

KEPUTUSAN
MENTERI KELAUTAN DAN PERIKANAN REPUBLIK INDONESIA
NOMOR /KEPMEN-KP/2019

TENTANG

KAWASAN KONSERVASI PERAIRAN BURUWAY, ARGUNI, KAIMANA, TELUK
ETNA DAN PERAIRAN SEKITARNYA DI PROVINSI PAPUA BARAT

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

MENTERI KELAUTAN DAN PERIKANAN REPUBLIK INDONESIA,

- Menimbang :
- a. bahwa dalam rangka melindungi, melestarikan, dan memanfaatkan potensi perikanan dan adanya habitat penting seperti (i) Buruway, antara lain: terumbu karang, lamun, mangrove, ikan pelagis kecil (kembung, lema, ikan terbang), ikan pelagis besar (tuna, cakalang, barakuda), hiu, teripang, lola, batulaga dan penyu; (ii) Arguni, antara lain: mangrove, buaya, kepiting, udang tiger dan ikan gulama; (iii) Kaimana, antara lain: terumbu karang, lamun, mangrove, hiu paus, dugong, baby tuna, kerapu, rumput laut, lola, teripang, batulaga dan penyu; dan (iv) Teluk Etna, antara lain: terumbu karang, lamun, dan mangrove, kerapu, hiu, ikan pelagis kecil (kembung, lema), ikan pelagis besar (tuna, cakalang), teripang, lola, batulaga dan penyu, perlu dilakukan konservasi kawasan perairan Buruway, Arguni, Kaimana, Teluk Etna dan Perairan Sekitarnya di Provinsi Papua Barat;
 - b. bahwa perairan Buruway, Arguni, Kaimana, Teluk Etna dan Perairan Sekitarnya di Provinsi Papua Barat memiliki keunikan fenomena alam dan/atau keunikan budaya lokal yang alami dan berdaya tarik tinggi serta berpeluang besar untuk menunjang pengembangan wisata perairan yang berkelanjutan;
 - c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a dan huruf b, perlu menetapkan Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan tentang Kawasan Konservasi Perairan Buruway, Arguni, Kaimana, Teluk Etna dan Perairan Sekitarnya di Provinsi Papua Barat;

- Mengingat :
1. Undang-Undang Nomor 31 Tahun 2004 tentang Perikanan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 118, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4433) sebagaimana telah diubah dengan Undang-Undang Nomor 45 Tahun 2009 tentang Perubahan atas Undang-Undang Nomor 31 Tahun 2004 tentang Perikanan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 154, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5073);
 2. Peraturan Pemerintah Nomor 60 Tahun 2007 tentang Konservasi Sumber Daya Ikan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2007 Nomor 134, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4779);
 3. Peraturan Presiden Nomor 7 Tahun 2015 tentang Organisasi Kementerian Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 8);
 4. Peraturan Presiden Nomor 63 Tahun 2015 tentang Kementerian Kelautan dan Perikanan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 111) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Presiden Nomor 2 Tahun 2017 tentang Perubahan atas Peraturan Presiden Nomor 63 Tahun 2015 tentang Kementerian Kelautan dan Perikanan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2017 Nomor 5);
 5. Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor PER.02/MEN/2009 tentang Tata Cara Penetapan Kawasan Konservasi Perairan;
 6. Peraturan Menteri Kelautan Perikanan Nomor PER.25/PERMEN-KP/2012 tentang Pembentukan Peraturan Perundang-Undangan di Lingkungan Kementerian Kelautan dan Perikanan (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2013 Nomor 1) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 49/PERMEN-KP/2017 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Kelautan Perikanan Nomor PER.25/PERMEN-KP/2018 tentang Pembentukan Peraturan Perundang-Undangan di Lingkungan Kementerian Kelautan dan Perikanan (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2017 Nomor 1521);
 7. Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 6/PERMEN-KP/2017 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Kelautan dan Perikanan (Berita

Negara Republik Indonesia Tahun 2017 Nomor 220) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 7/PERMEN-KP/2018 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 6/PERMEN-KP/2017 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Kelautan dan Perikanan (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 317);

MEMUTUSKAN:

- Menetapkan : KEPUTUSAN MENTERI KELAUTAN DAN PERIKANAN TENTANG KAWASAN KONSERVASI PERAIRAN BURUWAY, ARGUNI, KAIMANA, TELUK ETNA DAN PERAIRAN SEKITARNYA DI PROVINSI PAPUA BARAT.
- KESATU : Menetapkan Buruway, Arguni, Kaimana, Teluk Etna dan Perairan Sekitarnya sebagai Kawasan Konservasi Perairan Buruway, Arguni, Kaimana, Teluk Etna dan Perairan Sekitarnya di Provinsi Papua Barat.
- KEDUA : Kawasan Konservasi Perairan Buruway, Arguni, Kaimana, Teluk Etna dan Perairan Sekitarnya di Provinsi Papua Barat sebagaimana dimaksud pada diktum KESATU dikelola sebagai Taman Wisata Perairan Buruway, Arguni, Kaimana, Teluk Etna, dan Perairan Sekitarnya di Provinsi Papua Barat.
- KETIGA : Taman Wisata Perairan Buruway, Arguni, Kaimana, dan Teluk Etna dan Perairan Sekitarnya di Provinsi Papua Barat sebagaimana dimaksud diktum KEDUA dengan luas keseluruhan 499.804,13 (Empat Ratus Sembilan Puluh Sembilan Ribu Delapan Ratus Empat Koma Satu Tiga) Hektare, meliputi:
- a. Area I : Buruway dengan luas 232.062,54 (Dua Ratus Tiga Puluh Dua Ribu Enam Puluh Dua Koma Lima Empat) Hektare, meliputi:
 - a. Zona inti dengan luas 16.216,88 (Enam Belas Ribu Dua Ratus Enam Belas Koma Delapan Delapan) Hektare;
 - b. Zona Pemanfaatan dengan luas 31.481,09 (Tiga Puluh Satu Ribu Empat Ratus Delapan Puluh Satu Koma Nol Sembilan) Hektare;
 - c. Zona Perikanan Berkelanjutan dengan luas 184.364,57 (Seratus Delapan Puluh Empat Ribu Tiga Ratus Enam Puluh Empat Koma Lima Tujuh) Hektare.

- b. Area II : Arguni dengan luas 35.475,86 (Tiga Puluh Lima Ribu Empat Ratus Tujuh Puluh Lima Koma Delapan Enam) Hektare, meliputi:
 - a. Zona Pemanfaatan dengan luas 8.167,86 (Delapan Ribu Seratus Enam Puluh Tujuh Koma Delapan Enam) Hektare;
 - b. Zona Perikanan Berkelanjutan dengan luas 27.308 Ha (Dua Puluh Tujuh Tiga Ratus Delapan) Hektare.
- c. Area III : Kaimana dengan luas 121.742,41 (Seratus Dua Puluh Satu Ribu Tujuh Ratus Empat Puluh Dua Koma Empat Satu Hektare), meliputi:
 - a. Zona Pemanfaatan dengan luas 11.138,50 (Sebelas Ribu Seratus Tiga Puluh Delapan Koma Lima Nol) Hektare;
 - b. Zona Perikanan Berkelanjutan dengan luas 108.298,11 (Seratus Delapan Ribu Dua Ratus Sembilan Puluh Delapan Koma Satu Satu) Hektare;
 - c. Zona Lainnya dengan luas 2.305,80 (Dua Ribu Tiga Ratus Lima Koma Delapan Nol) Hektare.
- d. Area IV : Teluk Etna dengan luas 110.523,32 (Seratus Sepuluh Ribu Lima Ratus Dua Puluh Tiga Koma Tiga Dua Hektare), meliputi:
 - a. Zona inti dengan luas 2.272,46 (Dua Ribu Dua Ratus Tujuh Puluh Dua Koma Empat Enam) Hektare;
 - b. Zona Pemanfaatan dengan luas 12.187,45 (Dua Belas Ribu Seratus Delapan Puluh Tujuh Koma Empat Lima) Hektare;
 - c. Zona Perikanan Berkelanjutan dengan luas 96.063,41 (Sembilan Puluh Enam Ribu Enam Puluh Tiga Koma Empat Satu) Hektare.

KEEMPAT : Taman Wisata Perairan Buruway, Arguni, Kaimana, Teluk Etna dan Perairan Sekitarnya di Provinsi Papua Barat sebagaimana dimaksud diktum KETIGA dengan batas koordinat dan peta sebagaimana tercantum dalam Lampiran I dan Lampiran II yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Keputusan Menteri ini.

- KELIMA : Menunjuk Pemerintah Daerah Provinsi Papua Barat untuk melakukan pengelolaan Taman Wisata Perairan Buruway, Arguni, Kaimana, dan Teluk Etna dan Perairan Sekitarnya di Provinsi Papua Barat.
- KEENAM : Keputusan Menteri ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di Jakarta
pada tanggal

MENTERI KELAUTAN DAN
PERIKANAN REPUBLIK INDONESIA,

SUSI PUDJIASTUTI

LAMPIRAN I
KEPUTUSAN MENTERI KELAUTAN DAN PERIKANAN
REPUBLIK INDONESIA
NOMOR /KEPMEN-KP/2019
TENTANG
KAWASAN KONSERVASI PERAIRAN BURUWAY,
TELUK ETNA, ARGUNI, KAIMANA KOTA DAN
PERAIRAN SEKITARNYA DI PROVINSI PAPUA BARAT

BATAS KOORDINAT
KAWASAN KONSERVASI PERAIRAN BURUWAY, ARGUNI, KAIMANA, TELUK
ETNA DAN PERAIRAN SEKITARNYA DI PROVINSI PAPUA BARAT

Area I Buruway

Titik Koordinat Batas Terluar

Nomor Titik Peta	Koordinat	
	Bujur Timur (BT)	Lintang Selatan (LS)
1	132° 50' 12,339" BT	3° 58' 9,765" LS
2	132° 48' 48,954" BT	3° 58' 32,391" LS
3	132° 45' 28,163" BT	3° 59' 26,569" LS
4	132° 46' 1,035" BT	4° 0' 27,403" LS
5	132° 48' 0,201" BT	4° 0' 23,866" LS
6	132° 47' 39,379" BT	4° 2' 23,474" LS
7	132° 51' 23,234" BT	4° 7' 13,807" LS
8	133° 1' 48,289" BT	4° 10' 50,332" LS
9	133° 5' 7,416" BT	4° 8' 4,772" LS
10	133° 7' 33,151" BT	4° 8' 12,734" LS
11	133° 9' 56,871" BT	4° 8' 20,586" LS
12	133° 15' 19,709" BT	4° 8' 38,190" LS
13	133° 16' 0,304" BT	4° 11' 2,445" LS
14	133° 27' 8,230" BT	4° 22' 5,113" LS
15	133° 37' 57,429" BT	4° 22' 24,677" LS
16	133° 42' 56,065" BT	4° 19' 47,275" LS
17	133° 30' 53,141" BT	3° 47' 51,249" LS
18	133° 24' 49,232" BT	3° 47' 51,520" LS

Titik Koordinat Batas Zona Inti

Nomor Titik Peta	Koordinat	
	Bujur Timur (BT)	Lintang Selatan (LS)
2	132° 48' 48,954" BT	3° 58' 32,391" LS
3	132° 45' 28,163" BT	3° 59' 26,569" LS
4	132° 46' 1,035" BT	4° 0' 27,403" LS
5	132° 48' 0,201" BT	4° 0' 23,866" LS
6	132° 47' 39,379" BT	4° 2' 23,474" LS
7	132° 51' 23,234" BT	4° 7' 13,807" LS
19	132° 53' 23,439" BT	4° 5' 53,988" LS
20	132° 49' 35,156" BT	3° 59' 46,575" LS
21	133° 18' 39,898" BT	4° 1' 1,327" LS
22	133° 15' 56,665" BT	3° 57' 53,536" LS
23	133° 14' 46,366" BT	3° 55' 40,932" LS
24	133° 18' 35,644" BT	3° 55' 8,777" LS
25	133° 21' 52,364" BT	3° 56' 46,352" LS

Titik Koordinat Batas Zona Pemanfaatan

Nomor Titik Peta	Koordinat	
	Bujur Timur (BT)	Lintang Selatan (LS)
1	132° 50' 12,339" BT	3° 58' 9,765" LS
2	132° 48' 48,954" BT	3° 58' 32,391" LS
10	133° 7' 33,151" BT	4° 8' 12,734" LS
11	133° 9' 56,871" BT	4° 8' 20,586" LS
12	133° 15' 19,709" BT	4° 8' 38,190" LS
13	133° 16' 0,304" BT	4° 11' 2,445" LS
14	133° 27' 8,230" BT	4° 22' 5,113" LS
15	133° 37' 57,429" BT	4° 22' 24,677" LS
20	132° 49' 35,156" BT	3° 59' 46,575" LS
26	132° 50' 27,896" BT	3° 59' 23,211" LS
27	132° 59' 50,760" BT	4° 6' 27,550" LS
28	132° 59' 44,743" BT	4° 9' 1,974" LS
29	133° 2' 4,857" BT	4° 9' 9,517" LS
30	133° 2' 11,915" BT	4° 6' 17,280" LS
31	133° 1' 21,850" BT	4° 6' 15,162" LS
32	133° 7' 33,151" BT	4° 6' 47,310" LS
33	133° 16' 44,280" BT	4° 7' 6,371" LS
34	133° 18' 55,572" BT	4° 8' 43,003" LS
35	133° 19' 15,232" BT	4° 10' 51,396" LS
36	133° 27' 26,460" BT	4° 16' 14,834" LS
37	133° 35' 59,051" BT	4° 16' 55,336" LS
38	133° 33' 57,453" BT	4° 8' 59,733" LS
39	133° 33' 21,703" BT	4° 10' 2,184" LS
40	133° 35' 42,649" BT	4° 10' 54,834" LS
41	133° 36' 9,923" BT	4° 9' 45,498" LS

Titik Koordinat Batas Zona Perikanan Berkelanjutan

Nomor Titik Peta	Koordinat	
	Bujur Timur (BT)	Lintang Selatan (LS)
7	132° 51' 23,234" BT	4° 7' 13,807" LS
8	133° 1' 48,289" BT	4° 10' 50,332" LS
9	133° 5' 7,416" BT	4° 8' 4,772" LS
10	133° 7' 33,151" BT	4° 8' 12,734" LS
13	133° 16' 0,304" BT	4° 11' 2,445" LS
14	133° 27' 8,230" BT	4° 22' 5,113" LS
15	133° 37' 57,429" BT	4° 22' 24,677" LS
16	133° 42' 56,065" BT	4° 19' 47,275" LS
17	133° 30' 53,141" BT	3° 47' 51,249" LS
18	133° 24' 49,232" BT	3° 47' 51,520" LS
19	132° 53' 23,439" BT	4° 5' 53,988" LS
20	132° 49' 35,156" BT	3° 59' 46,575" LS
21	133° 18' 39,898" BT	4° 1' 1,327" LS
25	133° 21' 52,364" BT	3° 56' 46,352" LS
26	132° 50' 27,896" BT	3° 59' 23,211" LS
27	132° 59' 50,760" BT	4° 6' 27,550" LS
28	132° 59' 44,743" BT	4° 9' 1,974" LS
29	133° 2' 4,857" BT	4° 9' 9,517" LS
30	133° 2' 11,915" BT	4° 6' 17,280" LS
31	133° 1' 21,850" BT	4° 6' 15,162" LS
32	133° 7' 33,151" BT	4° 6' 47,310" LS
33	133° 16' 44,280" BT	4° 7' 6,371" LS
34	133° 18' 55,572" BT	4° 8' 43,003" LS
35	133° 19' 15,232" BT	4° 10' 51,396" LS
36	133° 27' 26,460" BT	4° 16' 14,834" LS
37	133° 35' 59,051" BT	4° 16' 55,336" LS
38	133° 33' 57,453" BT	4° 8' 59,733" LS
39	133° 33' 21,703" BT	4° 10' 2,184" LS
40	133° 35' 42,649" BT	4° 10' 54,834" LS
41	133° 36' 9,923" BT	4° 9' 45,498" LS

Area II Arguni

Titik Koordinat Batas Terluar

Nomor Titik Peta	Koordinat	
	Bujur Timur (BT)	Lintang Selatan (LS)
42	133° 39' 12,704" BT	3° 7' 3,579" LS
43	133° 46' 0,505" BT	3° 7' 6,228" LS
44	133° 46' 0,094" BT	3° 10' 37,285" LS

Titik Koordinat Batas Zona Pemanfaatan

Nomor Titik Peta	Koordinat	
	Bujur Timur (BT)	Lintang Selatan (LS)
45	133° 48' 29,382" BT	2° 57' 57,786" LS
46	133° 48' 8,622" BT	2° 57' 50,535" LS
47	133° 48' 36,736" BT	2° 56' 49,374" LS
48	133° 49' 4,146" BT	2° 57' 3,606" LS
49	133° 48' 12,775" BT	2° 56' 19,368" LS
50	133° 47' 49,921" BT	2° 56' 28,840" LS
51	133° 47' 35,404" BT	2° 56' 25,671" LS
52	133° 47' 33,531" BT	2° 56' 5,728" LS
53	133° 47' 51,902" BT	2° 55' 40,629" LS
54	133° 47' 57,534" BT	2° 55' 18,300" LS
55	133° 47' 38,248" BT	2° 54' 37,439" LS
56	133° 48' 0,675" BT	2° 54' 7,788" LS
57	133° 48' 21,621" BT	2° 54' 34,021" LS
58	133° 49' 16,711" BT	2° 55' 19,159" LS
59	133° 51' 17,576" BT	2° 57' 7,559" LS
60	133° 51' 51,059" BT	2° 56' 58,293" LS
61	133° 52' 20,894" BT	2° 57' 59,125" LS
62	133° 52' 35,055" BT	2° 58' 51,329" LS
63	133° 52' 22,050" BT	2° 58' 59,541" LS
64	133° 51' 26,376" BT	2° 57' 43,507" LS
65	133° 49' 35,722" BT	3° 6' 44,505" LS
66	133° 49' 23,935" BT	3° 5' 23,394" LS
67	133° 49' 44,057" BT	3° 5' 2,700" LS
68	133° 50' 3,666" BT	3° 5' 45,063" LS
69	133° 50' 6,525" BT	3° 6' 21,445" LS
70	133° 53' 24,099" BT	3° 4' 29,553" LS
71	133° 53' 29,193" BT	3° 4' 17,232" LS
72	133° 54' 34,586" BT	3° 2' 36,965" LS
73	133° 55' 5,805" BT	3° 2' 17,393" LS
74	133° 55' 31,403" BT	3° 1' 6,043" LS
75	133° 56' 2,201" BT	3° 2' 2,938" LS
76	133° 56' 7,246" BT	3° 3' 41,164" LS
77	133° 57' 11,554" BT	3° 3' 11,503" LS
78	133° 57' 21,818" BT	3° 3' 33,483" LS

79	133° 56' 17,505" BT	3° 4' 7,022" LS
80	133° 56' 23,866" BT	3° 5' 15,524" LS
81	133° 55' 31,194" BT	3° 4' 36,700" LS
82	133° 55' 13,179" BT	3° 4' 53,483" LS
83	133° 55' 47,796" BT	3° 6' 27,861" LS
84	133° 56' 35,681" BT	3° 7' 32,666" LS
85	133° 56' 9,541" BT	3° 8' 17,735" LS
86	133° 54' 53,694" BT	3° 8' 9,902" LS
87	133° 54' 38,927" BT	3° 9' 18,921" LS
88	133° 54' 30,104" BT	3° 9' 20,390" LS
89	133° 54' 29,086" BT	3° 8' 14,338" LS
90	133° 53' 54,136" BT	3° 8' 14,582" LS
91	133° 53' 53,051" BT	3° 7' 42,541" LS
92	133° 53' 16,059" BT	3° 7' 42,830" LS
93	133° 52' 20,505" BT	3° 6' 34,331" LS
94	133° 52' 58,103" BT	3° 6' 18,638" LS
95	133° 53' 8,404" BT	3° 6' 3,141" LS
96	133° 52' 55,694" BT	3° 5' 40,085" LS
97	133° 53' 17,324" BT	3° 4' 46,321" LS
98	133° 53' 44,297" BT	3° 4' 30,561" LS
99	133° 53' 30,913" BT	3° 5' 35,882" LS
100	133° 53' 12,275" BT	3° 6' 6,966" LS
101	133° 53' 42,183" BT	3° 6' 12,502" LS
102	133° 54' 10,134" BT	3° 7' 14,803" LS
103	133° 54' 39,170" BT	3° 6' 47,517" LS
104	133° 54' 2,398" BT	3° 5' 35,437" LS
105	133° 54' 10,999" BT	3° 4' 23,824" LS
106	133° 46' 55,724" BT	3° 16' 27,334" LS
107	133° 47' 36,150" BT	3° 17' 8,471" LS
108	133° 47' 58,562" BT	3° 18' 16,157" LS
109	133° 48' 21,668" BT	3° 18' 5,354" LS
110	133° 48' 50,464" BT	3° 18' 53,400" LS
111	133° 49' 45,755" BT	3° 19' 38,392" LS
112	133° 49' 29,721" BT	3° 20' 36,134" LS
113	133° 48' 6,078" BT	3° 20' 46,253" LS
114	133° 47' 19,921" BT	3° 20' 21,439" LS
115	133° 47' 4,590" BT	3° 19' 28,813" LS
116	133° 47' 46,119" BT	3° 18' 28,009" LS
117	133° 47' 25,547" BT	3° 17' 31,841" LS
118	133° 46' 46,109" BT	3° 16' 58,490" LS
119	133° 45' 59,228" BT	3° 17' 39,962" LS
120	133° 45' 59,288" BT	3° 17' 11,485" LS
121	133° 46' 44,032" BT	3° 16' 27,312" LS

Titik Koordinat Batas Zona Perikanan Berkelanjutan

Nomor Titik Peta	Koordinat	
	Bujur Timur (BT)	Lintang Selatan (LS)
42	133° 39' 12,704" BT	3° 7' 3,579" LS
43	133° 46' 0,505" BT	3° 7' 6,228" LS
44	133° 46' 0,094" BT	3° 10' 37,285" LS
45	133° 48' 29,382" BT	2° 57' 57,786" LS
46	133° 48' 8,622" BT	2° 57' 50,535" LS
47	133° 48' 36,736" BT	2° 56' 49,374" LS
48	133° 49' 4,146" BT	2° 57' 3,606" LS
49	133° 48' 12,775" BT	2° 56' 19,368" LS
56	133° 48' 0,675" BT	2° 54' 7,788" LS
57	133° 48' 21,621" BT	2° 54' 34,021" LS
58	133° 49' 16,711" BT	2° 55' 19,159" LS
59	133° 51' 17,576" BT	2° 57' 7,559" LS
60	133° 51' 51,059" BT	2° 56' 58,293" LS
64	133° 51' 26,376" BT	2° 57' 43,507" LS
65	133° 49' 35,722" BT	3° 6' 44,505" LS
66	133° 49' 23,935" BT	3° 5' 23,394" LS
67	133° 49' 44,057" BT	3° 5' 2,700" LS
68	133° 50' 3,666" BT	3° 5' 45,063" LS
70	133° 53' 24,099" BT	3° 4' 29,553" LS
71	133° 53' 29,193" BT	3° 4' 17,232" LS
84	133° 56' 35,681" BT	3° 7' 32,666" LS
85	133° 56' 9,541" BT	3° 8' 17,735" LS
96	133° 52' 55,694" BT	3° 5' 40,085" LS
97	133° 53' 17,324" BT	3° 4' 46,321" LS
98	133° 53' 44,297" BT	3° 4' 30,561" LS
99	133° 53' 30,913" BT	3° 5' 35,882" LS
100	133° 53' 12,275" BT	3° 6' 6,966" LS
101	133° 53' 42,183" BT	3° 6' 12,502" LS
102	133° 54' 10,134" BT	3° 7' 14,803" LS
103	133° 54' 39,170" BT	3° 6' 47,517" LS
104	133° 54' 2,398" BT	3° 5' 35,437" LS
105	133° 54' 10,999" BT	3° 4' 23,824" LS
106	133° 46' 55,724" BT	3° 16' 27,334" LS
121	133° 46' 44,032" BT	3° 16' 27,312" LS
122	133° 38' 54,823" BT	3° 6' 50,203" LS
123	133° 39' 12,787" BT	3° 6' 32,618" LS
124	133° 39' 54,737" BT	3° 6' 43,754" LS
125	133° 39' 57,453" BT	3° 6' 20,901" LS
126	133° 40' 18,542" BT	3° 6' 12,126" LS
127	133° 40' 43,814" BT	3° 5' 35,477" LS
128	133° 41' 3,189" BT	3° 5' 5,134" LS
129	133° 41' 13,699" BT	3° 4' 14,389" LS
130	133° 41' 54,093" BT	3° 4' 22,498" LS
131	133° 41' 42,548" BT	3° 3' 50,499" LS
132	133° 42' 3,046" BT	3° 3' 5,173" LS
133	133° 42' 27,216" BT	3° 2' 28,467" LS
134	133° 42' 54,601" BT	3° 1' 52,761" LS

135	133° 43' 14,905" BT	3° 1' 38,182" LS
136	133° 43' 34,210" BT	3° 0' 48,376" LS
137	133° 44' 23,838" BT	3° 0' 55,952" LS
138	133° 44' 28,589" BT	3° 1' 22,778" LS
139	133° 44' 18,772" BT	3° 1' 51,585" LS
140	133° 45' 4,774" BT	3° 1' 53,183" LS
141	133° 44' 47,547" BT	3° 1' 37,942" LS
142	133° 45' 3,086" BT	3° 0' 57,232" LS
143	133° 45' 7,667" BT	3° 0' 30,155" LS
144	133° 45' 44,191" BT	3° 0' 26,578" LS
145	133° 46' 41,944" BT	3° 1' 23,559" LS
146	133° 47' 33,196" BT	3° 1' 7,456" LS
147	133° 47' 21,217" BT	3° 0' 54,700" LS
148	133° 47' 23,829" BT	3° 0' 35,072" LS
149	133° 47' 39,406" BT	3° 0' 5,631" LS
150	133° 47' 20,677" BT	2° 59' 35,203" LS
151	133° 47' 17,857" BT	2° 58' 56,132" LS
152	133° 47' 48,151" BT	2° 58' 38,966" LS
153	133° 47' 50,951" BT	2° 58' 24,654" LS
154	133° 47' 36,574" BT	2° 58' 9,661" LS
155	133° 49' 0,640" BT	2° 53' 46,476" LS
156	133° 49' 5,732" BT	2° 54' 10,520" LS
157	133° 49' 22,153" BT	2° 54' 20,702" LS
158	133° 50' 47,313" BT	2° 54' 22,768" LS
159	133° 51' 30,570" BT	2° 58' 32,397" LS
160	133° 51' 19,680" BT	2° 59' 27,100" LS
161	133° 52' 31,058" BT	3° 2' 50,959" LS
162	133° 52' 59,067" BT	3° 3' 44,475" LS
163	133° 52' 15,779" BT	3° 4' 42,959" LS
164	133° 51' 33,627" BT	3° 3' 8,499" LS
165	133° 56' 53,290" BT	3° 8' 1,831" LS
166	133° 56' 42,292" BT	3° 8' 18,339" LS
167	133° 49' 50,605" BT	3° 4' 32,627" LS
168	133° 50' 7,333" BT	3° 4' 54,770" LS
169	133° 47' 59,020" BT	3° 7' 43,633" LS
170	133° 46' 47,335" BT	3° 7' 2,958" LS
171	133° 47' 16,978" BT	3° 8' 11,443" LS
172	133° 47' 21,083" BT	3° 9' 18,353" LS
173	133° 46' 57,836" BT	3° 9' 44,588" LS
174	133° 46' 47,468" BT	3° 10' 29,968" LS
175	133° 46' 52,624" BT	3° 11' 9,912" LS
176	133° 46' 32,919" BT	3° 11' 13,807" LS
177	133° 46' 35,218" BT	3° 11' 34,670" LS
178	133° 46' 48,525" BT	3° 12' 47,667" LS
179	133° 47' 20,878" BT	3° 13' 50,058" LS
180	133° 47' 15,830" BT	3° 15' 24,998" LS
181	133° 46' 52,601" BT	3° 14' 55,919" LS
182	133° 46' 37,931" BT	3° 13' 3,951" LS
183	133° 46' 2,772" BT	3° 11' 50,928" LS
184	133° 46' 22,869" BT	3° 11' 13,335" LS
185	133° 46' 0,079" BT	3° 10' 56,166" LS

Area III Kaimana

Titik Koordinat Batas Terluar

Nomor Titik Peta	Koordinat	
	Bujur Timur (BT)	Lintang Selatan (LS)
186	133° 48' 53,299" BT	3° 43' 40,894" LS
187	133° 51' 57,033" BT	4° 0' 46,413" LS
188	134° 18' 8,067" BT	4° 6' 56,475" LS
189	134° 18' 12,193" BT	4° 2' 53,844" LS

Titik Koordinat Batas Zona Pemanfaatan

Nomor Titik Peta	Koordinat	
	Bujur Timur (BT)	Lintang Selatan (LS)
190	133° 57' 37,519" BT	3° 51' 44,153" LS
191	133° 59' 41,510" BT	3° 52' 52,669" LS
192	134° 4' 38,273" BT	3° 51' 45,873" LS
193	134° 7' 4,718" BT	3° 48' 15,566" LS
194	134° 6' 58,358" BT	3° 47' 30,583" LS
195	134° 3' 10,454" BT	3° 55' 13,080" LS
196	134° 1' 56,082" BT	3° 54' 42,620" LS
197	134° 1' 56,813" BT	3° 54' 19,603" LS
198	134° 6' 5,395" BT	3° 53' 39,798" LS
199	134° 6' 49,998" BT	3° 51' 56,204" LS
200	134° 8' 13,394" BT	3° 50' 43,404" LS
201	134° 8' 58,313" BT	3° 52' 0,874" LS
202	134° 7' 33,968" BT	3° 45' 44,666" LS
203	134° 7' 45,198" BT	3° 45' 56,800" LS
204	134° 8' 23,137" BT	3° 45' 34,584" LS
205	134° 8' 27,059" BT	3° 45' 15,557" LS

Titik Koordinat Batas Zona Perikanan Berkelanjutan

Nomor Titik Peta	Koordinat	
	Bujur Timur (BT)	Lintang Selatan (LS)
186	133° 48' 53,299" BT	3° 43' 40,894" LS
187	133° 51' 57,033" BT	4° 0' 46,413" LS
188	134° 18' 8,067" BT	4° 6' 56,475" LS
189	134° 18' 12,193" BT	4° 2' 53,844" LS
190	133° 57' 37,519" BT	3° 51' 44,153" LS
191	133° 59' 41,510" BT	3° 52' 52,669" LS
192	134° 4' 38,273" BT	3° 51' 45,873" LS
193	134° 7' 4,718" BT	3° 48' 15,566" LS
194	134° 6' 58,358" BT	3° 47' 30,583" LS

195	134° 3' 10,454" BT	3° 55' 13,080" LS
196	134° 1' 56,082" BT	3° 54' 42,620" LS
197	134° 1' 56,813" BT	3° 54' 19,603" LS
198	134° 6' 5,395" BT	3° 53' 39,798" LS
199	134° 6' 49,998" BT	3° 51' 56,204" LS
200	134° 8' 13,394" BT	3° 50' 43,404" LS
201	134° 8' 58,313" BT	3° 52' 0,874" LS
202	134° 7' 33,968" BT	3° 45' 44,666" LS
203	134° 7' 45,198" BT	3° 45' 56,800" LS
204	134° 8' 23,137" BT	3° 45' 34,584" LS
205	134° 8' 27,059" BT	3° 45' 15,557" LS
206	133° 52' 34.626" BT	3° 42' 43.487" LS
207	133° 51' 43.765" BT	3° 43' 43.985" LS
208	133° 51' 44.300" BT	3° 44' 14.501" LS
209	133° 52' 26.060" BT	3° 45' 56.759" LS
210	133° 52' 34.626" BT	3° 46' 48.690" LS
211	133° 53' 6.749" BT	3° 48' 44.868" LS
212	133° 53' 38.336" BT	3° 50' 23.913" LS
213	133° 54' 2.428" BT	3° 50' 46.399" LS
214	133° 55' 13.098" BT	3° 52' 57.031" LS
215	133° 55' 46.291" BT	3° 53' 9.345" LS
216	133° 56' 13.060" BT	3° 52' 58.102" LS
217	133° 56' 17.879" BT	3° 52' 7.241" LS
218	133° 55' 48.433" BT	3° 50' 52.288" LS
219	133° 55' 34.513" BT	3° 49' 52.325" LS
220	133° 54' 12.600" BT	3° 46' 46.013" LS
221	133° 54' 8.852" BT	3° 44' 32.704" LS
222	133° 53' 36.194" BT	3° 43' 25.246" LS

Titik Koordinat Batas Zona Lainnya

206	133° 52' 34.626" BT	3° 42' 43.487" LS
207	133° 51' 43.765" BT	3° 43' 43.985" LS
208	133° 51' 44.300" BT	3° 44' 14.501" LS
209	133° 52' 26.060" BT	3° 45' 56.759" LS
210	133° 52' 34.626" BT	3° 46' 48.690" LS
211	133° 53' 6.749" BT	3° 48' 44.868" LS
212	133° 53' 38.336" BT	3° 50' 23.913" LS
213	133° 54' 2.428" BT	3° 50' 46.399" LS
214	133° 55' 13.098" BT	3° 52' 57.031" LS
215	133° 55' 46.291" BT	3° 53' 9.345" LS
216	133° 56' 13.060" BT	3° 52' 58.102" LS
217	133° 56' 17.879" BT	3° 52' 7.241" LS
218	133° 55' 48.433" BT	3° 50' 52.288" LS
219	133° 55' 34.513" BT	3° 49' 52.325" LS
220	133° 54' 12.600" BT	3° 46' 46.013" LS
221	133° 54' 8.852" BT	3° 44' 32.704" LS
222	133° 53' 36.194" BT	3° 43' 25.246" LS

Area IV Teluk Etna

Titik Koordinat Batas Terluar

Nomor Titik Peta	Koordinat	
	Bujur Timur (BT)	Lintang Selatan (LS)
223	134° 30' 35,283" BT	4° 2' 37,615" LS
224	134° 30' 35,055" BT	4° 14' 53,007" LS
225	134° 44' 17,354" BT	4° 16' 34,918" LS
226	134° 44' 31,765" BT	4° 12' 18,738" LS

Titik Koordinat Batas Zona Inti

Nomor Titik Peta	Koordinat	
	Bujur Timur (BT)	Lintang Selatan (LS)
227	134° 43' 27,021" BT	4° 5' 9,405" LS
228	134° 42' 22,631" BT	4° 6' 27,797" LS
229	134° 42' 40,626" BT	4° 7' 42,771" LS
230	134° 45' 6,512" BT	4° 8' 2,640" LS
231	134° 46' 3,179" BT	4° 6' 35,625" LS

Titik Koordinat Batas Zona Pemanfaatan

Nomor Titik Peta	Koordinat	
	Bujur Timur (BT)	Lintang Selatan (LS)
232	134° 37' 2,519" BT	4° 7' 3,852" LS
233	134° 37' 2,401" BT	4° 9' 0,126" LS
234	134° 42' 8,236" BT	4° 9' 0,126" LS
235	134° 42' 8,029" BT	4° 7' 4,049" LS
236	134° 44' 50,075" BT	4° 1' 0,622" LS
237	134° 45' 4,787" BT	3° 58' 7,789" LS
238	134° 44' 35,880" BT	3° 57' 11,344" LS
239	134° 45' 43,002" BT	3° 56' 4,160" LS
240	134° 48' 54,052" BT	3° 56' 52,554" LS
241	134° 49' 37,123" BT	3° 57' 13,899" LS
242	134° 50' 11,347" BT	3° 58' 6,893" LS
243	134° 50' 48,885" BT	3° 59' 9,344" LS
244	134° 51' 36,204" BT	3° 59' 11,818" LS
245	134° 51' 54,093" BT	4° 0' 52,733" LS

Titik Koordinat Batas Zona Perikanan Berkelanjutan

Nomor Titik Peta	Koordinat	
	Bujur Timur (BT)	Lintang Selatan (LS)
223	134° 30' 35,283" BT	4° 2' 37,615" LS
224	134° 30' 35,055" BT	4° 14' 53,007" LS

225	134° 44' 17,354" BT	4° 16' 34,918" LS
226	134° 44' 31,765" BT	4° 12' 18,738" LS
227	134° 43' 27,021" BT	4° 5' 9,405" LS
228	134° 42' 22,631" BT	4° 6' 27,797" LS
229	134° 42' 40,626" BT	4° 7' 42,771" LS
230	134° 45' 6,512" BT	4° 8' 2,640" LS
231	134° 46' 3,179" BT	4° 6' 35,625" LS
232	134° 37' 2,519" BT	4° 7' 3,852" LS
233	134° 37' 2,401" BT	4° 9' 0,126" LS
234	134° 42' 8,236" BT	4° 9' 0,126" LS
235	134° 42' 8,029" BT	4° 7' 4,049" LS
236	134° 44' 50,075" BT	4° 1' 0,622" LS
237	134° 45' 4,787" BT	3° 58' 7,789" LS
238	134° 44' 35,880" BT	3° 57' 11,344" LS
239	134° 45' 43,002" BT	3° 56' 4,160" LS
240	134° 48' 54,052" BT	3° 56' 52,554" LS
241	134° 49' 37,123" BT	3° 57' 13,899" LS
242	134° 50' 11,347" BT	3° 58' 6,893" LS
243	134° 50' 48,885" BT	3° 59' 9,344" LS
244	134° 51' 36,204" BT	3° 59' 11,818" LS
245	134° 51' 54,093" BT	4° 0' 52,733" LS
246	134° 49' 23,928" BT	4° 10' 40,651" LS
247	134° 55' 35,305" BT	3° 59' 26,270" LS
248	134° 58' 17,519" BT	3° 57' 30,695" LS
249	134° 58' 22,512" BT	3° 57' 6,807" LS
250	134° 57' 57,437" BT	3° 56' 48,457" LS
251	134° 55' 20,099" BT	3° 57' 45,413" LS
252	134° 54' 35,314" BT	3° 57' 33,261" LS
253	134° 55' 11,124" BT	3° 56' 42,040" LS
254	134° 56' 12,624" BT	3° 56' 13,606" LS
255	134° 56' 26,015" BT	3° 55' 43,032" LS
256	134° 55' 52,872" BT	3° 55' 52,034" LS
257	134° 54' 39,584" BT	3° 56' 15,277" LS
258	134° 53' 23,210" BT	3° 55' 52,378" LS
259	134° 53' 7,902" BT	3° 56' 11,826" LS
260	134° 49' 22,441" BT	3° 56' 18,377" LS
261	134° 49' 5,373" BT	3° 55' 48,627" LS
262	134° 46' 27,953" BT	3° 54' 37,800" LS
263	134° 45' 54,132" BT	3° 54' 17,027" LS
264	134° 45' 0,520" BT	3° 53' 59,907" LS
265	134° 43' 37,315" BT	3° 54' 3,731" LS
266	134° 43' 21,388" BT	3° 54' 56,327" LS
267	134° 44' 44,444" BT	3° 55' 33,647" LS

MENTERI KELAUTAN DAN PERIKANAN
REPUBLIK INDONESIA,

SUSI PUDJIASTUTI