

LAMPIRAN A

Kesesuaian Lahan Permukiman Aspek Fisik Lingkungan

Desa	Kecamatan	Hidrogeologi	Bobot Hidrogeologi	Curah Hujan	Bobot Curah Hujan	Jenis Tanah	Bobot Jenis Tanah	Kelerengan	Bobot Kelerengan	Kesesuaian Lahan	Total Skor	Luas
Bagolo	Kalipucang	Langka	3	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	30	160,7
Bagolo	Kalipucang	Langka	3	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	27	115,5
Bagolo	Kalipucang	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	33	68,0
Bagolo	Kalipucang	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	15 - 25 %	9	Kurang Sesuai	27	150,4
Bagolo	Kalipucang	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	30	202,5
Bagolo	Kalipucang	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	15 - 25 %	9	Kurang Sesuai	33	7,2
Batukaras	Cijulang	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	27	19,1
Batukaras	Cijulang	Setempat, Akuifer Produktif	9	4000 - 4500 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	30	1,2
Batukaras	Cijulang	Setempat, Akuifer Produktif	9	4000 - 4500 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	27	0,5
Batukaras	Cijulang	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	4000 - 4500 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	33	64,9
Batukaras	Cijulang	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	4000 - 4500 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	30	37,4
Batumalang	Cimerak	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	33	22,9
Batumalang	Cimerak	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Brown Forest	6	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	29	78,9
Batumalang	Cimerak	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Brown Forest	6	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	26	1,9
Batumalang	Cimerak	Setempat, Akuifer Produktif	9	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	33	30,5
Batumalang	Cimerak	Setempat, Akuifer Produktif	9	4000 - 4500 mm	2	Brown Forest	6	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	32	83,6
Batumalang	Cimerak	Setempat, Akuifer Produktif	9	4000 - 4500 mm	2	Brown Forest	6	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	29	29,8
Cijulang	Cijulang	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	27	154,0

Cijulang	Cijulang	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	4000 - 4500 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	33	176,0
Ciliang	Parigi	Setempat, Akuifer Produktif	9	3500 - 4000 mm	2	Alluvial	10	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	33	28,9
Ciliang	Parigi	Setempat, Akuifer Produktif	9	3500 - 4000 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	30	8,4
Ciliang	Parigi	Setempat, Akuifer Produktif	9	3500 - 4000 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	27	18,8
Ciliang	Parigi	Setempat, Akuifer Produktif	9	4000 - 4500 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	27	0,8
Ciliang	Parigi	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	3500 - 4000 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	33	5,1
Ciliang	Parigi	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	3500 - 4000 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	30	13,7
Ciliang	Parigi	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	4000 - 4500 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	30	5,6
Ciparanti	Cimerak	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	33	15,1
Ciparanti	Cimerak	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	15 - 25 %	9	Kurang Sesuai	27	0,7
Ciparanti	Cimerak	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	30	7,8
Ciparanti	Cimerak	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Brown Forest	6	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	29	91,8
Ciparanti	Cimerak	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Brown Forest	6	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	26	187,3
Ciparanti	Cimerak	Setempat, Akuifer Produktif	9	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	33	61,5
Ciparanti	Cimerak	Setempat, Akuifer Produktif	9	4000 - 4500 mm	2	Brown Forest	6	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	32	0,0
Ciparanti	Cimerak	Setempat, Akuifer Produktif	9	4000 - 4500 mm	2	Brown Forest	6	15 - 25 %	9	Kurang Sesuai	26	0,6
Ciparanti	Cimerak	Setempat, Akuifer Produktif	9	4000 - 4500 mm	2	Brown Forest	6	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	29	6,6
Emplak	Kalipucang	Langka	3	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	30	174,4
Emplak	Kalipucang	Langka	3	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	27	393,8
Emplak	Kalipucang	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	33	27,6
Emplak	Kalipucang	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	15 - 25 %	9	Kurang Sesuai	27	96,3
Emplak	Kalipucang	Produktif Kecil	6	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	30	83,4

		Setempat Berarti										
Emplak	Kalipucang	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	15 - 25 %	9	Kurang Sesuai	33	24,9
Karangbenda	Parigi	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	27	58,4
Karangbenda	Parigi	Setempat, Akuifer Produktif	9	3500 - 4000 mm	2	Alluvial	10	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	33	4,1
Karangbenda	Parigi	Setempat, Akuifer Produktif	9	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	33	1,1
Karangbenda	Parigi	Setempat, Akuifer Produktif	9	4000 - 4500 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	30	50,8
Karangbenda	Parigi	Setempat, Akuifer Produktif	9	4000 - 4500 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	27	104,2
Karangbenda	Parigi	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	4000 - 4500 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	30	2,6
Karangjaladri	Parigi	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	33	2,7
Kertamukti	Cimerak	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	3500 - 4000 mm	2	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	33	127,7
Kertamukti	Cimerak	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	3500 - 4000 mm	2	Alluvial	10	15 - 25 %	9	Kurang Sesuai	27	3,0
Kertamukti	Cimerak	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	3500 - 4000 mm	2	Alluvial	10	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	30	59,8
Kertamukti	Cimerak	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	3500 - 4000 mm	2	Brown Forest	6	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	29	30,1
Kertamukti	Cimerak	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	3500 - 4000 mm	2	Brown Forest	6	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	26	7,9
Kertamukti	Cimerak	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	33	306,5
Kertamukti	Cimerak	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	15 - 25 %	9	Kurang Sesuai	27	17,3
Kertamukti	Cimerak	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	30	133,9
Kertamukti	Cimerak	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Brown Forest	6	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	29	134,1
Kertamukti	Cimerak	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Brown Forest	6	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	26	169,2
Kertamukti	Cimerak	Setempat, Akuifer Produktif	9	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	15 - 25 %	9	Kurang Sesuai	30	0,5
Kertamukti	Cimerak	Setempat, Akuifer Produktif	9	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	33	7,5
Kondangjajar	Cijulang	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	27	189,6

Kondangjajar	Cijulang	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	4000 - 4500 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	33	89,3
Kondangjajar	Cijulang	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	4000 - 4500 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	30	0,4
Legokjawa	Cimerak	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	33	6,3
Legokjawa	Cimerak	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	30	17,9
Legokjawa	Cimerak	Setempat, Akuifer Produktif	9	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	33	21,1
Limusgede	Cimerak	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	33	5,1
Limusgede	Cimerak	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	15 - 25 %	9	Kurang Sesuai	27	3,3
Limusgede	Cimerak	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	30	6,3
Limusgede	Cimerak	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Brown Forest	6	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	29	932,3
Limusgede	Cimerak	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Brown Forest	6	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	26	279,4
Limusgede	Cimerak	Setempat, Akuifer Produktif	9	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	15 - 25 %	9	Kurang Sesuai	30	1,2
Limusgede	Cimerak	Setempat, Akuifer Produktif	9	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	33	15,2
Limusgede	Cimerak	Setempat, Akuifer Produktif	9	4000 - 4500 mm	2	Brown Forest	6	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	32	2,9
Limusgede	Cimerak	Setempat, Akuifer Produktif	9	4000 - 4500 mm	2	Brown Forest	6	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	29	0,3
Margacinta	Cijulang	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	33	46,3
Margacinta	Cijulang	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	15 - 25 %	9	Kurang Sesuai	27	5,0
Margacinta	Cijulang	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	30	13,3
Margacinta	Cijulang	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	27	100,9
Margacinta	Cijulang	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	15 - 25 %	9	Kurang Sesuai	33	8,1
Margacinta	Cijulang	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	4000 - 4500 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	15 - 25 %	9	Kurang Sesuai	27	0,7
Margacinta	Cijulang	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	4000 - 4500 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	30	3,2
Masawah	Cimerak	Setempat, Akuifer Produktif	9	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	33	94,3

Masawah	Cimerak	Setempat, Akuifer Produktif	9	4000 - 4500 mm	2	Brown Forest	6	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	32	22,4
Masawah	Cimerak	Setempat, Akuifer Produktif	9	4000 - 4500 mm	2	Brown Forest	6	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	29	9,8
Pamotan	Kalipucang	Langka	3	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	27	0,3
Pamotan	Kalipucang	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	33	424,3
Pamotan	Kalipucang	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	15 - 25 %	9	Kurang Sesuai	27	236,9
Pamotan	Kalipucang	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	30	307,2
Pamotan	Kalipucang	Setempat, Akuifer Produktif	9	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	15 - 25 %	9	Kurang Sesuai	30	0,4
Pamotan	Kalipucang	Setempat, Akuifer Produktif	9	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	33	8,3
Parigi	Parigi	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	33	33,1
Parigi	Parigi	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	30	10,0
Parigi	Parigi	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	27	37,0
Parigi	Parigi	Setempat, Akuifer Produktif	9	4000 - 4500 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	30	45,3
Parigi	Parigi	Setempat, Akuifer Produktif	9	4000 - 4500 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	27	19,2
Putrappingan	Kalipucang	Langka	3	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	30	126,7
Putrappingan	Kalipucang	Langka	3	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	27	409,3
Putrappingan	Kalipucang	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	0 - 8 %	15	Kurang Sesuai	33	92,8
Putrappingan	Kalipucang	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	15 - 25 %	9	Kurang Sesuai	27	390,0
Putrappingan	Kalipucang	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	30	503,0
Putrappingan	Kalipucang	Setempat, Akuifer Produktif	9	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	8 - 15 %	12	Kurang Sesuai	33	16,4
Putrappingan	Kalipucang	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	15 - 25 %	9	Kurang Sesuai	33	12,2
Putrappingan	Kalipucang	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	25 - 45 %	6	Kurang Sesuai	30	11,6
Babakan	Pangandaran	Setempat, Akuifer Produktif	9	3000 - 3500 mm	4	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	38	14,0
Babakan	Pangandaran	Setempat, Akuifer Produktif	9	3000 - 3500 mm	4	Alluvial	10	8 - 15 %	12	Sesuai	35	10,0
Babakan	Pangandaran	Setempat, Akuifer Produktif	9	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	0 - 8 %	15	Sesuai	36	4,5

Babakan	Pangandaran	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	3000 - 3500 mm	4	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	41	404,1
Babakan	Pangandaran	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	3000 - 3500 mm	4	Alluvial	10	8 - 15 %	12	Sesuai	38	12,8
Babakan	Pangandaran	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	0 - 8 %	15	Sesuai	39	64,0
Bagolo	Kalipucang	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	0 - 8 %	15	Sesuai	39	4,9
Bagolo	Kalipucang	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	8 - 15 %	12	Sesuai	36	27,8
Batukaras	Cijulang	Setempat, Akuifer Produktif	9	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	36	9,8
Batukaras	Cijulang	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	39	133,3
Batukaras	Cijulang	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	8 - 15 %	12	Sesuai	36	1,4
Batumalang	Cimerak	Setempat, Akuifer Produktif	9	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	36	317,8
Cibenda	Parigi	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	3000 - 3500 mm	4	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	41	80,1
Cibenda	Parigi	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	3500 - 4000 mm	2	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	39	637,6
Cijulang	Cijulang	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	39	148,9
Cikembulan	Sidamulih	Setempat, Akuifer Produktif	9	3000 - 3500 mm	4	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	38	2,3
Cikembulan	Sidamulih	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	3000 - 3500 mm	4	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	41	349,8
Cikembulan	Sidamulih	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	3000 - 3500 mm	4	Alluvial	10	8 - 15 %	12	Sesuai	38	43,1
Ciliang	Parigi	Setempat, Akuifer Produktif	9	3500 - 4000 mm	2	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	36	109,2
Ciliang	Parigi	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	3500 - 4000 mm	2	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	39	122,4
Ciliang	Parigi	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	3500 - 4000 mm	2	Alluvial	10	8 - 15 %	12	Sesuai	36	4,3
Ciliang	Parigi	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	39	0,8
Ciliang	Parigi	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	8 - 15 %	12	Sesuai	36	1,9
Ciparanti	Cimerak	Setempat, Akuifer Produktif	9	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	36	135,7
Emplak	Kalipucang	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	0 - 8 %	15	Sesuai	39	3,8
Emplak	Kalipucang	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	8 - 15 %	12	Sesuai	36	35,3
Karangbenda	Parigi	Setempat, Akuifer Produktif	9	3500 - 4000 mm	2	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	36	20,6

Karangbenda	Parigi	Setempat, Akuifer Produktif	9	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	36	49,8
Karangbenda	Parigi	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	3500 - 4000 mm	2	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	39	59,4
Karangbenda	Parigi	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	39	105,4
Karangbenda	Parigi	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	8 - 15 %	12	Sesuai	36	2,1
Karangjaladri	Parigi	Setempat, Akuifer Produktif	9	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	36	37,5
Karangjaladri	Parigi	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	3500 - 4000 mm	2	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	39	92,9
Karangjaladri	Parigi	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	39	174,9
Kertamukti	Cimerak	Setempat, Akuifer Produktif	9	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	36	208,0
Kondangjajar	Cijulang	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	39	80,5
Legokjawa	Cimerak	Setempat, Akuifer Produktif	9	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	36	829,9
Limusgede	Cimerak	Setempat, Akuifer Produktif	9	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	36	1,6
Margacinta	Cijulang	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	39	17,7
Margacinta	Cijulang	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	8 - 15 %	12	Sesuai	36	3,1
Masawah	Cimerak	Setempat, Akuifer Produktif	9	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	36	463,7
Pajaten	Sidamulih	Setempat, Akuifer Produktif	9	3000 - 3500 mm	4	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	38	160,9
Pajaten	Sidamulih	Setempat, Akuifer Produktif	9	3000 - 3500 mm	4	Alluvial	10	8 - 15 %	12	Sesuai	35	8,3
Pajaten	Sidamulih	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	3000 - 3500 mm	4	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	41	397,6
Pajaten	Sidamulih	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	3000 - 3500 mm	4	Alluvial	10	8 - 15 %	12	Sesuai	38	0,7
Pamotan	Kalipucang	Setempat, Akuifer Produktif	9	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	0 - 8 %	15	Sesuai	36	24,2
Pananjung	Pangandaran	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	3000 - 3500 mm	4	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	41	253,7
Pangandaran	Pangandaran	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	3000 - 3500 mm	4	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	41	51,0
Parigi	Parigi	Setempat, Akuifer Produktif	9	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	36	83,2
Parigi	Parigi	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	39	5,9
Putrapinggan	Kalipucang	Setempat, Akuifer Produktif	9	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	0 - 8 %	15	Sesuai	36	18,1

Putrappinggan	Kalipucang	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	0 - 8 %	15	Sesuai	39	30,6
Putrappinggan	Kalipucang	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	8 - 15 %	12	Sesuai	36	0,8
Sukaresik	Sidamulih	Setempat, Akuifer Produktif	9	3000 - 3500 mm	4	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	38	49,6
Sukaresik	Sidamulih	Setempat, Akuifer Produktif	9	3000 - 3500 mm	4	Alluvial	10	8 - 15 %	12	Sesuai	35	18,8
Sukaresik	Sidamulih	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	3000 - 3500 mm	4	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	41	500,7
Sukaresik	Sidamulih	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	3000 - 3500 mm	4	Alluvial	10	8 - 15 %	12	Sesuai	38	89,5
Wonoharjo	Pangandaran	Setempat, Akuifer Produktif Sedang	12	3000 - 3500 mm	4	Alluvial	10	0 - 8 %	15	Sesuai	41	481,1
Bagolo	Kalipucang	Langka	3	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	15 - 25 %	9	Tidak Sesuai	24	64,2
Bagolo	Kalipucang	Langka	3	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	25 - 45 %	6	Tidak Sesuai	21	2,0
Batukaras	Cijulang	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	8 - 15 %	12	Tidak Sesuai	24	7,7
Cijulang	Cijulang	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	8 - 15 %	12	Tidak Sesuai	24	95,1
Ciparanti	Cimerak	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Brown Forest	6	15 - 25 %	9	Tidak Sesuai	23	16,8
Emplak	Kalipucang	Langka	3	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	15 - 25 %	9	Tidak Sesuai	24	113,2
Emplak	Kalipucang	Langka	3	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	25 - 45 %	6	Tidak Sesuai	21	43,5
Emplak	Kalipucang	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	25 - 45 %	6	Tidak Sesuai	24	3,5
Karangbenda	Parigi	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	15 - 25 %	9	Tidak Sesuai	21	41,4
Karangbenda	Parigi	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	8 - 15 %	12	Tidak Sesuai	24	242,9
Kertamukti	Cimerak	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Brown Forest	6	15 - 25 %	9	Tidak Sesuai	23	74,7
Kertamukti	Cimerak	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Brown Forest	6	25 - 45 %	6	Tidak Sesuai	20	2,0
Kondangjajar	Cijulang	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	15 - 25 %	9	Tidak Sesuai	21	29,0
Kondangjajar	Cijulang	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	8 - 15 %	12	Tidak Sesuai	24	160,2
Limusgede	Cimerak	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Alluvial	10	25 - 45 %	6	Tidak Sesuai	24	0,0
Limusgede	Cimerak	Produktif Kecil	6	4000 - 4500 mm	2	Brown	6	15 - 25 %	9	Tidak Sesuai	23	57,1

		Setempat Berarti				Forest						
Limusgede	Cimerak	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Brown Forest	6	25 - 45 %	6	Tidak Sesuai	20	23,1
Margacinta	Cijulang	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	15 - 25 %	9	Tidak Sesuai	21	246,2
Margacinta	Cijulang	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	8 - 15 %	12	Tidak Sesuai	24	989,2
Pamotan	Kalipucang	Langka	3	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	15 - 25 %	9	Tidak Sesuai	24	2,9
Pamotan	Kalipucang	Langka	3	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	25 - 45 %	6	Tidak Sesuai	21	6,0
Pamotan	Kalipucang	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	25 - 45 %	6	Tidak Sesuai	24	10,9
Parigi	Parigi	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	15 - 25 %	9	Tidak Sesuai	21	35,5
Parigi	Parigi	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	4000 - 4500 mm	2	Podsol Merah Kuning	4	8 - 15 %	12	Tidak Sesuai	24	70,2
Putrapinggan	Kalipucang	Langka	3	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	15 - 25 %	9	Tidak Sesuai	24	20,8
Putrapinggan	Kalipucang	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	> 45 %	3	Tidak Sesuai	21	26,0
Putrapinggan	Kalipucang	Produktif Kecil Setempat Berarti	6	3000 - 3500 mm	4	Latosol	8	25 - 45 %	6	Tidak Sesuai	24	332,7

LAMPIRAN B

Tingkat Kerawanan Bencana Tsunami

Desa	Kecamatan	Topografi	Bobot Topografi	Jarak Pantai	Bobot Jarak Pantai	Kelerengan	Bobot Lereng	Jarak Sungai	Bobot Jarak Sungai	Total	Kerawanan Tsunami	Luasan
Margacinta	Cijulang	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	15,5	Tidak Rawan Permanen	117,3
Kondangjajar	Cijulang	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	15,5	Tidak Rawan Permanen	14,1
Margacinta	Cijulang	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	500 Meter	3	17	Tidak Rawan Permanen	10,2
Kertamukti	Cimerak	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	15,5	Tidak Rawan Permanen	3,5
Limusgede	Cimerak	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	15,5	Tidak Rawan Permanen	5,5
Ciparanti	Cimerak	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	15,5	Tidak Rawan Permanen	5,2
Putrapinggan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	> 40 %	2,5	200 Meter	6	17,5	Tidak Rawan Permanen	0,8
Putrapinggan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	15,5	Tidak Rawan Permanen	2,1
Pamotan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	15,5	Tidak Rawan Permanen	11,3
Putrapinggan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	500 Meter	3	17	Tidak Rawan Permanen	3,8
Parigi	Parigi	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	15,5	Tidak Rawan Permanen	9,0
Karangbenda	Parigi	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	15,5	Tidak Rawan Permanen	27,2
Putrapinggan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	> 40 %	2,5	> 500 Meter	1,5	16	Tidak Rawan Permanen	2,5
Margacinta	Cijulang	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	12,5	Tidak Rawan Permanen	42,9
Margacinta	Cijulang	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	200 Meter	6	17	Tidak Rawan Permanen	10,9
Margacinta	Cijulang	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	300 Meter	4,5	15,5	Tidak Rawan Permanen	2,3
Margacinta	Cijulang	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	500 Meter	3	14	Tidak Rawan Permanen	2,9
Margacinta	Cijulang	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	2 - 5 %	10	> 500 Meter	1,5	17,5	Tidak Rawan Permanen	0,0
Margacinta	Cijulang	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	15	Tidak Rawan Permanen	251,7
Margacinta	Cijulang	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	16,5	Tidak Rawan Permanen	56,9
Limusgede	Cimerak	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	2 - 5 %	10	> 500 Meter	1,5	17,5	Tidak Rawan Permanen	122,0
Limusgede	Cimerak	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	15	Tidak Rawan Permanen	70,2
Putrapinggan	Kalipucang	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	> 40 %	2,5	100 Meter	7,5	16	Tidak Rawan Permanen	0,2
Putrapinggan	Kalipucang	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	> 40 %	2,5	200 Meter	6	14,5	Tidak Rawan Permanen	1,6
Putrapinggan	Kalipucang	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	> 40 %	2,5	300 Meter	4,5	13	Tidak Rawan Permanen	1,1
Putrapinggan	Kalipucang	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	> 40 %	2,5	500 Meter	3	11,5	Tidak Rawan Permanen	0,0
Putrapinggan	Kalipucang	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	12,5	Tidak Rawan Permanen	144,0
Emplak	Kalipucang	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	12,5	Tidak Rawan Permanen	55,2

Putrapinggian	Kalipucang	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	200 Meter	6	17	Tidak Rawan Permanen	16,8
Putrapinggian	Kalipucang	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	300 Meter	4,5	15,5	Tidak Rawan Permanen	20,6
Putrapinggian	Kalipucang	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	500 Meter	3	14	Tidak Rawan Permanen	29,7
Putrapinggian	Kalipucang	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	17,5	Tidak Rawan Permanen	49,4
Emplak	Kalipucang	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	17,5	Tidak Rawan Permanen	28,0
Putrapinggian	Kalipucang	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	15	Tidak Rawan Permanen	638,8
Emplak	Kalipucang	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	15	Tidak Rawan Permanen	125,2
Putrapinggian	Kalipucang	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	16,5	Tidak Rawan Permanen	7,5
Parigi	Parigi	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	12,5	Tidak Rawan Permanen	0,8
Karangbenda	Parigi	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	12,5	Tidak Rawan Permanen	14,1
Parigi	Parigi	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	15	Tidak Rawan Permanen	0,8
Karangbenda	Parigi	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	15	Tidak Rawan Permanen	14,0
Bagolo	Kalipucang	> 100 meter	3	1000 Meter	8	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	17,5	Tidak Rawan Permanen	4,7
Putrapinggian	Kalipucang	> 100 meter	3	1000 Meter	8	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	17,5	Tidak Rawan Permanen	16,2
Emplak	Kalipucang	> 100 meter	3	1000 Meter	8	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	17,5	Tidak Rawan Permanen	5,6
Putrapinggian	Kalipucang	> 100 meter	3	1500 Meter	9	> 40 %	2,5	> 500 Meter	1,5	16	Tidak Rawan Permanen	1,7
Putrapinggian	Kalipucang	> 100 meter	3	3000 Meter	6	> 40 %	2,5	> 500 Meter	1,5	13	Tidak Rawan Permanen	8,0
Putrapinggian	Kalipucang	> 100 meter	3	3000 Meter	6	> 40 %	2,5	200 Meter	6	17,5	Tidak Rawan Permanen	1,2
Putrapinggian	Kalipucang	> 100 meter	3	3000 Meter	6	> 40 %	2,5	300 Meter	4,5	16	Tidak Rawan Permanen	1,0
Putrapinggian	Kalipucang	> 100 meter	3	3000 Meter	6	> 40 %	2,5	500 Meter	3	14,5	Tidak Rawan Permanen	0,0
Bagolo	Kalipucang	> 100 meter	3	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	15,5	Tidak Rawan Permanen	48,8
Putrapinggian	Kalipucang	> 100 meter	3	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	15,5	Tidak Rawan Permanen	100,2
Pamotan	Kalipucang	> 100 meter	3	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	15,5	Tidak Rawan Permanen	1,8
Emplak	Kalipucang	> 100 meter	3	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	15,5	Tidak Rawan Permanen	33,2
Putrapinggian	Kalipucang	> 100 meter	3	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	500 Meter	3	17	Tidak Rawan Permanen	8,5
Kondangjajar	Cijulang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	24,5	Tidak Rawan	0,2
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	24,5	Tidak Rawan	4,3
Margacinta	Cijulang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	21,5	Tidak Rawan	3,3
Kondangjajar	Cijulang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	21,5	Tidak Rawan	4,5
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	24	Tidak Rawan	24,2
Margacinta	Cijulang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	24	Tidak Rawan	47,9
Kondangjajar	Cijulang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	24	Tidak Rawan	44,3
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	25,5	Tidak Rawan	7,1

Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	25,5	Tidak Rawan	1,2
Ciparanti	Cimerak	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	24	Tidak Rawan	0,2
Ciparanti	Cimerak	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	25,5	Tidak Rawan	0,1
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	21,5	Tidak Rawan	17,0
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	500 Meter	3	23	Tidak Rawan	1,2
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	24	Tidak Rawan	41,3
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	25,5	Tidak Rawan	9,2
Parigi	Parigi	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	21,5	Tidak Rawan	0,3
Parigi	Parigi	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	24	Tidak Rawan	3,8
Karangbenda	Parigi	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	24	Tidak Rawan	61,7
Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	24	Tidak Rawan	5,1
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	24	Tidak Rawan	4,9
Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	25,5	Tidak Rawan	1,4
Margacinta	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	24,5	Tidak Rawan	1,9
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	24,5	Tidak Rawan	10,6
Limusgede	Cimerak	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	24,5	Tidak Rawan	10,0
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	24,5	Tidak Rawan	22,6
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	24,5	Tidak Rawan	8,8
Parigi	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	24,5	Tidak Rawan	6,1
Margacinta	Cijulang	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	18,5	Tidak Rawan	24,5
Kondangjajar	Cijulang	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	18,5	Tidak Rawan	10,2
Margacinta	Cijulang	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	23,5	Tidak Rawan	0,0
Batukaras	Cijulang	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	500 Meter	3	25	Tidak Rawan	0,2
Cijulang	Cijulang	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	21	Tidak Rawan	23,6
Margacinta	Cijulang	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	21	Tidak Rawan	76,8
Kondangjajar	Cijulang	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	21	Tidak Rawan	41,0
Cijulang	Cijulang	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	25,5	Tidak Rawan	3,5
Batukaras	Cijulang	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	25,5	Tidak Rawan	4,3
Cijulang	Cijulang	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	24	Tidak Rawan	6,0
Batukaras	Cijulang	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	24	Tidak Rawan	6,3
Cijulang	Cijulang	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	22,5	Tidak Rawan	10,5
Batukaras	Cijulang	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	22,5	Tidak Rawan	3,0
Kertamukti	Cimerak	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	18,5	Tidak Rawan	0,3

Limusgede	Cimerak	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	18,5	Tidak Rawan	2,1
Ciparanti	Cimerak	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	18,5	Tidak Rawan	7,5
Batumalang	Cimerak	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	2 - 5 %	10	> 500 Meter	1,5	23,5	Tidak Rawan	20,1
Kertamuksi	Cimerak	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	21	Tidak Rawan	0,0
Limusgede	Cimerak	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	21	Tidak Rawan	6,4
Ciparanti	Cimerak	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	21	Tidak Rawan	22,8
Batumalang	Cimerak	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	21	Tidak Rawan	11,0
Ciparanti	Cimerak	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	24	Tidak Rawan	0,0
Ciparanti	Cimerak	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	22,5	Tidak Rawan	3,7
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	> 40 %	2,5	100 Meter	7,5	22	Tidak Rawan	0,9
Pamotan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	18,5	Tidak Rawan	35,8
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	100 Meter	7,5	24,5	Tidak Rawan	5,4
Pamotan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	500 Meter	3	20	Tidak Rawan	0,4
Pamotan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	21	Tidak Rawan	49,0
Pamotan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	24	Tidak Rawan	0,0
Pamotan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	22,5	Tidak Rawan	4,3
Parigi	Parigi	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	18,5	Tidak Rawan	5,7
Karangbenda	Parigi	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	18,5	Tidak Rawan	0,1
Karangbenda	Parigi	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	2 - 5 %	10	> 500 Meter	1,5	23,5	Tidak Rawan	10,2
Parigi	Parigi	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	21	Tidak Rawan	9,1
Karangbenda	Parigi	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	21	Tidak Rawan	137,3
Pajaten	Sidamulih	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	2 - 5 %	10	> 500 Meter	1,5	23,5	Tidak Rawan	6,2
Sukaresik	Sidamulih	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	2 - 5 %	10	> 500 Meter	1,5	23,5	Tidak Rawan	0,7
Pajaten	Sidamulih	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	2 - 5 %	10	500 Meter	3	25	Tidak Rawan	4,9
Pajaten	Sidamulih	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	21	Tidak Rawan	0,7
Sukaresik	Sidamulih	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	21	Tidak Rawan	2,1
Pajaten	Sidamulih	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	22,5	Tidak Rawan	0,4
Kertamuksi	Cimerak	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	23,5	Tidak Rawan	0,7
Bagolo	Kalipucang	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	23,5	Tidak Rawan	9,3
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	23,5	Tidak Rawan	6,6
Pamotan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	23,5	Tidak Rawan	6,1
Emplak	Kalipucang	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	23,5	Tidak Rawan	17,7
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	15 - 40 %	5	500 Meter	3	25	Tidak Rawan	2,3

Emplak	Kalipucang	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	15 - 40 %	5	500 Meter	3	25	Tidak Rawan	4,8
Kertamukti	Cimerak	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	24,5	Tidak Rawan	12,8
Limusgede	Cimerak	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	24,5	Tidak Rawan	1,1
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	> 40 %	2,5	> 500 Meter	1,5	22	Tidak Rawan	0,1
Bagolo	Kalipucang	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	24,5	Tidak Rawan	0,0
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	24,5	Tidak Rawan	12,7
Pamotan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	24,5	Tidak Rawan	9,0
Emplak	Kalipucang	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	24,5	Tidak Rawan	13,3
Margacinta	Cijulang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	21,5	Tidak Rawan	7,1
Margacinta	Cijulang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	300 Meter	4,5	24,5	Tidak Rawan	1,2
Margacinta	Cijulang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	500 Meter	3	23	Tidak Rawan	1,7
Margacinta	Cijulang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	24	Tidak Rawan	54,1
Kondangjajar	Cijulang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	24	Tidak Rawan	14,4
Margacinta	Cijulang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	25,5	Tidak Rawan	10,4
Kondangjajar	Cijulang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	25,5	Tidak Rawan	2,3
Batukaras	Cijulang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	25,5	Tidak Rawan	0,7
Kertamukti	Cimerak	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	21,5	Tidak Rawan	21,0
Limusgede	Cimerak	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	21,5	Tidak Rawan	24,2
Ciparanti	Cimerak	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	300 Meter	4,5	24,5	Tidak Rawan	0,2
Kertamukti	Cimerak	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	24	Tidak Rawan	111,1
Limusgede	Cimerak	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	24	Tidak Rawan	20,8
Ciparanti	Cimerak	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	24	Tidak Rawan	27,7
Batumalang	Cimerak	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	24	Tidak Rawan	36,9
Legokjawa	Cimerak	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	24	Tidak Rawan	24,8
Masawah	Cimerak	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	24	Tidak Rawan	10,5
Ciparanti	Cimerak	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	25,5	Tidak Rawan	18,7
Batumalang	Cimerak	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	25,5	Tidak Rawan	0,3
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	> 40 %	2,5	> 500 Meter	1,5	19	Tidak Rawan	0,2
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	> 40 %	2,5	100 Meter	7,5	25	Tidak Rawan	1,1
Bagolo	Kalipucang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	21,5	Tidak Rawan	1,2
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	21,5	Tidak Rawan	30,6
Pamotan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	21,5	Tidak Rawan	30,8
Emplak	Kalipucang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	21,5	Tidak Rawan	0,1

Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	300 Meter	4,5	24,5	Tidak Rawan	1,3
Pamotan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	300 Meter	4,5	24,5	Tidak Rawan	4,0
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	500 Meter	3	23	Tidak Rawan	3,7
Pamotan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	500 Meter	3	23	Tidak Rawan	13,3
Bagolo	Kalipucang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	24	Tidak Rawan	2,9
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	24	Tidak Rawan	1,1
Pamotan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	24	Tidak Rawan	64,3
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	25,5	Tidak Rawan	3,2
Pamotan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	25,5	Tidak Rawan	10,2
Parigi	Parigi	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	21,5	Tidak Rawan	11,4
Parigi	Parigi	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	500 Meter	3	23	Tidak Rawan	0,1
Parigi	Parigi	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	24	Tidak Rawan	17,9
Ciliang	Parigi	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	24	Tidak Rawan	31,9
Karangbenda	Parigi	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	24	Tidak Rawan	29,2
Parigi	Parigi	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	25,5	Tidak Rawan	7,7
Cikembulan	Sidamulih	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	24	Tidak Rawan	10,2
Pajaten	Sidamulih	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	24	Tidak Rawan	0,8
Sukaresik	Sidamulih	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	24	Tidak Rawan	19,3
Margacinta	Cijulang	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	100 Meter	7,5	21,5	Tidak Rawan	12,3
Margacinta	Cijulang	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	200 Meter	6	20	Tidak Rawan	4,5
Margacinta	Cijulang	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	300 Meter	4,5	18,5	Tidak Rawan	3,0
Margacinta	Cijulang	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	20,5	Tidak Rawan	0,5
Margacinta	Cijulang	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	200 Meter	6	25	Tidak Rawan	3,9
Margacinta	Cijulang	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	23,5	Tidak Rawan	2,6
Margacinta	Cijulang	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	500 Meter	3	22	Tidak Rawan	6,8
Margacinta	Cijulang	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	18	Tidak Rawan	257,4
Kondangjajar	Cijulang	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	18	Tidak Rawan	10,4
Margacinta	Cijulang	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	24	Tidak Rawan	42,0
Margacinta	Cijulang	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	22,5	Tidak Rawan	45,1
Margacinta	Cijulang	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	21	Tidak Rawan	31,9
Margacinta	Cijulang	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	19,5	Tidak Rawan	48,8
Kertamukti	Cimerak	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	23	Tidak Rawan	0,2
Limusgede	Cimerak	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	23	Tidak Rawan	20,4

Kertamukti	Cimerak	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	20,5	Tidak Rawan	27,4
Limusgede	Cimerak	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	20,5	Tidak Rawan	447,1
Ciparanti	Cimerak	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	20,5	Tidak Rawan	4,5
Batumalang	Cimerak	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	20,5	Tidak Rawan	2,1
Kertamukti	Cimerak	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	18	Tidak Rawan	6,2
Limusgede	Cimerak	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	18	Tidak Rawan	262,5
Ciparanti	Cimerak	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	18	Tidak Rawan	72,4
Batumalang	Cimerak	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	18	Tidak Rawan	3,2
Putrapinggan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	> 40 %	2,5	100 Meter	7,5	19	Tidak Rawan	1,9
Putrapinggan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	100 Meter	7,5	21,5	Tidak Rawan	38,5
Putrapinggan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	200 Meter	6	20	Tidak Rawan	16,0
Putrapinggan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	300 Meter	4,5	18,5	Tidak Rawan	3,2
Putrapinggan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	18	Tidak Rawan	1,8
Pamotan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	18	Tidak Rawan	18,2
Putrapinggan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	24	Tidak Rawan	0,2
Parigi	Parigi	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	18	Tidak Rawan	13,8
Karangbenda	Parigi	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	18	Tidak Rawan	87,9
Kertamukti	Cimerak	50 - 100 meter	6	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	25,5	Tidak Rawan	3,1
Kertamukti	Cimerak	50 - 100 meter	6	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	23	Tidak Rawan	7,6
Bagolo	Kalipucang	50 - 100 meter	6	1000 Meter	8	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	20,5	Tidak Rawan	44,1
Putrapinggan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	1000 Meter	8	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	20,5	Tidak Rawan	21,0
Pamotan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	1000 Meter	8	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	20,5	Tidak Rawan	2,3
Emplak	Kalipucang	50 - 100 meter	6	1000 Meter	8	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	20,5	Tidak Rawan	31,8
Putrapinggan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	1000 Meter	8	15 - 40 %	5	200 Meter	6	25	Tidak Rawan	2,8
Putrapinggan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	1000 Meter	8	15 - 40 %	5	300 Meter	4,5	23,5	Tidak Rawan	6,0
Putrapinggan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	1000 Meter	8	15 - 40 %	5	500 Meter	3	22	Tidak Rawan	14,9
Emplak	Kalipucang	50 - 100 meter	6	1000 Meter	8	15 - 40 %	5	500 Meter	3	22	Tidak Rawan	0,5
Bagolo	Kalipucang	50 - 100 meter	6	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	25,5	Tidak Rawan	23,8
Bagolo	Kalipucang	50 - 100 meter	6	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	23	Tidak Rawan	58,3
Putrapinggan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	23	Tidak Rawan	1,5
Emplak	Kalipucang	50 - 100 meter	6	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	23	Tidak Rawan	12,5
Putrapinggan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	24,5	Tidak Rawan	4,7
Emplak	Kalipucang	50 - 100 meter	6	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	24,5	Tidak Rawan	0,4

Kertamukti	Cimerak	50 - 100 meter	6	1500 Meter	9	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	21,5	Tidak Rawan	9,7
Kertamukti	Cimerak	50 - 100 meter	6	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	24	Tidak Rawan	59,0
Ciparanti	Cimerak	50 - 100 meter	6	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	24	Tidak Rawan	0,2
Legokjawa	Cimerak	50 - 100 meter	6	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	24	Tidak Rawan	3,8
Putrapinggan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	1500 Meter	9	> 40 %	2,5	> 500 Meter	1,5	19	Tidak Rawan	2,0
Bagolo	Kalipucang	50 - 100 meter	6	1500 Meter	9	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	21,5	Tidak Rawan	16,0
Putrapinggan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	1500 Meter	9	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	21,5	Tidak Rawan	43,1
Pamotan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	1500 Meter	9	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	21,5	Tidak Rawan	26,6
Emplak	Kalipucang	50 - 100 meter	6	1500 Meter	9	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	21,5	Tidak Rawan	48,0
Putrapinggan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	1500 Meter	9	15 - 40 %	5	500 Meter	3	23	Tidak Rawan	0,1
Bagolo	Kalipucang	50 - 100 meter	6	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	24	Tidak Rawan	50,2
Putrapinggan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	24	Tidak Rawan	4,9
Pamotan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	24	Tidak Rawan	3,4
Emplak	Kalipucang	50 - 100 meter	6	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	24	Tidak Rawan	5,8
Margacinta	Cijulang	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	18,5	Tidak Rawan	4,1
Margacinta	Cijulang	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	21	Tidak Rawan	35,7
Kondangjajar	Cijulang	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	21	Tidak Rawan	0,4
Margacinta	Cijulang	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	22,5	Tidak Rawan	2,6
Kertamukti	Cimerak	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	18,5	Tidak Rawan	32,3
Limusgede	Cimerak	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	18,5	Tidak Rawan	35,1
Ciparanti	Cimerak	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	100 Meter	7,5	24,5	Tidak Rawan	0,0
Ciparanti	Cimerak	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	200 Meter	6	23	Tidak Rawan	1,6
Kertamukti	Cimerak	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	23,5	Tidak Rawan	58,1
Limusgede	Cimerak	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	23,5	Tidak Rawan	138,7
Ciparanti	Cimerak	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	23,5	Tidak Rawan	17,1
Ciparanti	Cimerak	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	2 - 5%	10	500 Meter	3	25	Tidak Rawan	0,5
Kertamukti	Cimerak	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	21	Tidak Rawan	137,5
Limusgede	Cimerak	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	21	Tidak Rawan	121,5
Ciparanti	Cimerak	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	21	Tidak Rawan	51,5
Legokjawa	Cimerak	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	21	Tidak Rawan	0,3
Ciparanti	Cimerak	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	25,5	Tidak Rawan	1,2
Ciparanti	Cimerak	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	24	Tidak Rawan	4,1
Ciparanti	Cimerak	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	22,5	Tidak Rawan	4,3

Putrappinggan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	> 40 %	2,5	100 Meter	7,5	22	Tidak Rawan	0,8
Putrappinggan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	> 40 %	2,5	200 Meter	6	20,5	Tidak Rawan	0,9
Bagolo	Kalipucang	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	18,5	Tidak Rawan	44,6
Putrappinggan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	18,5	Tidak Rawan	42,4
Pamotan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	18,5	Tidak Rawan	38,3
Emplak	Kalipucang	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	18,5	Tidak Rawan	7,5
Putrappinggan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	100 Meter	7,5	24,5	Tidak Rawan	0,9
Pamotan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	100 Meter	7,5	24,5	Tidak Rawan	1,0
Putrappinggan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	200 Meter	6	23	Tidak Rawan	2,0
Pamotan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	200 Meter	6	23	Tidak Rawan	2,3
Putrappinggan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	300 Meter	4,5	21,5	Tidak Rawan	1,7
Pamotan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	300 Meter	4,5	21,5	Tidak Rawan	0,6
Putrappinggan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	500 Meter	3	20	Tidak Rawan	5,3
Pamotan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	500 Meter	3	20	Tidak Rawan	0,7
Bagolo	Kalipucang	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	23,5	Tidak Rawan	0,6
Bagolo	Kalipucang	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	21	Tidak Rawan	21,8
Putrappinggan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	21	Tidak Rawan	5,4
Pamotan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	21	Tidak Rawan	26,1
Emplak	Kalipucang	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	21	Tidak Rawan	8,6
Pamotan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	25,5	Tidak Rawan	0,0
Pamotan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	24	Tidak Rawan	0,2
Putrappinggan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	22,5	Tidak Rawan	0,3
Pamotan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	22,5	Tidak Rawan	1,6
Parigi	Parigi	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	18,5	Tidak Rawan	0,0
Parigi	Parigi	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	21	Tidak Rawan	1,9
Karangbenda	Parigi	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	21	Tidak Rawan	0,9
Parigi	Parigi	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	22,5	Tidak Rawan	0,1
Margacinta	Cijulang	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	100 Meter	7,5	18,5	Tidak Rawan	0,8
Margacinta	Cijulang	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	20,5	Tidak Rawan	0,7
Margacinta	Cijulang	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	500 Meter	3	19	Tidak Rawan	1,5
Margacinta	Cijulang	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	21	Tidak Rawan	0,0
Margacinta	Cijulang	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	19,5	Tidak Rawan	11,0
Margacinta	Cijulang	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	18	Tidak Rawan	24,2

Limusgede	Cimerak	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	20	Tidak Rawan	0,2
Putrappinggan	Kalipucang	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	100 Meter	7,5	18,5	Tidak Rawan	4,9
Putrappinggan	Kalipucang	> 100 meter	3	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	18	Tidak Rawan	0,8
Putrappinggan	Kalipucang	> 100 meter	3	500 Meter	15	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	24,5	Tidak Rawan	3,6
Emplak	Kalipucang	> 100 meter	3	500 Meter	15	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	24,5	Tidak Rawan	0,6
Putrappinggan	Kalipucang	> 100 meter	3	1000 Meter	8	15 - 40 %	5	500 Meter	3	19	Tidak Rawan	0,5
Bagolo	Kalipucang	> 100 meter	3	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	22,5	Tidak Rawan	2,1
Bagolo	Kalipucang	> 100 meter	3	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	20	Tidak Rawan	21,4
Putrappinggan	Kalipucang	> 100 meter	3	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	20	Tidak Rawan	1,8
Emplak	Kalipucang	> 100 meter	3	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	20	Tidak Rawan	18,7
Putrappinggan	Kalipucang	> 100 meter	3	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	21,5	Tidak Rawan	0,4
Bagolo	Kalipucang	> 100 meter	3	1500 Meter	9	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	18,5	Tidak Rawan	7,5
Putrappinggan	Kalipucang	> 100 meter	3	1500 Meter	9	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	18,5	Tidak Rawan	26,4
Emplak	Kalipucang	> 100 meter	3	1500 Meter	9	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	18,5	Tidak Rawan	13,9
Bagolo	Kalipucang	> 100 meter	3	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	23,5	Tidak Rawan	20,3
Emplak	Kalipucang	> 100 meter	3	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	23,5	Tidak Rawan	0,6
Bagolo	Kalipucang	> 100 meter	3	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	21	Tidak Rawan	60,5
Putrappinggan	Kalipucang	> 100 meter	3	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	21	Tidak Rawan	41,6
Emplak	Kalipucang	> 100 meter	3	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	21	Tidak Rawan	41,5
Limusgede	Cimerak	> 100 meter	3	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	20,5	Tidak Rawan	1,1
Putrappinggan	Kalipucang	> 100 meter	3	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	200 Meter	6	20	Tidak Rawan	0,4
Putrappinggan	Kalipucang	> 100 meter	3	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	300 Meter	4,5	18,5	Tidak Rawan	2,4
Bagolo	Kalipucang	> 100 meter	3	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	20,5	Tidak Rawan	46,7
Putrappinggan	Kalipucang	> 100 meter	3	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	20,5	Tidak Rawan	12,3
Emplak	Kalipucang	> 100 meter	3	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	20,5	Tidak Rawan	42,3
Bagolo	Kalipucang	> 100 meter	3	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	18	Tidak Rawan	114,2
Putrappinggan	Kalipucang	> 100 meter	3	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	18	Tidak Rawan	302,1
Emplak	Kalipucang	> 100 meter	3	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	18	Tidak Rawan	356,0
Putrappinggan	Kalipucang	> 100 meter	3	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	19,5	Tidak Rawan	0,3
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	32	Sedang	45,3
Margacinta	Cijulang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	32	Sedang	5,2
Kondangjajar	Cijulang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	32	Sedang	80,4
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	33,5	Sedang	5,9

Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	44,1
Margacinta	Cijulang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	5,6
Kondangjajar	Cijulang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	61,7
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	32,5	Sedang	1,6
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	32,5	Sedang	2,7
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	500 Meter	3	31	Sedang	6,3
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	500 Meter	3	31	Sedang	0,1
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	13,6
Margacinta	Cijulang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	3,3
Kondangjajar	Cijulang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	30,5
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	33	Sedang	0,9
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	33	Sedang	0,6
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	31,5	Sedang	1,1
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	31,5	Sedang	0,5
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	30	Sedang	0,7
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	30	Sedang	2,3
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	28,5	Sedang	1,9
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	28,5	Sedang	0,1
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	15 - 40 %	5	500 Meter	3	26	Sedang	1,9
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	21,7
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	32,5	Sedang	26,8
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	500 Meter	3	31	Sedang	22,8
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	5,3
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	33	Sedang	0,1
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	31,5	Sedang	1,3
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	30	Sedang	2,3
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	28,5	Sedang	6,3
Parigi	Parigi	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	0,0
Karangbenda	Parigi	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	10,2
Karangbenda	Parigi	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	8,4
Pajaten	Sidamulih	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	32	Sedang	34,4
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	32	Sedang	3,4
Pajaten	Sidamulih	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	29,4

Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	3,9
Pajaten	Sidamulih	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	32,5	Sedang	1,4
Pajaten	Sidamulih	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	500 Meter	3	31	Sedang	0,9
Pajaten	Sidamulih	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	1,5
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	0,9
Pajaten	Sidamulih	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	28,5	Sedang	0,0
Kertamukti	Cimerak	< 10 meter	15	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	32	Sedang	0,3
Ciparanti	Cimerak	< 10 meter	15	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	32	Sedang	3,0
Batumulang	Cimerak	< 10 meter	15	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	32	Sedang	0,7
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	32	Sedang	7,1
Masawah	Cimerak	< 10 meter	15	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	32	Sedang	17,6
Kertamukti	Cimerak	< 10 meter	15	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	33,5	Sedang	0,9
Bagolo	Kalipucang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	0,5
Putrapinggan	Kalipucang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	1,1
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	2,3
Putrapinggan	Kalipucang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	15 - 40 %	5	500 Meter	3	31	Sedang	0,7
Putrapinggan	Kalipucang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	32	Sedang	0,0
Putrapinggan	Kalipucang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	33,5	Sedang	0,0
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	33,5	Sedang	0,3
Karangjaladri	Parigi	< 10 meter	15	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	32	Sedang	17,1
Ciliang	Parigi	< 10 meter	15	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	32	Sedang	6,4
Karangbenda	Parigi	< 10 meter	15	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	32	Sedang	15,1
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	33,5	Sedang	0,0
Karangjaladri	Parigi	< 10 meter	15	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	33,5	Sedang	0,4
Limusgede	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	30,5	Sedang	0,1
Kertamukti	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	33	Sedang	2,6
Limusgede	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	33	Sedang	1,0
Ciparanti	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	33	Sedang	5,6
Batumulang	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	33	Sedang	6,2
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	33	Sedang	4,0
Masawah	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	33	Sedang	31,8
Putrapinggan	Kalipucang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	30,5	Sedang	0,0
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	30,5	Sedang	4,6

Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	15 - 40 %	5	300 Meter	4,5	33,5	Sedang	0,2
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	15 - 40 %	5	500 Meter	3	32	Sedang	0,1
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	33	Sedang	1,5
Wonoharjo	Pangandaran	< 10 meter	15	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	33	Sedang	1,5
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	33	Sedang	6,0
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	33	Sedang	3,9
Ciliang	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	33	Sedang	1,4
Karangbenda	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	33	Sedang	4,8
Cikembulan	Sidamulih	< 10 meter	15	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	33	Sedang	0,2
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	33	Sedang	2,2
Margacinta	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	100 Meter	7,5	33,5	Sedang	0,0
Margacinta	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	200 Meter	6	32	Sedang	0,0
Margacinta	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	300 Meter	4,5	30,5	Sedang	0,0
Margacinta	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	500 Meter	3	29	Sedang	0,7
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	29,9
Margacinta	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	3,6
Kondangjajar	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	19,2
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	0,0
Margacinta	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	30	Sedang	7,1
Kondangjajar	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	30	Sedang	4,9
Margacinta	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	33	Sedang	1,3
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	33	Sedang	2,6
Margacinta	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	31,5	Sedang	3,9
Kondangjajar	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	31,5	Sedang	1,2
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	31,5	Sedang	0,8
Kertamukti	Cimerak	< 10 meter	15	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	27,5	Sedang	3,6
Limusgede	Cimerak	< 10 meter	15	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	27,5	Sedang	5,8
Kertamukti	Cimerak	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	0,6
Limusgede	Cimerak	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	0,6
Batumalang	Cimerak	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	36,7
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	5,4
Masawah	Cimerak	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	24,9
Kertamukti	Cimerak	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	30	Sedang	1,1

Limusgede	Cimerak	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	30	Sedang	0,7
Ciparanti	Cimerak	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	30	Sedang	2,5
Batumalang	Cimerak	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	30	Sedang	35,9
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	30	Sedang	0,3
Masawah	Cimerak	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	30	Sedang	32,2
Ciparanti	Cimerak	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	33	Sedang	0,4
Batumalang	Cimerak	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	33	Sedang	0,1
Batumalang	Cimerak	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	31,5	Sedang	1,5
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	27,5	Sedang	1,0
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	100 Meter	7,5	33,5	Sedang	2,8
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	200 Meter	6	32	Sedang	1,3
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	300 Meter	4,5	30,5	Sedang	1,7
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	500 Meter	3	29	Sedang	0,2
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	26,9
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	30	Sedang	14,4
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	33	Sedang	3,3
Putrapinggan	Kalipucang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	31,5	Sedang	0,1
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	31,5	Sedang	4,6
Wonoharjo	Pangandaran	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	107,2
Pananjung	Pangandaran	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	57,0
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	9,7
Wonoharjo	Pangandaran	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	30	Sedang	2,8
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	30	Sedang	6,7
Parigi	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	27,5	Sedang	1,2
Parigi	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	500 Meter	3	29	Sedang	0,3
Parigi	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	27,4
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	31,1
Ciliang	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	33,5
Karangbenda	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	69,7
Parigi	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	30	Sedang	7,9
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	30	Sedang	0,0
Ciliang	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	30	Sedang	14,6
Karangbenda	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	30	Sedang	17,7

Parigi	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	33	Sedang	0,7
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	33	Sedang	1,8
Parigi	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	31,5	Sedang	1,0
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	31,5	Sedang	2,3
Cikembulan	Sidamulih	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	28,3
Pajaten	Sidamulih	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	66,2
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	66,9
Cikembulan	Sidamulih	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	30	Sedang	28,0
Pajaten	Sidamulih	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	30	Sedang	3,1
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	30	Sedang	35,0
Pajaten	Sidamulih	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	33	Sedang	5,5
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	33	Sedang	2,8
Pajaten	Sidamulih	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	31,5	Sedang	8,5
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	31,5	Sedang	8,6
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	29	Sedang	3,6
Margacinta	Cijulang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	29	Sedang	2,2
Kondangjajar	Cijulang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	29	Sedang	4,2
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	33,5	Sedang	0,2
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	33,5	Sedang	0,2
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	32	Sedang	0,5
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	32	Sedang	0,1
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	26,5	Sedang	16,1
Margacinta	Cijulang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	26,5	Sedang	16,8
Kondangjajar	Cijulang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	26,5	Sedang	29,9
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	32,5	Sedang	2,3
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	32,5	Sedang	7,0
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	200 Meter	6	31	Sedang	0,1
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	200 Meter	6	31	Sedang	3,8
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	29,5	Sedang	0,5
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	29,5	Sedang	0,2
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	500 Meter	3	28	Sedang	6,9
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	500 Meter	3	28	Sedang	0,5
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	30	Sedang	2,2

Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	30	Sedang	3,6
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	28,5	Sedang	7,0
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	28,5	Sedang	6,4
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	27	Sedang	6,5
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	27	Sedang	7,8
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	26,5	Sedang	6,2
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	32,5	Sedang	0,3
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	200 Meter	6	31	Sedang	0,2
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	29,5	Sedang	0,2
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	500 Meter	3	28	Sedang	0,0
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	30	Sedang	0,5
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	28,5	Sedang	2,6
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	27	Sedang	4,3
Parigi	Parigi	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	26,5	Sedang	0,3
Karangbenda	Parigi	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	26,5	Sedang	7,1
Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	29	Sedang	0,0
Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	29	Sedang	3,0
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	29	Sedang	4,3
Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	33,5	Sedang	12,5
Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	32	Sedang	7,1
Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	30,5	Sedang	9,7
Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	26,5	Sedang	33,9
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	26,5	Sedang	8,9
Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	32,5	Sedang	18,0
Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	200 Meter	6	31	Sedang	18,1
Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	29,5	Sedang	14,5
Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	500 Meter	3	28	Sedang	20,8
Bagolo	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	33,5	Sedang	2,5
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	33,5	Sedang	1,0
Emplak	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	33,5	Sedang	1,3
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	500 Meter	3	33	Sedang	2,6
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	26,5	Sedang	0,1
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	31,5	Sedang	47,7

Ciparanti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	31,5	Sedang	7,9
Batumalang	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	31,5	Sedang	3,3
Legokjawa	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	31,5	Sedang	150,5
Masawah	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	31,5	Sedang	52,5
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	500 Meter	3	33	Sedang	22,7
Ciparanti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	500 Meter	3	33	Sedang	10,8
Legokjawa	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	500 Meter	3	33	Sedang	23,2
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15%	7,5	> 500 Meter	1,5	29	Sedang	27,2
Ciparanti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15%	7,5	> 500 Meter	1,5	29	Sedang	3,2
Batumalang	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15%	7,5	> 500 Meter	1,5	29	Sedang	0,9
Legokjawa	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15%	7,5	> 500 Meter	1,5	29	Sedang	11,5
Masawah	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15%	7,5	> 500 Meter	1,5	29	Sedang	33,1
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15%	7,5	200 Meter	6	33,5	Sedang	3,3
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15%	7,5	300 Meter	4,5	32	Sedang	2,0
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15%	7,5	500 Meter	3	30,5	Sedang	9,7
Bagolo	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	15 - 40%	5	> 500 Meter	1,5	26,5	Sedang	2,2
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	15 - 40%	5	> 500 Meter	1,5	26,5	Sedang	9,0
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	15 - 40%	5	> 500 Meter	1,5	26,5	Sedang	5,4
Emplak	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	15 - 40%	5	> 500 Meter	1,5	26,5	Sedang	2,0
Emplak	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	15 - 40%	5	300 Meter	4,5	29,5	Sedang	0,2
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	15 - 40%	5	500 Meter	3	28	Sedang	4,7
Emplak	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	15 - 40%	5	500 Meter	3	28	Sedang	0,9
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	31,5	Sedang	0,5
Emplak	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	31,5	Sedang	0,5
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	500 Meter	3	33	Sedang	0,0
Emplak	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	500 Meter	3	33	Sedang	5,3
Bagolo	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15%	7,5	> 500 Meter	1,5	29	Sedang	2,7
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15%	7,5	> 500 Meter	1,5	29	Sedang	0,0
Emplak	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15%	7,5	> 500 Meter	1,5	29	Sedang	0,0
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15%	7,5	200 Meter	6	33,5	Sedang	3,3
Emplak	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15%	7,5	200 Meter	6	33,5	Sedang	0,1
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15%	7,5	300 Meter	4,5	32	Sedang	3,2
Emplak	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15%	7,5	300 Meter	4,5	32	Sedang	1,1

Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	30,5	Sedang	1,9
Emplak	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	30,5	Sedang	1,4
Wonoharjo	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	31,5	Sedang	16,1
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	31,5	Sedang	11,9
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	500 Meter	3	33	Sedang	8,5
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	29	Sedang	0,2
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	33,5	Sedang	1,2
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	32	Sedang	2,0
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	30,5	Sedang	1,0
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	31,5	Sedang	31,0
Karangjaladri	Parigi	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	31,5	Sedang	21,6
Ciliang	Parigi	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	31,5	Sedang	20,8
Karangbenda	Parigi	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	31,5	Sedang	7,3
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	500 Meter	3	33	Sedang	1,4
Karangjaladri	Parigi	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	500 Meter	3	33	Sedang	13,6
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	29	Sedang	0,3
Karangjaladri	Parigi	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	29	Sedang	7,5
Ciliang	Parigi	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	29	Sedang	4,4
Karangbenda	Parigi	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	29	Sedang	14,3
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	33,5	Sedang	0,1
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	32	Sedang	0,1
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	30,5	Sedang	0,5
Karangjaladri	Parigi	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	30,5	Sedang	0,1
Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	31,5	Sedang	5,2
Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	500 Meter	3	33	Sedang	2,1
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	500 Meter	3	33	Sedang	5,9
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	33,5	Sedang	1,3
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	32	Sedang	0,2
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	0,7
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	33	Sedang	0,5
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	31,5	Sedang	0,8
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	27,5	Sedang	2,9
Limusgede	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	27,5	Sedang	1,0

Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	9,7
Limusgede	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	2,4
Ciparanti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	0,2
Batumalang	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	27,2
Legokjawa	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	28,3
Masawah	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	28,5
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	30	Sedang	25,2
Limusgede	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	30	Sedang	5,8
Ciparanti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	30	Sedang	4,4
Batumalang	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	30	Sedang	15,9
Legokjawa	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	30	Sedang	14,4
Masawah	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	30	Sedang	65,4
Ciparanti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	33	Sedang	1,1
Batumalang	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	33	Sedang	0,4
Ciparanti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	31,5	Sedang	0,7
Batumalang	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	31,5	Sedang	1,4
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	27,5	Sedang	9,4
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	27,5	Sedang	7,9
Emplak	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	27,5	Sedang	1,2
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	15 - 40 %	5	200 Meter	6	32	Sedang	0,0
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	15 - 40 %	5	500 Meter	3	29	Sedang	0,8
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	15 - 40 %	5	500 Meter	3	29	Sedang	0,9
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	0,1
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	30	Sedang	0,1
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	33	Sedang	0,7
Wonoharjo	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	49,0
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	0,4
Wonoharjo	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	30	Sedang	1,8
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	30	Sedang	4,8
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	33	Sedang	0,2
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	31,5	Sedang	3,0
Parigi	Parigi	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	5,4
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	23,8

Karangjaladri	Parigi	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	9,2
Ciliang	Parigi	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	15,1
Karangbenda	Parigi	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	35,8
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	30	Sedang	4,8
Ciliang	Parigi	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	30	Sedang	9,5
Karangbenda	Parigi	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	30	Sedang	10,5
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	31,5	Sedang	1,0
Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	10,7
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	32,5	Sedang	12,3
Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	30	Sedang	3,5
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	30	Sedang	4,9
Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	33	Sedang	1,1
Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	33	Sedang	0,4
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	33	Sedang	2,7
Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	31,5	Sedang	2,7
Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	31,5	Sedang	0,2
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	31,5	Sedang	2,8
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	32	Sedang	28,1
Kondangjajar	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	32	Sedang	0,7
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	33,5	Sedang	9,1
Kondangjajar	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	33,5	Sedang	0,9
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	33,5	Sedang	0,7
Margacinta	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	100 Meter	7,5	30,5	Sedang	0,9
Margacinta	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	200 Meter	6	29	Sedang	1,1
Margacinta	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	300 Meter	4,5	27,5	Sedang	0,8
Margacinta	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	500 Meter	3	26	Sedang	2,7
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	29,6
Margacinta	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	2,9
Kondangjajar	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	4,6
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	32,5	Sedang	5,2
Margacinta	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	32,5	Sedang	4,5
Kondangjajar	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	32,5	Sedang	7,1
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	32,5	Sedang	1,2

Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	500 Meter	3	31	Sedang	6,2
Margacinta	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	500 Meter	3	31	Sedang	9,3
Kondangjajar	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	500 Meter	3	31	Sedang	8,8
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	500 Meter	3	31	Sedang	1,7
Margacinta	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	27,4
Kondangjajar	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	6,8
Margacinta	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	33	Sedang	1,3
Kondangjajar	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	33	Sedang	0,2
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	33	Sedang	4,0
Margacinta	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	31,5	Sedang	1,1
Kondangjajar	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	31,5	Sedang	0,6
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	31,5	Sedang	4,8
Margacinta	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	30	Sedang	0,4
Kondangjajar	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	30	Sedang	0,7
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	30	Sedang	1,5
Margacinta	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	28,5	Sedang	1,4
Kondangjajar	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	28,5	Sedang	1,9
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	28,5	Sedang	3,1
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	1,0
Limusgede	Cimerak	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	1,5
Batumas	Cimerak	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	67,6
Legokjawa	Cimerak	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	8,2
Masawah	Cimerak	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	29,3
Ciparanti	Cimerak	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	32,5	Sedang	0,2
Batumas	Cimerak	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	32,5	Sedang	1,4
Batumas	Cimerak	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	500 Meter	3	31	Sedang	12,4
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	11,9
Limusgede	Cimerak	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	12,5
Ciparanti	Cimerak	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	4,9
Batumas	Cimerak	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	102,1
Legokjawa	Cimerak	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	6,7
Masawah	Cimerak	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	45,6
Ciparanti	Cimerak	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	33	Sedang	8,3

Ciparanti	Cimerak	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	31,5	Sedang	5,7
Ciparanti	Cimerak	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	30	Sedang	1,4
Ciparanti	Cimerak	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	28,5	Sedang	3,9
Batumalang	Cimerak	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	28,5	Sedang	6,5
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	> 40 %	2,5	100 Meter	7,5	28	Sedang	0,0
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	100 Meter	7,5	30,5	Sedang	0,5
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	100 Meter	7,5	30,5	Sedang	1,2
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	200 Meter	6	29	Sedang	0,0
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	200 Meter	6	29	Sedang	2,6
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	300 Meter	4,5	27,5	Sedang	0,2
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	300 Meter	4,5	27,5	Sedang	2,6
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	500 Meter	3	26	Sedang	0,7
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	500 Meter	3	26	Sedang	1,3
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	5,6
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	32,5	Sedang	1,2
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	500 Meter	3	31	Sedang	0,3
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	500 Meter	3	31	Sedang	0,5
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	1,1
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	32,8
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	33	Sedang	0,4
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	33	Sedang	2,0
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	31,5	Sedang	4,2
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	30	Sedang	1,7
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	30	Sedang	3,3
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	28,5	Sedang	4,0
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	28,5	Sedang	3,3
Wonoharjo	Pangandaran	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	32	Sedang	14,7
Pananjung	Pangandaran	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	32	Sedang	1,3
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	32	Sedang	1,6
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	33,5	Sedang	0,1
Wonoharjo	Pangandaran	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	45,4
Pananjung	Pangandaran	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	10,5
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	0,5

Pananjung	Pangandaran	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	500 Meter	3	31	Sedang	0,6
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	500 Meter	3	31	Sedang	0,1
Wonoharjo	Pangandaran	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	4,4
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	5,4
Parigi	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	32	Sedang	4,3
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	32	Sedang	0,3
Ciliang	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	32	Sedang	0,2
Karangbenda	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	32	Sedang	0,5
Parigi	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	33,5	Sedang	3,6
Parigi	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	500 Meter	3	26	Sedang	0,6
Parigi	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	14,3
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	2,9
Ciliang	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	22,6
Karangbenda	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	22,0
Parigi	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	32,5	Sedang	4,6
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	32,5	Sedang	1,1
Parigi	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	500 Meter	3	31	Sedang	7,0
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	500 Meter	3	31	Sedang	1,3
Parigi	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	15,8
Ciliang	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	67,8
Karangbenda	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	41,4
Parigi	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	33	Sedang	1,4
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	33	Sedang	1,1
Parigi	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	31,5	Sedang	1,5
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	31,5	Sedang	1,3
Parigi	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	30	Sedang	3,1
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	30	Sedang	0,5
Parigi	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	28,5	Sedang	7,9
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	28,5	Sedang	0,3
Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	32	Sedang	1,6
Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	32	Sedang	0,4
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	32	Sedang	10,7
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	33,5	Sedang	2,1

Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	39,5
Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	39,1
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	19,8
Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	32,5	Sedang	0,1
Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	32,5	Sedang	15,9
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	32,5	Sedang	1,9
Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	500 Meter	3	31	Sedang	7,4
Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	500 Meter	3	31	Sedang	12,0
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	500 Meter	3	31	Sedang	0,5
Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	40,6
Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	6,4
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	85,4
Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	33	Sedang	0,3
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	33	Sedang	1,6
Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	31,5	Sedang	2,8
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	31,5	Sedang	2,5
Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	30	Sedang	5,4
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	30	Sedang	3,1
Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	28,5	Sedang	0,2
Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	28,5	Sedang	3,9
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	28,5	Sedang	5,1
Batukaras	Cijulang	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	26,5	Sedang	0,7
Batukaras	Cijulang	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	27	Sedang	0,3
Pajaten	Sidamulih	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	26	Sedang	0,5
Pajaten	Sidamulih	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	32	Sedang	0,7
Pajaten	Sidamulih	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	30,5	Sedang	0,1
Pajaten	Sidamulih	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	27,5	Sedang	0,9
Pajaten	Sidamulih	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	29,5	Sedang	1,6
Pajaten	Sidamulih	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	200 Meter	6	28	Sedang	2,9
Pajaten	Sidamulih	25 - 50 meter	9	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	26,5	Sedang	3,1
Kertamukti	Cimerak	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	33	Sedang	18,0
Masawah	Cimerak	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	33	Sedang	1,2
Bagolo	Kalipucang	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	30,5	Sedang	19,2

Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	30,5	Sedang	5,3
Emplak	Kalipucang	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	30,5	Sedang	7,6
Bagolo	Kalipucang	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	15 - 40 %	5	300 Meter	4,5	33,5	Sedang	2,0
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	15 - 40 %	5	300 Meter	4,5	33,5	Sedang	1,4
Emplak	Kalipucang	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	15 - 40 %	5	300 Meter	4,5	33,5	Sedang	2,3
Bagolo	Kalipucang	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	15 - 40 %	5	500 Meter	3	32	Sedang	1,9
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	15 - 40 %	5	500 Meter	3	32	Sedang	4,5
Emplak	Kalipucang	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	15 - 40 %	5	500 Meter	3	32	Sedang	1,7
Bagolo	Kalipucang	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	33	Sedang	34,3
Emplak	Kalipucang	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	33	Sedang	15,1
Kertamukti	Cimerak	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	28,5	Sedang	48,5
Legokjawa	Cimerak	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	28,5	Sedang	0,6
Masawah	Cimerak	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	28,5	Sedang	11,2
Kertamukti	Cimerak	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	2 - 5%	10	200 Meter	6	33	Sedang	0,1
Ciparanti	Cimerak	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	2 - 5%	10	200 Meter	6	33	Sedang	0,0
Kertamukti	Cimerak	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	31,5	Sedang	3,1
Ciparanti	Cimerak	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	31,5	Sedang	0,2
Kertamukti	Cimerak	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	2 - 5%	10	500 Meter	3	30	Sedang	15,9
Ciparanti	Cimerak	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	2 - 5%	10	500 Meter	3	30	Sedang	0,1
Kertamukti	Cimerak	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	26	Sedang	49,4
Ciparanti	Cimerak	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	26	Sedang	1,6
Legokjawa	Cimerak	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	26	Sedang	1,0
Masawah	Cimerak	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	26	Sedang	5,3
Kertamukti	Cimerak	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	30,5	Sedang	0,4
Kertamukti	Cimerak	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	29	Sedang	2,0
Kertamukti	Cimerak	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	27,5	Sedang	9,7
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	32,5	Sedang	0,0
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	15 - 40 %	5	100 Meter	7,5	29,5	Sedang	1,4
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	15 - 40 %	5	200 Meter	6	28	Sedang	2,0
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	15 - 40 %	5	300 Meter	4,5	26,5	Sedang	2,0
Emplak	Kalipucang	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	15 - 40 %	5	300 Meter	4,5	26,5	Sedang	0,0
Emplak	Kalipucang	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	28,5	Sedang	0,0
Emplak	Kalipucang	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	2 - 5%	10	500 Meter	3	30	Sedang	3,5

Bagolo	Kalipucang	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	26	Sedang	24,4
Emplak	Kalipucang	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	26	Sedang	2,7
Putrapingg	Kalipucang	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	32	Sedang	0,8
Putrapingg	Kalipucang	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	30,5	Sedang	4,4
Putrapingg	Kalipucang	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	29	Sedang	2,0
Putrapingg	Kalipucang	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	27,5	Sedang	0,6
Emplak	Kalipucang	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	27,5	Sedang	2,3
Babakan	Pangandaran	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	31,5	Sedang	0,3
Babakan	Pangandaran	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	2 - 5%	10	500 Meter	3	30	Sedang	0,1
Babakan	Pangandaran	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	30,5	Sedang	0,9
Babakan	Pangandaran	25 - 50 meter	9	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	29	Sedang	0,4
Batukaras	Cijulang	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	32,5	Sedang	0,1
Batukaras	Cijulang	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	30	Sedang	0,0
Kertamukti	Cimerak	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	53,7
Ciparanti	Cimerak	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	0,7
Batumalang	Cimerak	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	1,2
Legokjawa	Cimerak	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	0,1
Masawah	Cimerak	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	0,9
Ciparanti	Cimerak	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	2 - 5%	10	500 Meter	3	31	Sedang	0,7
Kertamukti	Cimerak	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	79,8
Limusgede	Cimerak	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	5,4
Ciparanti	Cimerak	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	0,6
Batumalang	Cimerak	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	3,1
Legokjawa	Cimerak	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	11,9
Masawah	Cimerak	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	19,8
Ciparanti	Cimerak	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	31,5	Sedang	0,0
Ciparanti	Cimerak	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	30	Sedang	0,1
Batumalang	Cimerak	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	30	Sedang	0,0
Ciparanti	Cimerak	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	28,5	Sedang	0,4
Batumalang	Cimerak	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	28,5	Sedang	0,3
Putrapingg	Kalipucang	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	15 - 40 %	5	500 Meter	3	26	Sedang	1,5
Pamotan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	15 - 40 %	5	500 Meter	3	26	Sedang	0,6
Putrapingg	Kalipucang	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	32,5	Sedang	0,3

Bagolo	Kalipucang	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	0,3
Pamotan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	0,2
Putrapingg	Kalipucang	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	31,5	Sedang	0,0
Putrapingg	Kalipucang	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	30	Sedang	0,9
Putrapingg	Kalipucang	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	28,5	Sedang	0,2
Babakan	Pangandaran	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	0,1
Babakan	Pangandaran	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	31,5	Sedang	0,0
Babakan	Pangandaran	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	30	Sedang	0,0
Babakan	Pangandaran	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	28,5	Sedang	2,0
Ciliang	Parigi	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	2 - 5 %	10	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	0,7
Ciliang	Parigi	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	2,5
Karangbenda	Parigi	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	27	Sedang	0,8
Cikembulan	Sidamulih	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	2 - 5 %	10	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	0,1
Sukaresik	Sidamulih	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	2 - 5 %	10	> 500 Meter	1,5	29,5	Sedang	0,3
Margacinta	Cijulang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	100 Meter	7,5	27,5	Sedang	0,8
Margacinta	Cijulang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	200 Meter	6	26	Sedang	2,0
Margacinta	Cijulang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	30	Sedang	0,6
Batukaras	Cijulang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	30	Sedang	0,9
Margacinta	Cijulang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	28,5	Sedang	3,6
Kondangjajar	Cijulang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	28,5	Sedang	0,0
Batukaras	Cijulang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	28,5	Sedang	3,9
Margacinta	Cijulang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	27	Sedang	5,7
Kondangjajar	Cijulang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	27	Sedang	0,9
Batukaras	Cijulang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	27	Sedang	2,6
Ciparanti	Cimerak	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	100 Meter	7,5	27,5	Sedang	1,7
Ciparanti	Cimerak	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	200 Meter	6	26	Sedang	1,9
Kertamukti	Cimerak	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	2 - 5 %	10	> 500 Meter	1,5	26,5	Sedang	14,5
Ciparanti	Cimerak	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	2 - 5 %	10	> 500 Meter	1,5	26,5	Sedang	12,2
Batumalang	Cimerak	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	2 - 5 %	10	> 500 Meter	1,5	26,5	Sedang	86,0
Legokjawa	Cimerak	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	2 - 5 %	10	> 500 Meter	1,5	26,5	Sedang	1,7
Masawah	Cimerak	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	2 - 5 %	10	> 500 Meter	1,5	26,5	Sedang	5,9
Ciparanti	Cimerak	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	2 - 5 %	10	100 Meter	7,5	32,5	Sedang	0,0
Ciparanti	Cimerak	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	2 - 5 %	10	200 Meter	6	31	Sedang	0,8

Ciparanti	Cimerak	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	29,5	Sedang	11,4
Ciparanti	Cimerak	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	2 - 5%	10	500 Meter	3	28	Sedang	27,6
Ciparanti	Cimerak	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	30	Sedang	4,6
Ciparanti	Cimerak	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	28,5	Sedang	21,0
Ciparanti	Cimerak	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	27	Sedang	12,9
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	100 Meter	7,5	27,5	Sedang	2,0
Pamotan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	100 Meter	7,5	27,5	Sedang	0,8
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	200 Meter	6	26	Sedang	1,1
Pamotan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	15 - 40 %	5	200 Meter	6	26	Sedang	1,8
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	32,5	Sedang	2,3
Pamotan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	32,5	Sedang	0,8
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	2 - 5%	10	200 Meter	6	31	Sedang	4,9
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	29,5	Sedang	1,5
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	30	Sedang	0,7
Pamotan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	30	Sedang	0,8
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	28,5	Sedang	1,4
Pamotan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	28,5	Sedang	4,8
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	27	Sedang	1,7
Pamotan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	27	Sedang	6,9
Ciliang	Parigi	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	26,5	Sedang	1,3
Parigi	Parigi	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	30	Sedang	0,9
Parigi	Parigi	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	28,5	Sedang	2,0
Parigi	Parigi	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	27	Sedang	0,8
Cikembulan	Sidamulih	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	26,5	Sedang	0,0
Pajaten	Sidamulih	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	26,5	Sedang	0,7
Sukaresik	Sidamulih	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	26,5	Sedang	0,8
Pajaten	Sidamulih	25 - 50 meter	9	3000 Meter	6	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	29,5	Sedang	0,0
Margacinta	Cijulang	50 - 100 meter	6	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	26,5	Sedang	4,5
Bagolo	Kalipucang	50 - 100 meter	6	500 Meter	15	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	27,5	Sedang	17,1
Putrapinggan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	500 Meter	15	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	27,5	Sedang	16,4
Emplak	Kalipucang	50 - 100 meter	6	500 Meter	15	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	27,5	Sedang	14,4
Putrapinggan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	500 Meter	15	15 - 40 %	5	100 Meter	7,5	33,5	Sedang	0,7
Putrapinggan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	500 Meter	15	15 - 40 %	5	200 Meter	6	32	Sedang	5,1

Emplak	Kalipucang	50 - 100 meter	6	500 Meter	15	15 - 40 %	5	200 Meter	6	32	Sedang	1,1
Bagolo	Kalipucang	50 - 100 meter	6	500 Meter	15	15 - 40 %	5	300 Meter	4,5	30,5	Sedang	0,4
Putrapingg	Kalipucang	50 - 100 meter	6	500 Meter	15	15 - 40 %	5	300 Meter	4,5	30,5	Sedang	5,2
Emplak	Kalipucang	50 - 100 meter	6	500 Meter	15	15 - 40 %	5	300 Meter	4,5	30,5	Sedang	2,7
Bagolo	Kalipucang	50 - 100 meter	6	500 Meter	15	15 - 40 %	5	500 Meter	3	29	Sedang	1,3
Putrapingg	Kalipucang	50 - 100 meter	6	500 Meter	15	15 - 40 %	5	500 Meter	3	29	Sedang	8,1
Emplak	Kalipucang	50 - 100 meter	6	500 Meter	15	15 - 40 %	5	500 Meter	3	29	Sedang	3,7
Bagolo	Kalipucang	50 - 100 meter	6	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	30	Sedang	33,6
Emplak	Kalipucang	50 - 100 meter	6	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	30	Sedang	6,3
Emplak	Kalipucang	50 - 100 meter	6	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	33	Sedang	0,3
Bagolo	Kalipucang	50 - 100 meter	6	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	31,5	Sedang	4,6
Emplak	Kalipucang	50 - 100 meter	6	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	31,5	Sedang	1,3
Putrapingg	Kalipucang	50 - 100 meter	6	1000 Meter	8	15 - 40 %	5	100 Meter	7,5	26,5	Sedang	0,1
Putrapingg	Kalipucang	50 - 100 meter	6	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	26	Sedang	0,2
Kertamukti	Cimerak	50 - 100 meter	6	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	26,5	Sedang	15,0
Bagolo	Kalipucang	50 - 100 meter	6	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	26,5	Sedang	11,6
Kertamukti	Cimerak	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	26	Sedang	0,1
Pamotan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	3000 Meter	6	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	29,5	Sedang	0,1
Putrapingg	Kalipucang	> 100 meter	3	500 Meter	15	15 - 40 %	5	200 Meter	6	29	Sedang	0,5
Putrapingg	Kalipucang	> 100 meter	3	500 Meter	15	15 - 40 %	5	300 Meter	4,5	27,5	Sedang	2,2
Putrapingg	Kalipucang	> 100 meter	3	500 Meter	15	15 - 40 %	5	500 Meter	3	26	Sedang	4,8
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	44	Sangat Rawan	3,4
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	50	Sangat Rawan	3,4
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	48,5	Sangat Rawan	4,6
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	47	Sangat Rawan	5,3
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	45,5	Sangat Rawan	7,0
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	200 Meter	6	46	Sangat Rawan	0,2
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	44,5	Sangat Rawan	0,4
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	500 Meter	3	43	Sangat Rawan	2,6
Kertamukti	Cimerak	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	44	Sangat Rawan	3,6
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	44	Sangat Rawan	1,2
Masawah	Cimerak	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	44	Sangat Rawan	0,2
Kertamukti	Cimerak	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	50	Sangat Rawan	0,7

Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	50	Sangat Rawan	0,2
Kertamukti	Cimerak	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	48,5	Sangat Rawan	1,4
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	48,5	Sangat Rawan	0,7
Kertamukti	Cimerak	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	47	Sangat Rawan	3,2
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	47	Sangat Rawan	1,1
Kertamukti	Cimerak	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	45,5	Sangat Rawan	6,2
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	45,5	Sangat Rawan	0,1
Kertamukti	Cimerak	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	47,5	Sangat Rawan	1,0
Ciparanti	Cimerak	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	47,5	Sangat Rawan	0,1
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	47,5	Sangat Rawan	1,2
Kertamukti	Cimerak	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	200 Meter	6	46	Sangat Rawan	1,8
Ciparanti	Cimerak	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	200 Meter	6	46	Sangat Rawan	1,6
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	200 Meter	6	46	Sangat Rawan	3,0
Kertamukti	Cimerak	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	44,5	Sangat Rawan	3,8
Ciparanti	Cimerak	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	44,5	Sangat Rawan	0,9
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	44,5	Sangat Rawan	7,8
Kertamukti	Cimerak	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	500 Meter	3	43	Sangat Rawan	10,4
Ciparanti	Cimerak	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	500 Meter	3	43	Sangat Rawan	1,9
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	500 Meter	3	43	Sangat Rawan	9,1
Kertamukti	Cimerak	< 10 meter	15	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	45	Sangat Rawan	0,9
Kertamukti	Cimerak	< 10 meter	15	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	43,5	Sangat Rawan	0,8
Kertamukti	Cimerak	< 10 meter	15	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	42	Sangat Rawan	0,5
Emplak	Kalipucang	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	44	Sangat Rawan	0,8
Putrapinggan	Kalipucang	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	50	Sangat Rawan	0,5
Putrapinggan	Kalipucang	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	48,5	Sangat Rawan	0,8
Putrapinggan	Kalipucang	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	47	Sangat Rawan	1,4
Putrapinggan	Kalipucang	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	45,5	Sangat Rawan	1,0
Putrapinggan	Kalipucang	< 10 meter	15	500 Meter	15	15 - 40 %	5	100 Meter	7,5	42,5	Sangat Rawan	0,2
Emplak	Kalipucang	< 10 meter	15	500 Meter	15	15 - 40 %	5	100 Meter	7,5	42,5	Sangat Rawan	2,0
Putrapinggan	Kalipucang	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	47,5	Sangat Rawan	1,4
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	47,5	Sangat Rawan	0,0
Emplak	Kalipucang	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	47,5	Sangat Rawan	0,5
Putrapinggan	Kalipucang	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	200 Meter	6	46	Sangat Rawan	0,1

Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	200 Meter	6	46	Sangat Rawan	0,9
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	44,5	Sangat Rawan	0,6
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	500 Meter	3	43	Sangat Rawan	0,3
Emplak	Kalipucang	< 10 meter	15	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	45	Sangat Rawan	3,3
Emplak	Kalipucang	< 10 meter	15	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	43,5	Sangat Rawan	0,7
Emplak	Kalipucang	< 10 meter	15	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	42	Sangat Rawan	0,5
Pangandaran	Pangandaran	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	44	Sangat Rawan	4,4
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	50	Sangat Rawan	0,3
Pangandaran	Pangandaran	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	50	Sangat Rawan	0,0
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	48,5	Sangat Rawan	1,3
Pangandaran	Pangandaran	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	48,5	Sangat Rawan	1,5
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	47	Sangat Rawan	0,7
Pangandaran	Pangandaran	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	47	Sangat Rawan	2,3
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	45,5	Sangat Rawan	1,1
Pangandaran	Pangandaran	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	45,5	Sangat Rawan	3,7
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	47,5	Sangat Rawan	3,3
Pangandaran	Pangandaran	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	47,5	Sangat Rawan	2,0
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	200 Meter	6	46	Sangat Rawan	12,1
Pangandaran	Pangandaran	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	200 Meter	6	46	Sangat Rawan	1,9
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	44,5	Sangat Rawan	22,1
Pangandaran	Pangandaran	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	44,5	Sangat Rawan	0,1
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	500 Meter	3	43	Sangat Rawan	1,8
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	44	Sangat Rawan	1,3
Karangjaladri	Parigi	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	44	Sangat Rawan	20,3
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	50	Sangat Rawan	0,9
Karangjaladri	Parigi	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	50	Sangat Rawan	8,9
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	48,5	Sangat Rawan	1,4
Karangjaladri	Parigi	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	48,5	Sangat Rawan	6,9
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	47	Sangat Rawan	0,6
Karangjaladri	Parigi	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	47	Sangat Rawan	2,0
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	45,5	Sangat Rawan	0,5
Karangjaladri	Parigi	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	45,5	Sangat Rawan	2,2
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	47,5	Sangat Rawan	0,0

Karangjaladri	Parigi	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	47,5	Sangat Rawan	0,3
Karangjaladri	Parigi	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	200 Meter	6	46	Sangat Rawan	0,2
Karangjaladri	Parigi	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	44,5	Sangat Rawan	0,0
Karangjaladri	Parigi	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	500 Meter	3	43	Sangat Rawan	1,4
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	45	Sangat Rawan	0,9
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	43,5	Sangat Rawan	0,9
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	42	Sangat Rawan	1,3
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	50	Sangat Rawan	5,8
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	48,5	Sangat Rawan	1,0
Cikembulan	Sidamulih	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	47,5	Sangat Rawan	2,7
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	47,5	Sangat Rawan	6,7
Cikembulan	Sidamulih	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	200 Meter	6	46	Sangat Rawan	4,1
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	200 Meter	6	46	Sangat Rawan	5,5
Cikembulan	Sidamulih	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	44,5	Sangat Rawan	5,8
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	44,5	Sangat Rawan	2,3
Cikembulan	Sidamulih	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	500 Meter	3	43	Sangat Rawan	5,9
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	500 Meter	3	43	Sangat Rawan	0,0
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	45	Sangat Rawan	0,6
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	43,5	Sangat Rawan	0,0
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	43	Sangat Rawan	5,4
Kondangjajar	Cijulang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	43	Sangat Rawan	8,1
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	43	Sangat Rawan	16,9
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	43	Sangat Rawan	0,0
Putrapinggan	Kalipucang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	43	Sangat Rawan	4,0
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	43	Sangat Rawan	1,9
Pangandaran	Pangandaran	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	43	Sangat Rawan	0,6
Karangjaladri	Parigi	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	43	Sangat Rawan	3,5
Cikembulan	Sidamulih	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	43	Sangat Rawan	2,6
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	43	Sangat Rawan	6,1
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	44	Sangat Rawan	0,9
Margacinta	Cijulang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	44	Sangat Rawan	0,8
Kondangjajar	Cijulang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	44	Sangat Rawan	6,1
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	44	Sangat Rawan	0,2

Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	42,5	Sangat Rawan	0,6
Margacinta	Cijulang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	42,5	Sangat Rawan	1,4
Kondangjajar	Cijulang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	42,5	Sangat Rawan	10,2
Batumalang	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	44	Sangat Rawan	0,5
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	44	Sangat Rawan	1,4
Batumalang	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	42,5	Sangat Rawan	0,9
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	42,5	Sangat Rawan	3,1
Pananjung	Pangandaran	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	44	Sangat Rawan	2,0
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	44	Sangat Rawan	1,3
Pangandaran	Pangandaran	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	44	Sangat Rawan	1,6
Pananjung	Pangandaran	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	42,5	Sangat Rawan	5,1
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	42,5	Sangat Rawan	0,1
Pangandaran	Pangandaran	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	42,5	Sangat Rawan	0,6
Parigi	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	44	Sangat Rawan	1,4
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	44	Sangat Rawan	0,0
Karangjaladri	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	44	Sangat Rawan	0,9
Parigi	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	42,5	Sangat Rawan	3,9
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	42,5	Sangat Rawan	0,4
Karangjaladri	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	42,5	Sangat Rawan	0,0
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	44	Sangat Rawan	0,5
Cikembulan	Sidamulih	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	42,5	Sangat Rawan	0,3
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	42,5	Sangat Rawan	3,3
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	47	Sangat Rawan	1,6
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	45,5	Sangat Rawan	3,9
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	44	Sangat Rawan	3,8
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	42,5	Sangat Rawan	1,5
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	200 Meter	6	43	Sangat Rawan	1,6
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	47	Sangat Rawan	2,5
Legokjawa	Cimerak	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	47	Sangat Rawan	1,9
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	45,5	Sangat Rawan	6,8
Legokjawa	Cimerak	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	45,5	Sangat Rawan	3,7
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	44	Sangat Rawan	4,5
Legokjawa	Cimerak	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	44	Sangat Rawan	6,5

Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	42,5	Sangat Rawan	5,2
Legokjawa	Cimerak	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	42,5	Sangat Rawan	13,4
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	44,5	Sangat Rawan	7,9
Ciparanti	Cimerak	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	44,5	Sangat Rawan	1,4
Legokjawa	Cimerak	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	44,5	Sangat Rawan	6,7
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	200 Meter	6	43	Sangat Rawan	13,8
Ciparanti	Cimerak	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	200 Meter	6	43	Sangat Rawan	2,8
Legokjawa	Cimerak	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	200 Meter	6	43	Sangat Rawan	15,4
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	42	Sangat Rawan	3,3
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	47	Sangat Rawan	0,2
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	45,5	Sangat Rawan	0,3
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	44	Sangat Rawan	0,6
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	42,5	Sangat Rawan	0,3
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	44,5	Sangat Rawan	1,2
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	44,5	Sangat Rawan	0,0
Emplak	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	44,5	Sangat Rawan	0,3
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	200 Meter	6	43	Sangat Rawan	1,5
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	200 Meter	6	43	Sangat Rawan	0,7
Emplak	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	200 Meter	6	43	Sangat Rawan	1,3
Emplak	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	42	Sangat Rawan	4,0
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	47	Sangat Rawan	0,5
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	45,5	Sangat Rawan	0,3
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	44	Sangat Rawan	1,8
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	42,5	Sangat Rawan	1,2
Pangandaran	Pangandaran	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	42,5	Sangat Rawan	0,0
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	44,5	Sangat Rawan	1,8
Pangandaran	Pangandaran	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	44,5	Sangat Rawan	0,3
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	200 Meter	6	43	Sangat Rawan	5,2
Pangandaran	Pangandaran	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	200 Meter	6	43	Sangat Rawan	0,8
Karangjaladri	Parigi	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	47	Sangat Rawan	4,7
Karangjaladri	Parigi	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	45,5	Sangat Rawan	5,5
Karangjaladri	Parigi	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	44	Sangat Rawan	1,3
Karangjaladri	Parigi	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	42,5	Sangat Rawan	0,2

Karangjaladri	Parigi	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	44,5	Sangat Rawan	1,7
Karangjaladri	Parigi	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	200 Meter	6	43	Sangat Rawan	2,8
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	42	Sangat Rawan	0,1
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	45,5	Sangat Rawan	0,0
Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	44,5	Sangat Rawan	0,5
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	44,5	Sangat Rawan	0,9
Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	200 Meter	6	43	Sangat Rawan	1,0
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	200 Meter	6	43	Sangat Rawan	1,0
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	42	Sangat Rawan	0,0
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	44	Sangat Rawan	0,2
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	42,5	Sangat Rawan	1,0
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	38	Rawan	0,3
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	36,5	Rawan	1,1
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	36,5	Rawan	0,0
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	35	Rawan	1,5
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	35	Rawan	0,0
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	35,5	Rawan	2,1
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	35,5	Rawan	7,7
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	200 Meter	6	34	Rawan	0,1
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	200 Meter	6	34	Rawan	9,2
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	35,5	Rawan	20,9
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	200 Meter	6	34	Rawan	34,2
Pajaten	Sidamulih	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	38	Rawan	0,3
Pajaten	Sidamulih	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	36,5	Rawan	0,0
Pajaten	Sidamulih	< 10 meter	15	>3000 Meter	3	2 - 5%	10	200 Meter	6	34	Rawan	0,3
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	41,5	Rawan	0,0
Kertamukti	Cimerak	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	41,5	Rawan	10,6
Ciparanti	Cimerak	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	41,5	Rawan	0,8
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	41,5	Rawan	20,7
Masawah	Cimerak	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	41,5	Rawan	18,0
Kertamukti	Cimerak	< 10 meter	15	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	39	Rawan	2,4
Masawah	Cimerak	< 10 meter	15	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	39	Rawan	8,9
Kertamukti	Cimerak	< 10 meter	15	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	40,5	Rawan	0,1

Bagolo	Kalipucang	< 10 meter	15	500 Meter	15	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	36,5	Rawan	0,0
Putrappinggan	Kalipucang	< 10 meter	15	500 Meter	15	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	36,5	Rawan	0,1
Emplak	Kalipucang	< 10 meter	15	500 Meter	15	15 - 40 %	5	> 500 Meter	1,5	36,5	Rawan	1,2
Emplak	Kalipucang	< 10 meter	15	500 Meter	15	15 - 40 %	5	200 Meter	6	41	Rawan	0,0
Putrappinggan	Kalipucang	< 10 meter	15	500 Meter	15	15 - 40 %	5	500 Meter	3	38	Rawan	1,6
Emplak	Kalipucang	< 10 meter	15	500 Meter	15	15 - 40 %	5	500 Meter	3	38	Rawan	0,1
Bagolo	Kalipucang	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	41,5	Rawan	1,3
Bagolo	Kalipucang	< 10 meter	15	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	39	Rawan	8,5
Emplak	Kalipucang	< 10 meter	15	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	39	Rawan	0,1
Emplak	Kalipucang	< 10 meter	15	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	40,5	Rawan	0,7
Wonoharjo	Pangandaran	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	41,5	Rawan	0,0
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	41,5	Rawan	22,0
Karangjaladri	Parigi	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	41,5	Rawan	49,4
Ciliang	Parigi	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	41,5	Rawan	13,3
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	39	Rawan	2,8
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	40,5	Rawan	2,7
Cikembulan	Sidamulih	< 10 meter	15	500 Meter	15	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	41,5	Rawan	1,7
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	41,5	Rawan	5,1
Kondangjajar	Cijulang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	41,5	Rawan	9,9
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	41,5	Rawan	20,0
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	40	Rawan	0,9
Kondangjajar	Cijulang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	40	Rawan	0,7
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	40	Rawan	7,6
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	40,5	Rawan	1,5
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	40,5	Rawan	1,3
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	200 Meter	6	39	Rawan	3,0
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	200 Meter	6	39	Rawan	2,5
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	37,5	Rawan	3,9
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	37,5	Rawan	1,1
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	500 Meter	3	36	Rawan	0,5
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	500 Meter	3	36	Rawan	0,3
Ciparanti	Cimerak	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	37	Rawan	0,5
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	37	Rawan	3,5

Masawah	Cimerak	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	37	Rawan	0,1
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	41,5	Rawan	1,5
Kertamukti	Cimerak	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	40	Rawan	0,0
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	40	Rawan	1,2
Kertamukti	Cimerak	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	38,5	Rawan	0,6
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	38,5	Rawan	2,0
Kertamukti	Cimerak	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	34,5	Rawan	22,4
Limusgede	Cimerak	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	34,5	Rawan	0,0
Ciparanti	Cimerak	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	34,5	Rawan	5,8
Batumalang	Cimerak	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	34,5	Rawan	2,0
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	34,5	Rawan	74,9
Masawah	Cimerak	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	34,5	Rawan	28,6
Kertamukti	Cimerak	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	40,5	Rawan	0,5
Ciparanti	Cimerak	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	40,5	Rawan	0,9
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	40,5	Rawan	0,5
Kertamukti	Cimerak	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	200 Meter	6	39	Rawan	0,4
Ciparanti	Cimerak	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	200 Meter	6	39	Rawan	0,1
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	200 Meter	6	39	Rawan	2,9
Kertamukti	Cimerak	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	37,5	Rawan	0,8
Ciparanti	Cimerak	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	37,5	Rawan	0,0
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	37,5	Rawan	2,8
Kertamukti	Cimerak	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	500 Meter	3	36	Rawan	2,6
Ciparanti	Cimerak	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	500 Meter	3	36	Rawan	0,4
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	500 Meter	3	36	Rawan	16,6
Kertamukti	Cimerak	< 10 meter	15	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	38	Rawan	0,2
Kertamukti	Cimerak	< 10 meter	15	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	36,5	Rawan	0,0
Putrapinggan	Kalipucang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	37	Rawan	5,4
Putrapinggan	Kalipucang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	41,5	Rawan	3,8
Putrapinggan	Kalipucang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	40	Rawan	2,2
Putrapinggan	Kalipucang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	38,5	Rawan	4,8
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	34,5	Rawan	11,4
Putrapinggan	Kalipucang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	40,5	Rawan	1,7
Putrapinggan	Kalipucang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	200 Meter	6	39	Rawan	2,7

Putrappinggan	Kalipucang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	37,5	Rawan	0,4
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	37,5	Rawan	0,3
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	500 Meter	3	36	Rawan	4,1
Putrappinggan	Kalipucang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	38	Rawan	0,4
Putrappinggan	Kalipucang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	36,5	Rawan	1,1
Putrappinggan	Kalipucang	< 10 meter	15	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	35	Rawan	0,1
Wonoharjo	Pangandaran	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	37	Rawan	10,7
Pananjung	Pangandaran	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	37	Rawan	19,7
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	37	Rawan	19,6
Pangandaran	Pangandaran	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	37	Rawan	3,4
Pananjung	Pangandaran	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	41,5	Rawan	0,4
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	41,5	Rawan	1,6
Pangandaran	Pangandaran	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	41,5	Rawan	6,0
Pananjung	Pangandaran	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	40	Rawan	4,3
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	40	Rawan	4,8
Pangandaran	Pangandaran	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	40	Rawan	6,3
Pananjung	Pangandaran	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	38,5	Rawan	12,5
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	38,5	Rawan	21,9
Pangandaran	Pangandaran	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	38,5	Rawan	7,0
Wonoharjo	Pangandaran	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	34,5	Rawan	79,9
Pananjung	Pangandaran	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	34,5	Rawan	9,9
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	34,5	Rawan	11,9
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	40,5	Rawan	6,9
Pangandaran	Pangandaran	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	40,5	Rawan	4,8
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	200 Meter	6	39	Rawan	8,9
Pangandaran	Pangandaran	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	200 Meter	6	39	Rawan	2,1
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	37,5	Rawan	5,3
Pangandaran	Pangandaran	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	37,5	Rawan	0,1
Pananjung	Pangandaran	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	500 Meter	3	36	Rawan	0,1
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	500 Meter	3	36	Rawan	14,7
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	35	Rawan	0,0
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	37	Rawan	15,2
Ciliang	Parigi	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	37	Rawan	0,6

Karangbenda	Parigi	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	37	Rawan	0,6
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	41,5	Rawan	0,5
Karangjaladri	Parigi	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	41,5	Rawan	2,4
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	40	Rawan	0,2
Karangjaladri	Parigi	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	40	Rawan	0,9
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	38,5	Rawan	0,7
Karangjaladri	Parigi	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	38,5	Rawan	0,3
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	34,5	Rawan	13,9
Karangjaladri	Parigi	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	34,5	Rawan	40,9
Ciliang	Parigi	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	34,5	Rawan	23,6
Karangbenda	Parigi	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	34,5	Rawan	8,8
Karangjaladri	Parigi	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	40,5	Rawan	6,3
Karangjaladri	Parigi	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	200 Meter	6	39	Rawan	3,9
Karangjaladri	Parigi	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	37,5	Rawan	0,9
Karangjaladri	Parigi	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	500 Meter	3	36	Rawan	9,2
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	38	Rawan	0,0
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	35	Rawan	0,1
Cikembulan	Sidamulih	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	37	Rawan	2,7
Cikembulan	Sidamulih	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	41,5	Rawan	2,3
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	41,5	Rawan	3,2
Cikembulan	Sidamulih	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	40	Rawan	0,2
Cikembulan	Sidamulih	< 10 meter	15	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	38,5	Rawan	2,2
Cikembulan	Sidamulih	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	34,5	Rawan	12,0
Cikembulan	Sidamulih	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	40,5	Rawan	7,5
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	40,5	Rawan	8,9
Cikembulan	Sidamulih	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	200 Meter	6	39	Rawan	7,9
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	200 Meter	6	39	Rawan	13,4
Cikembulan	Sidamulih	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	37,5	Rawan	5,6
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	37,5	Rawan	1,1
Cikembulan	Sidamulih	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	500 Meter	3	36	Rawan	6,0
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	1000 Meter	8	2 - 5%	10	500 Meter	3	36	Rawan	0,0
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	38	Rawan	0,0
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	41	Rawan	0,0

Margacinta	Cijulang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	41	Rawan	0,8
Kondangjajar	Cijulang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	41	Rawan	7,4
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	39,5	Rawan	0,1
Margacinta	Cijulang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	39,5	Rawan	0,2
Kondangjajar	Cijulang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	39,5	Rawan	3,3
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	35,5	Rawan	0,5
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	41,5	Rawan	3,0
Margacinta	Cijulang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	41,5	Rawan	3,2
Kondangjajar	Cijulang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	41,5	Rawan	0,3
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	41,5	Rawan	2,4
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	40	Rawan	9,6
Margacinta	Cijulang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	40	Rawan	5,5
Kondangjajar	Cijulang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	40	Rawan	0,3
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	40	Rawan	1,3
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	38,5	Rawan	13,9
Margacinta	Cijulang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	38,5	Rawan	4,5
Kondangjajar	Cijulang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	38,5	Rawan	0,2
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	38,5	Rawan	0,7
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	500 Meter	3	37	Rawan	18,1
Margacinta	Cijulang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	500 Meter	3	37	Rawan	3,4
Kondangjajar	Cijulang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	500 Meter	3	37	Rawan	0,1
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	500 Meter	3	37	Rawan	0,2
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	38	Rawan	1,0
Batumasal	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	41	Rawan	0,4
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	41	Rawan	2,4
Batumasal	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	39,5	Rawan	0,6
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	39,5	Rawan	4,3
Kertamukti	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	35,5	Rawan	7,0
Limusgede	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	35,5	Rawan	2,5
Ciparanti	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	35,5	Rawan	1,5
Batumasal	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	35,5	Rawan	21,8
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	35,5	Rawan	30,6
Masawah	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	35,5	Rawan	27,9

Kertamukti	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	41,5	Rawan	0,0
Ciparanti	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	41,5	Rawan	6,5
Batumalang	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	41,5	Rawan	2,8
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	41,5	Rawan	2,5
Kertamukti	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	40	Rawan	0,8
Ciparanti	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	40	Rawan	8,7
Batumalang	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	40	Rawan	3,6
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	40	Rawan	4,0
Kertamukti	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	38,5	Rawan	1,4
Ciparanti	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	38,5	Rawan	5,1
Batumalang	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	38,5	Rawan	2,7
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	38,5	Rawan	3,1
Kertamukti	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	500 Meter	3	37	Rawan	2,0
Ciparanti	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	500 Meter	3	37	Rawan	6,1
Batumalang	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	500 Meter	3	37	Rawan	7,5
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	500 Meter	3	37	Rawan	2,9
Ciparanti	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	5 - 15%	7,5	200 Meter	6	37,5	Rawan	0,4
Batumalang	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	5 - 15%	7,5	200 Meter	6	37,5	Rawan	0,0
Ciparanti	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	5 - 15%	7,5	300 Meter	4,5	36	Rawan	0,7
Batumalang	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	5 - 15%	7,5	300 Meter	4,5	36	Rawan	1,6
Ciparanti	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	5 - 15%	7,5	500 Meter	3	34,5	Rawan	2,9
Batumalang	Cimerak	< 10 meter	15	1500 Meter	9	5 - 15%	7,5	500 Meter	3	34,5	Rawan	0,2
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	15 - 40%	5	200 Meter	6	35	Rawan	0,3
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	35,5	Rawan	31,8
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	41,5	Rawan	0,0
Putrapingg	Kalipucang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	40	Rawan	0,0
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	40	Rawan	2,0
Putrapingg	Kalipucang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	38,5	Rawan	0,0
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	38,5	Rawan	4,9
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	500 Meter	3	37	Rawan	15,2
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	1500 Meter	9	5 - 15%	7,5	500 Meter	3	34,5	Rawan	0,0
Wonoharjo	Pangandaran	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2%	12,5	> 500 Meter	1,5	38	Rawan	32,1
Pananjung	Pangandaran	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2%	12,5	> 500 Meter	1,5	38	Rawan	28,9

Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	38	Rawan	74,2
Pananjung	Pangandaran	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	41	Rawan	6,2
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	41	Rawan	0,3
Pangandaran	Pangandaran	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	41	Rawan	0,0
Pananjung	Pangandaran	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	39,5	Rawan	11,5
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	39,5	Rawan	8,3
Wonoharjo	Pangandaran	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	35,5	Rawan	47,0
Pananjung	Pangandaran	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	35,5	Rawan	0,0
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	35,5	Rawan	20,1
Pananjung	Pangandaran	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	41,5	Rawan	0,5
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	41,5	Rawan	3,7
Pangandaran	Pangandaran	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	41,5	Rawan	0,5
Pananjung	Pangandaran	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	40	Rawan	0,4
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	40	Rawan	5,7
Pananjung	Pangandaran	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	38,5	Rawan	0,1
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	38,5	Rawan	5,0
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	500 Meter	3	37	Rawan	3,7
Parigi	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	38	Rawan	7,8
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	38	Rawan	58,5
Karangjaladri	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	38	Rawan	0,5
Ciliang	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	38	Rawan	2,7
Karangbenda	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	38	Rawan	7,8
Parigi	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	41	Rawan	6,4
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	41	Rawan	0,0
Karangjaladri	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	41	Rawan	0,2
Parigi	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	39,5	Rawan	9,6
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	39,5	Rawan	0,0
Karangjaladri	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	39,5	Rawan	0,7
Parigi	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	35,5	Rawan	2,9
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	35,5	Rawan	52,2
Karangjaladri	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	35,5	Rawan	3,8
Ciliang	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	35,5	Rawan	20,4
Karangbenda	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	35,5	Rawan	21,1

Parigi	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	41,5	Rawan	2,3
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	41,5	Rawan	0,1
Karangjaladri	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	41,5	Rawan	3,5
Parigi	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	40	Rawan	1,0
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	40	Rawan	0,0
Karangjaladri	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	40	Rawan	1,9
Parigi	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	38,5	Rawan	0,1
Karangjaladri	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	38,5	Rawan	1,1
Parigi	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	500 Meter	3	37	Rawan	1,7
Karangjaladri	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	500 Meter	3	37	Rawan	1,6
Parigi	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	5 - 15%	7,5	100 Meter	7,5	39	Rawan	0,5
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	1500 Meter	9	5 - 15%	7,5	500 Meter	3	34,5	Rawan	1,7
Cikembulan	Sidamulih	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2%	12,5	> 500 Meter	1,5	38	Rawan	1,2
Cikembulan	Sidamulih	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2%	12,5	300 Meter	4,5	41	Rawan	0,3
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2%	12,5	300 Meter	4,5	41	Rawan	0,6
Cikembulan	Sidamulih	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2%	12,5	500 Meter	3	39,5	Rawan	1,0
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	1500 Meter	9	0 - 2%	12,5	500 Meter	3	39,5	Rawan	0,0
Cikembulan	Sidamulih	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	35,5	Rawan	2,6
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	35,5	Rawan	6,2
Cikembulan	Sidamulih	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	41,5	Rawan	1,1
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	41,5	Rawan	1,2
Cikembulan	Sidamulih	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	40	Rawan	1,2
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	40	Rawan	8,0
Cikembulan	Sidamulih	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	38,5	Rawan	2,1
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	38,5	Rawan	9,6
Cikembulan	Sidamulih	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	500 Meter	3	37	Rawan	1,1
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	1500 Meter	9	2 - 5%	10	500 Meter	3	37	Rawan	15,0
Cikembulan	Sidamulih	< 10 meter	15	1500 Meter	9	5 - 15%	7,5	200 Meter	6	37,5	Rawan	0,0
Cikembulan	Sidamulih	< 10 meter	15	1500 Meter	9	5 - 15%	7,5	300 Meter	4,5	36	Rawan	0,7
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	1500 Meter	9	5 - 15%	7,5	300 Meter	4,5	36	Rawan	1,2
Cikembulan	Sidamulih	< 10 meter	15	1500 Meter	9	5 - 15%	7,5	500 Meter	3	34,5	Rawan	3,9
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	1500 Meter	9	5 - 15%	7,5	500 Meter	3	34,5	Rawan	7,4
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2%	12,5	> 500 Meter	1,5	35	Rawan	9,4

Kondangjajar	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	35	Rawan	17,0
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	41	Rawan	5,0
Margacinta	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	41	Rawan	2,1
Kondangjajar	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	41	Rawan	0,6
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	41	Rawan	0,9
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	39,5	Rawan	9,0
Margacinta	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	39,5	Rawan	0,7
Kondangjajar	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	39,5	Rawan	2,5
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	39,5	Rawan	1,6
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	38	Rawan	7,8
Margacinta	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	38	Rawan	0,4
Kondangjajar	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	38	Rawan	3,6
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	38	Rawan	1,4
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	36,5	Rawan	11,1
Kondangjajar	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	36,5	Rawan	19,1
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	36,5	Rawan	1,6
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	38,5	Rawan	4,6
Margacinta	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	38,5	Rawan	0,5
Kondangjajar	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	38,5	Rawan	4,4
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	38,5	Rawan	3,8
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	200 Meter	6	37	Rawan	2,5
Margacinta	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	200 Meter	6	37	Rawan	1,1
Kondangjajar	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	200 Meter	6	37	Rawan	8,1
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	200 Meter	6	37	Rawan	6,2
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	35,5	Rawan	4,7
Margacinta	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	35,5	Rawan	3,3
Kondangjajar	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	35,5	Rawan	9,1
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	35,5	Rawan	2,1
Cijulang	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	500 Meter	3	34	Rawan	18,4
Margacinta	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	500 Meter	3	34	Rawan	11,9
Kondangjajar	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	500 Meter	3	34	Rawan	18,8
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	500 Meter	3	34	Rawan	1,6
Kondangjajar	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	36	Rawan	0,0

Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	36	Rawan	0,6
Margacinta	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	34,5	Rawan	0,9
Kondangjajar	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	34,5	Rawan	0,2
Batukaras	Cijulang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	34,5	Rawan	3,2
Batumasal	Cimerak	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	41	Rawan	0,0
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	41	Rawan	0,0
Batumasal	Cimerak	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	39,5	Rawan	0,8
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	39,5	Rawan	0,0
Batumasal	Cimerak	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	38	Rawan	0,2
Ciparanti	Cimerak	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5 %	10	100 Meter	7,5	38,5	Rawan	0,6
Batumasal	Cimerak	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5 %	10	100 Meter	7,5	38,5	Rawan	0,2
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5 %	10	100 Meter	7,5	38,5	Rawan	0,3
Ciparanti	Cimerak	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5 %	10	200 Meter	6	37	Rawan	0,6
Batumasal	Cimerak	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5 %	10	200 Meter	6	37	Rawan	1,4
Legokjawa	Cimerak	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5 %	10	200 Meter	6	37	Rawan	0,0
Batumasal	Cimerak	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5 %	10	300 Meter	4,5	35,5	Rawan	2,9
Batumasal	Cimerak	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5 %	10	500 Meter	3	34	Rawan	11,1
Ciparanti	Cimerak	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	36	Rawan	0,7
Ciparanti	Cimerak	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	34,5	Rawan	2,2
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5 %	10	100 Meter	7,5	38,5	Rawan	47,6
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5 %	10	200 Meter	6	37	Rawan	49,1
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5 %	10	300 Meter	4,5	35,5	Rawan	46,6
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5 %	10	500 Meter	3	34	Rawan	33,1
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	36	Rawan	5,7
Pamotan	Kalipucang	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	34,5	Rawan	2,1
Wonoharjo	Pangandaran	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	35	Rawan	52,5
Pananjung	Pangandaran	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	35	Rawan	71,1
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	35	Rawan	94,8
Pananjung	Pangandaran	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	38	Rawan	0,0
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	38	Rawan	0,0
Pananjung	Pangandaran	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	36,5	Rawan	1,8
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	36,5	Rawan	3,5
Pananjung	Pangandaran	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5 %	10	200 Meter	6	37	Rawan	0,2

Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	200 Meter	6	37	Rawan	0,1
Panjang	Pangandaran	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	35,5	Rawan	0,6
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	35,5	Rawan	2,0
Panjang	Pangandaran	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	500 Meter	3	34	Rawan	2,9
Babakan	Pangandaran	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	500 Meter	3	34	Rawan	1,9
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	35	Rawan	164,4
Ciliang	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	35	Rawan	16,2
Karangbenda	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	35	Rawan	20,6
Parigi	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	41	Rawan	3,1
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	41	Rawan	0,4
Parigi	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	39,5	Rawan	2,8
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	39,5	Rawan	0,0
Parigi	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	38	Rawan	1,3
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	38	Rawan	0,1
Parigi	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	36,5	Rawan	0,7
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	36,5	Rawan	7,5
Parigi	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	38,5	Rawan	9,6
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	38,5	Rawan	4,9
Parigi	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	200 Meter	6	37	Rawan	16,1
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	200 Meter	6	37	Rawan	7,0
Parigi	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	35,5	Rawan	13,5
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	35,5	Rawan	8,0
Parigi	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	500 Meter	3	34	Rawan	22,5
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	500 Meter	3	34	Rawan	14,4
Parigi	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	36	Rawan	0,5
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	36	Rawan	0,4
Parigi	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	34,5	Rawan	0,2
Cibenda	Parigi	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	34,5	Rawan	0,5
Cikembulan	Sidamulih	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	35	Rawan	44,9
Pajaten	Sidamulih	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	35	Rawan	44,8
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	35	Rawan	17,9
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	39,5	Rawan	2,1
Pajaten	Sidamulih	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	38	Rawan	1,0

Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	38	Rawan	4,1
Pajaten	Sidamulih	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	36,5	Rawan	8,3
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	36,5	Rawan	9,3
Pajaten	Sidamulih	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	38,5	Rawan	0,2
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	38,5	Rawan	1,5
Pajaten	Sidamulih	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	200 Meter	6	37	Rawan	0,1
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	200 Meter	6	37	Rawan	4,5
Cikembulan	Sidamulih	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	35,5	Rawan	1,0
Pajaten	Sidamulih	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	35,5	Rawan	1,6
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	35,5	Rawan	2,8
Cikembulan	Sidamulih	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	500 Meter	3	34	Rawan	3,9
Pajaten	Sidamulih	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	500 Meter	3	34	Rawan	27,0
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	3000 Meter	6	2 - 5%	10	500 Meter	3	34	Rawan	6,7
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	36	Rawan	0,7
Pajaten	Sidamulih	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	34,5	Rawan	2,8
Sukaresik	Sidamulih	< 10 meter	15	3000 Meter	6	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	34,5	Rawan	1,8
Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	>3000 Meter	3	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	35	Rawan	7,1
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	41	Rawan	2,1
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	38,5	Rawan	0,1
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	41,5	Rawan	1,2
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	500 Meter	3	40	Rawan	8,2
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	41	Rawan	4,7
Ciparanti	Cimerak	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	41	Rawan	12,1
Legokjawa	Cimerak	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	41	Rawan	61,1
Masawah	Cimerak	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	41	Rawan	2,7
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	38,5	Rawan	31,6
Ciparanti	Cimerak	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	38,5	Rawan	11,3
Legokjawa	Cimerak	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	38,5	Rawan	165,8
Masawah	Cimerak	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	38,5	Rawan	70,0
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	41,5	Rawan	14,6
Ciparanti	Cimerak	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	41,5	Rawan	3,3
Legokjawa	Cimerak	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	41,5	Rawan	10,1
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	500 Meter	3	40	Rawan	21,5

Ciparanti	Cimerak	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	500 Meter	3	40	Rawan	7,1
Legokjawa	Cimerak	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	500 Meter	3	40	Rawan	16,7
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	36	Rawan	12,9
Masawah	Cimerak	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	36	Rawan	14,1
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	40,5	Rawan	5,9
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	39	Rawan	1,8
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	37,5	Rawan	4,0
Emplak	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	41	Rawan	0,3
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	15 - 40 %	5	100 Meter	7,5	39,5	Rawan	1,2
Emplak	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	15 - 40 %	5	100 Meter	7,5	39,5	Rawan	1,3
Bagolo	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	15 - 40 %	5	200 Meter	6	38	Rawan	0,3
Emplak	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	15 - 40 %	5	200 Meter	6	38	Rawan	1,7
Bagolo	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	15 - 40 %	5	300 Meter	4,5	36,5	Rawan	0,0
Emplak	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	15 - 40 %	5	300 Meter	4,5	36,5	Rawan	0,2
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	15 - 40 %	5	500 Meter	3	35	Rawan	4,4
Emplak	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	15 - 40 %	5	500 Meter	3	35	Rawan	0,3
Bagolo	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	38,5	Rawan	5,8
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	38,5	Rawan	0,1
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	41,5	Rawan	0,7
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	41,5	Rawan	0,6
Emplak	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	41,5	Rawan	0,5
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	500 Meter	3	40	Rawan	0,0
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	500 Meter	3	40	Rawan	1,1
Emplak	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	500 Meter	3	40	Rawan	0,0
Bagolo	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	36	Rawan	27,4
Emplak	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	36	Rawan	3,1
Emplak	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	40,5	Rawan	1,9
Emplak	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	39	Rawan	1,3
Emplak	Kalipucang	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	37,5	Rawan	4,1
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	41,5	Rawan	4,9
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	500 Meter	3	40	Rawan	0,1
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	41	Rawan	7,3
Karangjaladri	Parigi	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	41	Rawan	0,6

Ciliang	Parigi	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	41	Rawan	0,4
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	38,5	Rawan	31,6
Karangjaladri	Parigi	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	38,5	Rawan	14,8
Ciliang	Parigi	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	38,5	Rawan	9,0
Karangjaladri	Parigi	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	41,5	Rawan	1,5
Karangjaladri	Parigi	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	500 Meter	3	40	Rawan	1,5
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	> 500 Meter	1,5	36	Rawan	3,7
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	40,5	Rawan	0,2
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	39	Rawan	0,0
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	37,5	Rawan	0,5
Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	38,5	Rawan	0,0
Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	41,5	Rawan	0,0
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	41,5	Rawan	0,2
Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	2 - 5%	10	500 Meter	3	40	Rawan	0,8
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	40,5	Rawan	0,1
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	40	Rawan	1,0
Kondangjajar	Cijulang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	40	Rawan	0,1
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	40	Rawan	3,8
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	38,5	Rawan	0,1
Kondangjajar	Cijulang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	38,5	Rawan	0,0
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	38,5	Rawan	3,9
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	37	Rawan	1,4
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	37,5	Rawan	0,9
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	37,5	Rawan	1,5
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	200 Meter	6	36	Rawan	2,3
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	200 Meter	6	36	Rawan	6,5
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	34,5	Rawan	1,4
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	34,5	Rawan	7,9
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	34	Rawan	0,0
Ciparanti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	34	Rawan	4,0
Legokjawa	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	34	Rawan	26,0
Masawah	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	34	Rawan	1,5
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	40	Rawan	0,1

Legokjawa	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	40	Rawan	0,0
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	38,5	Rawan	3,0
Legokjawa	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	38,5	Rawan	1,3
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	37	Rawan	4,8
Legokjawa	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	37	Rawan	2,8
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	35,5	Rawan	4,4
Legokjawa	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	35,5	Rawan	6,7
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	37,5	Rawan	2,6
Ciparanti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	37,5	Rawan	3,5
Batumalang	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	37,5	Rawan	0,0
Legokjawa	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	37,5	Rawan	5,8
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	200 Meter	6	36	Rawan	5,3
Ciparanti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	200 Meter	6	36	Rawan	7,1
Legokjawa	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	200 Meter	6	36	Rawan	7,9
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	34,5	Rawan	7,1
Ciparanti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	34,5	Rawan	6,0
Legokjawa	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	34,5	Rawan	5,1
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	35	Rawan	0,7
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	34	Rawan	7,0
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	40	Rawan	1,9
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	38,5	Rawan	0,8
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	37	Rawan	1,9
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	35,5	Rawan	4,8
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	37,5	Rawan	1,6
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	200 Meter	6	36	Rawan	2,4
Emplak	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	200 Meter	6	36	Rawan	0,9
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	34,5	Rawan	0,5
Emplak	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	34,5	Rawan	3,1
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	35	Rawan	2,6
Wonoharjo	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	34	Rawan	0,7
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	34	Rawan	15,5
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	40	Rawan	3,8
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	38,5	Rawan	3,4

Pangandaran	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	38,5	Rawan	0,0
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	37	Rawan	3,7
Pangandaran	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	37	Rawan	0,1
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	35,5	Rawan	15,8
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	37,5	Rawan	6,0
Pangandaran	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	37,5	Rawan	0,0
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	200 Meter	6	36	Rawan	6,9
Pangandaran	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	200 Meter	6	36	Rawan	0,7
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	34,5	Rawan	1,4
Pangandaran	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	34,5	Rawan	0,0
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	35	Rawan	0,2
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	34	Rawan	103,5
Karangjaladri	Parigi	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	34	Rawan	0,0
Ciliang	Parigi	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	34	Rawan	1,0
Karangbenda	Parigi	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	34	Rawan	6,6
Karangjaladri	Parigi	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	40	Rawan	0,1
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	38,5	Rawan	0,6
Karangjaladri	Parigi	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	38,5	Rawan	3,1
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	37	Rawan	5,4
Karangjaladri	Parigi	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	37	Rawan	9,9
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	35,5	Rawan	15,2
Karangjaladri	Parigi	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	35,5	Rawan	6,6
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	37,5	Rawan	0,4
Karangjaladri	Parigi	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	37,5	Rawan	1,5
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	200 Meter	6	36	Rawan	2,3
Karangjaladri	Parigi	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	200 Meter	6	36	Rawan	2,8
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	34,5	Rawan	3,2
Karangjaladri	Parigi	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	34,5	Rawan	4,0
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	35	Rawan	0,2
Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	34	Rawan	0,6
Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	40	Rawan	4,9
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	40	Rawan	10,4
Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	38,5	Rawan	2,4

Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	38,5	Rawan	9,1
Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	37	Rawan	0,1
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	37	Rawan	3,6
Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	35,5	Rawan	0,0
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	35,5	Rawan	2,3
Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	37,5	Rawan	7,1
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	37,5	Rawan	15,5
Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	200 Meter	6	36	Rawan	8,1
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	200 Meter	6	36	Rawan	26,3
Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	34,5	Rawan	2,3
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	34,5	Rawan	12,8
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1000 Meter	8	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	35	Rawan	0,6
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	35	Rawan	1,4
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	41	Rawan	0,9
Kondangjajar	Cijulang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	41	Rawan	0,0
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	39,5	Rawan	1,2
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	38	Rawan	0,3
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	36,5	Rawan	4,6
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	38,5	Rawan	4,3
Margacinta	Cijulang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	38,5	Rawan	1,4
Kondangjajar	Cijulang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	38,5	Rawan	0,7
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	38,5	Rawan	0,3
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	37	Rawan	5,6
Margacinta	Cijulang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	37	Rawan	3,7
Kondangjajar	Cijulang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	37	Rawan	0,8
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	37	Rawan	3,1
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	35,5	Rawan	8,5
Margacinta	Cijulang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	35,5	Rawan	0,6
Kondangjajar	Cijulang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	35,5	Rawan	0,0
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	35,5	Rawan	1,9
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	500 Meter	3	34	Rawan	16,5
Margacinta	Cijulang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	500 Meter	3	34	Rawan	0,7
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	500 Meter	3	34	Rawan	0,2

Legokjawa	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	35	Rawan	2,8
Legokjawa	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	41	Rawan	0,1
Batungalang	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	39,5	Rawan	0,1
Legokjawa	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	39,5	Rawan	0,0
Batungalang	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	38	Rawan	0,0
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	36,5	Rawan	0,1
Legokjawa	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	36,5	Rawan	0,2
Ciparanti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	38,5	Rawan	2,1
Batungalang	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	38,5	Rawan	2,5
Legokjawa	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	38,5	Rawan	0,1
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	37	Rawan	0,0
Ciparanti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	37	Rawan	2,6
Batungalang	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	37	Rawan	6,3
Legokjawa	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	37	Rawan	0,5
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	35,5	Rawan	0,1
Ciparanti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	35,5	Rawan	1,8
Batungalang	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	35,5	Rawan	4,9
Legokjawa	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	35,5	Rawan	2,3
Kertamukti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	500 Meter	3	34	Rawan	2,4
Ciparanti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	500 Meter	3	34	Rawan	0,5
Batungalang	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	500 Meter	3	34	Rawan	5,7
Legokjawa	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	500 Meter	3	34	Rawan	2,0
Ciparanti	Cimerak	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	34,5	Rawan	0,5
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	38,5	Rawan	0,7
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	38,5	Rawan	0,1
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	37	Rawan	4,8
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	37	Rawan	0,0
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	35,5	Rawan	2,9
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	34,5	Rawan	0,8
Wonoharjo	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	35	Rawan	15,2
Pananjung	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	35	Rawan	5,9
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	41	Rawan	0,0
Pananjung	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	39,5	Rawan	0,3

Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	39,5	Rawan	0,0
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	38	Rawan	0,0
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	36,5	Rawan	0,2
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	38,5	Rawan	0,1
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	37	Rawan	1,1
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	35,5	Rawan	1,1
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	500 Meter	3	34	Rawan	1,8
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	36	Rawan	0,1
Babakan	Pangandaran	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	34,5	Rawan	0,2
Parigi	Parigi	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	35	Rawan	12,7
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	35	Rawan	13,0
Karangjaladri	Parigi	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	35	Rawan	1,7
Karangbenda	Parigi	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	35	Rawan	29,5
Parigi	Parigi	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	41	Rawan	0,2
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	41	Rawan	0,5
Parigi	Parigi	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	39,5	Rawan	0,4
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	39,5	Rawan	3,1
Parigi	Parigi	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	38	Rawan	0,0
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	38	Rawan	3,4
Karangjaladri	Parigi	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	38	Rawan	0,0
Parigi	Parigi	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	36,5	Rawan	2,0
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	36,5	Rawan	4,3
Karangjaladri	Parigi	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	36,5	Rawan	0,1
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	38,5	Rawan	4,8
Karangjaladri	Parigi	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	38,5	Rawan	0,0
Parigi	Parigi	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	37	Rawan	0,3
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	37	Rawan	4,6
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	35,5	Rawan	2,5
Parigi	Parigi	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	500 Meter	3	34	Rawan	2,0
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	500 Meter	3	34	Rawan	3,7
Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	35	Rawan	1,7
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	35	Rawan	3,7
Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	41	Rawan	2,4

Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	41	Rawan	2,7
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	41	Rawan	2,5
Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	39,5	Rawan	3,6
Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	39,5	Rawan	1,6
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	39,5	Rawan	4,7
Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	38	Rawan	0,8
Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	38	Rawan	0,0
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	38	Rawan	1,9
Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	36,5	Rawan	0,2
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	36,5	Rawan	11,0
Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	38,5	Rawan	6,1
Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	38,5	Rawan	2,7
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	38,5	Rawan	10,3
Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	37	Rawan	8,9
Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	37	Rawan	2,8
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	37	Rawan	7,6
Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	35,5	Rawan	12,4
Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	35,5	Rawan	0,8
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	35,5	Rawan	14,3
Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	500 Meter	3	34	Rawan	14,5
Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	500 Meter	3	34	Rawan	0,0
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	2 - 5%	10	500 Meter	3	34	Rawan	19,1
Cikembulan	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	34,5	Rawan	0,6
Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	34,5	Rawan	0,3
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	1500 Meter	9	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	34,5	Rawan	0,2
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	38	Rawan	3,3
Margacinta	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	38	Rawan	1,0
Kondangjajar	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	38	Rawan	0,0
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	38	Rawan	0,5
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	36,5	Rawan	5,6
Margacinta	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	36,5	Rawan	0,3
Kondangjajar	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	36,5	Rawan	1,4
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	36,5	Rawan	1,1

Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	35	Rawan	5,1
Margacinta	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	35	Rawan	0,0
Kondangjajar	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	35	Rawan	1,1
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	35	Rawan	0,7
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	35,5	Rawan	6,1
Margacinta	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	35,5	Rawan	0,0
Kondangjajar	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	35,5	Rawan	2,3
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	35,5	Rawan	8,3
Cijulang	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	200 Meter	6	34	Rawan	9,3
Margacinta	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	200 Meter	6	34	Rawan	0,7
Kondangjajar	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	200 Meter	6	34	Rawan	5,8
Batukaras	Cijulang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	200 Meter	6	34	Rawan	4,2
Batungalang	Cimerak	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	36,5	Rawan	0,0
Batungalang	Cimerak	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	35	Rawan	0,0
Ciparanti	Cimerak	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	35,5	Rawan	1,8
Ciparanti	Cimerak	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	200 Meter	6	34	Rawan	0,7
Batungalang	Cimerak	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	200 Meter	6	34	Rawan	0,3
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	35,5	Rawan	2,6
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	35,5	Rawan	4,0
Putrapinggan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	200 Meter	6	34	Rawan	0,8
Pamotan	Kalipucang	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	200 Meter	6	34	Rawan	1,0
Parigi	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	38	Rawan	1,0
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	38	Rawan	0,3
Parigi	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	36,5	Rawan	2,0
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	36,5	Rawan	0,9
Parigi	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	35	Rawan	1,9
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	35	Rawan	0,0
Parigi	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	35,5	Rawan	4,8
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	35,5	Rawan	2,5
Parigi	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	200 Meter	6	34	Rawan	3,7
Cibenda	Parigi	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	200 Meter	6	34	Rawan	2,4
Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	38	Rawan	8,9
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	100 Meter	7,5	38	Rawan	1,6

Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	36,5	Rawan	11,0
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	200 Meter	6	36,5	Rawan	0,3
Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	35	Rawan	4,1
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	35	Rawan	0,1
Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	35,5	Rawan	16,2
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	35,5	Rawan	6,7
Pajaten	Sidamulih	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	200 Meter	6	34	Rawan	17,3
Sukaresik	Sidamulih	10 - 25 meter	12	3000 Meter	6	2 - 5%	10	200 Meter	6	34	Rawan	5,2
Kertamukti	Cimerak	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	35,5	Rawan	16,4
Legokjawa	Cimerak	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	35,5	Rawan	0,0
Masawah	Cimerak	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	35,5	Rawan	2,3
Kertamukti	Cimerak	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	41,5	Rawan	0,1
Kertamukti	Cimerak	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	2 - 5%	10	200 Meter	6	40	Rawan	0,4
Kertamukti	Cimerak	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	38,5	Rawan	2,6
Kertamukti	Cimerak	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	2 - 5%	10	500 Meter	3	37	Rawan	9,4
Kertamukti	Cimerak	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	39	Rawan	0,1
Kertamukti	Cimerak	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	37,5	Rawan	3,8
Kertamukti	Cimerak	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	36	Rawan	3,7
Kertamukti	Cimerak	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	34,5	Rawan	4,1
Emplak	Kalipucang	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	> 500 Meter	1,5	38	Rawan	0,2
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	41	Rawan	2,0
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	500 Meter	3	39,5	Rawan	0,7
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	15 - 40 %	5	100 Meter	7,5	36,5	Rawan	2,7
Emplak	Kalipucang	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	15 - 40 %	5	100 Meter	7,5	36,5	Rawan	0,8
Bagolo	Kalipucang	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	15 - 40 %	5	200 Meter	6	35	Rawan	0,1
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	15 - 40 %	5	200 Meter	6	35	Rawan	2,0
Emplak	Kalipucang	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	15 - 40 %	5	200 Meter	6	35	Rawan	2,9
Bagolo	Kalipucang	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	2 - 5%	10	> 500 Meter	1,5	35,5	Rawan	0,3
Pamotan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	41,5	Rawan	0,0
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	2 - 5%	10	200 Meter	6	40	Rawan	0,8
Pamotan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	2 - 5%	10	200 Meter	6	40	Rawan	1,0
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	38,5	Rawan	0,2
Pamotan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	38,5	Rawan	0,2

Emplak	Kalipucang	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	100 Meter	7,5	39	Rawan	0,8
Emplak	Kalipucang	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	200 Meter	6	37,5	Rawan	3,4
Emplak	Kalipucang	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	300 Meter	4,5	36	Rawan	3,0
Bagolo	Kalipucang	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	34,5	Rawan	1,9
Emplak	Kalipucang	25 - 50 meter	9	500 Meter	15	5 - 15 %	7,5	500 Meter	3	34,5	Rawan	5,0
Margacinta	Cijulang	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	34	Rawan	0,0
Batukaras	Cijulang	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	34	Rawan	0,1
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	35,5	Rawan	0,7
Putrapinggan	Kalipucang	25 - 50 meter	9	1500 Meter	9	2 - 5%	10	200 Meter	6	34	Rawan	1,3
Putrapinggan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	500 Meter	15	0 - 2 %	12,5	300 Meter	4,5	38	Rawan	0,0
Pamotan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	500 Meter	15	2 - 5%	10	100 Meter	7,5	38,5	Rawan	0,0
Pamotan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	500 Meter	15	2 - 5%	10	200 Meter	6	37	Rawan	2,8
Pamotan	Kalipucang	50 - 100 meter	6	500 Meter	15	2 - 5%	10	300 Meter	4,5	35,5	Rawan	1,1

LAMPIRAN C

Tabel Kesesuaian Lahan Permukiman Di Desa Pesisir

Desa	Kecamatan	Kesesuaian Tsunami	Bobot Tsunami	Kesesuaian Fisik	Bobot Fisik	Kesesuaian Prasarana	Skor Prasarana	Kesesuaian Aksesibilitas	Skor Aksesibilitas	Skor Kesesuaian Permukiman	Kesesuaian Permukiman	Luas (Ha)
Bagolo	Kalipucang	S3	9	S3	9	N2	1	S1	5	24	S3	234,6
Cijulang	Cijulang	S3	9	S3	9	N2	1	S1	5	24	S3	14,8
Margacinta	Cijulang	S3	9	S3	9	N2	1	S1	5	24	S3	6,5
Pamotan	Kalipucang	S3	9	S3	9	N2	1	S1	5	24	S3	28,7
Kertamukti	Cimerak	S3	9	S3	9	N2	1	S1	5	24	S3	250,8
Limusgede	Cimerak	S3	9	S3	9	N2	1	S1	5	24	S3	15,8
Ciparanti	Cimerak	S3	9	S3	9	N2	1	S1	5	24	S3	125,7
Masawah	Cimerak	S3	9	S3	9	N2	1	S1	5	24	S3	0,6
Batukaras	Cijulang	S3	9	S3	9	N2	1	S1	5	24	S3	33,5
Bagolo	Kalipucang	S3	9	S3	9	N2	1	S2	4	23	S3	158,8
Cijulang	Cijulang	S3	9	S3	9	N2	1	S2	4	23	S3	17,6
Margacinta	Cijulang	S3	9	S3	9	N2	1	S2	4	23	S3	13,9
Kondangjajar	Cijulang	S3	9	S3	9	N2	1	S2	4	23	S3	4,5
Pamotan	Kalipucang	S3	9	S3	9	N2	1	S2	4	23	S3	178,9
Kertamukti	Cimerak	S3	9	S3	9	N2	1	S2	4	23	S3	169,0
Limusgede	Cimerak	S3	9	S3	9	N2	1	S2	4	23	S3	150,8
Ciparanti	Cimerak	S3	9	S3	9	N2	1	S2	4	23	S3	37,4
Masawah	Cimerak	S3	9	S3	9	N2	1	S2	4	23	S3	20,7
Batukaras	Cijulang	S3	9	S3	9	N2	1	S2	4	23	S3	4,8
Bagolo	Kalipucang	S3	9	S3	9	N2	1	S3	3	22	S3	38,9
Margacinta	Cijulang	S3	9	S3	9	N2	1	S3	3	22	S3	7,1
Kondangjajar	Cijulang	S3	9	S3	9	N2	1	S3	3	22	S3	9,3
Pamotan	Kalipucang	S3	9	S3	9	N2	1	S3	3	22	S3	121,1
Kertamukti	Cimerak	S3	9	S3	9	N2	1	S3	3	22	S3	120,2
Limusgede	Cimerak	S3	9	S3	9	N2	1	S3	3	22	S3	117,7
Ciparanti	Cimerak	S3	9	S3	9	N2	1	S3	3	22	S3	41,3
Batumalang	Cimerak	S3	9	S3	9	N2	1	S3	3	22	S3	2,4
Legokjawa	Cimerak	S3	9	S3	9	N2	1	S3	3	22	S3	9,2
Masawah	Cimerak	S3	9	S3	9	N2	1	S3	3	22	S3	25,6
Pamotan	Kalipucang	S3	9	S3	9	N2	1	N1	2	21	S3	5,0

Kertamukti	Cimerak	S3	9	S3	9	N2	1	N1	2	21	S3	76,7
Limusgede	Cimerak	S3	9	S3	9	N2	1	N1	2	21	S3	20,0
Ciparanti	Cimerak	S3	9	S3	9	N2	1	N1	2	21	S3	3,4
Batumalang	Cimerak	S3	9	S3	9	N2	1	N1	2	21	S3	67,7
Legokjawa	Cimerak	S3	9	S3	9	N2	1	N1	2	21	S3	25,4
Masawah	Cimerak	S3	9	S3	9	N2	1	N1	2	21	S3	8,2
Ciliang	Parigi	S3	9	S3	9	S1	5	N2	1	24	S3	23,9
Putrapinggan	Kalipucang	S3	9	S3	9	S1	5	N2	1	24	S3	38,6
Parigi	Parigi	S3	9	S3	9	S1	5	S2	4	27	S3	10,5
Karangbenda	Parigi	S3	9	S3	9	S1	5	S2	4	27	S3	21,8
Putrapinggan	Kalipucang	S3	9	S3	9	S1	5	S2	4	27	S3	45,0
Emplak	Kalipucang	S3	9	S3	9	S1	5	S2	4	27	S3	49,8
Ciliang	Parigi	S3	9	S3	9	S1	5	S3	3	26	S3	21,0
Karangbenda	Parigi	S3	9	S3	9	S1	5	S3	3	26	S3	15,6
Putrapinggan	Kalipucang	S3	9	S3	9	S1	5	S3	3	26	S3	49,5
Emplak	Kalipucang	S3	9	S3	9	S1	5	S3	3	26	S3	83,5
Ciliang	Parigi	S3	9	S3	9	S1	5	N1	2	25	S3	19,4
Putrapinggan	Kalipucang	S3	9	S3	9	S1	5	N1	2	25	S3	73,3
Emplak	Kalipucang	S3	9	S3	9	S1	5	N1	2	25	S3	43,1
Batumalang	Cimerak	S3	9	S2	12	N2	1	N2	1	23	S3	11,2
Karangjaladri	Parigi	S3	9	S2	12	N2	1	S1	5	27	S3	4,3
Cijulang	Cijulang	S3	9	S2	12	N2	1	S1	5	27	S3	2,6
Kondangjajar	Cijulang	S3	9	S2	12	N2	1	S1	5	27	S3	0,7
Kertamukti	Cimerak	S3	9	S2	12	N2	1	S1	5	27	S3	5,0
Ciparanti	Cimerak	S3	9	S2	12	N2	1	S1	5	27	S3	12,8
Legokjawa	Cimerak	S3	9	S2	12	N2	1	S1	5	27	S3	7,9
Masawah	Cimerak	S3	9	S2	12	N2	1	S1	5	27	S3	11,4
Batukaras	Cijulang	S3	9	S2	12	N2	1	S1	5	27	S3	9,4
Karangjaladri	Parigi	S3	9	S2	12	N2	1	S2	4	26	S3	0,1
Cijulang	Cijulang	S3	9	S2	12	N2	1	S2	4	26	S3	5,9
Margacinta	Cijulang	S3	9	S2	12	N2	1	S2	4	26	S3	1,5
Kondangjajar	Cijulang	S3	9	S2	12	N2	1	S2	4	26	S3	7,6
Ciparanti	Cimerak	S3	9	S2	12	N2	1	S2	4	26	S3	1,6
Batumalang	Cimerak	S3	9	S2	12	N2	1	S2	4	26	S3	2,3

Legokjawa	Cimerak	S3	9	S2	12	N2	1	S2	4	26	S3	5,9
Masawah	Cimerak	S3	9	S2	12	N2	1	S2	4	26	S3	15,1
Batukaras	Cijulang	S3	9	S2	12	N2	1	S2	4	26	S3	2,1
Cijulang	Cijulang	S3	9	S2	12	N2	1	S3	3	25	S3	0,6
Margacinta	Cijulang	S3	9	S2	12	N2	1	S3	3	25	S3	2,4
Kertamukti	Cimerak	S3	9	S2	12	N2	1	S3	3	25	S3	1,0
Ciparanti	Cimerak	S3	9	S2	12	N2	1	S3	3	25	S3	6,6
Batumalang	Cimerak	S3	9	S2	12	N2	1	S3	3	25	S3	16,4
Legokjawa	Cimerak	S3	9	S2	12	N2	1	S3	3	25	S3	13,1
Masawah	Cimerak	S3	9	S2	12	N2	1	S3	3	25	S3	5,2
Batukaras	Cijulang	S3	9	S2	12	N2	1	S3	3	25	S3	1,3
Kertamukti	Cimerak	S3	9	S2	12	N2	1	N1	2	24	S3	0,4
Batumalang	Cimerak	S3	9	S2	12	N2	1	N1	2	24	S3	50,8
Legokjawa	Cimerak	S3	9	S2	12	N2	1	N1	2	24	S3	2,8
Masawah	Cimerak	S3	9	S2	12	N2	1	N1	2	24	S3	0,2
Cikembulan	Sidamulih	S3	9	S2	12	S1	5	N2	1	27	S3	0,0
Ciliang	Parigi	S3	9	S2	12	S1	5	N2	1	27	S3	1,6
Emplak	Kalipucang	S3	9	S2	12	S1	5	N2	1	27	S3	0,1
Pamotan	Kalipucang	S3	9	N1	6	N2	1	S1	5	21	S3	0,5
Putrapinggan	Kalipucang	S3	9	N2	6	S1	5	N2	1	21	S3	28,1
Parigi	Parigi	S3	9	N3	6	S1	5	S1	5	25	S3	0,3
Karangbenda	Parigi	S3	9	N4	6	S1	5	S1	5	25	S3	12,7
Putrapinggan	Kalipucang	S3	9	N5	6	S1	5	S1	5	25	S3	16,2
Parigi	Parigi	S3	9	N6	6	S1	5	S2	4	24	S3	24,3
Karangbenda	Parigi	S3	9	N7	6	S1	5	S2	4	24	S3	3,2
Putrapinggan	Kalipucang	S3	9	N8	6	S1	5	S2	4	24	S3	15,6
Emplak	Kalipucang	S3	9	N9	6	S1	5	S2	4	24	S3	47,6
Parigi	Parigi	S3	9	N10	6	S1	5	S3	3	23	S3	24,1
Putrapinggan	Kalipucang	S3	9	N11	6	S1	5	S3	3	23	S3	15,4
Emplak	Kalipucang	S3	9	N12	6	S1	5	S3	3	23	S3	33,1
Parigi	Parigi	S3	9	N13	6	S1	5	N1	2	22	S3	6,0
Putrapinggan	Kalipucang	S3	9	N14	6	S1	5	N1	2	22	S3	20,8
Bagolo	Kalipucang	S2	12	S3	9	N2	1	S1	5	27	S3	114,9
Pamotan	Kalipucang	S2	12	S3	9	N2	1	S1	5	27	S3	0,3

Ciparanti	Cimerak	S2	12	S3	9	N2	1	S1	5	27	S3	9,8
Batukaras	Cijulang	S2	12	S3	9	N2	1	S1	5	27	S3	4,3
Bagolo	Kalipucang	S2	12	S3	9	N2	1	S2	4	26	S3	41,6
Margacinta	Cijulang	S2	12	S3	9	N2	1	S2	4	26	S3	1,7
Pamotan	Kalipucang	S2	12	S3	9	N2	1	S2	4	26	S3	21,1
Ciparanti	Cimerak	S2	12	S3	9	N2	1	S2	4	26	S3	19,4
Batukaras	Cijulang	S2	12	S3	9	N2	1	S2	4	26	S3	0,6
Bagolo	Kalipucang	S2	12	S3	9	N2	1	S3	3	25	S3	3,4
Margacinta	Cijulang	S2	12	S3	9	N2	1	S3	3	25	S3	5,5
Pamotan	Kalipucang	S2	12	S3	9	N2	1	S3	3	25	S3	19,9
Ciparanti	Cimerak	S2	12	S3	9	N2	1	S3	3	25	S3	6,7
Pamotan	Kalipucang	S2	12	S3	9	N2	1	N1	2	24	S3	7,7
Putrapinggan	Kalipucang	S2	12	S3	9	S1	5	N2	1	27	S3	54,6
Emplak	Kalipucang	S2	12	S3	9	S1	5	N2	1	27	S3	0,0
Bagolo	Kalipucang	S2	12	N1	6	N2	1	S1	5	24	S3	54,3
Pamotan	Kalipucang	S2	12	N1	6	N2	1	S1	5	24	S3	5,5
Ciparanti	Cimerak	S2	12	N1	6	N2	1	S1	5	24	S3	2,0
Bagolo	Kalipucang	S2	12	N1	6	N2	1	S2	4	23	S3	1,4
Pamotan	Kalipucang	S2	12	N1	6	N2	1	S2	4	23	S3	5,4
Kertamuksi	Cimerak	S2	12	N1	6	N2	1	S2	4	23	S3	6,1
Limusgede	Cimerak	S2	12	N1	6	N2	1	S2	4	23	S3	7,6
Ciparanti	Cimerak	S2	12	N1	6	N2	1	S2	4	23	S3	2,8
Bagolo	Kalipucang	S2	12	N1	6	N2	1	S3	3	22	S3	4,2
Margacinta	Cijulang	S2	12	N1	6	N2	1	S3	3	22	S3	5,4
Kondangjajar	Cijulang	S2	12	N1	6	N2	1	S3	3	22	S3	0,0
Kertamuksi	Cimerak	S2	12	N1	6	N2	1	S3	3	22	S3	13,8
Limusgede	Cimerak	S2	12	N1	6	N2	1	S3	3	22	S3	16,5
Margacinta	Cijulang	S2	12	N1	6	N2	1	N1	2	21	S3	2,3
Kertamuksi	Cimerak	S2	12	N1	6	N2	1	N1	2	21	S3	12,2
Limusgede	Cimerak	S2	12	N1	6	N2	1	N1	2	21	S3	10,9
Putrapinggan	Kalipucang	S2	12	N1	6	S1	5	N2	1	24	S3	8,3
Putrapinggan	Kalipucang	S2	12	N1	6	S1	5	S2	4	27	S3	15,0
Emplak	Kalipucang	S2	12	N1	6	S1	5	S2	4	27	S3	31,4
Parigi	Parigi	S2	12	N1	6	S1	5	S3	3	26	S3	0,0

Putrapinggan	Kalipucang	S2	12	N1	6	S1	5	S3	3	26	S3	27,1
Emplak	Kalipucang	S2	12	N1	6	S1	5	S3	3	26	S3	0,9
Putrapinggan	Kalipucang	S2	12	N1	6	S1	5	N1	2	25	S3	11,9
Margacinta	Cijulang	S1	15	S3	9	N2	1	N2	1	26	S3	58,3
Batimalang	Cimerak	S1	15	S3	9	N2	1	N2	1	26	S3	36,5
Margacinta	Cijulang	S1	15	S3	9	N2	1	N1	2	27	S3	33,3
Kondangjajar	Cijulang	S1	15	S3	9	N2	1	N1	2	27	S3	9,3
Margacinta	Cijulang	S1	15	N1	6	N2	1	N2	1	23	S3	584,6
Kondangjajar	Cijulang	S1	15	N1	6	N2	1	N2	1	23	S3	3,0
Cijulang	Cijulang	S1	15	N1	6	N2	1	S1	5	27	S3	66,1
Kertamukti	Cimerak	S1	15	N1	6	N2	1	S1	5	27	S3	2,9
Limusgede	Cimerak	S1	15	N1	6	N2	1	S1	5	27	S3	5,5
Ciparanti	Cimerak	S1	15	N1	6	N2	1	S1	5	27	S3	9,9
Batukaras	Cijulang	S1	15	N1	6	N2	1	S1	5	27	S3	7,7
Cijulang	Cijulang	S1	15	N1	6	N2	1	S2	4	26	S3	28,9
Margacinta	Cijulang	S1	15	N1	6	N2	1	S2	4	26	S3	35,8
Kondangjajar	Cijulang	S1	15	N1	6	N2	1	S2	4	26	S3	28,4
Kertamukti	Cimerak	S1	15	N1	6	N2	1	S2	4	26	S3	1,0
Limusgede	Cimerak	S1	15	N1	6	N2	1	S2	4	26	S3	2,1
Ciparanti	Cimerak	S1	15	N1	6	N2	1	S2	4	26	S3	2,2
Batukaras	Cijulang	S1	15	N1	6	N2	1	S2	4	26	S3	0,0
Margacinta	Cijulang	S1	15	N1	6	N2	1	S3	3	25	S3	138,5
Kondangjajar	Cijulang	S1	15	N1	6	N2	1	S3	3	25	S3	68,8
Margacinta	Cijulang	S1	15	N1	6	N2	1	N1	2	24	S3	327,4
Kondangjajar	Cijulang	S1	15	N1	6	N2	1	N1	2	24	S3	54,8
Putrapinggan	Kalipucang	S1	15	N1	6	S1	5	N2	1	27	S3	0,7
Emplak	Kalipucang	S1	15	N1	6	S1	5	N2	1	27	S3	17,7
Karangbenda	Parigi	S1	15	S3	9	S1	5	S1	5	34	S1	48,4
Putrapinggan	Kalipucang	S1	15	S3	9	S1	5	S1	5	34	S1	196,1
Pajaten	Sidamulih	S1	15	S2	12	S1	5	S1	5	37	S1	111,1
Pajaten	Sidamulih	S1	15	S2	12	S1	5	S2	4	36	S1	82,3
Sukaresik	Sidamulih	S1	15	S2	12	S1	5	S2	4	36	S1	4,2
Cikembulan	Sidamulih	S1	15	S2	12	S1	5	S3	3	35	S1	0,0
Pajaten	Sidamulih	S1	15	S2	12	S1	5	S3	3	35	S1	48,1

Sukaresik	Sidamulih	S1	15	S2	12	S1	5	S3	3	35	S1	19,4
Sukaresik	Sidamulih	S1	15	S2	12	S1	5	N1	2	34	S1	5,4
Parigi	Parigi	S3	9	S3	9	S1	5	S1	5	28	S2	30,7
Karangbenda	Parigi	S3	9	S3	9	S1	5	S1	5	28	S2	8,6
Putrapinggan	Kalipucang	S3	9	S3	9	S1	5	S1	5	28	S2	43,4
Emplak	Kalipucang	S3	9	S3	9	S1	5	S1	5	28	S2	35,1
Parigi	Parigi	S3	9	S2	12	S1	5	S1	5	31	S2	9,5
Cibenda	Parigi	S3	9	S2	12	S1	5	S1	5	31	S2	18,5
Cikembulan	Sidamulih	S3	9	S2	12	S1	5	S1	5	31	S2	20,0
Pajaten	Sidamulih	S3	9	S2	12	S1	5	S1	5	31	S2	71,5
Sukaresik	Sidamulih	S3	9	S2	12	S1	5	S1	5	31	S2	64,0
Putrapinggan	Kalipucang	S3	9	S2	12	S1	5	S1	5	31	S2	5,1
Babakan	Pangandaran	S3	9	S2	12	S1	5	S1	5	31	S2	17,8
Pangandaran	Pangandaran	S3	9	S2	12	S1	5	S1	5	31	S2	0,8
Parigi	Parigi	S3	9	S2	12	S1	5	S2	4	30	S2	0,0
Cibenda	Parigi	S3	9	S2	12	S1	5	S2	4	30	S2	7,9
Cikembulan	Sidamulih	S3	9	S2	12	S1	5	S2	4	30	S2	7,4
Pajaten	Sidamulih	S3	9	S2	12	S1	5	S2	4	30	S2	30,0
Ciliang	Parigi	S3	9	S2	12	S1	5	S2	4	30	S2	2,2
Sukaresik	Sidamulih	S3	9	S2	12	S1	5	S2	4	30	S2	55,6
Karangbenda	Parigi	S3	9	S2	12	S1	5	S2	4	30	S2	2,3
Wonoharjo	Pangandaran	S3	9	S2	12	S1	5	S2	4	30	S2	4,1
Putrapinggan	Kalipucang	S3	9	S2	12	S1	5	S2	4	30	S2	0,5
Babakan	Pangandaran	S3	9	S2	12	S1	5	S2	4	30	S2	9,2
Cikembulan	Sidamulih	S3	9	S2	12	S1	5	S3	3	29	S2	6,7
Ciliang	Parigi	S3	9	S2	12	S1	5	S3	3	29	S2	22,0
Sukaresik	Sidamulih	S3	9	S2	12	S1	5	S3	3	29	S2	38,5
Karangbenda	Parigi	S3	9	S2	12	S1	5	S3	3	29	S2	3,6
Wonoharjo	Pangandaran	S3	9	S2	12	S1	5	S3	3	29	S2	0,2
Putrapinggan	Kalipucang	S3	9	S2	12	S1	5	S3	3	29	S2	2,3
Babakan	Pangandaran	S3	9	S2	12	S1	5	S3	3	29	S2	0,1
Cikembulan	Sidamulih	S3	9	S2	12	S1	5	N1	2	28	S2	40,1
Ciliang	Parigi	S3	9	S2	12	S1	5	N1	2	28	S2	13,4
Sukaresik	Sidamulih	S3	9	S2	12	S1	5	N1	2	28	S2	39,4

Karangbenda	Parigi	S3	9	S2	12	S1	5	N1	2	28	S2	4,5
Putrapinggan	Kalipucang	S3	9	S2	12	S1	5	N1	2	28	S2	0,0
Emplak	Kalipucang	S3	9	S2	12	S1	5	N1	2	28	S2	1,0
Parigi	Parigi	S2	12	S3	9	S1	5	S1	5	31	S2	1,6
Putrapinggan	Kalipucang	S2	12	S3	9	S1	5	S1	5	31	S2	57,5
Emplak	Kalipucang	S2	12	S3	9	S1	5	S1	5	31	S2	199,4
Parigi	Parigi	S2	12	S3	9	S1	5	S2	4	30	S2	1,3
Putrapinggan	Kalipucang	S2	12	S3	9	S1	5	S2	4	30	S2	54,3
Emplak	Kalipucang	S2	12	S3	9	S1	5	S2	4	30	S2	116,4
Putrapinggan	Kalipucang	S2	12	S3	9	S1	5	S3	3	29	S2	114,7
Emplak	Kalipucang	S2	12	S3	9	S1	5	S3	3	29	S2	34,9
Putrapinggan	Kalipucang	S2	12	S3	9	S1	5	N1	2	28	S2	162,5
Emplak	Kalipucang	S2	12	S3	9	S1	5	N1	2	28	S2	12,5
Margacinta	Cijulang	S2	12	S2	12	N2	1	S3	3	28	S2	0,8
Putrapinggan	Kalipucang	S2	12	N1	6	S1	5	S1	5	28	S2	53,2
Emplak	Kalipucang	S2	12	N1	6	S1	5	S1	5	28	S2	21,3
Cijulang	Cijulang	S1	15	S3	9	N2	1	S1	5	30	S2	148,3
Kondangjajar	Cijulang	S1	15	S3	9	N2	1	S1	5	30	S2	32,2
Pamotan	Kalipucang	S1	15	S3	9	N2	1	S1	5	30	S2	173,1
Kertamukti	Cimerak	S1	15	S3	9	N2	1	S1	5	30	S2	31,1
Limusgede	Cimerak	S1	15	S3	9	N2	1	S1	5	30	S2	602,3
Ciparanti	Cimerak	S1	15	S3	9	N2	1	S1	5	30	S2	78,8
Batukaras	Cijulang	S1	15	S3	9	N2	1	S1	5	30	S2	61,0
Cijulang	Cijulang	S1	15	S3	9	N2	1	S2	4	29	S2	3,9
Margacinta	Cijulang	S1	15	S3	9	N2	1	S2	4	29	S2	0,1
Kondangjajar	Cijulang	S1	15	S3	9	N2	1	S2	4	29	S2	86,7
Pamotan	Kalipucang	S1	15	S3	9	N2	1	S2	4	29	S2	157,5
Kertamukti	Cimerak	S1	15	S3	9	N2	1	S2	4	29	S2	2,8
Limusgede	Cimerak	S1	15	S3	9	N2	1	S2	4	29	S2	282,8
Ciparanti	Cimerak	S1	15	S3	9	N2	1	S2	4	29	S2	25,5
Batukaras	Cijulang	S1	15	S3	9	N2	1	S2	4	29	S2	0,2
Margacinta	Cijulang	S1	15	S3	9	N2	1	S3	3	28	S2	4,3
Kondangjajar	Cijulang	S1	15	S3	9	N2	1	S3	3	28	S2	48,2
Pamotan	Kalipucang	S1	15	S3	9	N2	1	S3	3	28	S2	1,6

Limusgede	Cimerak	S1	15	S3	9	N2	1	S3	3	28	S2	43,6
Ciparanti	Cimerak	S1	15	S3	9	N2	1	S3	3	28	S2	0,0
Putrappinggan	Kalipucang	S1	15	S3	9	S1	5	N2	1	30	S2	131,3
Emplak	Kalipucang	S1	15	S3	9	S1	5	N2	1	30	S2	60,2
Parigi	Parigi	S1	15	S3	9	S1	5	S2	4	33	S2	0,1
Karangbenda	Parigi	S1	15	S3	9	S1	5	S2	4	33	S2	44,7
Putrappinggan	Kalipucang	S1	15	S3	9	S1	5	S2	4	33	S2	190,4
Emplak	Kalipucang	S1	15	S3	9	S1	5	S2	4	33	S2	18,9
Parigi	Parigi	S1	15	S3	9	S1	5	S3	3	32	S2	0,3
Karangbenda	Parigi	S1	15	S3	9	S1	5	S3	3	32	S2	17,3
Putrappinggan	Kalipucang	S1	15	S3	9	S1	5	S3	3	32	S2	159,0
Emplak	Kalipucang	S1	15	S3	9	S1	5	S3	3	32	S2	67,6
Putrappinggan	Kalipucang	S1	15	S3	9	S1	5	N1	2	31	S2	153,8
Emplak	Kalipucang	S1	15	S3	9	S1	5	N1	2	31	S2	35,6
Pamotan	Kalipucang	S1	15	S2	12	N2	1	S1	5	33	S2	17,5
Emplak	Kalipucang	S1	15	S2	12	S1	5	N2	1	33	S2	0,0
Karangbenda	Parigi	S1	15	N1	6	S1	5	S1	5	31	S2	153,6
Putrappinggan	Kalipucang	S1	15	N1	6	S1	5	S1	5	31	S2	104,3
Parigi	Parigi	S1	15	N1	6	S1	5	S2	4	30	S2	13,2
Karangbenda	Parigi	S1	15	N1	6	S1	5	S2	4	30	S2	105,3
Putrappinggan	Kalipucang	S1	15	N1	6	S1	5	S2	4	30	S2	52,2
Emplak	Kalipucang	S1	15	N1	6	S1	5	S2	4	30	S2	1,3
Parigi	Parigi	S1	15	N1	6	S1	5	S3	3	29	S2	26,4
Karangbenda	Parigi	S1	15	N1	6	S1	5	S3	3	29	S2	8,8
Putrappinggan	Kalipucang	S1	15	N1	6	S1	5	S3	3	29	S2	6,5
Emplak	Kalipucang	S1	15	N1	6	S1	5	S3	3	29	S2	1,8
Parigi	Parigi	S1	15	N1	6	S1	5	N1	2	28	S2	3,7
Emplak	Kalipucang	S1	15	N1	6	S1	5	N1	2	28	S2	5,1
Batumalang	Cimerak	N1	6	N1	9	N2	1	N2	1	17	N1	14,6
Legokjawa	Cimerak	N1	6	N1	9	N2	1	N2	1	17	N1	0,1
Karangjaladri	Parigi	N1	6	N1	9	N2	1	S1	5	21	N1	2,7
Bagolo	Kalipucang	N1	6	N1	9	N2	1	S1	5	21	N1	69,2
Cijulang	Cijulang	N1	6	N1	9	N2	1	S1	5	21	N1	121,0
Margacinta	Cijulang	N1	6	N1	9	N2	1	S1	5	21	N1	10,2

Kondangjajar	Cijulang	N1	6	N1	9	N2	1	S1	5	21	N1	0,6
Pamotan	Kalipucang	N1	6	N1	9	N2	1	S1	5	21	N1	115,4
Kertamukti	Cimerak	N1	6	N1	9	N2	1	S1	5	21	N1	157,8
Limusgede	Cimerak	N1	6	N1	9	N2	1	S1	5	21	N1	1,8
Ciparanti	Cimerak	N1	6	N1	9	N2	1	S1	5	21	N1	12,0
Masawah	Cimerak	N1	6	N1	9	N2	1	S1	5	21	N1	6,4
Batukaras	Cijulang	N1	6	N1	9	N2	1	S1	5	21	N1	17,6
Bagolo	Kalipucang	N1	6	N1	9	N2	1	S2	4	20	N1	12,6
Cijulang	Cijulang	N1	6	N1	9	N2	1	S2	4	20	N1	24,3
Margacinta	Cijulang	N1	6	N1	9	N2	1	S2	4	20	N1	36,6
Kondangjajar	Cijulang	N1	6	N1	9	N2	1	S2	4	20	N1	50,6
Pamotan	Kalipucang	N1	6	N1	9	N2	1	S2	4	20	N1	39,1
Kertamukti	Cimerak	N1	6	N1	9	N2	1	S2	4	20	N1	82,6
Limusgede	Cimerak	N1	6	N1	9	N2	1	S2	4	20	N1	10,4
Ciparanti	Cimerak	N1	6	N1	9	N2	1	S2	4	20	N1	9,9
Legokjawa	Cimerak	N1	6	N1	9	N2	1	S2	4	20	N1	1,9
Masawah	Cimerak	N1	6	N1	9	N2	1	S2	4	20	N1	44,2
Batukaras	Cijulang	N1	6	N1	9	N2	1	S2	4	20	N1	1,1
Bagolo	Kalipucang	N1	6	N1	9	N2	1	S3	3	19	N1	4,2
Margacinta	Cijulang	N1	6	N1	9	N2	1	S3	3	19	N1	0,0
Kondangjajar	Cijulang	N1	6	N1	9	N2	1	S3	3	19	N1	32,1
Pamotan	Kalipucang	N1	6	N1	9	N2	1	S3	3	19	N1	61,7
Kertamukti	Cimerak	N1	6	N1	9	N2	1	S3	3	19	N1	31,0
Limusgede	Cimerak	N1	6	N1	9	N2	1	S3	3	19	N1	0,7
Ciparanti	Cimerak	N1	6	N1	9	N2	1	S3	3	19	N1	1,3
Batumalang	Cimerak	N1	6	N1	9	N2	1	S3	3	19	N1	5,3
Legokjawa	Cimerak	N1	6	N1	9	N2	1	S3	3	19	N1	5,4
Masawah	Cimerak	N1	6	N1	9	N2	1	S3	3	19	N1	10,6
Kondangjajar	Cijulang	N1	6	N1	9	N2	1	N1	2	18	N1	5,9
Pamotan	Kalipucang	N1	6	N1	9	N2	1	N1	2	18	N1	43,3
Kertamukti	Cimerak	N1	6	N1	9	N2	1	N1	2	18	N1	11,9
Limusgede	Cimerak	N1	6	N1	9	N2	1	N1	2	18	N1	0,2
Batumalang	Cimerak	N1	6	N1	9	N2	1	N1	2	18	N1	31,7
Legokjawa	Cimerak	N1	6	N1	9	N2	1	N1	2	18	N1	3,3

Masawah	Cimerak	N1	6	N1	9	N2	1	N1	2	18	N1	10,2
Ciliang	Parigi	N1	6	N1	9	S1	5	N2	1	21	N1	3,6
Putrapinggan	Kalipucang	N1	6	N1	9	S1	5	N2	1	21	N1	5,8
Emplak	Kalipucang	N1	6	N1	9	S1	5	N2	1	21	N1	1,7
Parigi	Parigi	N1	6	N1	9	S1	5	S1	5	25	N1	47,6
Karangbenda	Parigi	N1	6	N1	9	S1	5	S1	5	25	N1	37,1
Putrapinggan	Kalipucang	N1	6	N1	9	S1	5	S1	5	25	N1	0,4
Parigi	Parigi	N1	6	N1	9	S1	5	S2	4	24	N1	38,4
Ciliang	Parigi	N1	6	N1	9	S1	5	S2	4	24	N1	1,0
Karangbenda	Parigi	N1	6	N1	9	S1	5	S2	4	24	N1	10,9
Parigi	Parigi	N1	6	N1	9	S1	5	S3	3	23	N1	10,7
Ciliang	Parigi	N1	6	N1	9	S1	5	S3	3	23	N1	8,5
Karangbenda	Parigi	N1	6	N1	9	S1	5	S3	3	23	N1	16,8
Putrapinggan	Kalipucang	N1	6	N1	9	S1	5	S3	3	23	N1	7,5
Emplak	Kalipucang	N1	6	N1	9	S1	5	S3	3	23	N1	7,4
Ciliang	Parigi	N1	6	N1	9	S1	5	N1	2	22	N1	4,0
Putrapinggan	Kalipucang	N1	6	N1	9	S1	5	N1	2	22	N1	18,8
Emplak	Kalipucang	N1	6	N1	9	S1	5	N1	2	22	N1	32,1
Batumalang	Cimerak	N1	6	S2	12	N2	1	N2	1	20	N1	0,3
Karangjaladri	Parigi	N1	6	S2	12	N2	1	S1	5	24	N1	63,4
Bagolo	Kalipucang	N1	6	S2	12	N2	1	S1	5	24	N1	1,9
Cijulang	Cijulang	N1	6	S2	12	N2	1	S1	5	24	N1	78,6
Kondangjajar	Cijulang	N1	6	S2	12	N2	1	S1	5	24	N1	47,6
Pamotan	Kalipucang	N1	6	S2	12	N2	1	S1	5	24	N1	6,7
Kertamukti	Cimerak	N1	6	S2	12	N2	1	S1	5	24	N1	33,1
Ciparanti	Cimerak	N1	6	S2	12	N2	1	S1	5	24	N1	56,3
Legokjawa	Cimerak	N1	6	S2	12	N2	1	S1	5	24	N1	107,1
Masawah	Cimerak	N1	6	S2	12	N2	1	S1	5	24	N1	173,5
Batukaras	Cijulang	N1	6	S2	12	N2	1	S1	5	24	N1	29,8
Karangjaladri	Parigi	N1	6	S2	12	N2	1	S2	4	23	N1	121,1
Bagolo	Kalipucang	N1	6	S2	12	N2	1	S2	4	23	N1	5,5
Cijulang	Cijulang	N1	6	S2	12	N2	1	S2	4	23	N1	61,0
Margacinta	Cijulang	N1	6	S2	12	N2	1	S2	4	23	N1	15,6
Kondangjajar	Cijulang	N1	6	S2	12	N2	1	S2	4	23	N1	21,3

Kertamukti	Cimerak	N1	6	S2	12	N2	1	S2	4	23	N1	45,6
Limusgede	Cimerak	N1	6	S2	12	N2	1	S2	4	23	N1	1,6
Ciparanti	Cimerak	N1	6	S2	12	N2	1	S2	4	23	N1	21,2
Batumalang	Cimerak	N1	6	S2	12	N2	1	S2	4	23	N1	20,2
Legokjawa	Cimerak	N1	6	S2	12	N2	1	S2	4	23	N1	290,3
Masawah	Cimerak	N1	6	S2	12	N2	1	S2	4	23	N1	90,1
Batukaras	Cijulang	N1	6	S2	12	N2	1	S2	4	23	N1	48,9
Bagolo	Kalipucang	N1	6	S2	12	N2	1	S3	3	22	N1	8,4
Cijulang	Cijulang	N1	6	S2	12	N2	1	S3	3	22	N1	0,1
Margacinta	Cijulang	N1	6	S2	12	N2	1	S3	3	22	N1	0,4
Kertamukti	Cimerak	N1	6	S2	12	N2	1	S3	3	22	N1	24,4
Limusgede	Cimerak	N1	6	S2	12	N2	1	S3	3	22	N1	0,0
Ciparanti	Cimerak	N1	6	S2	12	N2	1	S3	3	22	N1	1,0
Batumalang	Cimerak	N1	6	S2	12	N2	1	S3	3	22	N1	132,1
Legokjawa	Cimerak	N1	6	S2	12	N2	1	S3	3	22	N1	76,5
Masawah	Cimerak	N1	6	S2	12	N2	1	S3	3	22	N1	49,2
Batukaras	Cijulang	N1	6	S2	12	N2	1	S3	3	22	N1	6,4
Kertamukti	Cimerak	N1	6	S2	12	N2	1	N1	2	21	N1	30,4
Batumalang	Cimerak	N1	6	S2	12	N2	1	N1	2	21	N1	83,8
Legokjawa	Cimerak	N1	6	S2	12	N2	1	N1	2	21	N1	6,5
Masawah	Cimerak	N1	6	S2	12	N2	1	N1	2	21	N1	4,8
Ciliang	Parigi	N1	6	S2	12	S1	5	N2	1	24	N1	5,4
Putrapinggan	Kalipucang	N1	6	S2	12	S1	5	N2	1	24	N1	0,5
Emplak	Kalipucang	N1	6	S2	12	S1	5	N2	1	24	N1	1,5
Parigi	Parigi	N1	6	S2	12	S1	5	S1	5	28	N1	58,5
Cibenda	Parigi	N1	6	S2	12	S1	5	S1	5	28	N1	311,3
Cikembulan	Sidamulih	N1	6	S2	12	S1	5	S1	5	28	N1	108,6
Pajaten	Sidamulih	N1	6	S2	12	S1	5	S1	5	28	N1	56,8
Ciliang	Parigi	N1	6	S2	12	S1	5	S1	5	28	N1	26,2
Sukaresik	Sidamulih	N1	6	S2	12	S1	5	S1	5	28	N1	113,9
Karangbenda	Parigi	N1	6	S2	12	S1	5	S1	5	28	N1	5,1
Wonoharjo	Pangandaran	N1	6	S2	12	S1	5	S1	5	28	N1	169,5
Pananjung	Pangandaran	N1	6	S2	12	S1	5	S1	5	28	N1	162,4
Putrapinggan	Kalipucang	N1	6	S2	12	S1	5	S1	5	28	N1	17,9

Babakan	Pangandaran	N1	6	S2	12	S1	5	S1	5	28	N1	143,9
Pangandaran	Pangandaran	N1	6	S2	12	S1	5	S1	5	28	N1	30,5
Parigi	Parigi	N1	6	S2	12	S1	5	S2	4	27	N1	7,2
Cibenda	Parigi	N1	6	S2	12	S1	5	S2	4	27	N1	229,1
Cikembulan	Sidamulih	N1	6	S2	12	S1	5	S2	4	27	N1	85,9
Pajaten	Sidamulih	N1	6	S2	12	S1	5	S2	4	27	N1	104,3
Ciliang	Parigi	N1	6	S2	12	S1	5	S2	4	27	N1	85,6
Sukaresik	Sidamulih	N1	6	S2	12	S1	5	S2	4	27	N1	174,5
Karangbenda	Parigi	N1	6	S2	12	S1	5	S2	4	27	N1	89,7
Wonoharjo	Pangandaran	N1	6	S2	12	S1	5	S2	4	27	N1	243,8
Pananjung	Pangandaran	N1	6	S2	12	S1	5	S2	4	27	N1	31,2
Putrapinggan	Kalipucang	N1	6	S2	12	S1	5	S2	4	27	N1	0,2
Babakan	Pangandaran	N1	6	S2	12	S1	5	S2	4	27	N1	152,0
Pangandaran	Pangandaran	N1	6	S2	12	S1	5	S2	4	27	N1	2,1
Cibenda	Parigi	N1	6	S2	12	S1	5	S3	3	26	N1	1,1
Cikembulan	Sidamulih	N1	6	S2	12	S1	5	S3	3	26	N1	63,6
Pajaten	Sidamulih	N1	6	S2	12	S1	5	S3	3	26	N1	46,6
Ciliang	Parigi	N1	6	S2	12	S1	5	S3	3	26	N1	31,0
Sukaresik	Sidamulih	N1	6	S2	12	S1	5	S3	3	26	N1	117,9
Karangbenda	Parigi	N1	6	S2	12	S1	5	S3	3	26	N1	107,9
Wonoharjo	Pangandaran	N1	6	S2	12	S1	5	S3	3	26	N1	20,6
Putrapinggan	Kalipucang	N1	6	S2	12	S1	5	S3	3	26	N1	9,1
Babakan	Pangandaran	N1	6	S2	12	S1	5	S3	3	26	N1	41,7
Emplak	Kalipucang	N1	6	S2	12	S1	5	S3	3	26	N1	0,3
Cikembulan	Sidamulih	N1	6	S2	12	S1	5	N1	2	25	N1	39,7
Pajaten	Sidamulih	N1	6	S2	12	S1	5	N1	2	25	N1	16,6
Ciliang	Parigi	N1	6	S2	12	S1	5	N1	2	25	N1	25,2
Sukaresik	Sidamulih	N1	6	S2	12	S1	5	N1	2	25	N1	11,3
Karangbenda	Parigi	N1	6	S2	12	S1	5	N1	2	25	N1	16,0
Putrapinggan	Kalipucang	N1	6	S2	12	S1	5	N1	2	25	N1	8,1
Emplak	Kalipucang	N1	6	S2	12	S1	5	N1	2	25	N1	32,8
Margacinta	Cijulang	N1	6	N1	6	N2	1	S2	4	17	N1	5,6
Margacinta	Cijulang	N1	6	N1	6	N2	1	S3	3	16	N1	2,7
Kondangjajar	Cijulang	N1	6	N1	6	N2	1	S3	3	16	N1	1,0

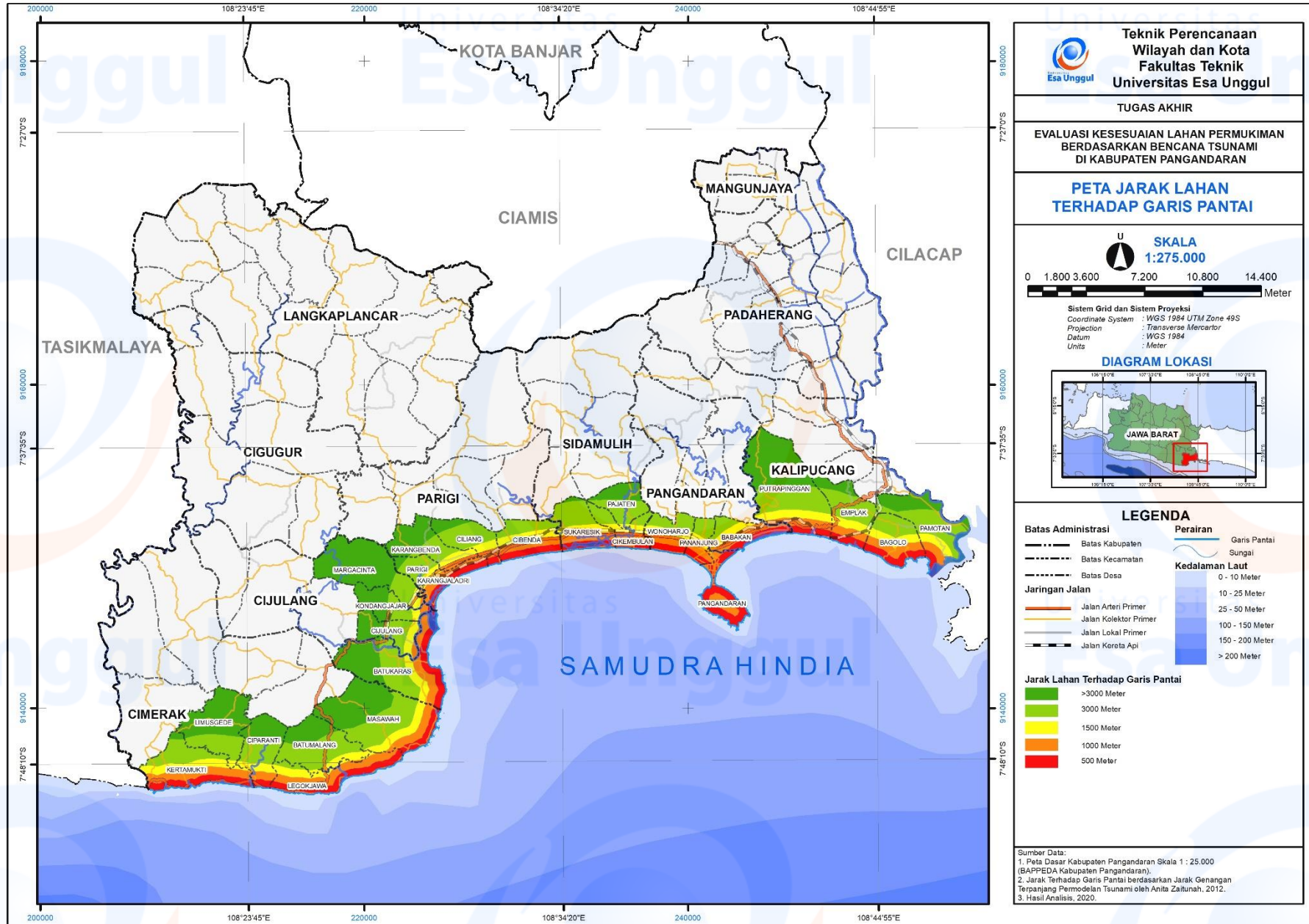
Kondangjajar	Cijulang	N1	6	N1	6	N2	1	N1	2	15	N1	5,0
Putrapinggan	Kalipucang	N1	6	N1	6	S1	5	N2	1	18	N1	4,3
Karangbenda	Parigi	N1	6	N1	6	S1	5	S1	5	22	N1	0,8
Parigi	Parigi	N1	6	N1	6	S1	5	S2	4	21	N1	2,9
Parigi	Parigi	N1	6	N1	6	S1	5	S3	3	20	N1	4,7
Putrapinggan	Kalipucang	N1	6	N1	6	S1	5	S3	3	20	N1	0,0
Putrapinggan	Kalipucang	N1	6	N1	6	S1	5	N1	2	19	N1	0,0
Batungalang	Cimerak	S3	9	S3	9	N2	1	N2	1	20	N1	89,3
Kertamukti	Cimerak	S3	9	N1	6	N2	1	N2	1	17	N1	1,7
Bagolo	Kalipucang	S3	9	N1	6	N2	1	S2	4	20	N1	1,3
Margacinta	Cijulang	S3	9	N1	6	N2	1	S2	4	20	N1	11,0
Pamotan	Kalipucang	S3	9	N1	6	N2	1	S2	4	20	N1	0,8
Kertamukti	Cimerak	S3	9	N1	6	N2	1	S2	4	20	N1	4,3
Limusgede	Cimerak	S3	9	N1	6	N2	1	S2	4	20	N1	7,1
Bagolo	Kalipucang	S3	9	N1	6	N2	1	S3	3	19	N1	5,0
Margacinta	Cijulang	S3	9	N1	6	N2	1	S3	3	19	N1	76,3
Kondangjajar	Cijulang	S3	9	N1	6	N2	1	S3	3	19	N1	3,1
Pamotan	Kalipucang	S3	9	N1	6	N2	1	S3	3	19	N1	7,6
Kertamukti	Cimerak	S3	9	N1	6	N2	1	S3	3	19	N1	19,0
Limusgede	Cimerak	S3	9	N1	6	N2	1	S3	3	19	N1	16,9
Margacinta	Cijulang	S3	9	N1	6	N2	1	N1	2	18	N1	45,8
Kondangjajar	Cijulang	S3	9	N1	6	N2	1	N1	2	18	N1	25,0
Kertamukti	Cimerak	S3	9	N1	6	N2	1	N1	2	18	N1	15,5
Limusgede	Cimerak	S3	9	N1	6	N2	1	N1	2	18	N1	13,7
Kertamukti	Cimerak	S2	12	N1	6	N2	1	N2	1	20	N1	0,2
Karangjaladri	Parigi	N2	3	S3	9	N2	1	S1	5	18	N2	0,0
Bagolo	Kalipucang	N2	3	S3	9	N2	1	S1	5	18	N2	25,5
Kertamukti	Cimerak	N2	3	S3	9	N2	1	S1	5	18	N2	20,1
Bagolo	Kalipucang	N2	3	S3	9	N2	1	S2	4	17	N2	0,2
Cijulang	Cijulang	N2	3	S3	9	N2	1	S2	4	17	N2	0,0
Kertamukti	Cimerak	N2	3	S3	9	N2	1	S2	4	17	N2	35,1
Bagolo	Kalipucang	N2	3	S3	9	N2	1	S3	3	16	N2	0,2
Kertamukti	Cimerak	N2	3	S3	9	N2	1	S3	3	16	N2	8,1
Pamotan	Kalipucang	N2	3	S3	9	N2	1	N1	2	15	N2	3,0

Kertamukti	Cimerak	N2	3	S3	9	N2	1	N1	2	15	N2	0,4
Putrapinggan	Kalipucang	N2	3	S3	9	S1	5	N2	1	18	N2	1,1
Emplak	Kalipucang	N2	3	S3	9	S1	5	N2	1	18	N2	0,8
Parigi	Parigi	N2	3	S3	9	S1	5	S1	5	22	N2	3,6
Putrapinggan	Kalipucang	N2	3	S3	9	S1	5	S3	3	20	N2	0,5
Putrapinggan	Kalipucang	N2	3	S3	9	S1	5	N1	2	19	N2	3,8
Emplak	Kalipucang	N2	3	S3	9	S1	5	N1	2	19	N2	1,4
Karangjaladri	Parigi	N2	3	S2	12	N2	1	S1	5	21	N2	114,5
Bagolo	Kalipucang	N2	3	S2	12	N2	1	S1	5	21	N2	8,7
Kondangajar	Cijulang	N2	3	S2	12	N2	1	S1	5	21	N2	3,3
Kertamukti	Cimerak	N2	3	S2	12	N2	1	S1	5	21	N2	3,6
Ciparanti	Cimerak	N2	3	S2	12	N2	1	S1	5	21	N2	21,6
Legokjawa	Cimerak	N2	3	S2	12	N2	1	S1	5	21	N2	275,5
Masawah	Cimerak	N2	3	S2	12	N2	1	S1	5	21	N2	114,1
Batukaras	Cijulang	N2	3	S2	12	N2	1	S1	5	21	N2	1,1
Karangjaladri	Parigi	N2	3	S2	12	N2	1	S2	4	20	N2	2,0
Bagolo	Kalipucang	N2	3	S2	12	N2	1	S2	4	20	N2	8,0
Cijulang	Cijulang	N2	3	S2	12	N2	1	S2	4	20	N2	0,1
Margacinta	Cijulang	N2	3	S2	12	N2	1	S2	4	20	N2	0,2
Kertamukti	Cimerak	N2	3	S2	12	N2	1	S2	4	20	N2	21,8
Ciparanti	Cimerak	N2	3	S2	12	N2	1	S2	4	20	N2	14,5
Legokjawa	Cimerak	N2	3	S2	12	N2	1	S2	4	20	N2	29,6
Batukaras	Cijulang	N2	3	S2	12	N2	1	S2	4	20	N2	17,1
Bagolo	Kalipucang	N2	3	S2	12	N2	1	S3	3	19	N2	0,3
Kertamukti	Cimerak	N2	3	S2	12	N2	1	S3	3	19	N2	31,1
Ciparanti	Cimerak	N2	3	S2	12	N2	1	S3	3	19	N2	0,1
Batungalang	Cimerak	N2	3	S2	12	N2	1	S3	3	19	N2	0,6
Legokjawa	Cimerak	N2	3	S2	12	N2	1	S3	3	19	N2	14,7
Batukaras	Cijulang	N2	3	S2	12	N2	1	S3	3	19	N2	28,3
Kertamukti	Cimerak	N2	3	S2	12	N2	1	N1	2	18	N2	11,6
Putrapinggan	Kalipucang	N2	3	S2	12	S1	5	N2	1	21	N2	0,1
Emplak	Kalipucang	N2	3	S2	12	S1	5	N2	1	21	N2	1,9
Parigi	Parigi	N2	3	S2	12	S1	5	S1	5	25	N2	12,7
Cibenda	Parigi	N2	3	S2	12	S1	5	S1	5	25	N2	133,2

Cikembulan	Sidamulih	N2	3	S2	12	S1	5	S1	5	25	N2	22,1
Ciliang	Parigi	N2	3	S2	12	S1	5	S1	5	25	N2	22,9
Sukaresik	Sidamulih	N2	3	S2	12	S1	5	S1	5	25	N2	14,7
Wonoharjo	Pangandaran	N2	3	S2	12	S1	5	S1	5	25	N2	17,7
Pananjung	Pangandaran	N2	3	S2	12	S1	5	S1	5	25	N2	50,2
Babakan	Pangandaran	N2	3	S2	12	S1	5	S1	5	25	N2	45,7
Pangandaran	Pangandaran	N2	3	S2	12	S1	5	S1	5	25	N2	16,5
Parigi	Parigi	N2	3	S2	12	S1	5	S2	4	24	N2	1,1
Cibenda	Parigi	N2	3	S2	12	S1	5	S2	4	24	N2	16,6
Cikembulan	Sidamulih	N2	3	S2	12	S1	5	S2	4	24	N2	0,9
Ciliang	Parigi	N2	3	S2	12	S1	5	S2	4	24	N2	3,0
Sukaresik	Sidamulih	N2	3	S2	12	S1	5	S2	4	24	N2	0,0
Karangbenda	Parigi	N2	3	S2	12	S1	5	S2	4	24	N2	1,3
Wonoharjo	Pangandaran	N2	3	S2	12	S1	5	S2	4	24	N2	25,1
Pananjung	Pangandaran	N2	3	S2	12	S1	5	S2	4	24	N2	9,9
Babakan	Pangandaran	N2	3	S2	12	S1	5	S2	4	24	N2	70,1
Pangandaran	Pangandaran	N2	3	S2	12	S1	5	S2	4	24	N2	1,0
Cikembulan	Sidamulih	N2	3	S2	12	S1	5	S3	3	23	N2	0,3
Ciliang	Parigi	N2	3	S2	12	S1	5	S3	3	23	N2	0,0
Karangbenda	Parigi	N2	3	S2	12	S1	5	S3	3	23	N2	6,2
Putrapinggan	Kalipucang	N2	3	S2	12	S1	5	S3	3	23	N2	0,0
Babakan	Pangandaran	N2	3	S2	12	S1	5	S3	3	23	N2	29,1
Karangbenda	Parigi	N2	3	S2	12	S1	5	N1	2	22	N2	0,8
Putrapinggan	Kalipucang	N2	3	S2	12	S1	5	N1	2	22	N2	5,7
Emplak	Kalipucang	N2	3	S2	12	S1	5	N1	2	22	N2	1,7

LAMPIRAN D

Peta Jarak Lahan Terhadap Garis Pantai




Teknik Perencanaan Wilayah dan Kota
Fakultas Teknik
Universitas Esa Unggul

TUGAS AKHIR

EVALUASI KESESUAIAN LAHAN PERMUKIMAN BERDASARKAN BENCANA TSUNAMI DI KABUPATEN PANGANDARAN

PETA JARAK LAHAN TERHADAP GARIS PANTAI



Sistem Grid dan Sistem Proyeksi
 Coordinate System : WGS 1984 UTM Zone 49S
 Projection : Transverse Mercator
 Datum : WGS 1984
 Units : Meter

DIAGRAM LOKASI



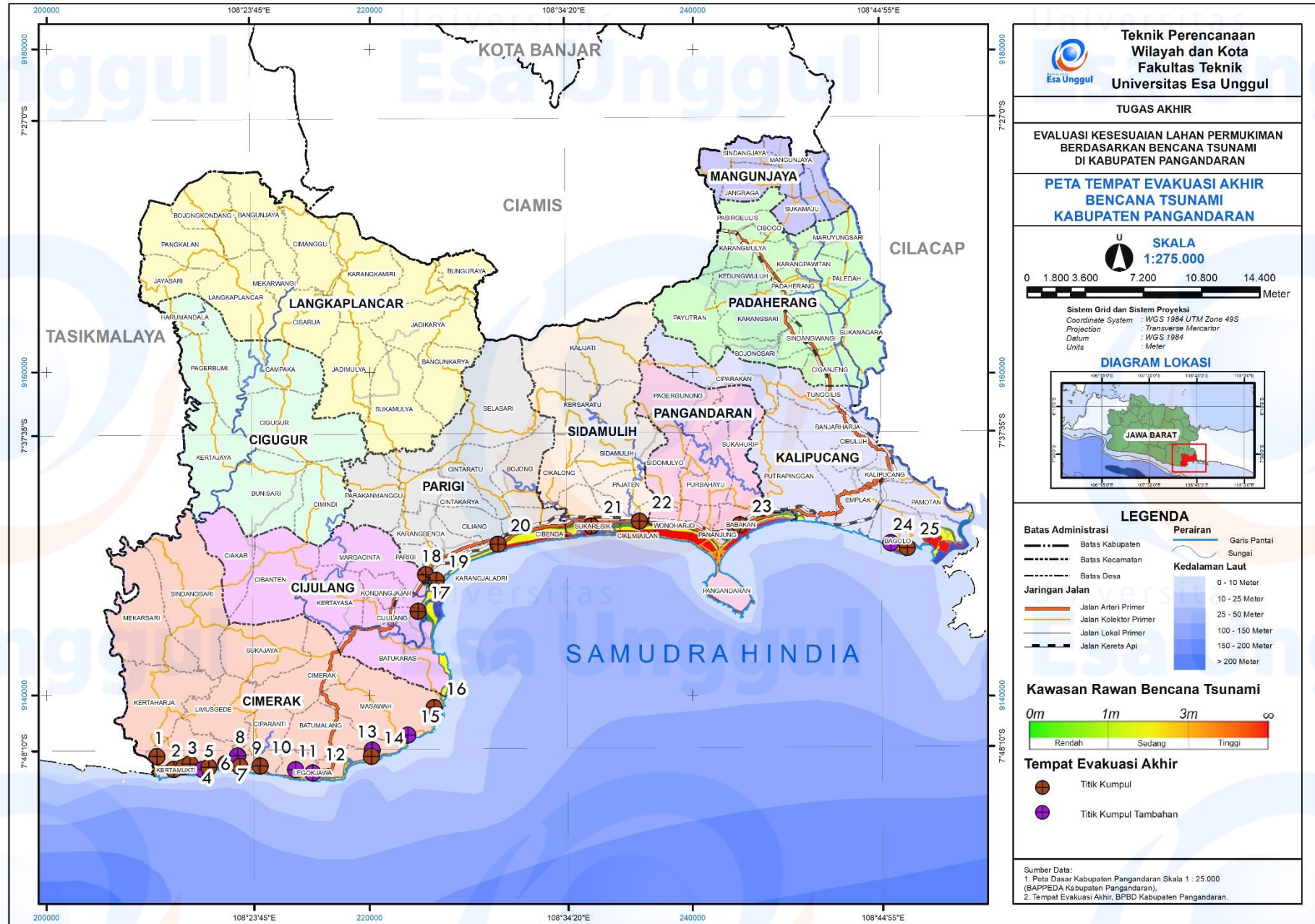
LEGENDA

- | | |
|--|---|
| <p>Batas Administrasi</p> <ul style="list-style-type: none"> --- Batas Kabupaten - - - Batas Kecamatan --- Batas Desa <p>Jaringan Jalan</p> <ul style="list-style-type: none"> Jalan Arteri Primer Jalan Kolektor Primer Jalan Lokal Primer Jalan Korota Api <p>Jarak Lahan Terhadap Garis Pantai</p> <ul style="list-style-type: none"> >3000 Meter 3000 Meter 1500 Meter 1000 Meter 500 Meter | <p>Perairan</p> <ul style="list-style-type: none"> Garis Pantai Sungai <p>Kedalaman Laut</p> <ul style="list-style-type: none"> 0 - 10 Meter 10 - 25 Meter 25 - 50 Meter 100 - 150 Meter 150 - 200 Meter > 200 Meter |
|--|---|

Sumber Data:
 1. Peta Dasar Kabupaten Pangandaran Skala 1 : 25.000 (BAPPEDA Kabupaten Pangandaran).
 2. Jarak Terhadap Garis Pantai berdasarkan Jarak Genangan Terpanjang Permodelan Tsunami oleh Anita Zaitunah, 2012.
 3. Hasil Analisis, 2020.

LAMPIRAN E

Peta Tempat Evakuasi Eksisting



LAMPIRAN F

Tanggal : 2020

FORMULIR WAWANCARA SKRIPSI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA

- Kegiatan ini dilakukan dalam rangka penyusunan tugas SKRIPSI
- Wawancara ini bertujuan untuk mengetahui mitigasi struktural dan non struktural bencana tsunami serta permukiman di daerah pesisir Kabupaten Pangandaran

Instansi :

Nama Responden :

Pekerjaan/ Jabatan :

Pendidikan Terakhir :

Usia :

Daftar Pertanyaan

1. Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kabupaten Pangandaran

- Bagaimana rencana dan implementasi terkait mitigasi struktural dan non struktural terhadap bahaya bencana tsunami?

2. Dinas Pekerjaan Umum, Tata Ruang, Perumahan Rakyat Dan Kawasan Permukiman

- Bagaimana proses pengembangan dan penataan kawasan permukiman?
- Bagaimana realisasi program penyediaan air bersih secara sederhana?
- Bagaimana rencana terkait pembatasan jumlah pengembangan permukiman di kawasan rawan bencana tsunami?
- Bagaimana rencana/proses terkait relokasi permukiman eksisting yang berada di kawasan rawan bencana tsunami?

3. Badan Pembangunan Daerah

- Apakah sudah terdapat rencana penetapan kawasan sempadan bencana khususnya bencana tsunami untuk kawasan permukiman?
- Bagaimana program pembatasan jumlah dan jenis kegiatan di kawasan rawan bencana tsunami?
- Bagaimana rencana terkait optimalisasi pengelolaan lahan di kawasan rawan bencana tsunami?

Profil Narasumber

1. Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kabupaten Pangandaran

Nama: Bapak Awaludin

Jabatan: Operator PusdalopsPB Kabupaten Pangandaran

2. Dinas Pekerjaan Umum, Tata Ruang, Perumahan Rakyat Dan Kawasan Permukiman

Nama: Ifan Muhamad Sofyan

Jabatan: Penata Ahli Pertama Bidang Tata Ruang

3. Badan Pembangunan Daerah

Nama: Latifah Nurrahmah Juhara, S.T.

Jabatan: Analisis Tata Ruang, Staff Bidang Prasarana Wilayah

LAMPIRAN G

ACC ASSESSMENT ANALISIS PENUTUP LAHAN

(35169x25954x1)

Overall Accuracy = (396441/498099) 79.5908%

Kappa Coefficient = 0.7465

Class		Ground Truth (Pixels)			
		Sawah	Permukiman	Pasir	Pantai
Hutan	Tambak				
Unclassified		0	0		0
0	0				
Sawah [Green]		124828	15		0
8201	76				
Permukiman [M		0	53957		2701
11	13860				
Pasir Pantai		0	1066		38919
0	896				
Hutan [Cyan]		10077	0		0
85898	129				
Tambak [Red]		0	258		995
0	68374				
Vegetasi Dara		1581	0		0
40604	245				
	Total	136486	55296		42615
134714	83580				

Class		Ground Truth (Pixels)	
		Vegetasi Dara	Total
Unclassified		0	0
Sawah [Green]		7009	140129
Permukiman [M		743	71272
Pasir Pantai		0	40881
Hutan [Cyan]		13190	109294
Tambak [Red]		1	69628
Vegetasi Dara		24465	66895
	Total	45408	498099

Class		Ground Truth (Percent)			
		Sawah	Permukiman	Pasir	Pantai
Hutan	Tambak				
Unclassified		0.00	0.00		0.00
0.00	0.00				
Sawah [Green]		91.46	0.03		0.00
6.09	0.09				
Permukiman [M		0.00	97.58		6.34
0.01	16.58				
Pasir Pantai		0.00	1.93		91.33
0.00	1.07				
Hutan [Cyan]		7.38	0.00		0.00
63.76	0.15				

Tambak [Red]	0.00	0.47	2.33
0.00	81.81		
Vegetasi Dara	1.16	0.00	0.00
30.14	0.29		
Total	100.00	100.00	100.00
100.00	100.00		

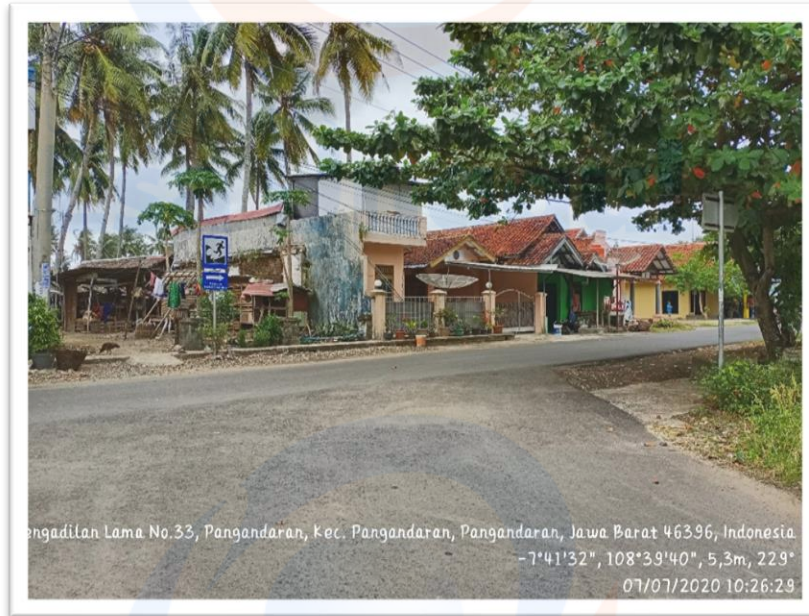
Ground Truth (Percent)

Class	Vegetasi Dara	Total
Unclassified	0.00	0.00
Sawah [Green]	15.44	28.13
Permukiman [M	1.64	14.31
Pasir Pantai	0.00	8.21
Hutan [Cyan]	29.05	21.94
Tambak [Red]	0.00	13.98
Vegetasi Dara	53.88	13.43
Total	100.00	100.00

Class	Commission	Omission	Commission
Omission	(Percent)	(Percent)	(Pixels)
(Pixels)			
Sawah [Green]	10.92	8.54	15301/140129
11658/136486			
Permukiman [M	24.29	2.42	17315/71272
1339/55296			
Pasir Pantai	4.80	8.67	1962/40881
3696/42615			
Hutan [Cyan]	21.41	36.24	23396/109294
48816/134714			
Tambak [Red]	1.80	18.19	1254/69628
15206/83580			
Vegetasi Dara	63.43	46.12	42430/66895
20943/45408			

Class	Prod. Acc.	User Acc.	Prod. Acc.
User Acc.	(Percent)	(Percent)	(Pixels)
(Pixels)			
Sawah [Green]	91.46	89.08	124828/136486
124828/140129			
Permukiman [M	97.58	75.71	53957/55296
53957/71272			
Pasir Pantai	91.33	95.20	38919/42615
38919/40881			
Hutan [Cyan]	63.76	78.59	85898/134714
85898/109294			
Tambak [Red]	81.81	98.20	68374/83580
68374/69628			
Vegetasi Dara	53.88	36.57	24465/45408

LAMPIRAN H
FOTO OBSERVASI



Kondisi Permukiman Di Desa Pesisir



Kondisi Pesisir Pantai Pangandaran



Kondisi Pantai Barat Pangandaran



Kondisi Pantai Timur Pangandaran



Kondisi Tempat Evakuasi



Pemecah Gelombang Air Laut



Pos Pemantau

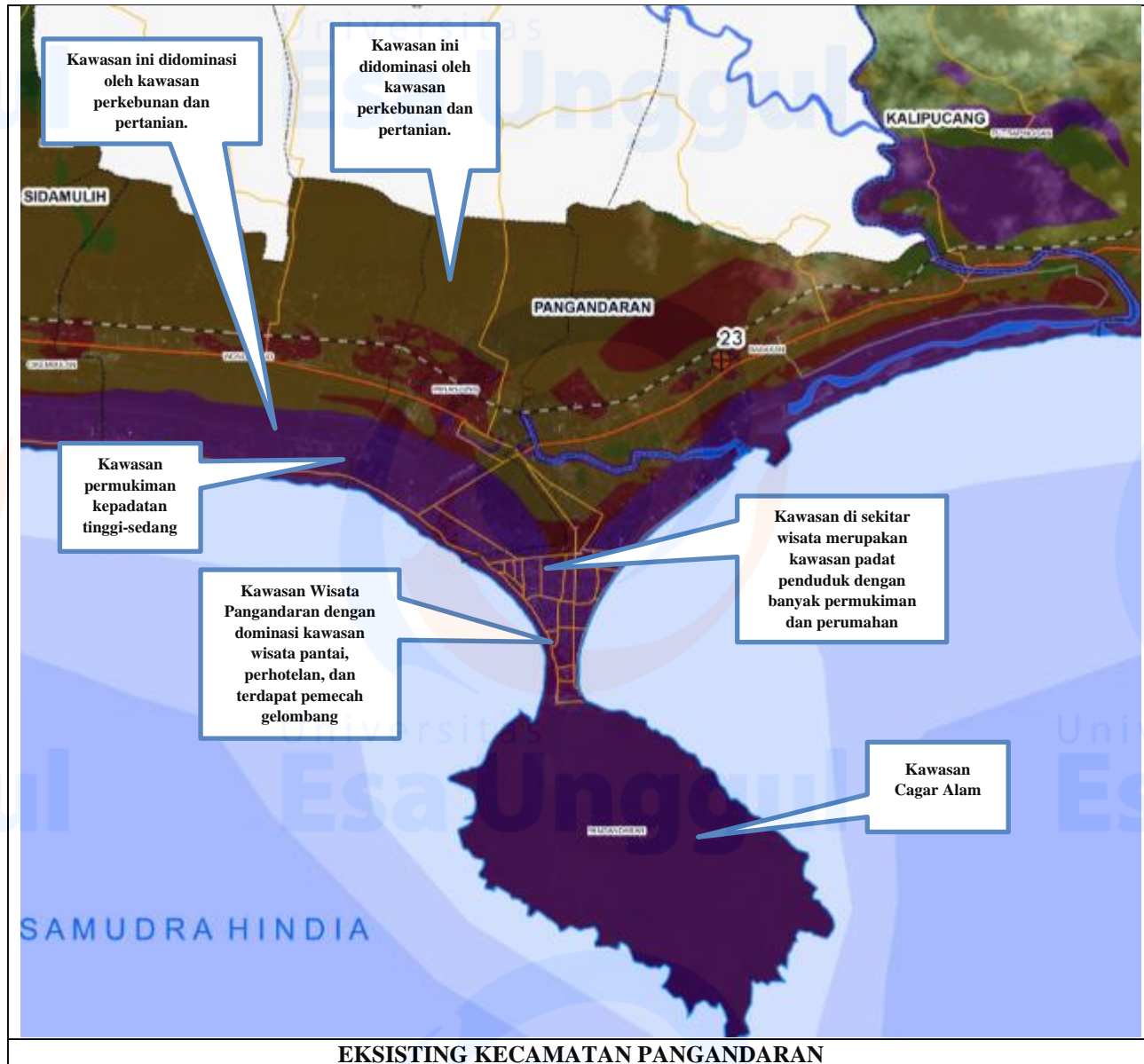


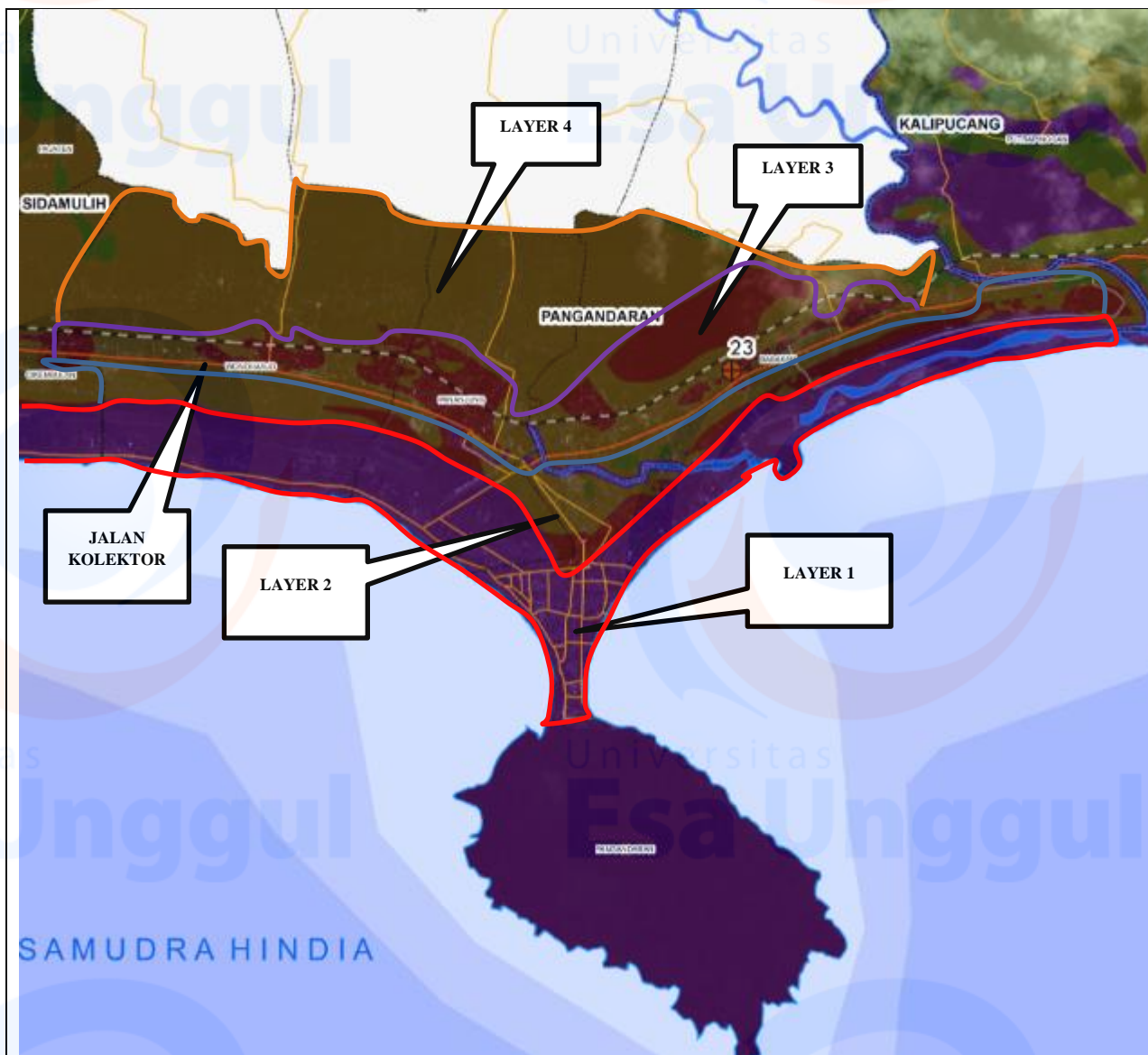
Kondisi Jalan Di Desa Pesisir

**Hasil foto diambil oleh Orin Alfari mahasiswa dan masyarakat asli Kabupaten Pangandaran pada tahun 2020*

LAMPIRAN I

ILUSTRASI MITIGASI BENCANA TSUNAMI





Layer 1: Merupakan kawasan lindung karena zona rawan bencana tsunami tinggi. Kawasan ini merupakan kawasan wisata pantai pangandaran sehingga kawasan ini akan difokuskan sebagai kawasan wisata berbasis mitigasi bencana tsunami seperti: pemecah gelombang, hutan mangrove dan lainnya.

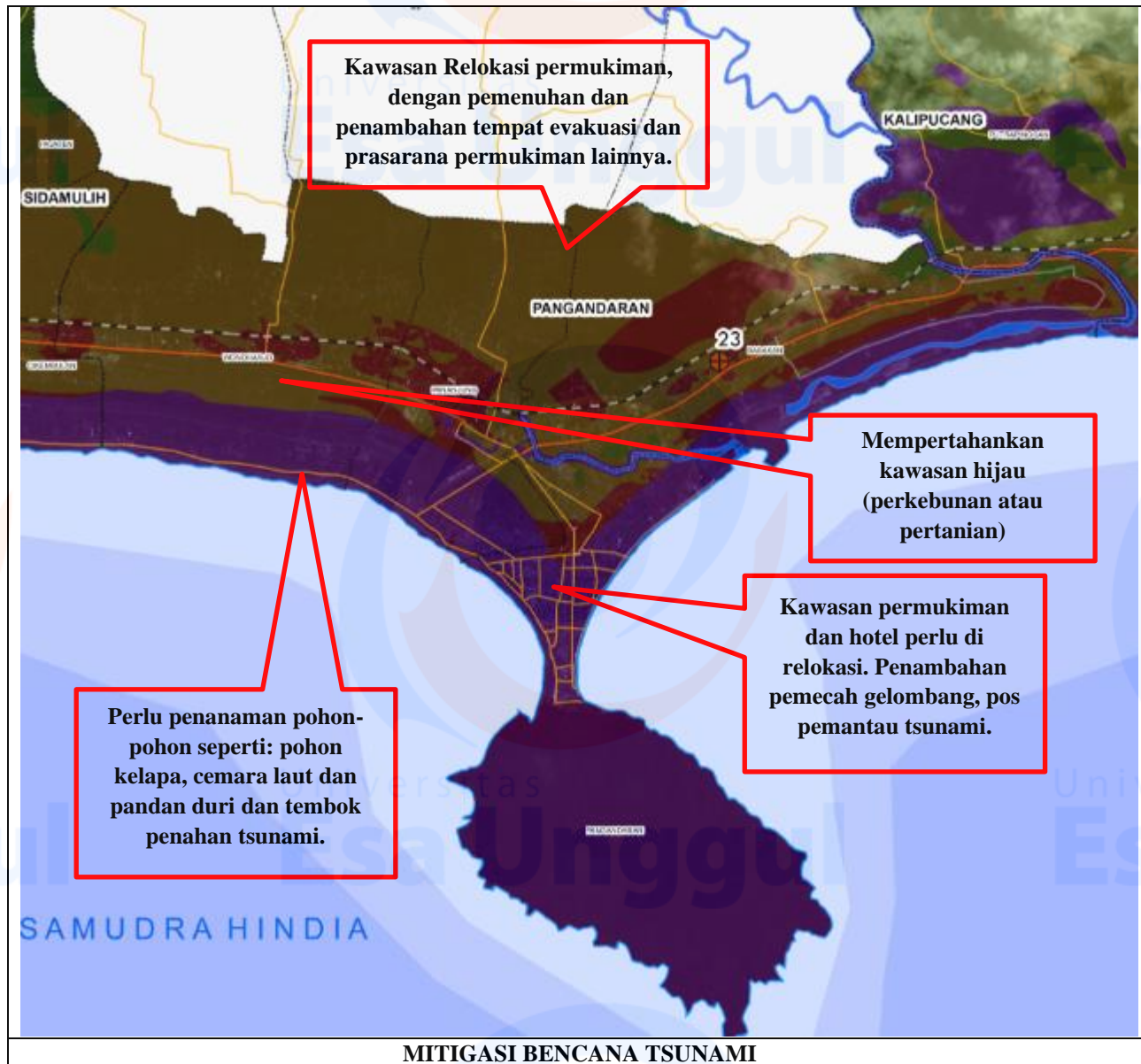
Layer 2: Diperuntukan untuk penahan gelombang tsunami seperti: rekayasa bukit di pesisir pantai, hutan pantai dan kanal.

Jalan Kolektor: Jalan kolektor ini dapat dimodifikasi untuk dinaikkan ketinggian jalannya sekitar 1-3 meter sehingga dapat menjadi salah satu upaya untuk mengurangi risiko tsunami (sebagai penahan gelombang tsunami dan penahan sampah yang dibawa oleh tsunami).






Layer 3: Layer ini merupakan kawasan perkebunan dan pertanian yang memang di Kabupaten Pangandaran masih sangat banyak kawasan perkebunan dan perikanan. Di kawasan ini juga dapat di bangun hotel-hotel wisata dengan struktur bangunan yang baik untuk meredam tsunami sehingga bangunan hotel akan dibuat tinggi untuk dapat meredam air ke kawasan permukiman warga. Ditambah dengan tembok penahan tsunami untuk meredam gelombang tsunami dan kawasan ruang terbuka hijau seperti: taman sampai ke layer selanjutnya.

Layer 4: Layer yang dibuat untuk kawasan permukiman. Kawasan permukiman ini sudah menjauhi daerah yang dekat dengan garis pantai sehingga tidak terlalu rawan akan bencana tsunami. Layer ini baru dapat diperuntukan untuk sarana-prasarana vital seperti: Gardu listrik dan lainnya.

RENCANA PENCEGAHAN (PERATURAN ZONASI PROTEKSI MULTI LAPIS)



Ketentuan Khusus Peruntukan Dan Intensitas Pembangunan Permukiman

Kesesuaian Lahan Permukiman Berdasarkan Bencana Tsunami	Boleh	Bersyarat	Dilarang	Ketentuan
 (Sangat Sesuai)	Permukiman dengan prasarana lainnya termasuk Fasilitas kritis dan penting			<ul style="list-style-type: none"> • Maksimal kawasan terbangun 70%. • Pembangunan permukiman bisa dikelompokkan di tempat-tempat yang berisiko paling rendah.
 (Sesuai)				
 (Kurang Sesuai)		Permukiman wajib dengan persyaratan seperti aturan kepadatan dan struktur bangunan dan fasilitas penting seperti gardu listrik menjadi bersyarat		<ul style="list-style-type: none"> • Peruntukan bidang tanah yang luas bisa menjamin bahwa hanya pemakaian untuk tempat tinggal berkepadatan rendah yang diperbolehkan di daerah-daerah yang berbahaya. • Maksimal kawasan terbangun 50 %. • Konstruksi bangunan tahan tsunami. • Penanaman dan pembuatan vegetasi dan tembok penahan tsunami.
 (Tidak Sesuai)		Permukiman wajib dengan persyaratan seperti aturan kepadatan dan struktur bangunan	Fasilitas penting seperti gardu listrik menjadi dilarang	
 (Tidak Sesuai Permanen)	Fasilitas Rekreasi dan prasarana laut namun tetap perlu fasilitas kebencanaan		Permukiman dan Fasilitas penting seperti gardu listrik menjadi dilarang	<ul style="list-style-type: none"> • Maksimal kawasan terbangun 0 %. • Konstruksi bangunan tahan tsunami. • Penanaman dan pembuatan vegetasi dan tembok penahan tsunami dan pemecah gelombang.

Sumber: Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No. 06/PRT/M/2009, NTHMP 2001 dan Masterplan KRB Kabupaten Pidie Jaya, Provinsi Aceh (Kementerian ATR/BPN)