



MENTERI DALAM NEGERI
REPUBLIK INDONESIA

PERATURAN MENTERI DALAM NEGERI REPUBLIK INDONESIA
NOMOR 20 TAHUN 2019
TENTANG
BATAS DAERAH KABUPATEN KOLAKA DENGAN KABUPATEN KOLAKA
TIMUR PROVINSI SULAWESI TENGGARA

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

MENTERI DALAM NEGERI REPUBLIK INDONESIA,

- Menimbang : bahwa untuk melaksanakan ketentuan Pasal 5 ayat (3) Undang-Undang Nomor 8 Tahun 2013 tentang Pembentukan Kabupaten Kolaka Timur di Provinsi Sulawesi Tenggara, perlu menetapkan Peraturan Menteri Dalam Negeri tentang Batas Daerah Kabupaten Kolaka dengan Kabupaten Kolaka Timur Provinsi Sulawesi Tenggara;
- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 29 Tahun 1959 tentang Pembentukan Daerah-Daerah Tingkat II di Sulawesi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1959 Nomor 74, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 1822);
2. Undang-Undang Nomor 13 Tahun 1964 tentang Penetapan Peraturan Pemerintah Pengganti Undang-Undang Nomor 2 Tahun 1964 tentang Pembentukan Daerah Tingkat I Sulawesi Tengah dan Daerah Tingkat I Sulawesi Tenggara dengan mengubah Undang-Undang Nomor 47 Prp. Tahun 1960 tentang Pembentukan Daerah

Tingkat I Sulawesi Utara-Tengah dan Daerah Tingkat I Sulawesi Selatan-Tenggara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1964 Nomor 7) menjadi Undang-Undang (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1964 Nomor 94, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 2687);

3. Undang-Undang Nomor 39 Tahun 2008 tentang Kementerian Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 166, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4916);
4. Undang-Undang Nomor 8 Tahun 2013 tentang Pembentukan Kabupaten Kolaka Timur di Provinsi Sulawesi Tenggara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2013 Nomor 23, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5401);
5. 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 beberapa kali diubah, 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);
6. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 141 Tahun 2017 tentang Penegasan Batas Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 79);

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : PERATURAN MENTERI DALAM NEGERI TENTANG BATAS DAERAH KABUPATEN KOLAKA DENGAN KABUPATEN KOLAKA TIMUR PROVINSI SULAWESI TENGGARA.

Pasal 1

Dalam Peraturan Menteri ini yang dimaksud dengan:

1. Kabupaten Kolaka adalah daerah otonom sebagaimana dimaksud dalam Undang-Undang Nomor 29 Tahun 1959 tentang Pembentukan Daerah Tingkat II di Sulawesi.
2. Kabupaten Kolaka Timur adalah daerah otonom sebagaimana dimaksud dalam Undang-Undang Nomor 8 Tahun 2013 tentang Pembentukan Kabupaten Kolaka Timur di Provinsi Sulawesi Tenggara.
3. Provinsi Sulawesi Tenggara adalah daerah otonom sebagaimana dimaksud dalam Undang-Undang Nomor 13 Tahun 1964 tentang Penetapan Peraturan Pemerintah Pengganti Undang-Undang Nomor 2 Tahun 1964 tentang Pembentukan Daerah Tingkat I Sulawesi Tengah dan Daerah Tingkat I Sulawesi Tenggara dengan mengubah Undang-Undang Nomor 47 Prp. Tahun 1960 tentang Pembentukan Daerah Tingkat I Sulawesi Utara-Tengah dan Daerah Tingkat I Sulawesi Selatan-Tenggara menjadi Undang-Undang.
4. Titik Koordinat Kartometrik yang selanjutnya disingkat TK adalah titik koordinat batas yang ditentukan berdasarkan pengukuran/penghitungan posisi titik dengan menggunakan peta dasar dan peta lain sebagai pelengkap.

Pasal 2

Batas Daerah Kabupaten Kolaka dengan Kabupaten Kolaka Timur Provinsi Sulawesi Tenggara dimulai dari:

1. pertigaan batas antara Kabupaten Kolaka dengan Kabupaten Kolaka Timur dan Kabupaten Kolaka Utara Provinsi Sulawesi Tenggara yang ditandai oleh TK 01 dengan koordinat $3^{\circ} 39' 25,699''$ LS dan $121^{\circ} 15' 09,600''$ BT;

2. TK 01 selanjutnya ke arah Tenggara menyusuri punggung bukit sampai pada TK 02 dengan koordinat $3^{\circ} 40' 18,824''$ LS dan $121^{\circ} 15' 34,834''$ BT;
3. TK 02 selanjutnya ke arah Tenggara menyusuri punggung bukit sampai pada TK 03 dengan koordinat $3^{\circ} 41' 08,084''$ LS dan $121^{\circ} 17' 20,899''$ BT;
4. TK 03 selanjutnya ke arah Timur Laut menyusuri punggung bukit sampai pada TK 04 dengan koordinat $3^{\circ} 41' 18,689''$ LS dan $121^{\circ} 20' 13,907''$ BT;
5. TK 04 selanjutnya ke arah Timur Laut menyusuri punggung bukit sampai pada TK 05 dengan koordinat $3^{\circ} 40' 10,229''$ LS dan $121^{\circ} 20' 08,584''$ BT;
6. TK 05 selanjutnya ke arah Timur Laut menyusuri punggung bukit sampai pada TK 06 dengan koordinat $3^{\circ} 38' 42,245''$ LS dan $121^{\circ} 21' 02,856''$ BT;
7. TK 06 selanjutnya ke arah Timur Laut sampai pada TK 07 dengan koordinat $3^{\circ} 37' 40,612''$ LS dan $121^{\circ} 22' 13,971''$ BT;
8. TK 07 selanjutnya ke arah Tenggara menyusuri punggung bukit sampai pada TK 08 dengan koordinat $3^{\circ} 37' 41,529''$ LS dan $121^{\circ} 24' 21,716''$ BT;
9. TK 08 selanjutnya ke arah Timur menyusuri punggung bukit sampai pada TK 09 dengan koordinat $3^{\circ} 37' 49,554''$ LS dan $121^{\circ} 25' 12,458''$ BT;
10. TK 09 selanjutnya ke arah Tenggara menyusuri punggung bukit sampai pada TK 10 dengan koordinat $3^{\circ} 39' 25,145''$ LS dan $121^{\circ} 25' 32,199''$ BT;
11. TK 10 selanjutnya ke arah Barat Daya menyusuri punggung bukit sampai pada TK 11 dengan koordinat $3^{\circ} 40' 44,951''$ LS dan $121^{\circ} 25' 34,547''$ BT;
12. TK 11 selanjutnya ke arah Barat Daya menyusuri punggung bukit sampai pada TK 12 dengan koordinat $3^{\circ} 42' 43,296''$ LS dan $121^{\circ} 25' 32,936''$ BT;
13. TK 12 selanjutnya ke arah Timur menyusuri punggung bukit sampai pada TK 13 dengan koordinat $3^{\circ} 43' 24,909''$ LS dan $121^{\circ} 29' 05,120''$ BT;

14. TK 13 selanjutnya ke arah Tenggara menyusuri punggung bukit sampai pada TK 14 dengan koordinat $3^{\circ} 45' 37,758''$ LS dan $121^{\circ} 32' 09,046''$ BT;
15. TK 14 selanjutnya ke arah Tenggara menyusuri punggung bukit sampai pada TK 15 dengan koordinat $3^{\circ} 47' 13,753''$ LS dan $121^{\circ} 33' 25,865''$ BT;
16. TK 15 selanjutnya ke arah Tenggara menyusuri punggung bukit sampai pada TK 16 dengan koordinat $3^{\circ} 48' 05,007''$ LS dan $121^{\circ} 34' 45,761''$ BT;
17. TK 16 selanjutnya ke arah Tenggara menyusuri punggung bukit sampai pada TK 17 dengan koordinat $3^{\circ} 49' 07,867''$ LS dan $121^{\circ} 35' 47,157''$ BT;
18. TK 17 selanjutnya ke arah Timur menyusuri punggung bukit sampai pada TK 18 dengan koordinat $3^{\circ} 49' 16,044''$ LS dan $121^{\circ} 36' 33,268''$ BT;
19. TK 18 selanjutnya ke arah Selatan menyusuri punggung bukit sampai pada TK 19 dengan koordinat $3^{\circ} 51' 47,865''$ LS dan $121^{\circ} 36' 06,515''$ BT;
20. TK 19 selanjutnya ke arah Tenggara menyusuri punggung bukit sampai pada TK 20 dengan koordinat $3^{\circ} 53' 05,272''$ LS dan $121^{\circ} 37' 06,409''$ BT;
21. TK 20 selanjutnya ke arah Tenggara sampai pada TK 21 dengan koordinat $3^{\circ} 54' 34,643''$ LS dan $121^{\circ} 39' 23,244''$ BT;
22. TK 21 selanjutnya ke arah Tenggara menyusuri punggung bukit sampai pada TK 22 dengan koordinat $3^{\circ} 55' 52,672''$ LS dan $121^{\circ} 40' 20,838''$ BT;
23. TK 22 selanjutnya ke arah Barat Daya menyusuri punggung bukit sampai pada TK 23 dengan koordinat $3^{\circ} 58' 37,613''$ LS dan $121^{\circ} 39' 16,926''$ BT;
24. TK 23 selanjutnya ke arah Tenggara menyusuri punggung bukit sampai pada TK 24 dengan koordinat $4^{\circ} 00' 53,756''$ LS dan $121^{\circ} 42' 02,055''$ BT;
25. TK 24 selanjutnya ke arah Tenggara sampai pada TK 25 dengan koordinat $4^{\circ} 02' 11,799''$ LS dan $121^{\circ} 43' 55,333''$ BT;

26. TK 25 selanjutnya ke arah Selatan sampai pada TK 26 dengan koordinat $4^{\circ} 02' 26,528''$ LS dan $121^{\circ} 43' 54,066''$ BT;
27. TK 26 selanjutnya ke arah Barat Daya menyusuri as (*Median Line*) Sungai sampai pada TK 27 dengan koordinat $4^{\circ} 03' 10,331''$ LS dan $121^{\circ} 43' 30,945''$ BT;
28. TK 27 selanjutnya ke arah Tenggara menyusuri as (*Median Line*) Sungai sampai pada TK 28 dengan koordinat $4^{\circ} 02' 33,936''$ LS dan $121^{\circ} 45' 21,946''$ BT;
29. TK 28 selanjutnya ke arah Tenggara menyusuri punggung bukit sampai pada TK 29 dengan koordinat $4^{\circ} 03' 18,590''$ LS dan $121^{\circ} 47' 05,206''$ BT;
30. TK 29 selanjutnya ke arah Barat Daya menyusuri punggung bukit sampai pada TK 30 dengan koordinat $4^{\circ} 05' 35,771''$ LS dan $121^{\circ} 46' 36,054''$ BT;
31. TK 30 selanjutnya ke arah Tenggara menyusuri punggung bukit sampai pada TK 31 dengan koordinat $4^{\circ} 08' 12,768''$ LS dan $121^{\circ} 45' 49,146''$ BT;
32. TK 31 selanjutnya ke arah Tenggara menyusuri punggung bukit sampai pada TK 32 dengan koordinat $4^{\circ} 10' 56,375''$ LS dan $121^{\circ} 46' 48,169''$ BT;
33. TK 32 selanjutnya ke arah Barat Daya sampai pada TK 33 dengan koordinat $4^{\circ} 12' 49,558''$ LS dan $121^{\circ} 44' 31,621''$ BT;
34. TK 33 selanjutnya ke arah Tenggara menyusuri punggung bukit sampai pada TK 34 dengan koordinat $4^{\circ} 14' 40,275''$ LS dan $121^{\circ} 44' 46,538''$ BT;
35. TK 34 selanjutnya ke arah Barat Daya sampai pada TK 35 dengan koordinat $4^{\circ} 17' 48,373''$ LS dan $121^{\circ} 46' 19,794''$ BT;
36. TK 35 selanjutnya ke arah Barat Laut sampai pada TK 36 dengan koordinat $4^{\circ} 17' 19,446''$ LS dan $121^{\circ} 44' 21,681''$ BT;
37. TK 36 selanjutnya ke arah Barat Daya sampai pada TK 37 dengan koordinat $4^{\circ} 17' 28,371''$ LS dan $121^{\circ} 42' 07,922''$ BT;

38. TK 37 selanjutnya ke arah Tenggara sampai pada TK 38 dengan koordinat $4^{\circ} 19' 59,071''$ LS dan $121^{\circ} 43' 00,941''$ BT;
39. TK 38 selanjutnya ke arah Tenggara menyusuri as (*Median Line*) Sungai Poleang sampai pada TK 39 dengan koordinat $4^{\circ} 21' 26,635''$ LS dan $121^{\circ} 43' 47,279''$ BT;
40. TK 39 selanjutnya ke arah Tenggara menyusuri as (*Median Line*) Sungai Poleang sampai pada TK 40 dengan koordinat $4^{\circ} 22' 6,442''$ LS dan $121^{\circ} 44' 44,750''$ BT;
41. TK 40 selanjutnya ke arah Tenggara menyusuri as (*Median Line*) Sungai Poleang sampai pada TK 41 dengan koordinat $4^{\circ} 22' 40,333''$ LS dan $121^{\circ} 45' 59,942''$ BT;
42. TK 41 selanjutnya ke arah Tenggara menyusuri as (*Median Line*) Sungai Poleang sampai pada TK 42 dengan koordinat $4^{\circ} 23' 24,284''$ LS dan $121^{\circ} 47' 12,431''$ BT; dan
43. TK 42 selanjutnya ke arah Tenggara menyusuri as (*Median Line*) Sungai Poleang sampai pada pertigaan batas antara Kabupaten Kolaka dengan Kabupaten Kolaka Timur dan Kabupaten Bombana Provinsi Sulawesi Tenggara yang ditandai oleh TK 43 dengan koordinat $4^{\circ} 24' 57,002''$ LS dan $121^{\circ} 48' 41,095''$ BT

Pasal 3

Posisi TK sebagaimana dimaksud dalam Pasal 2, bersifat tetap dan tidak berubah akibat perubahan nama desa, nama kelurahan dan/atau nama kecamatan.

Pasal 4

Batas daerah dan koordinat batas sebagaimana dimaksud dalam Pasal 2, tercantum di peta dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Menteri ini.

Pasal 5

Peraturan Menteri ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan Menteri ini dengan penempatannya dalam Berita Negara Republik Indonesia.

Ditetapkan di Jakarta
pada tanggal 13 Mei 2019

MENTERI DALAM NEGERI
REPUBLIK INDONESIA,

ttd

TJAHJO KUMOLO

Diundangkan di Jakarta
pada tanggal 18 Juni 2019.

DIREKTUR JENDERAL
PERATURAN PERUNDANG-UNDANGAN
KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA
REPUBLIK INDONESIA,

ttd

WIDODO EKATJAHJANA

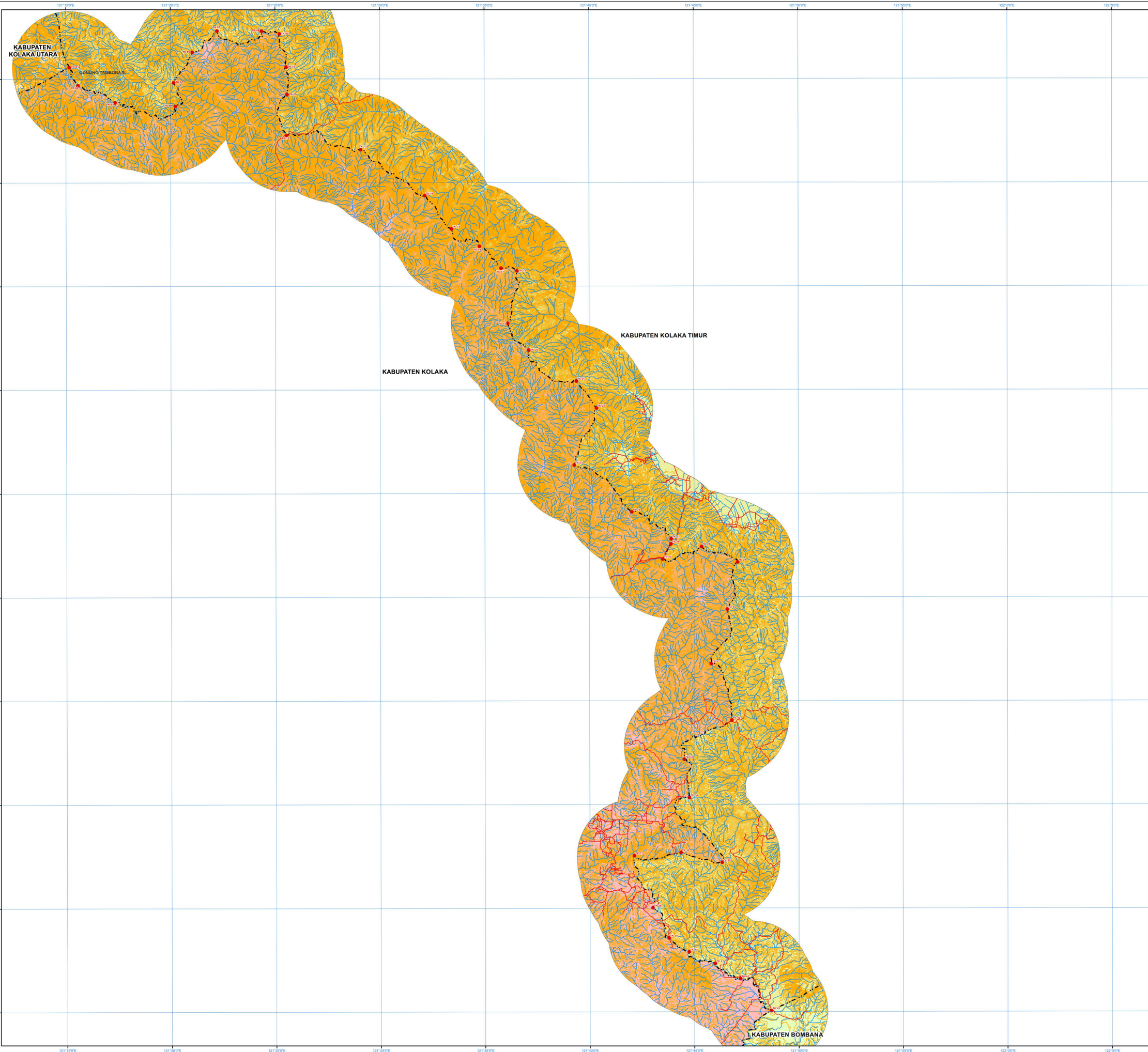
BERITA NEGARA REPUBLIK INDONESIA TAHUN 2019 NOMOR 654.

Salinan sesuai dengan aslinya

Kepala Biro Hukum,



R. Gani Munirad, SH, MAP
Pembina Utama Muda (IV/c)
NIP. 19600813 199603 1001



LAMPIRAN
PERATURAN MENTERI DALAM NEGERI REPUBLIK INDONESIA
NOMOR : 20 TAHUN 2019
TENTANG : BATAS DAERAH KABUPATEN KOLAKA
DENGAN KABUPATEN KOLAKA TIMUR PROVINSI SULAWESI TENGGARA



**MENTERI DALAM NEGERI
REPUBLIK INDONESIA**
**PETA BATAS DAERAH
KABUPATEN KOLAKA DENGAN KABUPATEN KOLAKA TIMUR
PROVINSI SULAWESI TENGGARA**



SKALA 1:100.000



DIAGRAM LOKASI



PROYEKSI
Sistem Grid : Grid Geografis dan Grid Universal Transverse Mercator
Datum Horizontal : Datum - WGS - 84
Zona : 51 M
Selang Kontur : 25 meter

KETERANGAN RIWAYAT
1. Data RIBI B4G Tahun 2017
2. Berita Acara Rapat tanggal 22 - 23 Mei 2017

- LEGENDA**
- Pilar Batas
 - Titik Kartometrik
 - Batas Kabupaten
 - Jalan
 - Sungai
 - Danau / Waduk
 - Garis Kontur

**DAFTAR KOORDINAT PILAR BATAS DAN TITIK KARTOMETRIK
KABUPATEN KOLAKA DENGAN KABUPATEN KOLAKA TIMUR
PROVINSI SULAWESI TENGGARA**

NO	PILAR	KOORDINAT GEOGRAFIS		KOORDINAT UTM	
		LINTANG	BUJUR	X	Y
1	TK 01	3° 39' 25,699"	LS 121° 15' 09,600"	BT 305928.808	9595581.989
2	TK 02	3° 40' 18,824"	LS 121° 15' 34,834"	BT 306710.741	9593951.596
3	TK 03	3° 41' 08,084"	LS 121° 17' 20,899"	BT 309986.856	9592444.744
4	TK 04	3° 41' 18,689"	LS 121° 20' 13,907"	BT 315326.431	9592129.116
5	TK 05	3° 40' 10,229"	LS 121° 20' 08,584"	BT 315158.244	9594231.676
6	TK 06	3° 38' 42,245"	LS 121° 21' 02,856"	BT 316828.104	9596937.377
7	TK 07	3° 37' 40,612"	LS 121° 22' 13,971"	BT 319019.291	9598834.526
8	TK 08	3° 37' 41,529"	LS 121° 24' 21,716"	BT 322961.623	9598813.371
9	TK 09	3° 37' 49,554"	LS 121° 25' 12,458"	BT 324527.935	9598569.609
10	TK 10	3° 39' 25,145"	LS 121° 25' 32,199"	BT 325142.270	9595634.545
11	TK 11	3° 40' 44,951"	LS 121° 25' 34,547"	BT 325219.033	9593183.383
12	TK 12	3° 42' 43,296"	LS 121° 25' 32,936"	BT 325175.764	9589548.233
13	TK 13	3° 43' 24,909"	LS 121° 29' 05,120"	BT 331725.216	9588281.552
14	TK 14	3° 45' 37,758"	LS 121° 32' 09,046"	BT 337407.107	9584210.781
15	TK 15	3° 47' 13,753"	LS 121° 33' 25,865"	BT 339782.127	9581266.354
16	TK 16	3° 48' 05,007"	LS 121° 34' 45,761"	BT 342249.693	9579696.224
17	TK 17	3° 49' 07,867"	LS 121° 35' 47,157"	BT 344146.986	9577768.686
18	TK 18	3° 49' 16,044"	LS 121° 36' 33,268"	BT 345569.964	9577519.854
19	TK 19	3° 51' 47,865"	LS 121° 36' 06,515"	BT 344752.249	9572855.587
20	TK 20	3° 53' 05,272"	LS 121° 37' 06,409"	BT 346603.791	9570481.217
21	TK 21	3° 54' 34,643"	LS 121° 39' 23,244"	BT 350829.236	9567743.178
22	TK 22	3° 55' 52,672"	LS 121° 40' 20,838"	BT 352609.614	9565349.552
23	TK 23	3° 58' 37,613"	LS 121° 39' 16,926"	BT 350646.386	9560280.625
24	TK 24	4° 00' 53,756"	LS 121° 42' 02,055"	BT 355746.222	9556107.513
25	TK 25	4° 02' 11,799"	LS 121° 43' 55,333"	BT 359243.674	9553716.174
26	TK 26	4° 02' 26,528"	LS 121° 43' 54,066"	BT 359205.317	9553263.734
27	TK 27	4° 03' 10,331"	LS 121° 43' 30,945"	BT 358494.367	9551917.354
28	TK 28	4° 02' 33,936"	LS 121° 45' 21,946"	BT 361915.939	9553040.437
29	TK 29	4° 03' 18,590"	LS 121° 47' 05,206"	BT 365102.577	9551673.875
30	TK 30	4° 05' 35,771"	LS 121° 46' 36,054"	BT 364209.930	9547459.507
31	TK 31	4° 08' 12,768"	LS 121° 45' 49,146"	BT 362770.825	9542635.656
32	TK 32	4° 10' 56,375"	LS 121° 46' 48,169"	BT 364598.669	9537613.901
33	TK 33	4° 12' 49,558"	LS 121° 44' 31,621"	BT 360393.768	9534131.198
34	TK 34	4° 14' 40,275"	LS 121° 44' 46,538"	BT 360859.224	9530731.610
35	TK 35	4° 17' 48,373"	LS 121° 46' 19,794"	BT 363743.784	9524959.449
36	TK 36	4° 17' 19,446"	LS 121° 44' 21,681"	BT 360100.810	9525841.944
37	TK 37	4° 17' 28,371"	LS 121° 42' 07,922"	BT 355977.309	9525560.928
38	TK 38	4° 19' 59,071"	LS 121° 43' 00,941"	BT 357619.751	9520935.364
39	TK 39	4° 21' 26,635"	LS 121° 43' 47,279"	BT 359052.846	9518248.494
40	TK 40	4° 22' 6,442"	LS 121° 44' 44,750"	BT 360826.624	9517028.923
41	TK 41	4° 22' 40,333"	LS 121° 45' 59,942"	BT 363146.319	9515991.916
42	TK 42	4° 23' 24,284"	LS 121° 47' 12,431"	BT 365383.134	9514645.730
43	TK 43	4° 24' 57,002"	LS 121° 48' 41,095"	BT 368120.864	9511802.653

MENTERI DALAM NEGERI
REPUBLIK INDONESIA,

td

TJAHJO KUMOLO

Sesuai dengan aslinya
Kepala Biro Hukum
R. Gani Muhammad, S.H., M.A.P.
Pembina Utama Muda (IV/c)
NIP. 19690818 199603 1 001