq.
22. Gili Piling Bad Due.
23. Gili Piling Bad Sekeq.
24. Gili Piling.
25. Gili Piling Tengaq Due.
26. Gili Piling Pelabuhan Daye.
27. Gili Piling Tengaq Sekeq.
28. Gili Piling Tengaq Enem.
29. Gili Piling Tengaq Telu.
30. Gili Piling Tengaq Lime.
31. Gili Piling Tengaq Empat.
32. Gili Batu Bate Beleq Pituk.
33. Gili Batu Bate Beleq Enem.
34. Gili Batubate Beliq Lime.
35. Gili Batubate Beliq Empat.
36. Gili Batubate Beliq Telu.
37. Gili Batubate Beliq Due.
38. Gili Batu Bate Beliq Sekeq.
39. Gili Batu Bata Kodeq.
40. Gili Tanjung Gebang.
41. Gili Batu Malang Beleq.
42. Gili Legundi Batu Jambat.
43. Gili Kodeq.
44. Gili Gua Baru.
45. Gili Tebing Terune Semalem.
46. Gili Limolas.
47. Gili Pijar.
48. Gili Gua Sarang.
49. Gili Sarang.

50. Gili Pakis.
 51. Gili Balen Gomboh.
 52. Gili Jamplong.
 53. Gili Batu Tenget/ Makam Sanusi.
 54. Gili Batu Keselet.
 55. Gili Makam Priye Satu.
 56. Gili Makam Priye Dua.
 57. Gili Tanjung Pandan.
 58. Gili Sekenyap.
 59. Gili Buwun Beleq.
 60. Gili Lawang Panggang.
 61. Gili Makam Priye.
 62. Gili Batu Roq.
 63. Gili Selak Melekat/Penggeroh.
 64. Gili Buwun Kodeq.
 65. Gili Mesan Cine.
 66. Gili Batu Panggong Sekeq.
 67. Gili Batu Bekerem.
 68. Gili Batu Panggong Due.
 69. Gili Batu Pekel.
 70. Gili Bongkor Penyu.
 71. Gili Balean Rajab.
 72. Gili Batu Panggang.
 73. Gili Ujung Pandan.
 74. Gili Tanjung Rengkit Sekeq.
 75. Gili Tanjung Rengkit Due.
 76. Gili Poton Panggang.
 77. Gili Pemalingan.
 78. Gili Pemalingan Kodeq.
 79. Gili Bungkak / Bongkor Panggang.
- (4) Wilayah Desa Buwun Mas berupa Gili, luas dan jumlah dapat berubah akibat proses alamiah, bencana alam, ditemukannya gili baru dan karena adanya pembaharuan data terbaru dari Kementerian/Lembaga terkait.
 - (5) Dalam hal terdapat perubahan wilayah administrasi Desa sebagaimana dimaksud pada ayat (4), maka dapat dilakukan penyesuaian/perubahan wilayah administrasi sesuai ketentuan peraturan perundang-undangan yang berlaku.
 - (6) Batas Desa Buwun Mas, telah ditetapkan dengan koordinat titik kartometrik batas Desa sebagai berikut:

I. a. batas dengan Desa Kedaro:

1. dimulai dari Gunung Eat Polak ditandai sebagai TK PK-3 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 48' 28,1''$ LS dan $115^{\circ} 58' 31,791''$ BT batas antara Desa Kedaro dengan Desa Pelangan.
2. TK PK-3 mengarah ke arah Timur $\pm 1,13$ km mengikuti punggung Bukit Eat Polak sampai pada Eat Suge ditandai sebagai TK KBM-1 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 48' 26,444''$ LS dan $115^{\circ} 59' 9,869''$ BT.
3. TK KBM-1 lalu dilanjutkan mengarah ke arah Tenggara $\pm 1,44$ km mengikuti Eat Suge sampai pada Eat Kuning ditandai sebagai TK KBM-2 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 48' 37,763''$ LS dan $115^{\circ} 59' 54,654''$ BT.
4. TK KBM-2 lalu dilanjutkan mengarah ke arah Timur $\pm 1,42$ km mengikuti Eat Suge sampai pada Eat Leno ditandai sebagai TK KBM-3 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 49' 8,431''$ LS dan $116^{\circ} 0' 27,698''$ BT.
5. TK KBM-3 lalu dilanjutkan ke arah Timur $\pm 1,3$ km mengikuti Eat Leno sampai pada Eat Pakis ditandai sebagai TK KBM-4 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 49' 23,596''$ LS dan $116^{\circ} 1' 1,649''$ BT.
6. TK KBM-4 lalu dilanjutkan ke arah Timur Laut ± 840 m sampai pada Gunung Keranjang ditandai sebagai TK KST-1 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 45' 48,991''$ LS dan $116^{\circ} 0' 51,565''$ BT batas antara Desa Kedaro dengan Desa Sekotong Tengah dan Desa Buwun Mas.

b. batas dengan Desa Sekotong Tengah:

1. dimulai dari Gunung Koloh Buak ditandai dengan TK KTBW-1 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 49' 5,346''$ LS $116^{\circ} 1' 32,641''$ BT ± 557 m menuju ke arah Barat sampai pada Eat Asak ditandai sebagai TK KTBW-2.
2. TK KTBW-2 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 48' 59,322''$ LS dan $116^{\circ} 1' 48,592''$ BT ± 353 m selanjutnya menuju ke arah Barat dan berakhir pada Bukit Sekelot ditandai sebagai TK KST-8 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 49' 4,907''$ LS dan $116^{\circ} 1' 21,133''$ BT.

c. batas dengan Desa Taman Baru:

1. dimulai dari Sungai Tanak Beak ditandai sebagai TK TBBW-1 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 49' 7,194''$ LS dan $116^{\circ} 5' 51,878''$ BT menuju ke arah Barat $\pm 1,24$ km mengikuti As Sungai Tanak Beak sampai pada As Sungai Tanak Beak ditandai sebagai TK TBBW-2 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 49' 15,426''$ LS dan $116^{\circ} 5' 20,656''$ BT.
2. TK TBBW-2 lalu dilanjutkan mengarah ke arah Barat $\pm 1,29$ km mengikuti As Sungai Tanak Beak dan punggung Bukit Keluncing sampai pada TK TBBW-3 Bukit Keluncing.
3. TK TBBW-3 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 49' 14,358''$ LS dan $116^{\circ} 4' 38,412''$ BT lalu dilanjutkan ke arah Barat $\pm 0,80$ km mengikuti punggung Bukit Keluncing sampai pada TK TBBW-4 Bukit Keluncing .
4. TK TBBW-4 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 49' 14,385''$ LS dan $116^{\circ} 4' 0,409''$ BT lalu dilanjutkan ke arah Barat $\pm 1,05$ km mengikuti punggung Bukit Keluncing sampai pada titik TK TBBW-5 Bukit Keluncing.
5. TK TBBW-5 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 49' 5,001''$ LS dan $116^{\circ} 3' 28,216''$ BT lalu dilanjutkan ke arah Barat $\pm 1,16$ km mengikuti punggung Bukit Keluncing sampai pada titik TK TBBW-6 Bukit Keluncing.
6. TK TBBW-6 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 49' 20,18''$ LS dan $116^{\circ} 3' 0,897''$ BT lalu dilanjutkan ke arah Barat ± 989 m mengikuti punggung Bukit Keluncing sampai pada titik TK TBBW-7 Bukit Batu Kidung.
7. TK TBBW-7 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 49' 8,988''$ LS dan $116^{\circ} 2' 37,949''$ BT lalu dilanjutkan ke arah Barat ± 989 m mengikuti punggung Bukit Batu Kidung sampai pada titik TK TBBW-8 Bukit Melah.
8. TK TBBW-8 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 49' 5,688''$ LS dan $116^{\circ} 2' 10,894''$ BT lalu dilanjutkan ke arah Barat ± 989 m mengikuti punggung Bukit Melah sampai pada titik TK KTBW-1 Gunung Koloh Buak.

d. batas dengan Desa Mareje Kecamatan Lembar:

dimulai dari As Sungai Mangkok merupakan batas antara Desa Taman Baru, Desa Buwun Mas dan Desa Mareje Kecamatan Lembar ditandai dengan TK TBBW-1 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 49' 7.19''$ LS dan $116^{\circ} 05' 51.88''$ BT dilanjutkan ke arah Timur kemudian

kearah Timur Laut mengikuti as Sungai Mangkok sampai pada TK TMM-5 pada garis perbatasan Lombok Barat dengan Lombok Tengah, TK TMM-5 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 49' 2.395''$ LS dan $116^{\circ} 06' 24.221''$ BT terletak pada as Sungai Mangkok merupakan pertemuan titik batas antara Desa Buwun Mas , Desa Mareje Kecamatan Lembar dan Desa Montong Ajan Kecamatan Praya Barat Daya Kabupaten Lombok Tengah.

e. batas dengan Kabupaten Lombok Tengah:

1. dimulai dari Tanjung Jagog yang ditandai oleh TK-001 dengan koordinat $8^{\circ} 52' 22.300''$ LS dan $116^{\circ} 06' 33.700''$ BT yang terletak pada batas Desa Montong Ajan Kecamatan Praya Barat Daya Kabupaten Lombok Tengah dengan Desa Buwun Mas Kecamatan Sekotong Tengah Kabupaten Lombok Barat;
2. TK-001 selanjutnya ke arah Utara menyusuri punggung bukit, selanjutnya menyusuri As (*Median Line*) jalan setapak sampai pada TK-002 dengan koordinat $8^{\circ} 51' 44.100''$ LS dan $116^{\circ} 06' 50.600''$ BT yang terletak pada Batas Desa Montong Ajan Kecamatan Praya Barat Daya Kabupaten Lombok Tengah dengan Desa Buwun Mas Kecamatan Sekotong Tengah Kabupaten Lombok Barat;
3. TK-002 selanjutnya ke arah Barat Laut menyusuri As (*Median Line*) jalan setapak sampai pada TK B dengan koordinat $8^{\circ} 51' 19.950''$ LS dan $116^{\circ} 06' 00.130''$ BT yang terletak pada Batas Desa Montong Ajan Kecamatan Praya Barat Daya Kabupaten Lombok Tengah dengan Desa Buwun Mas Kecamatan Sekotong Tengah Kabupaten Lombok Barat;
4. TK B selanjutnya ke arah Barat Laut menyusuri punggung bukit sampai pada TK C dengan koordinat $8^{\circ} 50' 45.730''$ LS dan $116^{\circ} 05' 30.780''$ BT yang terletak pada Batas Desa Montong Ajan Kecamatan Praya Barat Daya Kabupaten Lombok Tengah dengan Desa Buwun Mas Kecamatan Sekotong Tengah Kabupaten Lombok Barat;
5. TK C selanjutnya ke arah Utara menyusuri punggung bukit sampai pada TK-003 dengan koordinat $8^{\circ} 50' 19.300''$ LS dan $116^{\circ} 05' 32.700''$ BT yang terletak pada Batas Desa Montong Ajan Kecamatan Praya Barat Daya Kabupaten Lombok Tengah dengan Desa Buwun Mas Kecamatan Sekotong Tengah Kabupaten Lombok Barat;

6. TK-003 selanjutnya ke arah Timur Laut memotong Sungai Mongkok sampai pada PBU 003 dengan koordinat $8^{\circ} 49' 22.110''$ LS dan $116^{\circ} 06' 12.820''$ BT yang terletak pada Batas Desa Montong Ajan Kecamatan Praya Barat Daya Kabupaten Lombok Tengah dengan Desa Buwun Mas Kecamatan Sekotong Tengah Kabupaten Lombok Barat;
 7. PBU 003 selanjutnya ke arah Timur Laut menyusuri As (*Median Line*) sungai, kemudian menyusuri punggung bukit sampai pada PBU 004 dengan koordinat $8^{\circ} 47' 22.480''$ LS dan $116^{\circ} 07' 22.820''$ BT yang terletak pada batas Desa Montong Sapah Kecamatan Praya Barat Daya Kabupaten Lombok Tengah dengan Desa Mareje Kecamatan Lembar Kabupaten Lombok Barat;
 8. PBU 004 selanjutnya ke arah Timur Laut memotong sungai kemudian menyusuri punggung bukit sampai pada PBU 005 dengan koordinat $8^{\circ} 46' 45.140''$ LS dan $116^{\circ} 07' 54.750''$ BT yang terletak pada batas Desa Montong Sapah Kecamatan Praya Barat Daya Kabupaten Lombok Tengah dengan Desa Mareje Kecamatan Lembar Kabupaten Lombok Barat;
 9. PBU 005 selanjutnya ke arah Timur Laut memotong sungai sampai pada PBU 006 dengan koordinat $8^{\circ} 46' 03.780''$ LS dan $116^{\circ} 08' 05.610''$ BT yang terletak pada batas Desa Montong Sapah Kecamatan Praya Barat Daya Kabupaten Lombok Tengah.
- e. batas dengan Laut:
1. dimulai dari Tanjung Jagog yang ditandai sebagai TK-001 dengan koordinat $8^{\circ} 52' 22.300''$ LS dan $116^{\circ} 06' 33.700''$ BT yang terletak pada batas Desa Montong Ajan Kecamatan Praya Barat Daya Kabupaten Lombok Tengah dengan Desa Buwun Mas Kecamatan Sekotong Tengah Kabupaten Lombok Barat;
 2. TK-001 selanjutnya ke arah Barat menyusuri sepanjang pinggir Pantai Buwun Mas sampai dengan TK BM-1.
 3. TK BM-1 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 52' 24,02''$ LS dan $116^{\circ} 4' 58,15''$ BT selanjutnya ke arah Barat Daya sampai pada TK BM-2.
 4. TK BM-2 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 53' 42,91''$ LS dan $116^{\circ} 4' 36,76''$ BT selanjutnya menuju ke arah Utara kemudian dilanjutkan ke arah Barat Laut sampai pada TK BM-3.
 5. TK BM-3 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 53' 7,49''$ LS dan $116^{\circ} 3' 0,17''$ BT ke arah Utara kemudian menyusuri Pantai Blongas sampai pada TK BM-4.

6. TK BM-4 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 51' 50,75''$ LS dan $116^{\circ} 2' 10,99''$ BT ke arah Barat kemudian dilanjutkan menyusuri Pantai Blongas ke arah Tenggara kemudian ke arah Barat Daya sampai pada TK BM-5.
 7. TK BM-5 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 54' 13,66''$ LS dan $116^{\circ} 0' 31,42''$ BT kemudian dilanjutkan ke arah Barat Laut sampai pada TK PB-1 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 51' 9,751''$ LS dan $115^{\circ} 56' 58,819''$ BT merupakan batas antara Desa Buwun Mas dengan Desa Pelangan;
- g. batas dengan Desa Pelangan:
1. dimulai dari Tanjung Batu Bate yang ditandai sebagai TK PB-1 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 51' 9,751''$ LS dan $115^{\circ} 56' 58,819''$ BT.
 2. TK PB-1 selanjutnya mengarah ke Jurang Beru ditandai sebagai TK PB-2 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 50' 9,53,503''$ LS dan $115^{\circ} 58' 0,219''$ BT.
 3. TK PB-2 selanjutnya mengarah ke Gunung Tibu Serai ± 1.24 km ditandai sebagai TK PB-3 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 50' 20,175''$ LS dan $115^{\circ} 58' 0,219''$ BT.
 4. TK PB-3 selanjutnya ± 1.09 km ke TK PB-4 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 49' 51,365''$ LS dan $115^{\circ} 58' 36,333''$ BT.
 5. TK PB-4 ± 2.08 km selanjutnya mengarah ke TK PB-5 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 49' 10,759''$ LS dan $115^{\circ} 59' 11,952''$ BT, sampai pada Gunung Tibu Serai ± 997 m ditandai sebagai TK PB-6 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 48' 44,651''$ LS dan $115^{\circ} 58' 53,404''$ BT dan berakhir pada Gunung Eat Polak ± 880 m ditandai sebagai TK PK-3 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 48' 28,1''$ LS dan $115^{\circ} 58' 31,791''$ BT.

II. 1. Gili Geneng-Geneng :

keliling gili berbatasan dengan laut dimulai dari sempadan pantai gili ditandai dengan TK TGG-1 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 53' 57,47''$ LS dan $115^{\circ} 59' 32,39''$ BT ke arah Timur Laut menuju TK TGG-2 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 53' 51,53''$ LS dan $115^{\circ} 59' 36,73''$ BT selanjutnya ke arah Tenggara menuju TK TGG-3 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 53' 56,57''$ LS dan $115^{\circ} 59' 41,18''$ BT selanjutnya menuju arah Timur Laut dan selanjutnya ke arah Barat Laut sampai pada TK TGG-4 dengan koordinat geografis $8^{\circ} 54'$

2,86" LS dan 115° 59' 35,44" BT kemudian selanjutnya menuju Barat Laut dan berakhir pada TK TGG-1 di sempadan pantai gili.

2. Gili Wayang :
keliling gili berbatasan dengan laut dimulai dari sempadan pantai gili ditandai dengan TK GWY-1 dengan koordinat geografis 8° 52' 14,21" LS dan 116° 2' 22,48" BT ke arah Barat Daya sampai pada TK GWY-2 dengan koordinat geografis 8° 52' 18,71" LS dan 116° 2' 20,16" BT selanjutnya ke arah Barat Laut menyusuri pantai gili kemudian ke arah Timur Laut dan berakhir pada TK GWY-1 di sempadan pantai gili.
3. Gili Sepatang, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GSPT dengan koordinat geografis 8° 55' 20" LS dan 116° 0' 8" BT.
4. Gili Kao, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GKAO dengan koordinat geografis 8° 53' 18" LS dan 116° 05' 00" BT.
5. Gili Kere, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GKR dengan koordinat geografis 8° 53' 47" LS dan 116° 04' 38" BT.
6. Gili Anak Ewok, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GAE dengan koordinat geografis 8° 52' 49" LS dan 116° 05' 49" BT.
7. Gili Sarang, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GSR dengan koordinat geografis 8° 53' 53,7" LS dan 116° 02' 57,5" BT.
8. Gili Pulau Tiga, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GPT dengan koordinat geografis 8° 53' 25" LS dan 115° 59' 13" BT.
9. Gili Tepong, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GTEP dengan koordinat geografis 8° 53' 0" LS dan 115° 58' 50" BT.
10. Gili Batu Nyangkong, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK BTNY dengan koordinat geografis 8° 54' 6" LS dan 116° 0' 17" BT.
11. Gili Malang, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GML dengan koordinat geografis 8° 54' 14" LS dan 116° 0' 11" BT.

12. Gili Batu Malang Kodeq, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GBMK dengan koordinat geografis $8^{\circ} 54' 21,110''$ LS dan $116^{\circ} 0' 21,917''$ BT.
13. Gili Tiga Lauq, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GTL dengan koordinat geografis $8^{\circ} 53' 30,270''$ LS dan $115^{\circ} 59' 10,500''$ BT.
14. Gili Tiga Tengah, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GTT dengan koordinat geografis $8^{\circ} 53' 29,299''$ LS dan $115^{\circ} 59' 12,409''$ BT.
15. Gili Tiga Daye, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GTD dengan koordinat geografis $8^{\circ} 53' 20,479''$ LS dan $115^{\circ} 59' 15,298''$ BT.
16. Gili Tepong Lime, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GTL dengan koordinat geografis $8^{\circ} 53' 0,361''$ LS dan $115^{\circ} 58' 56,188''$ BT.
17. Gili Tepong Empat, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GTE dengan koordinat geografis $8^{\circ} 52' 57,242''$ LS dan $115^{\circ} 58' 56,682''$ BT.
18. Gili Tepong Telu, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GTTEL dengan koordinat geografis $8^{\circ} 52' 55,438''$ LS dan $115^{\circ} 58' 56,732''$ BT.
19. Gili Tepong Due, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GTDUE dengan koordinat geografis $8^{\circ} 52' 55,991''$ LS dan $115^{\circ} 58' 54,603''$ BT.
20. Gili Tepong Sekeq, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GTKEQ dengan Koordinat Geografis $8^{\circ} 52' 52,524''$ LS dan $115^{\circ} 58' 51,691''$ BT.
21. Gili Piling Pelabuhan Lauq , sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GPPL dengan koordinat geografis $8^{\circ} 52' 48,052''$ LS dan $115^{\circ} 58' 47,397''$ BT.
22. Gili Piling Bad Due, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GPBD dengan koordinat geografis $8^{\circ} 52' 46,754''$ LS dan $115^{\circ} 58' 22,275''$ BT.
23. Gili Piling Bad Sekeq, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GPBS dengan koordinat geografis $8^{\circ} 52' 44,987''$ LS dan $115^{\circ} 58' 19,919''$ BT.

24. Gili Piling, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GPIL dengan koordinat geografis $8^{\circ} 52' 45,737''$ LS dan $115^{\circ} 58' 49,801''$ BT.
25. Gili Piling Tengah Due, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GPTD dengan koordinat geografis $8^{\circ} 52' 42,428''$ LS dan $115^{\circ} 58' 35,447''$ BT.
26. Gili Piling Pelabuhan Daye, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GPPD dengan koordinat geografis $8^{\circ} 52' 42,614''$ LS dan $115^{\circ} 58' 49,727''$ BT.
27. Gili Piling Tengah Sekeq, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GPTS dengan koordinat geografis $8^{\circ} 52' 41,412''$ LS dan $115^{\circ} 58' 34,899''$ BT.
28. Gili Piling Tengah Enem, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GPTE dengan Koordinat Geografis $8^{\circ} 52' 39,755''$ LS dan $115^{\circ} 58' 48,168''$ BT.
29. Gili Piling Tengah Telu, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GPTT dengan Koordinat Geografis $8^{\circ} 52' 38,472''$ LS dan $115^{\circ} 58' 40,817''$ BT.
30. Gili Piling Tengah Lime, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GPTL dengan Koordinat Geografis $8^{\circ} 52' 38,028''$ LS dan $115^{\circ} 58' 49,089''$ BT.
31. Gili Piling Tengah Empat, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GTPAT dengan Koordinat Geografis $8^{\circ} 52' 38,374''$ LS dan $115^{\circ} 58' 45,783''$ BT.
32. Gili Batu Bate Beleq Pituq, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GB3P dengan koordinat geografis $8^{\circ} 51' 42,202''$ LS dan $115^{\circ} 57' 41,602''$ BT.
33. Gili Batu Bate Beleq Enem, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GB3E dengan koordinat geografis $8^{\circ} 51' 40,466''$ LS dan $115^{\circ} 57' 42,460''$ BT.
34. Gili Batu Bate Beleq Lime, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GB3L dengan koordinat geografis $8^{\circ} 51' 39,928''$ LS dan $115^{\circ} 57' 39,490''$ BT.
35. Gili Batu Bate Beleq Empat, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GB3PAT dengan koordinat geografis $8^{\circ} 51' 38,167''$ LS dan $115^{\circ} 57' 33,614''$ BT.



36. Gili Batu Bate Beleq Telu , sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GB3T dengan koordinat geografis $8^{\circ} 51' 36,772''$ LS dan $115^{\circ} 57' 24,969''$ BT.
37. Gili Batu Bate Beleq Due, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GB3D dengan koordinat geografis $8^{\circ} 51' 34,313''$ LS dan $115^{\circ} 57' 22,148''$ BT.
38. Gili Batu Bate Beleq Sekek, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GB3S dengan koordinat geografis $8^{\circ} 51' 31,516''$ LS dan $115^{\circ} 57' 22,467''$ BT.
39. Gili Batu Bata Kodeq, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GBBK dengan koordinat geografis $8^{\circ} 51' 25,195''$ LS dan $115^{\circ} 57' 14,256''$ BT.
40. Gili Tanjung Gebang, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GTL dengan koordinat geografis $8^{\circ} 54' 14,417''$ LS dan $116^{\circ} 0' 21,098''$ BT.
41. Gili Batu Malang Beleq, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GBMB dengan koordinat geografis $8^{\circ} 54' 13,561''$ LS dan $116^{\circ} 0' 17,534''$ BT.
42. Gili Legundi Batu Jambat, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GLBJ dengan koordinat geografis $8^{\circ} 54' 10,106''$ LS dan $116^{\circ} 0' 18,430''$ BT.
43. Gili Kodeq, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GKQ dengan koordinat geografis $8^{\circ} 54' 6,108''$ LS dan $116^{\circ} 0' 9,927''$ BT.
44. Gili Gua Baru, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK G2B dengan koordinat geografis $8^{\circ} 53' 58,318''$ LS dan $116^{\circ} 0' 9,940''$ BT.
45. Gili Tebing Terune Semalem, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GTTS dengan koordinat geografis $8^{\circ} 53' 8,796''$ LS dan $115^{\circ} 59' 19,396''$ BT.
46. Gili Limolas, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GLAS dengan koordinat geografis $8^{\circ} 53' 7,460''$ LS dan $115^{\circ} 59' 19,310''$ BT.
47. Gili Pijar, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GPJR dengan koordinat geografis $8^{\circ} 53' 7,049''$ LS dan $115^{\circ} 59' 20,458''$ BT.



48. Gili Gua Sarang, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GGS dengan koordinat geografis $8^{\circ} 53' 2,269''$ LS dan $115^{\circ} 59' 17,957''$ BT.
49. Gili Sarang, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GSR dengan koordinat geografis $8^{\circ} 52' 59,614''$ LS dan $115^{\circ} 59' 15,061''$ BT.
50. Gili Pakis, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GKIS dengan koordinat geografis $8^{\circ} 52' 50,196''$ LS dan $115^{\circ} 59' 4,756''$ BT.
51. Gili Balen Gomboh, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GBG dengan koordinat geografis $8^{\circ} 52' 9,597''$ LS dan $115^{\circ} 58' 10,699''$ BT.
52. Gili Jamplong, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GJ dengan koordinat geografis $8^{\circ} 52' 10,796''$ LS dan $115^{\circ} 58' 5,183''$ BT.
53. Gili Batu Tenget / Makam Sanusi, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GBT dengan koordinat geografis $8^{\circ} 54' 12,760''$ LS dan $116^{\circ} 1' 10,565''$ BT.
54. Gili Batu Keselet, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GBK dengan koordinat geografis $8^{\circ} 54' 9,281''$ LS dan $116^{\circ} 1' 10,043''$ BT.
55. Gili Makam Priye Satu, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GMPS dengan koordinat geografis $8^{\circ} 54' 9,225''$ LS dan $116^{\circ} 0' 48,675''$ BT.
56. Gili Makam Priye Dua, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GMPD dengan koordinat geografis $8^{\circ} 54' 8,313''$ LS dan $116^{\circ} 0' 48,547''$ BT.
57. Gili Tanjung Pandan, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GTPD dengan koordinat geografis $8^{\circ} 54' 8,631''$ LS dan $116^{\circ} 1' 14,768''$ BT.
58. Gili Sekenyap, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GNYAP dengan koordinat geografis $8^{\circ} 54' 7,693''$ LS dan $116^{\circ} 1' 14,860''$ BT.
59. Gili Buwun Beleq, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GWUN dengan koordinat geografis $8^{\circ} 54' 7,944''$ LS dan $116^{\circ} 1' 10,621''$ BT.

60. Gili Lawang Panggang, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GLAW dengan koordinat geografis $8^{\circ} 54' 7,450''$ LS dan $116^{\circ} 1' 28,722''$ BT.
61. Gili Makam Priye, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GMP dengan koordinat geografis $8^{\circ} 54' 7,502''$ LS dan $116^{\circ} 0' 48,597''$ BT.
62. Gili Batu Roq, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GROQ dengan koordinat geografis $8^{\circ} 54' 7,673''$ LS dan $116^{\circ} 1' 7,229''$ BT.
63. Gili Selak Melekat/Penggeroh, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GROH dengan koordinat geografis $8^{\circ} 54' 6,869''$ LS dan $116^{\circ} 1' 7,794''$ BT.
64. Gili Buwun Kodeq, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GBKD dengan koordinat geografis $8^{\circ} 54' 6,658''$ LS dan $116^{\circ} 1' 9,969''$ BT.
65. Gili Mesan Cine, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GCIN dengan koordinat geografis $8^{\circ} 54' 5,788''$ LS dan $116^{\circ} 1' 6,150''$ BT.
66. Gili Batu Panggong Sekeq, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GBPS dengan koordinat geografis $8^{\circ} 54' 4,748''$ LS dan $116^{\circ} 1' 4,564''$ BT.
67. Gili Batu Bekerem, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GREM dengan koordinat geografis $8^{\circ} 54' 4,082''$ LS dan $116^{\circ} 0' 48,445''$ BT.
68. Gili Batu Panggong Due, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GBPD dengan koordinat geografis $8^{\circ} 54' 3,361''$ LS dan $116^{\circ} 1' 3,753''$ BT.
69. Gili Batu Pekel, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GKEL dengan koordinat geografis $8^{\circ} 54' 2,310''$ LS dan $116^{\circ} 1' 29,661''$ BT.
70. Gili Bongkor Penyu, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GTL dengan koordinat geografis $8^{\circ} 54' 2,242''$ LS dan $116^{\circ} 0' 53,881''$ BT.
71. Gili Bolean Rajab, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GJAB dengan koordinat geografis $8^{\circ} 54' 1,142''$ LS dan $116^{\circ} 0' 54,945''$ BT.

72. Gili Batu Panggang, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GPGG dengan koordinat geografis $8^{\circ} 54' 1,411''$ LS dan $116^{\circ} 1' 2,975''$ BT.
 73. Gili Ujung Pandan, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GPAN dengan koordinat geografis $8^{\circ} 54' 1,070''$ LS dan $116^{\circ} 0' 53,707''$ BT.
 74. Gili Tanjung Rengkit Sekeq, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GTRS dengan koordinat geografis $8^{\circ} 54' 0,489''$ LS dan $116^{\circ} 1' 3,110''$ BT.
 75. Gili Tanjung Rengkit Due, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GTRD dengan koordinat geografis $8^{\circ} 53' 58,482''$ LS dan $116^{\circ} 1' 2,231''$ BT.
 76. Gili Poton Panggang, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GPP dengan koordinat geografis $8^{\circ} 54' 15,111''$ LS dan $116^{\circ} 1' 22,912''$ BT.
 77. Gili Pemalingan, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GP dengan koordinat geografis $8^{\circ} 54' 10,793''$ LS dan $116^{\circ} 1' 20,856''$ BT.
 78. Gili Pemalingan Kodeq, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GPK dengan koordinat geografis $8^{\circ} 54' 10,999''$ LS dan $116^{\circ} 1' 21,602''$ BT.
 79. Gili Bungkak / Bongkor Panggang, sekelilingnya berbatasan dengan laut ditandai dengan TK GKAK dengan koordinat geografis $8^{\circ} 54' 14,417''$ LS dan $116^{\circ} 0' 32,038''$ BT.
- (7) Batas Desa Buwun Mas sebagaimana dimaksud pada ayat (6) tercantum pada peta dalam Lampiran yang merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.

BAB IV

KETENTUAN LAIN-LAIN

Pasal 6

- (1) Titik Koordinat (TK) sebagaimana dimaksud pada Pasal 5 ayat (6) bersifat tetap dan tidak berubah akibat perubahan nama Dusun, Desa dan/atau Kecamatan.
- (2) Peta Penetapan Batas Desa menentukan batas-batas wilayah desa secara administratif sehingga tidak mengubah, mengurangi, menambah atau menghapuskan luasan atau batas-batas Kawasan

Tertentu, Hak Atas Tanah, Hak Ulayat dan Hak Adat serta hak-hak lainnya yang ada pada masyarakat.

BAB V
KETENTUAN PENUTUP

Pasal 7

Peraturan Bupati ini mulai berlaku sejak tanggal diundangkan.

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

Ditetapkan di Gerung
pada tanggal, 19 Oktober 2020

BUPATI LOMBOK BARAT,

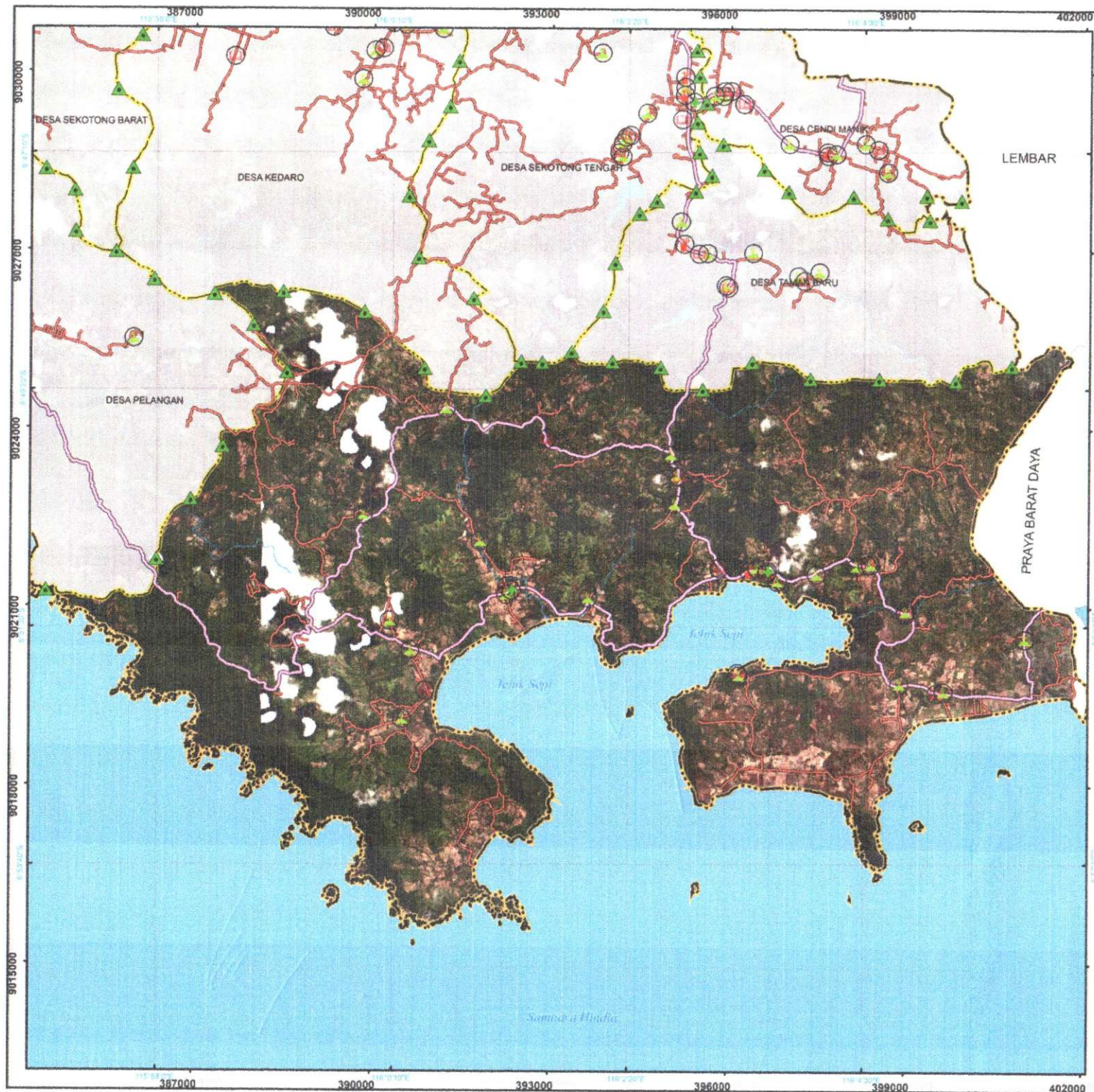
H. FAUZAN KHALID

Diundangkan di Gerung
pada tanggal, 19 Oktober 2020

SEKRETARIS DAERAH
KABUPATEN LOMBOK BARAT,

H. BAEHAQI

BERITA DAERAH KABUPATEN LOMBOK BARAT TAHUN 2020 NOMOR ...67...



Lampiran : Peraturan Bupati Lombok Barat

Nomor :

Tentang : Peta Penetapan Batas Desa Buwun Mas
Kecamatan Sekotong
Kabupaten Lombok Barat



Kecamatan Sekotong



Kabupaten Lombok Barat

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



DICETAK DAN DITERBITKAN OLEH:
BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH
KABUPATEN LOMBOK BARAT
Jl. Soekarno-Hatta, Gin Manang-Gerung
Lombok Barat (83363)

Hak dan Cipta dilindungi oleh Undang-Undang Republik Indonesia

KETERANGAN	BATAS KESEPAKATAN	INFRASTRUKTUR
▲ Tikt Kartometrik Desa	— Batas Kecamatan	— Jalan Kolektor Primer
● Kantor Camat	— Batas Desa	— Jalan Lokal
● Kantor Desa		— Sungai
● Pendidikan		
● Pembadatan		
● Kesehatan		

Bumber Data :
- Data Digital Batas Wilayah Administrasi Pusat Pemetaan Batas Wilayah
- Peta Dasar RTRW Kabupaten Lombok Barat Tahun 2011-2031
- Citra Resolusi Tinggi Pleiades, Resolusi 0.5 meter
- Data Digital Peta Rupabumi Indonesia skala 1:25.000
- Toponim - Badan Informasi Geospasial, edisi tahun 2000
- Interpretasi Citra 2018 menggunakan Drone

Riwayat Peta :
- Draft Peta Kerja ini dibuat menggunakan data batas wilayah administrasi Pusat Pemetaan Batas Wilayah edisi tahun 2015 yang ditampilkan diatas citra satelit resolusi tinggi pleiades hasil akuisisi 2015 yang telah dilakukan orthorektifikasi tahun 2016

Bupati Lombok Barat

H. Fauzan Khalid