

## DAFTAR PUSTAKA

- Adnan, Y.S. and F. 2019. Model Driving Force, Pressure, State, Impact, Response (Dpsir) Dalam Menilai Kualitas Udara. *Teknologi Lingkungan*, pp. 31–36.
- Alexakis, D.E. 2021. Linking dpsir model and water quality indices to achieve sustainable development goals in groundwater resources. *Hydrology*, 8(2). Diakses dari: <https://doi.org/10.3390/hydrology8020090>.
- Asma, N. 2018. Evaluasi lahan tambak wilayah pesisir Jepara untuk pemanfaatan budidaya ikan kerapu. Skripsi, Teknik Informatika FMIPA UNSYIAH, pp. 9-10.
- Aziz, A.N. 2023. Upaya pengelolaan mangrove di pesisir utara surabaya menggunakan analisis dpsir mangrove management efforts in surabaya's north coastal using DPSIR. pp. 41–46.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Bulukumba. 2024. Kabupaten Bulukumba dalam Angka Tahun 2024. Kabupaten Bulukumba: Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Bulukumba. 2023. Kabupaten Bulukumba dalam Angka Tahun 2023. Kabupaten Bulukumba: Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Sinjai. 2024. Kabupaten Sinjai dalam Angka Tahun 2024. Kabupaten Sinjai: Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Sulawesi Selatan. 2024. Provinsi Sulawesi Selatan dalam Angka Tahun 2024. Provinsi Sulawesi Selatan: Badan Pusat Statistik.
- Bär, V., Akinyemi, F.O. and Ifejika Speranza, C. 2023. Land cover degradation in the reference and monitoring periods of the SDG Land Degradation Neutrality Indicator for Switzerland. *Ecological Indicators*, 151(April). Diakses dari: <https://doi.org/10.1016/j.ecolind.2023.110252>.
- Damayanti, F.F. 2017. Penentuan tingkat kekritisan lahan di das citarum hulu dengan sistem informasi geografis. Diakses dari: <https://agris.fao.org/agris-search/search.do?recordID=ID2021101685>.
- Ditjen PKTL KLHK. 2022. Data dan Informasi Direktorat Jenderal Planologi Kehutanan dan Tata Lingkungan Tahun 2022. Jakarta: Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan.
- DLHK Provinsi Sulawesi Selatan. 2023. Rencana Kerja Perubahan Dinas Lingkungan Hidup dan Kehutanan Provinsi Sulawesi Selatan Tahun 2023. Makassar: DLHK Provinsi Sulawesi Selatan.
- Haryani, W.A., Baskoro, P.T.B., and Hidayat, Y. 2023. Analisis perubahan penggunaan lahan di DAS Batang Tabir Kabupaten Merangin, Provinsi Jambi (Land use change analysis in Batang Tabir Watershed Merangin Regency, Jambi Province). *Jurnal Penelitian Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*, 7(1), pp. 89–104. Diakses dari: <https://doi.org/10.59465/jppdas.2023.7.1.89-104>.

- Hendriarianti, E., Triwahyuni, A. and Tyagita Ayudyaningtyas, A. 2022. Analisa Driving Force, Pressure, State Dan Response Kualitas Air. Prosiding SEMSINA, 3(2), pp. 278–285. Diakses dari: <https://doi.org/10.36040/semsina.v3i2.5190>.
- Hidayah, Z and Suharyo, O.S. 2018. Analisa perubahan penggunaan lahan di wilayah pesisir Selat Madura. Jurnal Ilmiah Rekayasa, 11(1). Diakses dari: <https://journal.trunojoyo.ac.id/rekayasa>.
- Kesaulija, S.E., Moeljono, S., and Murdjoko, A. 2020. Analisis perubahan tutupan lahan di Kabupaten Manokwari Selatan. CASSOWARY, 3(2): 141-152.
- Kementerian Kehutanan. 2013. Pedoman Identifikasi Karakteristik Daerah Aliran Sungai. Jakarta: Direktur Jendral Bina Pengelolaan Daerah Aliran Sungai dan Perhutanan Sosial. Nomor: p.3/VSET/2013.
- Latue, P.C., Septory, J.S.I. and Rakuasa, H. 2023. Perubahan tutupan lahan kota ambon tahun 2015, 2019 dan 2023. JPG (Jurnal Pendidikan Geografi), 10(1), pp. 177–186. Diakses dari: <https://doi.org/10.20527/jpg.v10i1.15472>.
- Manual Pembacaan Data geospasial untuk Rencana Operasional (RENOPS) Indonesia's FOLU Net Sink 2030. 2023. Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan.
- Menteri Kehutanan Republik. 2014. PERATURAN MENTERI KEHUTANAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR: P. 61 /Menhut-II/2014 TENTANG., Permenhut, 2014(June), pp. 1–2. Diakses dari: [https://repositories.lib.utexas.edu/handle/2152/39127%0Ahttps://cris.brighton.ac.uk/ws/portalfiles/portal/4755978/Julius+Ojebode%27s+Thesis.pdf%0Ausir.salford.ac.uk/29369/1/Angela\\_Darvill\\_thesis\\_esubmission.pdf%0Ahttps://dspace.lboro.ac.uk/dspace-jspui/ha](https://repositories.lib.utexas.edu/handle/2152/39127%0Ahttps://cris.brighton.ac.uk/ws/portalfiles/portal/4755978/Julius+Ojebode%27s+Thesis.pdf%0Ausir.salford.ac.uk/29369/1/Angela_Darvill_thesis_esubmission.pdf%0Ahttps://dspace.lboro.ac.uk/dspace-jspui/ha).
- Mongabay. 2023. Hari hutan internasional. WALHI Sulsel: Deforestasi dan Degradasi Lahan di Sulsel di Tingkat Serius. Situs Berita Lingkungan.
- Nurdin. 2022. Analisis tingkat kerawanan dan mitigasi bencana tanah longsor di Daerah Aliran Sungai ( DAS ) Ujung Loe Provinsi Sulawesi Selatan. Seminar Nasional Hasil Penelitian 2022 “Membangun Negeri dengan Inovasi tiada Henti Melalui Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat” LP2M-Universitas Negeri Makassar, pp. 1376–1391.
- Peraturan Menteri Kehutanan Republik Indonesia Nomor : P.32/Menhut-II/2009 Tentang Tata Cara Penyusunan Rencana Teknik Rehabilitasi Hutan dan Lahan Daerah Aliran Sungai (RTKRHL-DAS).
- Peraturan Menteri Kehutanan Republik Indonesia Nomor: P.61/Menhut-II/2014 tentang Monitoring dan Evaluasi Pengelolaan Daerah Aliran Sungai. Menteri Kehutanan Republik Indonesia.
- Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Dan Kehutanan Republik Indonesia Nomor 27 Tahun 2021 Tentang Indeks Kualitas Lingkungan Hidup. KLHK Republik

Indonesia.

Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia Nomor P.70/MENLHK/SETJEN/JUM.1/12/2017 Tentang Tata Cara Pelaksanaan Reducing Emissions From Deforestation And Forest Degradation, Role Of Conservation, Sustainable Management Of Forest And Enhancement Of Forest Carbon Stocks.

Peraturan Gubernur Sulawesi Selatan Nomor 23 Tahun 2023 Tentang Rencana Kerja Pemerintah Daerah Provinsi Sulawesi Selatan Tahun 2024.

Permatasari, R., Arwin, and Natakusumah, D.K. 2017. Pengaruh perubahan penggunaan lahan terhadap rezim hidrologi DAS (Studi kasus: DAS Komering). Jurnal Teoretis dan Terapan Bidang Rekayasa Sipil, 24 (1): 91-98.

Petunjuk Teknis Penafsiran Citra Resolusi Sedang untuk Update Data Penutupan Lahan nasional. Juknis 1/PSDH/PLA.17/2020. KLHK. Jakarta

Puturuwu, F. 2021. Analisis Spasial; untuk Kehutanan. Graha Ilmu, Yogyakarta.

Putri, T.P. 2024. Perubahan dan kesesuaian penutupan lahan pada pola ruang menggunakan citra resolusi tinggi di Kecamatan Dramaga dan Ciomas, Kabupaten Bogor. IPB University, Bogor.

Rahmadi, M.T., Suciani, A. and Auliani, N. 2020. Analisis Perubahan Luasan Hutan Mangrove Menggunakan Citra Landsat 8 OLI di Desa Lubuk Kertang Langkat. Media Komunikasi Geografi, 21(2), pp. 110–119. Diakses dari: <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/MKG/article/view/24197>.

Ramdana, S. 2024. Perubahan penutupan lahan menggunakan citra resolusi tinggi di Kecamatan Nagrak, Kabupaten Sukabumi. IPB University, Bogor.

Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah Kabupaten Bulukumba Tahun 2021-2026. Pemerintah Kabupaten Bulukumba, Bulukumba.

Sahide, M.A.K., Jusuf Y., Alam, S., Supratman, Milang, S., and Mahbub, A.S. 2018. Kajian Dampak Pehutanan Sosial Provinsi Sulawesi Selatan. Fakultas Kehutanan Unhas, Makassar.

Sarah, D. et al. 2022. Towards sustainable land subsidence mitigation in Semarang and Demak, Central Java: Analysis using DPSIR Framework. Journal of Water and Land Development, (55), pp. 150–165. Diakses dari: <https://doi.org/10.24425/jwld.2022.142317>.

Shahpari, S., Allison, J. and Harrison, M.T. 2021 Agricultural Land-Use Planning. Land, 10(341), pp. 1–18.

Sirait, D.A. 2020. Perencanaan pengembangan hutan rakyat di kabupaten sukabumi dharma agustinus sirait. Diakses dari: <http://repository.ipb.ac.id/handle/123456789/103519>.

- Sitanggang, M., Sumono, Panggabean, S. 2018. Kinerja sub daerah aliran sungai Paluh Besar berdasarkan aspek kelestarian lingkungan. *Jurnal Rekayasa Pangan dan Pertanian*, 6(2). Diakses dari: [jsal.ub.ac.id](http://jsal.ub.ac.id).
- Sitorus, R.P., Mustamei, E., and Mulya, S.P. 2019. Keselarasan penggunaan lahan dengan pola ruang dan arahan pengembangan ruang terbuka hijau di Kabupaten Bengkulu Selatan. *Jurnal Ilmu Tanah dan Lingkungan*, 21(1).
- Soma, A.S., Reski, N., Arsyad, U., Wahyuni, and Bachtiar, B. 2021. Analisis kesesuaian penggunaan lahan terhadap pola ruang di daerah aliran sungai bialo. *Jurnal Agroplantae*, 10(1): 1-12.
- Soma, A.S. and Kabuto, T. 2017. Land use changes on the slopes and the implications for landslide occurrences in Ujung-Loe Watersheds South Sulawesi Indonesia. *International Journal of Ecology & Development*, 32(2).
- Subagyo, A., Wijayanti, W.P. and Zakiyah, D.M. 2017. *Pengelolaan Wilayah Pesisir dan Pulau-Pulau Kecil*. UB Press, Malang.
- Susilo, E., Purwanti, P. and Fattah, M. 2017. *Adaptasi Manusia, Ketahanan Pangan dan Jaminan Sosial Sumberdaya*. UB Press, Malang.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 2014 tentang Sumber Daya Air.
- Utami, A.D. 2019. *Buku Pintar Pemberdayaan Masyarakat Desa*. Literasi Desa Mandiri (Desa Pustaka Group), Temanggung.
- Utomo, W.Y. and Widiatmaka 2014. Pengarusutamaan lingkungan dalam pengelolaan sumberdaya alam: tantangan dalam pembangunan nasional. Prosiding Seminar Nasional, Diakses dari: [https://repository.ipb.ac.id/bitstream/handle/123456789/74564/PRO2014\\_WIDI3.pdf?sequence=1&isAllowed=y](https://repository.ipb.ac.id/bitstream/handle/123456789/74564/PRO2014_WIDI3.pdf?sequence=1&isAllowed=y).
- Wahyuningtyas, R.A.D. 2023. Analisis perubahan dan kesesuaian penutupan lahan terhadap rtrw berdasarkan citra landsat 8 di Kecamatan Cisarua, Kabupaten Bogor. IPB University, Bogor.
- Wahyuni, Amaliah, R., Fadhel, M.Y., and Rezki, M. 2022. Kesesuaian penggunaan lahan dengan pola ruang di Daerah Aliran Sungai Tallo. *Jurnal Hutan dan Masyarakat*, 14(2): 61-72.
- Wibawa, D.T., Fithria, A. and Nisa, K. 2021. Perubahan penutupan lahan di Das Tabunio, Kabupaten Tanah Laut, Kalimantan Selatan. *Jurnal Sylva Scientiae*, 4(1), p. 59. Diakses dari: <https://doi.org/10.20527/jss.v4i1.3093>.
- Yang, G. et al. 2023. Spatial-temporal evolution and driving factors of ecological security in China based on DPSIR-DEA model: a case study of the three gorges reservoir area. *Ecological Indicators*, 154(May). Diakses dari: <https://doi.org/10.1016/j.ecolind.2023.110777>.

Zulkarnain. 2021. Konservasi Lahan dan Penataan Ruang. Inteligensia Media, Malang.

Zulkifli, A. 2020. Pengelolaan Hutan Lestari; Perspektif Lingkungan. Graha Ilmu, Yogyakarta.

## LAMPIRAN

**Lampiran 1.** Sebaran titik koordinat penutupan lahan di DAS Ujung Loe

No	Penutupan Lahan	Longitude	Latitude
1	Hutan Lahan Kering Primer	119,94077500400	-5,33590709045
2	Hutan Lahan Kering Primer	119,94407629900	-5,34987943105
3	Hutan Lahan Kering Primer	119,94427189500	-5,337575569800
4	Hutan Lahan Kering Primer	119,95088060700	-5,34971920106
5	Hutan Lahan Kering Primer	119,95433698800	-5,32777444082
6	Hutan Lahan Kering Primer	119,95635494500	-5,32419505924
7	Hutan Lahan Kering Primer	119,96042097900	-5,34798783166
8	Hutan Lahan Kering Primer	119,96062486500	-5,32421028818
9	Hutan Lahan Kering Primer	119,96213795800	-5,33472077579
10	Hutan Lahan Kering Primer	119,96216589000	-5,34239791533
11	Hutan Lahan Kering Primer	119,96288375900	-5,31970158300
12	Hutan Lahan Kering Primer	119,96411227700	-5,33170324637
13	Hutan Lahan Kering Primer	119,96860678800	-5,31773372767
14	Hutan Lahan Kering Primer	119,96974396000	-5,33126988623
15	Hutan Lahan Kering Primer	119,97157062800	-5,31436902505
16	Hutan Lahan Kering Primer	119,97163393400	-5,34075853290
17	Hutan Lahan Kering Primer	119,97310178200	-5,32676362402
18	Hutan Lahan Kering Primer	119,97433847500	-5,32130370691
19	Hutan Lahan Kering Primer	119,97768765500	-5,31501269976
20	Hutan Lahan Kering Primer	119,97782442200	-5,31886461936
21	Hutan Lahan Kering Primer	119,97861464700	-5,31127536691
22	Hutan Lahan Kering Primer	119,97913676800	-5,33859063916
23	Hutan Lahan Kering Primer	119,97953700300	-5,32928221155
24	Hutan Lahan Kering Primer	119,98157630600	-5,34517230468
25	Hutan Lahan Kering Primer	119,98292758700	-5,33528559069
26	Hutan Lahan Kering Primer	119,98513283500	-5,34232232886
27	Hutan Lahan Kering Primer	119,98573771200	-5,30955563495
28	Hutan Lahan Kering Primer	119,99191761800	-5,33820976390
29	Hutan Lahan Kering Sekunder	119,99093902000	-5,32860260539
30	Hutan Lahan Kering Sekunder	119,99145896900	-5,31113262320
31	Hutan Lahan Kering Sekunder	119,99221456400	-5,33387383900
32	Hutan Lahan Kering Sekunder	119,99253115700	-5,32455614678
33	Hutan Lahan Kering Sekunder	119,99620444300	-5,33423115235
34	Hutan Lahan Kering Sekunder	120,00248564100	-5,34157106764
35	Hutan Lahan Kering Sekunder	120,00885145100	-5,34557853067

No	Penutupan Lahan	Longitude	Latitude
36	Hutan Lahan Kering Sekunder	120,01330984100	-5,35090782279
37	Hutan Lahan Kering Sekunder	120,01482973300	-5,35271772550
38	Hutan Mangrove Sekunder	120,29335221600	-5,52382358313
39	Perkebunan	120,25580130600	-5,43596550632
40	Permukiman	120,04211744000	-5,35241736696
41	Permukiman	120,13628767100	-5,38778026628
42	Permukiman	120,15571816700	-5,38419463242
43	Permukiman	120,16757133300	-5,38910414285
44	Permukiman	120,17242705800	-5,38724335973
45	Permukiman	120,17332991300	-5,41284708883
46	Permukiman	120,17615957900	-5,38833433616
47	Permukiman	120,18877503400	-5,43092800754
48	Permukiman	120,19637649000	-5,42123855227
49	Permukiman	120,20280666700	-5,39044908556
50	Permukiman	120,20588793100	-5,42936492823
51	Permukiman	120,20861199400	-5,46811415623
52	Permukiman	120,21609619000	-5,42400837962
53	Permukiman	120,26002197600	-5,50599893153
54	Permukiman	120,26835135400	-5,51729638755
55	Permukiman	120,27046379200	-5,51300778138
56	Permukiman	120,27449845200	-5,50171362032
57	Permukiman	120,27945979300	-5,52182096666
58	Permukiman	120,28806339000	-5,51355294887
59	Pertanian Lahan Kering	120,25365068000	-5,46958174034
60	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,00307078300	-5,31699305735
61	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,00394977600	-5,32776111415
62	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,00772620800	-5,33277823114
63	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,01029756700	-5,33843861287
64	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,01066379400	-5,32224653654
65	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,01544471400	-5,34136263624
66	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,01775393600	-5,35465591115
67	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,02399864800	-5,34423539154
68	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,02426746000	-5,36010543503
69	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,02837053500	-5,34096306386
70	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,02954935500	-5,34790491974
71	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,03195954000	-5,33367897678
72	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,03603324400	-5,34736290973
73	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,03965776300	-5,33440581166

No	Penutupan Lahan	Longitude	Latitude
74	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,04354731400	-5,36224063535
75	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,04861449600	-5,35813608219
76	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,04984712300	-5,36303783440
77	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,05133511100	-5,34250649356
78	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,05232150800	-5,34906668298
79	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,05573554300	-5,35784558954
80	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,05890394900	-5,36834658699
81	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,05990827100	-5,34381949110
82	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,06196975000	-5,35826057816
83	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,06865604800	-5,34732789451
84	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,07067665800	-5,35719711932
85	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,07216141100	-5,35255401881
86	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,07538333100	-5,35736468577
87	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,10109405500	-5,37194546915
88	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,10572432300	-5,38402814067
89	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,11106072100	-5,37358016933
90	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,11117942200	-5,37816850381
91	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,11281155000	-5,39895376456
92	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,11676710200	-5,38899081940
93	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,11787806300	-5,37660589347
94	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,12348821100	-5,39756049328
95	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,12897168000	-5,37865100350
96	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,12898570400	-5,38496188471
97	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,12914405300	-5,40298064117
98	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,13576000500	-5,38530941788
99	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,14272216400	-5,38154383085
100	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,14359169900	-5,39296353891
101	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,14961364400	-5,38614479637
102	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,15459382300	-5,40233496732
103	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,16174804700	-5,38087174847
104	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,16836525600	-5,40917809192
105	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,17144310500	-5,42386649475
106	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,17843666700	-5,42597111231
107	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,18165794800	-5,42474641239
108	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,18365135000	-5,42894214468
109	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,18636009000	-5,39671996270
110	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,18749676000	-5,40735701066
111	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,19377783500	-5,39247479620

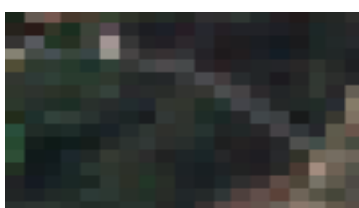
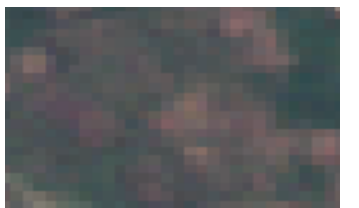
No	Penutupan Lahan	Longitude	Latitude
112	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,21412593300	-5,45548307307
113	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,21847430300	-5,41212429733
114	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,22278493900	-5,39757128367
115	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,22582687500	-5,45489463605
116	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,22932390900	-5,46124860768
117	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,22964162900	-5,40754014578
118	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,23178043900	-5,43007247577
119	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,23240220500	-5,45722996869
120	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,23585624600	-5,46095854763
121	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,23946757900	-5,43763075066
122	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,24762404700	-5,42892000045
123	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	120,24903130300	-5,44527427463
124	Sawah	120,03975117100	-5,35333599539
125	Sawah	120,06091220300	-5,36298250508
126	Sawah	120,07397372700	-5,36795219813
127	Sawah	120,08237005600	-5,36835602039
128	Sawah	120,08616500800	-5,36425769160
129	Sawah	120,09381900900	-5,36880799129
130	Sawah	120,09681261500	-5,37604279600
131	Sawah	120,10178053800	-5,38696416547
132	Sawah	120,10218199700	-5,39088186985
133	Sawah	120,10691581900	-5,37446173053
134	Sawah	120,14400963500	-5,40926115996
135	Sawah	120,15865508000	-5,41292527323
136	Sawah	120,16282400000	-5,41972284391
137	Sawah	120,17055024700	-5,41356414440
138	Sawah	120,17387460200	-5,38027890100
139	Sawah	120,17773191600	-5,44006255860
140	Sawah	120,18293176900	-5,38603639975
141	Sawah	120,18302856800	-5,44353979246
142	Sawah	120,19042204800	-5,38306031549
143	Sawah	120,19308551600	-5,42111722529
144	Sawah	120,19368964700	-5,45125841480
145	Sawah	120,19476670300	-5,42639794467
146	Sawah	120,19620117000	-5,45717195908
147	Sawah	120,20187101300	-5,43502755995
148	Sawah	120,20200773900	-5,43126406650
149	Sawah	120,20419972300	-5,45445269757

No	Penutupan Lahan	Longitude	Latitude
150	Sawah	120,20454018600	-5,47063817160
151	Sawah	120,21067575900	-5,38932674889
152	Sawah	120,21469661500	-5,44067627073
153	Sawah	120,21519066200	-5,47623704045
154	Sawah	120,21581619700	-5,42696859543
155	Sawah	120,22443715600	-5,43377341594
156	Sawah	120,22584473400	-5,47063536045
157	Sawah	120,22637565700	-5,43910299945
158	Sawah	120,22759877300	-5,46567105688
159	Sawah	120,22831967200	-5,44633893587
160	Sawah	120,23874281100	-5,44819474643
161	Sawah	120,24089814300	-5,47605058794
162	Sawah	120,24204843000	-5,45685976721
163	Sawah	120,24766710100	-5,46650267021
164	Sawah	120,24820394600	-5,45106194783
165	Sawah	120,24900135900	-5,47848927963
166	Sawah	120,25184491700	-5,47512818648
167	Sawah	120,25369346400	-5,49351914145
168	Sawah	120,25882029100	-5,48274009938
169	Sawah	120,26023654400	-5,51260121346
170	Sawah	120,26150482300	-5,49400494478
171	Sawah	120,26429593000	-5,50727649131
172	Sawah	120,26452068800	-5,46091479019
173	Sawah	120,27143576300	-5,49628975593
174	Sawah	120,27161287100	-5,46708938685
175	Sawah	120,27177717100	-5,47975389141
176	Sawah	120,27419863300	-5,50726717121
177	Sawah	120,27656836600	-5,50157707760
178	Sawah	120,27721420800	-5,52079211203
179	Sawah	120,27986485000	-5,51184667048
180	Sawah	120,28323580500	-5,50267701131
181	Sawah	120,28923401000	-5,50925529711
182	Sawah	120,29180437400	-5,51301184320
183	Semak Belukar	119,98605039800	-5,33389872892
184	Semak Belukar	119,99237714800	-5,33042586050
185	Semak Belukar	119,99400662700	-5,32219517917
186	Semak Belukar	119,99421036500	-5,32487136166
187	Semak Belukar	120,00114032100	-5,33760190154

No	Penutupan Lahan	Longitude	Latitude
188	Semak Belukar	120,00441540600	-5,33024762919
189	Semak Belukar	120,00613577000	-5,34479618695
190	Semak Belukar	119,99491873300	-5,33545422529
191	Tambak	120,27478477000	-5,53359980606
192	Tambak	120,28341078100	-5,53397263519
193	Tambak	120,28356006600	-5,53037010091
194	Tambak	120,28814727400	-5,52102309537
195	Tambak	120,29462419400	-5,51477069761
196	Tanah Terbuka	120,29359625100	-5,52539684129
197	Tubuh Air	119,98861375600	-5,34023250089
198	Tubuh Air	120,26088400800	-5,47609519206

**Lampiran 2.** Monogram citra Sentinel 2A tahun 2018 dan 2023 di DAS Ujung Loe

No	Kelas Penutupan Lahan	Kenampakan Citra	
		Tahun 2018	Tahun 2023
1	Tubuh Air		
2	Semak Belukar		
3	Hutan Lahan Kering Primer		
4	Hutan Lahan Kering Sekunder		

No	Kelas Penutupan Lahan	Tahun 2018	Tahun 2023
5	Hutan Mangrove Sekunder		
6	Perkebunan		
7	Permukiman		
8	Pertanian Lahan Kering		

No	Kelas Penutupan Lahan	Tahun 2018	Tahun 2023
9	Pertanian Lahan Kering Campur Semak		
10	Sawah		
11	Tambak		
12	Tanah Terbuka		

**Lampiran 3. Rincian kesesuaian penutupan lahan di DAS Ujung Loe**

Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Luas (Ha)
Hutan Lahan Kering Primer	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	291,73
	Kawasan yang Memberikan Perlindungan terhadap Kawasan Bawahannya	Sesuai	2.122,58
Hutan Lahan Kering Sekunder	Kawasan Hutan Produksi	Sesuai	156,87
	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	11,91
	Kawasan Pertanian	Sesuai	25,33
	Kawasan yang Memberikan Perlindungan terhadap Kawasan Bawahannya	Sesuai	549,13
Hutan Mangrove Sekunder	Kawasan Ekosistem Mangrove	Sesuai	5,56
	Kawasan Perikanan	Sesuai	1,93
Perkebunan	Kawasan Pertanian	Sesuai	109,06
Permukiman	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	0,34
	Kawasan Perikanan	Tidak Sesuai	3,13
	Kawasan Perlindungan Setempat	Tidak Sesuai	4,30
	Kawasan Permukiman	Sesuai	351,46
	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	1.297,67
	Kawasan yang Memberikan Perlindungan terhadap Kawasan Bawahannya	Tidak Sesuai	0,01
Pertanian Lahan Kering	Kawasan Pertanian	Sesuai	40,12
Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	172,11
Sawah	Kawasan Perikanan	Tidak Sesuai	0,66
	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	164,63
	Kawasan Perlindungan Setempat	Sesuai	0,02
	Kawasan Permukiman	Sesuai	4,46
	Kawasan Pertambangan dan Energi	Sesuai	0,05
	Kawasan Pertanian	Sesuai	7.334,03
	Kawasan yang Memberikan Perlindungan terhadap Kawasan Bawahannya	Tidak Sesuai	324,85
	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	2,99
	Kawasan Perikanan	Tidak Sesuai	16,15
	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	4,64

<b>Penutupan Lahan</b>	<b>Rencana Pola Ruang</b>	<b>Kesesuaian</b>	<b>Luas (Ha)</b>
Semak Belukar	Kawasan Perlindungan Setempat	Tidak Sesuai	1,45
	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	167,88
	Kawasan Pertambangan dan Energi	Sesuai	10,46
	Kawasan Pertanian	Sesuai	6.202,81
	Kawasan yang Memberikan Perlindungan terhadap Kawasan Bawahannya	Tidak Sesuai	13,09
	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	103,74
	Kawasan Konservasi	Tidak Sesuai	3,54
	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	13,00
	Kawasan Perlindungan Setempat	Tidak Sesuai	0,10
Tambak	Kawasan Permukiman	Sesuai	2,76
	Kawasan Pertanian	Sesuai	338,68
	Kawasan yang Memberikan Perlindungan terhadap Kawasan Bawahannya	Sesuai	204,20
	Kawasan Ekosistem Mangrove	Sesuai	3,18
	Kawasan Perikanan	Sesuai	268,39
Tanah Terbuka	Kawasan Perlindungan Setempat	Tidak Sesuai	20,81
	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	77,50
	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	4,24
	Kawasan Ekosistem Mangrove	Tidak Sesuai	1,01
	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	1,31
	Kawasan Perikanan	Sesuai	0,15
Tubuh Air	Kawasan Pertanian	Sesuai	3,20
	Kawasan yang Memberikan Perlindungan terhadap Kawasan Bawahannya	Tidak Sesuai	0,32
	Kawasan Pertanian	Sesuai	46,57
<b>DAS Ujung Loe</b>			<b>20.484,10</b>

**Lampiran 4.** Rincian hasil overlay komponen DPSI berdasarkan status kawasan

Kawasan Konservasi									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisannya Lahan	Luas (Ha)
Sinjai Barat	Barania	Hutan Lahan Kering Primer	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	2.296	Tidak Ada	Agak Kritis	83,61
Sinjai Barat	Barania	Hutan Lahan Kering Primer	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	2.296	Tidak Ada	Potensial Kritis	22,78
Sinjai Barat	Barania	Hutan Lahan Kering Primer	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	2.296	Tidak Ada	Sangat Kritis	1,57
Sinjai Barat	Barania	Hutan Lahan Kering Primer	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	2.296	Tidak Ada	Tidak Kritis	6,19
Sinjai Barat	Barania	Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Sesuai	2.296	Tidak Ada	Agak Kritis	30,65
Sinjai Barat	Barania	Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Sesuai	2.296	Tidak Ada	Potensial Kritis	16,28
Sinjai Barat	Barania	Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Sesuai	2.296	Tidak Ada	Sangat Kritis	56,58
Sinjai Barat	Barania	Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Sesuai	2.296	Tidak Ada	Tidak Kritis	2,03
Sinjai Barat	Barania	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	2.296	Tidak Ada	Agak Kritis	0,20
Sinjai Barat	Barania	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	2.296	Tidak Ada	Kritis	0,01
Sinjai Barat	Barania	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	2.296	Tidak Ada	Potensial Kritis	0,01
Sinjai Barat	Barania	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	2.296	Tidak Ada	Agak Kritis	8,24

Kawasan Konservasi									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisian Lahan	Luas (Ha)
Sinjai Barat	Barania	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	2.296	Tidak Ada	Kritis	1,19
Sinjai Barat	Barania	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	2.296	Tidak Ada	Potensial Kritis	0,55
Sinjai Barat	Barania	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	2.296	Tidak Ada	Sangat Kritis	2,07
Sinjai Barat	Barania	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	2.296	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,46
Sinjai Barat	Gunung Perak	Hutan Lahan Kering Primer	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	3.639	Tidak Ada	Agak Kritis	136,05
Sinjai Barat	Gunung Perak	Hutan Lahan Kering Primer	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	3.639	Tidak Ada	Potensial Kritis	23,92
Sinjai Barat	Gunung Perak	Hutan Lahan Kering Primer	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	3.639	Tidak Ada	Sangat Kritis	0,57
Sinjai Barat	Gunung Perak	Hutan Lahan Kering Primer	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	3.639	Tidak Ada	Tidak Kritis	17,14
Sinjai Barat	Gunung Perak	Hutan Lahan Kering Primer	Tetap	Kawasan yang Memberikan Perlindungan terhadap Kawasan Bawahannya	Sesuai	3.639	Tidak Ada	Agak Kritis	0,05
Sinjai Barat	Gunung Perak	Hutan Lahan Kering Primer	Tetap	Kawasan yang Memberikan Perlindungan terhadap Kawasan Bawahannya	Sesuai	3.639	Tidak Ada	Kritis	0,09
Sinjai Barat	Gunung Perak	Hutan Lahan Kering Primer	Tetap	Kawasan yang Memberikan Perlindungan terhadap Kawasan Bawahannya	Sesuai	3.639	Tidak Ada	Potensial Kritis	0,03

Kecamatan	Desa	Kawasan Konservasi							
		Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisian Lahan	Luas (Ha)
Sinjai Barat	Gunung Perak	Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Sesuai	3.639	Tidak Ada	Agak Kritis	0,05
Sinjai Barat	Gunung Perak	Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Sesuai	3.639	Tidak Ada	Potensial Kritis	0,05
Sinjai Barat	Gunung Perak	Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Sesuai	3.639	Tidak Ada	Sangat Kritis	0,43
Sinjai Barat	Gunung Perak	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan yang Memberikan Perlindungan terhadap Kawasan Bawahannya	Tidak Sesuai	3.639	Tidak Ada	Kritis	0,27
Sinjai Barat	Gunung Perak	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan yang Memberikan Perlindungan terhadap Kawasan Bawahannya	Tidak Sesuai	3.639	Tidak Ada	Potensial Kritis	0,08
Sinjai Barat	Gunung Perak	Semak Belukar	Berubah	Kawasan yang Memberikan Perlindungan terhadap Kawasan Bawahannya	Sesuai	3.639	Tidak Ada	Agak Kritis	0,20
Sinjai Barat	Gunung Perak	Semak Belukar	Berubah	Kawasan yang Memberikan Perlindungan terhadap Kawasan Bawahannya	Sesuai	3.639	Tidak Ada	Kritis	0,08
Sinjai Barat	Gunung Perak	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Konservasi	Tidak Sesuai	3.639	Tidak Ada	Agak Kritis	3,54
Sinjai Barat	Gunung Perak	Semak Belukar	Tetap	Kawasan yang Memberikan Perlindungan terhadap Kawasan Bawahannya	Sesuai	3.639	Tidak Ada	Agak Kritis	6,37

Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Kawasan Konservasi				Kekritisian Lahan	Luas (Ha)
				Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB		
Sinjai Barat	Gunung Perak	Semak Belukar	Tetap	Kawasan yang Memberikan Perlindungan terhadap Kawasan Bawahannya	Sesuai	3.639	Tidak Ada	Kritis	1,33
Sinjai Barat	Gunung Perak	Semak Belukar	Tetap	Kawasan yang Memberikan Perlindungan terhadap Kawasan Bawahannya	Sesuai	3.639	Tidak Ada	Potensial Kritis	0,32
Sinjai Borong	Batu Belerang	Tanah Terbuka	Berubah	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	2.122	Tidak Ada	Agak Kritis	0,81
Sinjai Borong	Batu Belerang	Tanah Terbuka	Berubah	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	2.122	Tidak Ada	Potensial Kritis	0,49
Sinjai Borong	Batu Belerang	Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Sesuai	2.122	Tidak Ada	Agak Kritis	39,12
Sinjai Borong	Batu Belerang	Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Sesuai	2.122	Tidak Ada	Potensial Kritis	2,67
Sinjai Borong	Batu Belerang	Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Sesuai	2.122	Tidak Ada	Sangat Kritis	0,51
Sinjai Borong	Batu Belerang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	2.122	Tidak Ada	Agak Kritis	0,01
Sinjai Borong	Batu Belerang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	2.122	Tidak Ada	Agak Kritis	0,56
Sinjai Borong	Batu Belerang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	2.122	Tidak Ada	Potensial Kritis	0,90
Sinjai Borong	Batu Belerang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	2.122	Tidak Ada	Sangat Kritis	0,11
Sinjai Borong	Bonto Tengga	Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Sesuai	1.901	Tidak Ada	Agak Kritis	1,66

Kecamatan	Desa	Kawasan Konservasi							
		Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisian Lahan	Luas (Ha)
Sinjai Borong	Bonto Tengnga Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Sesuai	1.901	Tidak Ada	Potensial Kritis	2,92	
Sinjai Borong	Bonto Tengnga Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Sesuai	1.901	Tidak Ada	Sangat Kritis	4,05	
Sinjai Borong	Bonto Tengnga Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	1.901	Tidak Ada	Sangat Kritis	0,92	
Sinjai Borong	Bonto Tengnga Semak Belukar	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	1.901	Tidak Ada	Agak Kritis	0,55	
Sinjai Borong	Bonto Tengnga Semak Belukar	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	1.901	Tidak Ada	Potensial Kritis	0,01	
Sinjai Borong	Bonto Tengnga Semak Belukar	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	1.901	Tidak Ada	Sangat Kritis	5,67	

Kawasan Hutan Produksi										
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)	
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	3.449	Tidak Ada	Agak Kritis	9,33	
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	3.449	Tidak Ada	Kritis	5,88	
Kindang	Kindang	Sawah	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	3.449	Tidak Ada	Agak Kritis	0,79	
Kindang	Kindang	Sawah	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	3.449	Tidak Ada	Kritis	0,08	
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	3.449	Tidak Ada	Kritis	5,11	
Rilau Ale	Anrang	Permukiman	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	3.059	Tidak Ada	Kritis	0,12	
Rilau Ale	Anrang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Berubah	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	3.059	Tidak Ada	Agak Kritis	0,03	
Rilau Ale	Anrang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	3.059	Tidak Ada	Agak Kritis	17,38	
Rilau Ale	Anrang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	3.059	Tidak Ada	Kritis	36,47	
Rilau Ale	Anrang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.059	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,01	
Rilau Ale	Anrang	Sawah	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	3.059	Tidak Ada	Kritis	0,02	
Rilau Ale	Anrang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	3.059	Tidak Ada	Agak Kritis	9,26	
Rilau Ale	Anrang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	3.059	Tidak Ada	Kritis	65,52	

Kawasan Hutan Produksi									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Rilau Ale	Bontomanai	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Berubah	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	4.448	Tidak Ada	Kritis	0,01
Rilau Ale	Bontomanai	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	4.448	Tidak Ada	Agak Kritis	30,30
Rilau Ale	Bontomanai	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	4.448	Tidak Ada	Kritis	34,44
Rilau Ale	Bontomanai	Sawah	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	4.448	Tidak Ada	Agak Kritis	1,56
Rilau Ale	Bontomanai	Sawah	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	4.448	Tidak Ada	Kritis	0,09
Rilau Ale	Bontomanai	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	4.448	Tidak Ada	Agak Kritis	1,20
Rilau Ale	Bontomanai	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	4.448	Tidak Ada	Kritis	7,67
Rilau Ale	Bulolohe	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	2.922	Tidak Ada	Agak Kritis	28,98
Rilau Ale	Bulolohe	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	2.922	Tidak Ada	Kritis	3,13
Rilau Ale	Bulolohe	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	2.922	Tidak Ada	Agak Kritis	0,22
Rilau Ale	Bulolohe	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Hutan Produksi	Tidak Sesuai	2.922	Tidak Ada	Kritis	0,11

Kawasan Areal Penggunaan Lain										
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)	
Bulukumpa	Sapo Bonto	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	4.344	Tidak Ada	Agak Kritis	11,95	
Bulukumpa	Sapo Bonto	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.344	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	110,66	
Bulukumpa	Sapo Bonto	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.344	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	0,10	
Bulukumpa	Sapo Bonto	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.344	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	15,18	
Bulukumpa	Sapo Bonto	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.344	Tidak Ada	Agak Kritis	243,35	
Bulukumpa	Sapo Bonto	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.344	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,17	
Bulukumpa	Sapo Bonto	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.344	Tidak Ada	Agak Kritis	70,29	
Bulukumpa	Sapo Bonto	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.344	Tidak Ada	Agak Kritis	2,83	
Bulukumpa	Sapo Bonto	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.344	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	2,01	
Bulukumpa	Sapo Bonto	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.344	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,03	
Bulukumpa	Sapo Bonto	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.344	Tidak Ada	Agak Kritis	9,84	
Bulukumpa	Sapo Bonto	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.344	Tidak Ada	Agak Kritis	0,05	

Kawasan Areal Penggunaan Lain										
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)	
Kindang	Kindang	Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	12,05	
Kindang	Kindang	Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Tidak Ada	Agak Kritis	2,50	
Kindang	Kindang	Permukiman	Berubah	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	1,24	
Kindang	Kindang	Permukiman	Berubah	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.449	Tidak Ada	Agak Kritis	1,75	
Kindang	Kindang	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	9,39	
Kindang	Kindang	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	0,02	
Kindang	Kindang	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	1,80	
Kindang	Kindang	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.449	Tidak Ada	Agak Kritis	26,51	
Kindang	Kindang	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.449	Tidak Ada	Tidak Kritis	9,38	
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Berubah	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	57,22	
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Berubah	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	2,66	
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Berubah	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Tidak Ada	Agak Kritis	2,84	
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Berubah	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Tidak Ada	Tidak Kritis	3,57	

Kawasan Areal Penggunaan Lain										
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)	
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	23,39	
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	3,81	
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	1,18	
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	345,49	
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Kritis	0,61	
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	42,71	
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	1,12	
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	19,92	
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	3,71	
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Tidak Ada	Agak Kritis	327,61	
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Tidak Ada	Kritis	2,14	

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Tidak Ada	Sangat Kritis	1,92
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Tidak Ada	Tidak Kritis	13,00
Kindang	Kindang	Sawah	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,05
Kindang	Kindang	Sawah	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	0,03
Kindang	Kindang	Sawah	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	0,02
Kindang	Kindang	Sawah	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	3.449	Tidak Ada	Agak Kritis	0,01
Kindang	Kindang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	50,93
Kindang	Kindang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	0,35
Kindang	Kindang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	9,97
Kindang	Kindang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,03
Kindang	Kindang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	0,59

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Kindang	Kindang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Tidak Ada	Agak Kritis	60,08
Kindang	Kindang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Tidak Ada	Tidak Kritis	35,16
Kindang	Kindang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Tidak Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	3,15
Kindang	Kindang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	38,67
Kindang	Kindang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Kritis	0,14
Kindang	Kindang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	5,82
Kindang	Kindang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,54
Kindang	Kindang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,82
Kindang	Kindang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Kritis	0,23
Kindang	Kindang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	0,92
Kindang	Kindang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Tidak Ada	Agak Kritis	12,25

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Kindang	Kindang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Tidak Ada	Kritis	0,11
Kindang	Kindang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Tidak Ada	Sangat Kritis	0,38
Kindang	Kindang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Tidak Ada	Tidak Kritis	2,58
Kindang	Kindang	Tanah Terbuka	Berubah	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,51
Kindang	Kindang	Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,01
Kindang	Kindang	Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	1,75
Kindang	Kindang	Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Kritis	0,04
Kindang	Kindang	Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	2,85
Kindang	Kindang	Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Tidak Ada	Agak Kritis	0,07
Kindang	Kindang	Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Tidak Ada	Kritis	0,62
Kindang	Kindang	Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Tidak Ada	Sangat Kritis	0,10
Kindang	Kindang	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.449	Tidak Ada	Agak Kritis	0,01
Kindang	Kindang	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.449	Tidak Ada	Kritis	1,05

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Kindang	Kindang	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.449	Tidak Ada	Sangat Kritis	0,01
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	3,25
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	16,95
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,88
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	0,18
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	3.449	Tidak Ada	Agak Kritis	0,24
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	3.449	Tidak Ada	Sangat Kritis	0,02
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	5,02
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Kritis	3,05
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	59,27

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,77
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	3,14
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	3,12
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Tidak Ada	Agak Kritis	1,17
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Tidak Ada	Kritis	33,45
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Tidak Ada	Sangat Kritis	15,75
Kindang	Kindang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Tidak Ada	Tidak Kritis	1,50
Kindang	Kindang	Sawah	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	0,43
Kindang	Kindang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,01
Kindang	Kindang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	1,74
Kindang	Kindang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,49
Kindang	Kindang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	0,05

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Kindang	Kindang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Tidak Ada	Agak Kritis	0,02
Kindang	Kindang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Tidak Ada	Kritis	1,04
Kindang	Kindang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Tidak Ada	Sangat Kritis	1,31
Kindang	Kindang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Tidak Ada	Tidak Kritis	4,79
Kindang	Kindang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,02
Kindang	Kindang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	1,74
Kindang	Kindang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,19
Kindang	Kindang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	0,01
Kindang	Kindang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	3.449	Tidak Ada	Agak Kritis	0,01
Kindang	Kindang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,61
Kindang	Kindang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Kritis	2,26

Kawasan Areal Penggunaan Lain										
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)	
Kindang	Kindang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	45,55	
Kindang	Kindang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,91	
Kindang	Kindang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	1,15	
Kindang	Kindang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Tidak Ada	Agak Kritis	0,03	
Kindang	Kindang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Tidak Ada	Kritis	0,85	
Kindang	Kindang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Tidak Ada	Sangat Kritis	6,26	
Kindang	Kindang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.449	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,05	
Kindang	Tamaona	Permukiman	Berubah	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	2.732	Tidak Ada	Agak Kritis	0,03	
Kindang	Tamaona	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	2.732	Tidak Ada	Agak Kritis	16,74	
Kindang	Tamaona	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Berubah	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.732	Tidak Ada	Agak Kritis	4,47	
Kindang	Tamaona	Pertanian Lahan Kering Campur	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.732	Tidak Ada	Agak Kritis	215,20	
Kindang	Tamaona	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.732	Tidak Ada	Tidak Kritis	15,60	

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Kindang	Tamaona	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.732	Tidak Ada	Agak Kritis	105,84
Kindang	Tamaona	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.732	Tidak Ada	Tidak Kritis	39,10
Kindang	Tamaona	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.732	Tidak Ada	Agak Kritis	3,44
Kindang	Tamaona	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.732	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,09
Rilau Ale	Anrang	Permukiman	Berubah	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.059	Tidak Ada	Agak Kritis	2,86
Rilau Ale	Anrang	Permukiman	Berubah	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.059	Tidak Ada	Kritis	0,14
Rilau Ale	Anrang	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.059	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,12
Rilau Ale	Anrang	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.059	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,04
Rilau Ale	Anrang	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.059	Tidak Ada	Agak Kritis	26,15
Rilau Ale	Anrang	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.059	Tidak Ada	Kritis	0,04
Rilau Ale	Anrang	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.059	Tidak Ada	Tidak Kritis	9,64
Rilau Ale	Anrang	Pertanian Lahan Kering	Berubah	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.059	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	2,39
Rilau Ale	Anrang	Campur Semak							
Rilau Ale	Anrang	Pertanian Lahan Kering	Berubah	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.059	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,71

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Rilau Ale	Anrang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Berubah Pertanian	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.059	Tidak Ada	Agak Kritis	19,68
Rilau Ale	Anrang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Berubah Pertanian	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.059	Tidak Ada	Kritis	0,26
Rilau Ale	Anrang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.059	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	14,42
Rilau Ale	Anrang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.059	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	5,35
Rilau Ale	Anrang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.059	Tidak Ada	Agak Kritis	201,26
Rilau Ale	Anrang	Pertanian Lahan Kering Campur	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.059	Tidak Ada	Kritis	4,64
Rilau Ale	Anrang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.059	Tidak Ada	Tidak Kritis	11,02
Rilau Ale	Anrang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.059	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,87
Rilau Ale	Anrang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.059	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,93
Rilau Ale	Anrang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.059	Tidak Ada	Agak Kritis	109,65
Rilau Ale	Anrang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.059	Tidak Ada	Tidak Kritis	14,84
Rilau Ale	Anrang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.059	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,36

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Rilau Ale	Anrang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.059	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,22
Rilau Ale	Anrang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.059	Tidak Ada	Agak Kritis	12,04
Rilau Ale	Anrang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.059	Tidak Ada	Kritis	1,13
Rilau Ale	Anrang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.059	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,06
Rilau Ale	Bajiminasa	Permukiman	Berubah	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.822	Tidak Ada	Agak Kritis	0,11
Rilau Ale	Bajiminasa	Permukiman	Berubah	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.822	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,74
Rilau Ale	Bajiminasa	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.822	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,79
Rilau Ale	Bajiminasa	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.822	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	1,92
Rilau Ale	Bajiminasa	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.822	Tidak Ada	Agak Kritis	61,46
Rilau Ale	Bajiminasa	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.822	Tidak Ada	Tidak Kritis	22,47
Rilau Ale	Bajiminasa	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Berubah	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.822	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Agak Kritis	12,80
Rilau Ale	Bajiminasa	Pertanian Lahan Kering Campur	Berubah	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.822	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,23
Rilau Ale	Bajiminasa	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Berubah	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.822	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	1,75

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Rilau Ale	Bajiminasa	Pertanian Lahan Kering Campur	Berubah Kawasan Pertanian	Sesuai	3.822	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	1,57	
Rilau Ale	Bajiminasa	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Berubah Kawasan Pertanian	Sesuai	3.822	Tidak Ada	Agak Kritis	442,85	
Rilau Ale	Bajiminasa	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Berubah Kawasan Pertanian	Sesuai	3.822	Tidak Ada	Tidak Kritis	172,20	
Rilau Ale	Bajiminasa	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap Kawasan Pertanian	Sesuai	3.822	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Agak Kritis	4,10	
Rilau Ale	Bajiminasa	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap Kawasan Pertanian	Sesuai	3.822	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,04	
Rilau Ale	Bajiminasa	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap Kawasan Pertanian	Sesuai	3.822	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	1,81	
Rilau Ale	Bajiminasa	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap Kawasan Pertanian	Sesuai	3.822	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	4,17	
Rilau Ale	Bajiminasa	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap Kawasan Pertanian	Sesuai	3.822	Tidak Ada	Agak Kritis	120,69	
Rilau Ale	Bajiminasa	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap Kawasan Pertanian	Sesuai	3.822	Tidak Ada	Tidak Kritis	7,27	
Rilau Ale	Bajiminasa	Sawah	Tetap Kawasan Pertanian	Sesuai	3.822	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,01	
Rilau Ale	Bajiminasa	Sawah	Tetap Kawasan Pertanian	Sesuai	3.822	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,71	
Rilau Ale	Bajiminasa	Sawah	Tetap Kawasan Pertanian	Sesuai	3.822	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	2,49	

Kawasan Areal Penggunaan Lain										
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)	
Rilau Ale	Bajiminasa	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.822	Tidak Ada	Agak Kritis	13,70	
Rilau Ale	Bajiminasa	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.822	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,70	
Rilau Ale	Bajiminasa	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.822	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,23	
Rilau Ale	Bajiminasa	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.822	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,04	
Rilau Ale	Bajiminasa	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.822	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,13	
Rilau Ale	Bajiminasa	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.822	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,09	
Rilau Ale	Bajiminasa	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.822	Tidak Ada	Agak Kritis	10,70	
Rilau Ale	Bajiminasa	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.822	Tidak Ada	Tidak Kritis	2,77	
Rilau Ale	Batukaropa	Permukiman	Berubah	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.424	Tidak Ada	Agak Kritis	1,24	
Rilau Ale	Batukaropa	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.424	Tidak Ada	Agak Kritis	30,65	
Rilau Ale	Batukaropa	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.424	Tidak Ada	Tidak Kritis	47,84	
Rilau Ale	Batukaropa	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Berubah	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.424	Tidak Ada	Tidak Kritis	1,64	
Rilau Ale	Batukaropa	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.424	Tidak Ada	Agak Kritis	239,08	

Kawasan Areal Penggunaan Lain										
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)	
Rilau Ale	Batukaropa	Pertanian Lahan Kering Campur Semak Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.424	Tidak Ada	Tidak Kritis	22,63	
Rilau Ale	Batukaropa	Sawah	Tetap	Kawasan Pertambangan dan Energi	Sesuai	3.424	Tidak Ada	Agak Kritis	0,30	
Rilau Ale	Batukaropa	Sawah	Tetap	Kawasan Pertambangan dan Energi	Sesuai	3.424	Tidak Ada	Tidak Kritis	2,01	
Rilau Ale	Batukaropa	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.424	Tidak Ada	Agak Kritis	108,11	
Rilau Ale	Batukaropa	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.424	Tidak Ada	Tidak Kritis	413,27	
Rilau Ale	Batukaropa	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.424	Tidak Ada	Agak Kritis	9,23	
Rilau Ale	Batukaropa	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.424	Tidak Ada	Tidak Kritis	1,91	
Rilau Ale	Bonto Matene	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	2.235	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,17	
Rilau Ale	Bonto Matene	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	2.235	Tidak Ada	Agak Kritis	5,85	
Rilau Ale	Bonto Matene	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	2.235	Tidak Ada	Tidak Kritis	32,31	
Rilau Ale	Bonto Matene	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Berubah	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.235	Tidak Ada	Agak Kritis	79,03	
Rilau Ale	Bonto Matene	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Berubah	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.235	Tidak Ada	Tidak Kritis	53,36	

Kawasan Areal Penggunaan Lain										
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)	
Rilau Ale	Bonto Matene	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.235	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	21,24	
Rilau Ale	Bonto Matene	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.235	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	4,14	
Rilau Ale	Bonto Matene	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.235	Tidak Ada	Agak Kritis	163,62	
Rilau Ale	Bonto Matene	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.235	Tidak Ada	Tidak Kritis	48,62	
Rilau Ale	Bonto Matene	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.235	Tidak Ada	Agak Kritis	6,69	
Rilau Ale	Bonto Matene	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.235	Tidak Ada	Tidak Kritis	1,02	
Rilau Ale	Bonto Matene	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.235	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,53	
Rilau Ale	Bonto Matene	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.235	Tidak Ada	Agak Kritis	1,82	
Rilau Ale	Bonto Matene	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.235	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,27	
Rilau Ale	Bontobangun Permukiman		Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	2.663	Tidak Ada	Agak Kritis	0,85	
Rilau Ale	Bontobangun Permukiman		Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	2.663	Tidak Ada	Tidak Kritis	7,02	
Rilau Ale	Bontobangun Permukiman		Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	2.663	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,49	
Rilau Ale	Bontobangun Permukiman		Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	2.663	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	2,17	

Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	Kawasan Areal Penggunaan Lain		Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
							KRB			
Rilau Ale	BontobangunPermukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	2.663	Tidak Ada			Agak Kritis	73,83
Rilau Ale	BontobangunPermukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	2.663	Tidak Ada			Tidak Kritis	38,21
Rilau Ale	BontobangunPertanian Lahan Kering Campur Semak	Berubah	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.663	Tidak Ada			Agak Kritis	28,17
Rilau Ale	BontobangunPertanian Lahan Kering Campur Semak	Berubah	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.663	Tidak Ada			Tidak Kritis	122,49
Rilau Ale	BontobangunPertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.663	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi			Agak Kritis	0,26
Rilau Ale	BontobangunPertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.663	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi			Tidak Kritis	0,16
Rilau Ale	BontobangunPertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.663	Tidak Ada			Agak Kritis	473,37
Rilau Ale	BontobangunPertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.663	Tidak Ada			Tidak Kritis	57,10
Rilau Ale	BontobangunSawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.663	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi			Agak Kritis	1,94
Rilau Ale	BontobangunSawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.663	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi			Tidak Kritis	0,03
Rilau Ale	BontobangunSawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.663	Tidak Ada			Agak Kritis	232,71
Rilau Ale	BontobangunSawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.663	Tidak Ada			Tidak Kritis	52,20
Rilau Ale	BontobangunSemak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.663	Tidak Ada			Agak Kritis	19,29

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Rilau Ale	Bontobangun	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.663	Tidak Ada	Tidak Kritis	3,54
Rilau Ale	Bontoharu	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	2.934	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,28
Rilau Ale	Bontoharu	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	2.934	Tidak Ada	Agak Kritis	10,51
Rilau Ale	Bontoharu	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	2.934	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,54
Rilau Ale	Bontoharu	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	2.934	Tidak Ada	Agak Kritis	72,74
Rilau Ale	Bontoharu	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	2.934	Tidak Ada	Agak Kritis	0,02
Rilau Ale	Bontoharu	Pertanian Lahan Kering Campur	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.934	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Agak Kritis	1,72
Rilau Ale	Bontoharu	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.934	Tidak Ada	Agak Kritis	314,12
Rilau Ale	Bontoharu	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.934	Tidak Ada	Agak Kritis	191,33
Rilau Ale	Bontoharu	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.934	Tidak Ada	Agak Kritis	0,29
Rilau Ale	Bontolohe	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	2.590	Tidak Ada	Agak Kritis	22,89
Rilau Ale	Bontolohe	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	2.590	Tidak Ada	Tidak Kritis	14,57
Rilau Ale	Bontolohe	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Berubah	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.590	Tidak Ada	Agak Kritis	37,75

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Rilau Ale	Bontolohe	Pertanian Lahan Kering Campur	Berubah	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.590	Tidak Ada	Tidak Kritis	200,77
Rilau Ale	Bontolohe	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.590	Tidak Ada	Agak Kritis	176,55
Rilau Ale	Bontolohe	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.590	Tidak Ada	Tidak Kritis	15,25
Rilau Ale	Bontolohe	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.590	Tidak Ada	Agak Kritis	36,26
Rilau Ale	Bontolohe	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.590	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,43
Rilau Ale	Bontolohe	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.590	Tidak Ada	Agak Kritis	0,10
Rilau Ale	Bontolohe	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.590	Tidak Ada	Tidak Kritis	1,20
Rilau Ale	Bontomanai	Permukiman	Berubah	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	4.448	Tidak Ada	Kritis	0,03
Rilau Ale	Bontomanai	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	4.448	Tidak Ada	Tidak Kritis	4,87
Rilau Ale	Bontomanai	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	4.448	Tidak Ada	Agak Kritis	8,42
Rilau Ale	Bontomanai	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	4.448	Tidak Ada	Kritis	0,26
Rilau Ale	Bontomanai	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	4.448	Tidak Ada	Tidak Kritis	81,76
Rilau Ale	Bontomanai	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.448	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,27

Kawasan Areal Penggunaan Lain										
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)	
Rilau Ale	Bontomanai	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.448	Tidak Ada	Agak Kritis		93,90
Rilau Ale	Bontomanai	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.448	Tidak Ada	Kritis		6,32
Rilau Ale	Bontomanai	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.448	Tidak Ada	Tidak Kritis		112,63
Rilau Ale	Bontomanai	Sawah	Berubah	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.448	Tidak Ada	Tidak Kritis		0,06
Rilau Ale	Bontomanai	Sawah	Tetap	Kawasan Pertambangan dan Energi	Sesuai	4.448	Tidak Ada	Agak Kritis		0,49
Rilau Ale	Bontomanai	Sawah	Tetap	Kawasan Pertambangan dan Energi	Sesuai	4.448	Tidak Ada	Tidak Kritis		7,55
Rilau Ale	Bontomanai	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.448	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Agak Kritis		0,27
Rilau Ale	Bontomanai	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.448	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis		4,31
Rilau Ale	Bontomanai	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.448	Tidak Ada	Agak Kritis		97,79
Rilau Ale	Bontomanai	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.448	Tidak Ada	Tidak Kritis		442,79
Rilau Ale	Bontomanai	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.448	Tidak Ada	Agak Kritis		5,00
Rilau Ale	Bontomanai	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.448	Tidak Ada	Kritis		1,96

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Rilau Ale	Bontomanai	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.448	Tidak Ada	Tidak Kritis	10,55
Rilau Ale	Bontomanai	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.448	Tidak Ada	Agak Kritis	0,04
Rilau Ale	Bontomanai	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.448	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,25
Rilau Ale	Bontomanai	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.448	Tidak Ada	Agak Kritis	0,77
Rilau Ale	Bontomanai	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.448	Tidak Ada	Tidak Kritis	3,38
Rilau Ale	Bulolohe	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	2.922	Tidak Ada	Tidak Kritis	6,01
Rilau Ale	Bulolohe	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	2.922	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Agak Kritis	5,27
Rilau Ale	Bulolohe	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	2.922	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	6,11
Rilau Ale	Bulolohe	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	2.922	Tidak Ada	Agak Kritis	8,88
Rilau Ale	Bulolohe	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	2.922	Tidak Ada	Tidak Kritis	50,67
Rilau Ale	Bulolohe	Pertanian Lahan Kering Campur	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.922	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Agak Kritis	5,41
Rilau Ale	Bulolohe	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.922	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,71
Rilau Ale	Bulolohe	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.922	Tidak Ada	Agak Kritis	27,17

Kawasan Areal Penggunaan Lain										
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)	
Rilau Ale	Bulolohe	Pertanian Lahan Kering Campur Semak Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.922	Tidak Ada	Tidak Kritis	10,81	
Rilau Ale	Bulolohe	Sawah	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	2.922	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,10	
Rilau Ale	Bulolohe	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.922	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Agak Kritis	6,87	
Rilau Ale	Bulolohe	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.922	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,01	
Rilau Ale	Bulolohe	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.922	Tidak Ada	Agak Kritis	30,78	
Rilau Ale	Bulolohe	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.922	Tidak Ada	Tidak Kritis	179,38	
Rilau Ale	Bulolohe	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.922	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,64	
Rilau Ale	Bulolohe	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.922	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,01	
Rilau Ale	Bulolohe	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.922	Tidak Ada	Agak Kritis	0,67	
Rilau Ale	Bulolohe	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.922	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,31	
Rilau Ale	Karama	Permukiman	Berubah	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.857	Tidak Ada	Agak Kritis	1,18	
Rilau Ale	Karama	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	3.857	Tidak Ada	Agak Kritis	8,71	
Rilau Ale	Karama	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.857	Tidak Ada	Agak Kritis	76,54	

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Rilau Ale	Karama	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.857	Tidak Ada	Tidak Kritis	6,15
Rilau Ale	Karama	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	3.857	Tidak Ada	Agak Kritis	0,07
Rilau Ale	Karama	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.857	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Agak Kritis	11,65
Rilau Ale	Karama	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.857	Tidak Ada	Agak Kritis	520,09
Rilau Ale	Karama	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.857	Tidak Ada	Tidak Kritis	32,76
Rilau Ale	Karama	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.857	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Agak Kritis	2,44
Rilau Ale	Karama	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.857	Tidak Ada	Agak Kritis	140,77
Rilau Ale	Karama	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.857	Tidak Ada	Tidak Kritis	25,63
Rilau Ale	Karama	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.857	Tidak Ada	Agak Kritis	0,05
Rilau Ale	Karama	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.857	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,01
Rilau Ale	Karama	Tanah Terbuka	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.857	Tidak Ada	Agak Kritis	0,44
Rilau Ale	Palampang	Permukiman	Berubah	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.603	Tidak Ada	Agak Kritis	2,14
Rilau Ale	Palampang	Permukiman	Berubah	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.603	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,97

Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB		Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Rilau Ale	Palampang	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.603	Tidak Ada		Agak Kritis	39,23
Rilau Ale	Palampang	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.603	Tidak Ada		Tidak Kritis	53,04
Rilau Ale	Palampang	Pertanian Lahan Kering	Berubah	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.603	Tidak Ada		Agak Kritis	6,54
Rilau Ale	Palampang	Pertanian Lahan Kering	Berubah	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.603	Tidak Ada		Tidak Kritis	103,95
Rilau Ale	Palampang	Pertanian Lahan Kering	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.603	Tidak Ada		Agak Kritis	167,20
Rilau Ale	Palampang	Pertanian Lahan Kering	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.603	Tidak Ada		Tidak Kritis	11,31
Rilau Ale	Palampang	Pertanian Lahan Kering	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.603	Tidak Ada		Agak Kritis	131,88
Rilau Ale	Palampang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.603	Tidak Ada		Tidak Kritis	114,94
Rilau Ale	Palampang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.603	Tidak Ada		Agak Kritis	1,06
Rilau Ale	Palampang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.603	Tidak Ada		Tidak Kritis	0,52
Rilau Ale	Swatani	Perkebunan	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.035	Tidak Ada		Potensial Kritis	0,10
Rilau Ale	Swatani	Permukiman	Berubah	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.035	Tidak Ada		Agak Kritis	0,82
Rilau Ale	Swatani	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	3.035	Tidak Ada		Agak Kritis	18,74

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Rilau Ale	Swatani	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.035	Tidak Ada	Agak Kritis	37,76
Rilau Ale	Swatani	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	3.035	Tidak Ada	Agak Kritis	0,12
Rilau Ale	Swatani	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertambangan dan Energi	Sesuai	3.035	Tidak Ada	Agak Kritis	0,05
Rilau Ale	Swatani	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.035	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,19
Rilau Ale	Swatani	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.035	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Potensial Kritis	0,08
Rilau Ale	Swatani	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.035	Tidak Ada	Agak Kritis	560,09
Rilau Ale	Swatani	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.035	Tidak Ada	Potensial Kritis	1,28
Rilau Ale	Swatani	Pertanian Lahan Kering Campur	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.035	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,59
Rilau Ale	Swatani	Sawah	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	3.035	Tidak Ada	Agak Kritis	0,04
Rilau Ale	Swatani	Sawah	Tetap	Kawasan Pertambangan dan Energi	Sesuai	3.035	Tidak Ada	Agak Kritis	0,11
Rilau Ale	Swatani	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.035	Tidak Ada	Agak Kritis	47,08
Rilau Ale	Swatani	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.035	Tidak Ada	Tidak Kritis	2,51

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Rilau Ale	Swatani	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.035	Tidak Ada	Agak Kritis	9,31
Rilau Ale	Swatani	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.035	Tidak Ada	Potensial Kritis	0,35
Rilau Ale	Swatani	Tanah Terbuka	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.035	Tidak Ada	Agak Kritis	2,24
Rilau Ale	Swatani	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.035	Tidak Ada	Agak Kritis	6,93
Rilau Ale	Swatani	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.035	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,76
Rilau Ale	Swatani	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.035	Tidak Ada	Agak Kritis	3,89
Rilau Ale	Swatani	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.035	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,30
Rilau Ale	Swatani	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.035	Tidak Ada	Agak Kritis	0,13
Rilau Ale	Tanah Harapan	Permukiman	Berubah	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.495	Tidak Ada	Agak Kritis	0,02
Rilau Ale	Tanah Harapan	Permukiman	Berubah	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.495	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,57
Rilau Ale	Tanah Harapan	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	3.495	Tidak Ada	Tidak Kritis	34,17
Rilau Ale	Tanah Harapan	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.495	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,17
Rilau Ale	Tanah Harapan	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.495	Tidak Ada	Agak Kritis	4,47

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Rilau Ale	Tanah Harapan	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.495	Tidak Ada	Tidak Kritis	53,31
Rilau Ale	Tanah Harapan	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.495	Tidak Ada	Agak Kritis	7,74
Rilau Ale	Tanah Harapan	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.495	Tidak Ada	Tidak Kritis	167,97
Rilau Ale	Tanah Harapan	Sawah	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	3.495	Tidak Ada	Tidak Kritis	1,03
Rilau Ale	Tanah Harapan	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.495	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	8,54
Rilau Ale	Tanah Harapan	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.495	Tidak Ada	Agak Kritis	92,07
Rilau Ale	Tanah Harapan	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.495	Tidak Ada	Tidak Kritis	341,81
Rilau Ale	Tanah Harapan	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.495	Tidak Ada	Tidak Kritis	21,54
Sinjai Barat	Barania	Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.296	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,98
Sinjai Barat	Barania	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	2.296	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,75
Sinjai Barat	Barania	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	2.296	Tidak Ada	Agak Kritis	2,11
Sinjai Barat	Barania	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	2.296	Tidak Ada	Agak Kritis	0,37
Sinjai Barat	Barania	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	2.296	Tidak Ada	Sangat Kritis	0,01

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Sinjai Barat	Barania	Sawah	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	2.296	Tidak Ada	Agak Kritis	0,02
Sinjai Barat	Barania	Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	2.296	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	1,92
Sinjai Barat	Barania	Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	2.296	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Potensial Kritis	0,71
Sinjai Barat	Barania	Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	2.296	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	1,30
						2.296			
Sinjai Barat	Barania	Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai		Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	2,14
Sinjai Barat	Barania	Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.296	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	2,92
Sinjai Barat	Barania	Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.296	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,91
Sinjai Barat	Barania	Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.296	Tidak Ada	Agak Kritis	0,22
Sinjai Barat	Barania	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	2.296	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,10
Sinjai Barat	Barania	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	2.296	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Kritis	0,01

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Sinjai Barat	Barania	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	2.296	Tidak Ada	Agak Kritis	0,59
Sinjai Barat	Barania	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.296	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	5,31
Sinjai Barat	Barania	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.296	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Kritis	0,02
Sinjai Barat	Barania	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.296	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	1,33
Sinjai Barat	Barania	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.296	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	1,68
Sinjai Barat	Barania	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.296	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	0,55
Sinjai Barat	Barania	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.296	Tidak Ada	Agak Kritis	3,18
Sinjai Barat	Barania	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.296	Tidak Ada	Sangat Kritis	0,77
Sinjai Barat	Barania	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	2.296	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	2,94
Sinjai Barat	Barania	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	2.296	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Kritis	0,02
Sinjai Barat	Barania	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	2.296	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	1,71

Kawasan Areal Penggunaan Lain										
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)	
Sinjai Barat	Barania	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	2.296	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,58	
Sinjai Barat	Barania	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	2.296	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	1,43	
Sinjai Barat	Barania	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	2.296	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Kritis	0,01	
Sinjai Barat	Barania	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	2.296	Tidak Ada	Agak Kritis	0,75	
Sinjai Barat	Barania	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.296	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	11,39	
Sinjai Barat	Barania	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.296	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Kritis	0,62	
Sinjai Barat	Barania	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.296	Tidak Ada	Agak Kritis	2,82	
Sinjai BorongBatu Belerang	Sawah	Berubah	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	2.122	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,05		
Sinjai BorongBatu Belerang	Sawah	Berubah	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	2.122	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,46		
Sinjai BorongBatu Belerang	Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	2.122	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	2,36		
Sinjai BorongBatu Belerang	Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	2.122	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	2,59		

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Sinjai Borong	Batu Belerang	Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.122	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,05
Sinjai Borong	Batu Belerang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	2.122	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,12
Sinjai Borong	Batu Belerang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	2.122	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,06
Sinjai Borong	Batu Belerang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.122	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,02
Sinjai Borong	Batu Belerang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.122	Tidak Ada	Agak Kritis	0,03
Sinjai Borong	Batu Belerang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	2.122	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,56
Sinjai Borong	Batu Belerang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	2.122	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,14
Sinjai Borong	Batu Belerang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.122	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	4,32
Sinjai Borong	Batu Belerang	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.122	Tidak Ada	Agak Kritis	0,08
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	1.901	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,02

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Sinjai BorongBonto Tengnga	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	1.901	Tidak Ada		Agak Kritis	0,72
Sinjai BorongBonto Tengnga	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	1.901	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi		Agak Kritis	7,28
Sinjai BorongBonto Tengnga	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	1.901	Tidak Ada		Agak Kritis	6,09
Sinjai BorongBonto Tengnga	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	1.901	Tidak Ada		Sangat Kritis	0,15
Sinjai BorongBonto Tengnga	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.901	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi		Agak Kritis	1,84
Sinjai BorongBonto Tengnga	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.901	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi		Sangat Kritis	0,20
Sinjai BorongBonto Tengnga	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.901	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi		Agak Kritis	0,18
Sinjai BorongBonto Tengnga	Sawah	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	1.901	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi		Agak Kritis	0,50
Sinjai BorongBonto Tengnga	Sawah	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	1.901	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi		Sangat Kritis	3,00
Sinjai BorongBonto Tengnga	Sawah	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	1.901	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi		Agak Kritis	0,09
Sinjai BorongBonto Tengnga	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.901	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi		Agak Kritis	1,93

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.901	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	0,43
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.901	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,32
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.901	Tidak Ada	Agak Kritis	0,36
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.901	Tidak Ada	Sangat Kritis	0,19
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	1.901	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,24
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	1.901	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Potensial Kritis	0,64
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Hutan Lahan Kering Sekunder	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.901	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Potensial Kritis	0,29
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	1.901	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	14,78
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	1.901	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Potensial Kritis	0,20
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	1.901	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	51,59

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	1.901	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,10
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	1.901	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	1,70
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	1.901	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	2,18
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	1.901	Tidak Ada	Agak Kritis	1,61
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	1.901	Tidak Ada	Sangat Kritis	0,47
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	1.901	Tidak Ada	Agak Kritis	0,22
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.901	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	79,88
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.901	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Potensial Kritis	0,28
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.901	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	18,35
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.901	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	7,08

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.901	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	0,03
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.901	Tidak Ada	Agak Kritis	11,15
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.901	Tidak Ada	Sangat Kritis	3,50
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	1.901	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,02
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	1.901	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Potensial Kritis	0,02
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	1.901	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	1,64
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	1.901	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	0,07
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	1.901	Tidak Ada	Sangat Kritis	0,17
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	1.901	Tidak Ada	Agak Kritis	0,01
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.901	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	15,65

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.901	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Potensial Kritis	0,27
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.901	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	8,05
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.901	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,37
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.901	Tidak Ada	Agak Kritis	3,42
Sinjai Borong	Bonto Tengnga	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.901	Tidak Ada	Sangat Kritis	0,98
Sinjai Borong	Kassi Buleng	Permukiman	Berubah	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	2.304	Tidak Ada	Agak Kritis	1,67
Sinjai Borong	Kassi Buleng	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	2.304	Tidak Ada	Agak Kritis	4,39
Sinjai Borong	Kassi Buleng	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	2.304	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	1,33
Sinjai Borong	Kassi Buleng	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	2.304	Tidak Ada	Agak Kritis	16,40
Sinjai Borong	Kassi Buleng	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	2.304	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,01
Sinjai Borong	Kassi Buleng	Pertanian Lahan Kering	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	2.304	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	0,10
Sinjai Borong	Kassi Buleng	Pertanian Lahan Kering	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.304	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	1,05

Kecamatan	Desa	Kawasan Areal Penggunaan Lain							Kekritisian Lahan	Luas (Ha)
		Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB			
Sinjai Borong	Kassi Buleng Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.304	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	0,24		
Sinjai Borong	Kassi Buleng Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.304	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	1,07		
Sinjai Borong	Kassi Buleng Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.304	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	0,32		
Sinjai Borong	Kassi Buleng Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.304	Tidak Ada	Agak Kritis	0,70		
Sinjai Borong	Kassi Buleng Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.304	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	4,55		
Sinjai Borong	Kassi Buleng Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.304	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	0,43		
Sinjai Borong	Kassi Buleng Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.304	Tidak Ada	Agak Kritis	43,21		
Sinjai Borong	Kassi Buleng Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.304	Tidak Ada	Sangat Kritis	0,01		
Sinjai Borong	Kassi Buleng Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.304	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,04		
Sinjai Borong	Kassi Buleng Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	2.304	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	33,14		
Sinjai Borong	Kassi Buleng Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	2.304	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	5,67		

Kecamatan	Desa	Kawasan Areal Penggunaan Lain							Kekritisian Lahan	Luas (Ha)
		Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB			
Sinjai Borong	Kassi Buleng Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Perkebunan Rakyat	Sesuai	2.304	Tidak Ada		Sangat Kritis	3,00	
Sinjai Borong	Kassi Buleng Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.304	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	56,63		
Sinjai Borong	Kassi Buleng Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.304	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	6,09		
Sinjai Borong	Kassi Buleng Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.304	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	6,63		
Sinjai Borong	Kassi Buleng Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.304	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	2,41		
Sinjai Borong	Kassi Buleng Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.304	Tidak Ada		Agak Kritis	184,59	
Sinjai Borong	Kassi Buleng Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.304	Tidak Ada		Sangat Kritis	6,99	
Sinjai Borong	Kassi Buleng Semak Belukar	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	2.304	Tidak Ada		Agak Kritis	0,23	
Sinjai Borong	Kassi Buleng Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.304	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Agak Kritis	1,33		
Sinjai Borong	Kassi Buleng Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.304	Rawan Bencana Gerakan Tanah Tingkat Tinggi	Sangat Kritis	0,06		
Sinjai Borong	Kassi Buleng Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.304	Tidak Ada		Agak Kritis	24,62	
Sinjai Borong	Kassi Buleng Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.304	Tidak Ada		Sangat Kritis	0,30	

Kawasan Areal Penggunaan Lain										
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)	
Sinjai Borong	Kassi Buleng	Semak Belukar		Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	2.304	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,01
Ujung Loe	Balleangin	Perkebunan		Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.836	Tidak Ada	Potensial Kritis	0,13
Ujung Loe	Balleangin	Pertanian Lahan Kering Campur		Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.836	Tidak Ada	Potensial Kritis	0,05
Ujung Loe	Balong	Perkebunan		Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.459	Tidak Ada	Agak Kritis	3,87
Ujung Loe	Balong	Perkebunan		Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.459	Tidak Ada	Potensial Kritis	57,44
Ujung Loe	Balong	Permukiman		Berubah	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	4.459	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,19
Ujung Loe	Balong	Permukiman		Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	4.459	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,43
Ujung Loe	Balong	Permukiman		Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	4.459	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	2,10
Ujung Loe	Balong	Permukiman		Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	4.459	Tidak Ada	Agak Kritis	0,79
Ujung Loe	Balong	Permukiman		Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	4.459	Tidak Ada	Tidak Kritis	7,30
Ujung Loe	Balong	Permukiman		Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	4.459	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,47
Ujung Loe	Balong	Permukiman		Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	4.459	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,44
Ujung Loe	Balong	Permukiman		Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	4.459	Tidak Ada	Agak Kritis	35,54

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Ujung Loe	Balong	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	4.459	Tidak Ada	Tidak Kritis	19,06
Ujung Loe	Balong	Pertanian Lahan Kering	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.459	Tidak Ada	Agak Kritis	20,70
Ujung Loe	Balong	Pertanian Lahan Kering	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.459	Tidak Ada	Tidak Kritis	4,45
Ujung Loe	Balong	Pertanian Lahan Kering	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.459	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,17
Ujung Loe	Balong	Campur Semak							
Ujung Loe	Balong	Pertanian Lahan Kering	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.459	Tidak Ada	Agak Kritis	128,31
Ujung Loe	Balong	Campur Semak							
Ujung Loe	Balong	Pertanian Lahan Kering	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.459	Tidak Ada	Potensial Kritis	7,60
Ujung Loe	Balong	Campur Semak						Tidak Kritis	
Ujung Loe	Balong	Pertanian Lahan Kering	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.459	Tidak Ada	Tidak Kritis	6,11
Ujung Loe	Balong	Campur Semak							
Ujung Loe	Balong	Sawah	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	4.459	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,03
Ujung Loe	Balong	Sawah	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	4.459	Tidak Ada	Agak Kritis	5,61
Ujung Loe	Balong	Sawah	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	4.459	Tidak Ada	Tidak Kritis	2,93
Ujung Loe	Balong	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.459	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	3,27
Ujung Loe	Balong	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.459	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,92
Ujung Loe	Balong	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.459	Tidak Ada	Agak Kritis	305,93

Kawasan Areal Penggunaan Lain										
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)	
Ujung Loe	Balong	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.459	Tidak Ada	Tidak Kritis	148,81	
Ujung Loe	Balong	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.459	Tidak Ada	Agak Kritis	15,70	
Ujung Loe	Balong	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.459	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,01	
Ujung Loe	Balong	Tubuh Air	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.459	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,33	
Ujung Loe	Balong	Tubuh Air	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.459	Tidak Ada	Tidak Kritis	1,16	
Ujung Loe	Balong	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	4.459	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	1,83	
Ujung Loe	Balong	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	4.459	Tidak Ada	Agak Kritis	2,95	
Ujung Loe	Balong	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	4.459	Tidak Ada	Tidak Kritis	3,57	
Ujung Loe	Balong	Pertanian Lahan Kering	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.459	Tidak Ada	Agak Kritis	0,23	
Ujung Loe	Balong	Pertanian Lahan Kering	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.459	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,82	
Ujung Loe	Balong	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.459	Tidak Ada	Agak Kritis	4,09	
Ujung Loe	Balong	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.459	Tidak Ada	Tidak Kritis	4,15	

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Ujung Loe	Balong	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.459	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,04
Ujung Loe	Balong	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.459	Tidak Ada	Agak Kritis	3,87
Ujung Loe	Balong	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.459	Tidak Ada	Tidak Kritis	19,96
Ujung Loe	Balong	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.459	Tidak Ada	Agak Kritis	0,14
Ujung Loe	Balong	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.459	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,01
Ujung Loe	Balong	Tubuh Air	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.459	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,66
Ujung Loe	Balong	Tubuh Air	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.459	Tidak Ada	Tidak Kritis	2,75
Ujung Loe	Bijawang	Permukiman	Berubah	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.801	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,24
Ujung Loe	Bijawang	Permukiman	Berubah	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.801	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,62
Ujung Loe	Bijawang	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	3.801	Tidak Ada	Tidak Kritis	10,45
Ujung Loe	Bijawang	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.801	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	2,81
Ujung Loe	Bijawang	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.801	Tidak Ada	Tidak Kritis	48,78

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Ujung Loe	Bijawang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Berubah Kawasan Pertanian	Sesuai	3.801	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	5,50	
Ujung Loe	Bijawang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Berubah Kawasan Pertanian	Sesuai	3.801	Tidak Ada	Tidak Kritis	1,22	
Ujung Loe	Bijawang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap Kawasan Pertanian	Sesuai	3.801	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,02	
Ujung Loe	Bijawang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap Kawasan Pertanian	Sesuai	3.801	Tidak Ada	Tidak Kritis	254,38	
Ujung Loe	Bijawang	Sawah	Tetap Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	3.801	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,32	
Ujung Loe	Bijawang	Sawah	Tetap Kawasan Pertanian	Sesuai		Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	16,02	
Ujung Loe	Bijawang	Sawah	Tetap Kawasan Pertanian	Sesuai	3.801	Tidak Ada	Tidak Kritis	450,48	
Ujung Loe	Bijawang	Semak Belukar	Tetap Kawasan Pertanian	Sesuai	3.801	Tidak Ada	Tidak Kritis	3,82	
Ujung Loe	Dannuang	Hutan Mangrove Sekunder	Tetap Kawasan Ekosistem Mangrove	Sesuai	5.182	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,06	
Ujung Loe	Dannuang	Permukiman	Berubah Kawasan Permukiman	Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,24	
Ujung Loe	Dannuang	Permukiman	Berubah Kawasan Permukiman	Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,25	
Ujung Loe	Dannuang	Permukiman	Berubah Kawasan Permukiman	Sesuai	5.182	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,13	

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Ujung Loe	Dannuang	Permukiman	Tetap	Kawasan Perikanan	Tidak Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,09
Ujung Loe	Dannuang	Permukiman	Tetap	Kawasan Perikanan	Tidak Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,49
Ujung Loe	Dannuang	Permukiman	Tetap	Kawasan Perikanan	Tidak Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,04
Ujung Loe	Dannuang	Permukiman	Tetap	Kawasan Perlindungan Setempat	Tidak Sesuai	5.182	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,01
Ujung Loe	Dannuang	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Agak Kritis	11,07
Ujung Loe	Dannuang	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	14,97
Ujung Loe	Dannuang	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	3,94
Ujung Loe	Dannuang	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	1,99
Ujung Loe	Dannuang	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	5.182	Tidak Ada	Agak Kritis	29,51
Ujung Loe	Dannuang	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	5.182	Tidak Ada	Tidak Kritis	24,02

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Ujung Loe	Dannuang	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Agak Kritis	1,05
Ujung Loe	Dannuang	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	2,76
Ujung Loe	Dannuang	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	5.182	Tidak Ada	Agak Kritis	1,23
Ujung Loe	Dannuang	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	5.182	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,01
Ujung Loe	Dannuang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Perikanan	Tidak Sesuai	5.182	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,01
Ujung Loe	Dannuang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,84
Ujung Loe	Dannuang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,02
Ujung Loe	Dannuang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	5.182	Tidak Ada	Agak Kritis	0,71
Ujung Loe	Dannuang	Sawah	Tetap	Kawasan Perikanan	Tidak Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,01
Ujung Loe	Dannuang	Sawah	Tetap	Kawasan Perikanan	Tidak Sesuai	5.182	Tidak Ada	Agak Kritis	0,05
Ujung Loe	Dannuang	Sawah	Tetap	Kawasan Perikanan	Tidak Sesuai	5.182	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,65
Ujung Loe	Dannuang	Sawah	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Agak Kritis	21,28
Ujung Loe	Dannuang	Sawah	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	6,17

Kawasan Areal Penggunaan Lain										
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)	
Ujung Loe	Dannuang	Sawah	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	3,37	
Ujung Loe	Dannuang	Sawah	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	5.182	Tidak Ada	Agak Kritis	16,63	
Ujung Loe	Dannuang	Sawah	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	5.182	Tidak Ada	Tidak Kritis	8,89	
Ujung Loe	Dannuang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Agak Kritis	9,16	
Ujung Loe	Dannuang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	52,28	
Ujung Loe	Dannuang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,02	
Ujung Loe	Dannuang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	5.182	Tidak Ada	Agak Kritis	10,73	
Ujung Loe	Dannuang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	5.182	Tidak Ada	Tidak Kritis	1,71	
Ujung Loe	Dannuang	Semak Belukar	Berubah	Kawasan Perlindungan Setempat	Tidak Sesuai	5.182	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,02	
Ujung Loe	Dannuang	Semak Belukar	Berubah	Kawasan Permukiman	Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,33	
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Berubah	Kawasan Perikanan	Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,06	
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Berubah	Kawasan Perikanan	Sesuai	5.182	Tidak Ada	Tidak Kritis	1,08	

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Ekosistem Mangrove	Sesuai	5.182	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,01
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,22
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	10,23
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,48
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Potensial Kritis	0,32
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	1,20
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	5.182	Tidak Ada	Agak Kritis	2,23
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	5.182	Tidak Ada	Potensial Kritis	0,25
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	5.182	Tidak Ada	Tidak Kritis	32,39
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Perlindungan Setempat	Tidak Sesuai	5.182	Tidak Ada	Tidak Kritis	1,32
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Agak Kritis	10,12

Kawasan Areal Penggunaan Lain										
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)	
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	3,89	
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,80	
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Potensial Kritis	0,03	
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	2,11	
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	5.182	Tidak Ada	Agak Kritis	13,47	
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	5.182	Tidak Ada	Tidak Kritis	8,68	
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Agak Kritis	3,22	
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,27	
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,06	
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	5.182	Tidak Ada	Agak Kritis	0,08	
Ujung Loe	Dannuang	Tanah Terbuka	Tetap	Kawasan Ekosistem Mangrove	Tidak Sesuai	5.182	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,02	

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Ujung Loe	Dannuang	Tanah Terbuka	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	5.182	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,01
Ujung Loe	Dannuang	Permukiman	Berubah	Kawasan Permukiman	Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,01
Ujung Loe	Dannuang	Permukiman	Tetap	Kawasan Perikanan	Tidak Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,06
Ujung Loe	Dannuang	Permukiman	Tetap	Kawasan Perikanan	Tidak Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,02
Ujung Loe	Dannuang	Permukiman	Tetap	Kawasan Perikanan	Tidak Sesuai	5.182	Tidak Ada	Agak Kritis	0,60
Ujung Loe	Dannuang	Permukiman	Tetap	Kawasan Perikanan	Tidak Sesuai	5.182	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,01
Ujung Loe	Dannuang	Permukiman	Tetap	Kawasan Perlindungan Setempat	Tidak Sesuai	5.182	Tidak Ada	Tidak Kritis	4,28
Ujung Loe	Dannuang	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,16
Ujung Loe	Dannuang	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	1,51
Ujung Loe	Dannuang	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,04

Kawasan Areal Penggunaan Lain										
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)	
Ujung Loe	Dannuang	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	1,40	
Ujung Loe	Dannuang	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	5.182	Tidak Ada	Agak Kritis	2,31	
Ujung Loe	Dannuang	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	5.182	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,81	
Ujung Loe	Dannuang	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,05	
Ujung Loe	Dannuang	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	5.182	Tidak Ada	Agak Kritis	2,01	
Ujung Loe	Dannuang	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	5.182	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,90	
Ujung Loe	Dannuang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Perlindungan Setempat	Sesuai	5.182	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,02	
Ujung Loe	Dannuang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,02	
Ujung Loe	Dannuang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	5.182	Tidak Ada	Agak Kritis	0,22	
Ujung Loe	Dannuang	Sawah	Tetap	Kawasan Perikanan	Tidak Sesuai	5.182	Tidak Ada	Agak Kritis	0,54	
Ujung Loe	Dannuang	Sawah	Tetap	Kawasan Perikanan	Tidak Sesuai	5.182	Tidak Ada	Tidak Kritis	1,05	

Kawasan Areal Penggunaan Lain										
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)	
Ujung Loe	Dannuang	Sawah	Tetap	Kawasan Perlindungan Setempat	Tidak Sesuai	5.182	Tidak Ada	Tidak Kritis	1,45	
Ujung Loe	Dannuang	Sawah	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,57	
Ujung Loe	Dannuang	Sawah	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	5.182	Tidak Ada	Agak Kritis	2,50	
Ujung Loe	Dannuang	Sawah	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	5.182	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,02	
Ujung Loe	Dannuang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,07	
Ujung Loe	Dannuang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	5.182	Tidak Ada	Agak Kritis	2,29	
Ujung Loe	Dannuang	Semak Belukar	Berubah	Kawasan Perlindungan Setempat	Tidak Sesuai	5.182	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,08	
Ujung Loe	Dannuang	Semak Belukar	Berubah	Kawasan Permukiman	Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,01	
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Berubah	Kawasan Perikanan	Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,02	
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Ekosistem Mangrove	Sesuai	5.182	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,19	
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,02	

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,50
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,02
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	1,43
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	5.182	Tidak Ada	Agak Kritis	3,60
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	5.182	Tidak Ada	Potensial Kritis	0,59
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	5.182	Tidak Ada	Tidak Kritis	4,50
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Perlindungan Setempat	Tidak Sesuai	5.182	Tidak Ada	Agak Kritis	0,02
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Perlindungan Setempat	Tidak Sesuai	5.182	Tidak Ada	Tidak Kritis	19,57
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	1,17
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,08

Kawasan Areal Penggunaan Lain										
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)	
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	1,26	
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	5.182	Tidak Ada	Agak Kritis	2,26	
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	5.182	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,54	
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,02	
Ujung Loe	Dannuang	Tambak	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	5.182	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,13	
Ujung Loe	Dannuang	Tanah Terbuka	Tetap	Kawasan Ekosistem Mangrove	Tidak Sesuai	5.182	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,06	
Ujung Loe	Garanta	Permukiman	Berubah	Kawasan Permukiman	Sesuai	5.384	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,36	
Ujung Loe	Garanta	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	5.384	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	8,61	
Ujung Loe	Garanta	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	5.384	Tidak Ada	Agak Kritis	0,08	
Ujung Loe	Garanta	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	5.384	Tidak Ada	Tidak Kritis	61,42	
Ujung Loe	Garanta	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	5.384	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,13	
Ujung Loe	Garanta	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	5.384	Tidak Ada	Agak Kritis	0,19	

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Ujung Loe	Garanta	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	5.384	Tidak Ada	Tidak Kritis	4,29
Ujung Loe	Garanta	Pertanian Lahan Kering Campur Semak Sawah	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	5.384	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,49
Ujung Loe	Garanta	Sawah	Tetap	Kawasan Perikanan	Tidak Sesuai	5.384	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,21
Ujung Loe	Garanta	Sawah	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	5.384	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	6,06
Ujung Loe	Garanta	Sawah	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	5.384	Tidak Ada	Agak Kritis	0,08
Ujung Loe	Garanta	Sawah	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	5.384	Tidak Ada	Tidak Kritis	50,01
Ujung Loe	Garanta	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	5.384	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	9,20
Ujung Loe	Garanta	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	5.384	Tidak Ada	Agak Kritis	1,37
Ujung Loe	Garanta	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	5.384	Tidak Ada	Tidak Kritis	234,05
Ujung Loe	Garanta	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	5.384	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,07
Ujung Loe	Garanta	Tambak	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	5.384	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	1,28
Ujung Loe	Garanta	Tambak	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	5.384	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,90
Ujung Loe	Garanta	Tubuh Air	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	5.384	Tidak Ada	Tidak Kritis	2,22

Kawasan Areal Penggunaan Lain										
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)	
Ujung Loe	Garanta	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	5.384	Tidak Ada	Tidak Kritis	12,44	
Ujung Loe	Garanta	Tubuh Air	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	5.384	Tidak Ada	Tidak Kritis	4,26	
Ujung Loe	Lonrong	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	1.385	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,02	
Ujung Loe	Lonrong	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	1.385	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	1,82	
Ujung Loe	Lonrong	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	1.385	Tidak Ada	Agak Kritis	8,72	
Ujung Loe	Lonrong	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	1.385	Tidak Ada	Tidak Kritis	25,05	
Ujung Loe	Lonrong	Pertanian Lahan Kering	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.385	Tidak Ada	Agak Kritis	10,53	
Ujung Loe	Lonrong	Pertanian Lahan Kering	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.385	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,01	
Ujung Loe	Lonrong	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.385	Tidak Ada	Agak Kritis	0,83	
Ujung Loe	Lonrong	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.385	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,63	
Ujung Loe	Lonrong	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.385	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,69	
Ujung Loe	Lonrong	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.385	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	27,72	

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Ujung Loe	Lonrong	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.385	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,02
Ujung Loe	Lonrong	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.385	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	11,74
Ujung Loe	Lonrong	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.385	Tidak Ada	Agak Kritis	25,28
Ujung Loe	Lonrong	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.385	Tidak Ada	Tidak Kritis	885,87
Ujung Loe	Lonrong	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.385	Tidak Ada	Agak Kritis	0,01
Ujung Loe	Lonrong	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.385	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,03
Ujung Loe	Lonrong	Tubuh Air	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.385	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,96
Ujung Loe	Lonrong	Tubuh Air	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.385	Tidak Ada	Agak Kritis	12,51
Ujung Loe	Lonrong	Tubuh Air	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.385	Tidak Ada	Tidak Kritis	6,75
Ujung Loe	Lonrong	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	1.385	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,01
Ujung Loe	Lonrong	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	1.385	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	2,07

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Ujung Loe	Lonrong	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	1.385	Tidak Ada	Agak Kritis	0,62
Ujung Loe	Lonrong	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	1.385	Tidak Ada	Tidak Kritis	1,38
Ujung Loe	Lonrong	Pertanian Lahan Kering	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.385	Tidak Ada	Agak Kritis	2,89
Ujung Loe	Lonrong	Pertanian Lahan Kering	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.385	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,48
Ujung Loe	Lonrong	Pertanian Lahan Kering	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.385	Tidak Ada	Agak Kritis	0,11
Ujung Loe	Lonrong	Campur Semak							
Ujung Loe	Lonrong	Pertanian Lahan Kering	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.385	Tidak Ada	Tidak Kritis	1,41
Ujung Loe	Lonrong	Campur Semak							
Ujung Loe	Lonrong	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.385	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,05
Ujung Loe	Lonrong	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.385	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,50
Ujung Loe	Lonrong	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.385	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	2,88
Ujung Loe	Lonrong	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.385	Tidak Ada	Agak Kritis	1,34
Ujung Loe	Lonrong	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.385	Tidak Ada	Tidak Kritis	27,14
Ujung Loe	Lonrong	Semak Belukar	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.385	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,03

Kawasan Areal Penggunaan Lain										
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)	
Ujung Loe	Lonrong	Tubuh Air	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.385	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	1,85	
Ujung Loe	Lonrong	Tubuh Air	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.385	Tidak Ada	Agak Kritis	3,22	
Ujung Loe	Lonrong	Tubuh Air	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	1.385	Tidak Ada	Tidak Kritis	9,92	
Ujung Loe	Manjalling	Hutan Mangrove Sekunder	Tetap	Kawasan Ekosistem Mangrove	Sesuai	3.310	Tidak Ada	Tidak Kritis	2,18	
Ujung Loe	Manjalling	Hutan Mangrove Sekunder	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	3.310	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,22	
Ujung Loe	Manjalling	Hutan Mangrove Sekunder	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,13	
Ujung Loe	Manjalling	Hutan Mangrove Sekunder	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,35	
Ujung Loe	Manjalling	Permukiman	Berubah	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,15	
Ujung Loe	Manjalling	Permukiman	Tetap	Kawasan Perikanan	Tidak Sesuai	3.310	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,01	
Ujung Loe	Manjalling	Permukiman	Tetap	Kawasan Perikanan	Tidak Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Agak Kritis	1,00	
Ujung Loe	Manjalling	Permukiman	Tetap	Kawasan Perikanan	Tidak Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,80	
Ujung Loe	Manjalling	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Agak Kritis	1,30	

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Ujung Loe	Manjalling	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	3,46
Ujung Loe	Manjalling	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,43
Ujung Loe	Manjalling	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	2,22
Ujung Loe	Manjalling	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	3.310	Tidak Ada	Agak Kritis	7,49
Ujung Loe	Manjalling	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	3.310	Tidak Ada	Tidak Kritis	11,71
Ujung Loe	Manjalling	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Agak Kritis	11,52
Ujung Loe	Manjalling	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	5,26
Ujung Loe	Manjalling	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,21
Ujung Loe	Manjalling	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.310	Tidak Ada	Agak Kritis	2,19
Ujung Loe	Manjalling	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.310	Tidak Ada	Tidak Kritis	8,27
Ujung Loe	Manjalling	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Perikanan	Tidak Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,65
Ujung Loe	Manjalling	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,04

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Ujung Loe	Manjalling	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	3.310	Tidak Ada	Agak Kritis	0,91
Ujung Loe	Manjalling	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	3.310	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,02
Ujung Loe	Manjalling	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,04
Ujung Loe	Manjalling	Sawah	Tetap	Kawasan Perikanan	Tidak Sesuai	3.310	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,03
Ujung Loe	Manjalling	Sawah	Tetap	Kawasan Perikanan	Tidak Sesuai	3.310	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,02
Ujung Loe	Manjalling	Sawah	Tetap	Kawasan Perikanan	Tidak Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,52
Ujung Loe	Manjalling	Sawah	Tetap	Kawasan Perikanan	Tidak Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	9,01
Ujung Loe	Manjalling	Sawah	Tetap	Kawasan Perikanan	Tidak Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	1,91
Ujung Loe	Manjalling	Sawah	Tetap	Kawasan Perikanan	Tidak Sesuai	3.310	Tidak Ada	Agak Kritis	0,01
Ujung Loe	Manjalling	Sawah	Tetap	Kawasan Perikanan	Tidak Sesuai	3.310	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,64
Ujung Loe	Manjalling	Sawah	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Agak Kritis	2,57
Ujung Loe	Manjalling	Sawah	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	1,14

Kawasan Areal Penggunaan Lain										
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)	
Ujung Loe	Manjalling	Sawah	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	1,85	
Ujung Loe	Manjalling	Sawah	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,37	
Ujung Loe	Manjalling	Sawah	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	3.310	Tidak Ada	Agak Kritis	12,40	
Ujung Loe	Manjalling	Sawah	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	3.310	Tidak Ada	Tidak Kritis	1,60	
Ujung Loe	Manjalling	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Agak Kritis	36,77	
Ujung Loe	Manjalling	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	57,55	
Ujung Loe	Manjalling	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	1,43	
Ujung Loe	Manjalling	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.310	Tidak Ada	Agak Kritis	2,34	
Ujung Loe	Manjalling	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.310	Tidak Ada	Tidak Kritis	228,50	
Ujung Loe	Manjalling	Tambak	Tetap	Kawasan Ekosistem Mangrove	Sesuai	3.310	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,05	
Ujung Loe	Manjalling	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	3.310	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	97,53	

Kawasan Areal Penggunaan Lain										
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)	
Ujung Loe	Manjalling	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	3.310	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	4,47	
Ujung Loe	Manjalling	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,75	
Ujung Loe	Manjalling	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	34,16	
Ujung Loe	Manjalling	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,46	
Ujung Loe	Manjalling	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Potensial Kritis	0,58	
Ujung Loe	Manjalling	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	1,09	
Ujung Loe	Manjalling	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	21,65	
Ujung Loe	Manjalling	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	3.310	Tidak Ada	Agak Kritis	0,56	
Ujung Loe	Manjalling	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	3.310	Tidak Ada	Potensial Kritis	1,47	
Ujung Loe	Manjalling	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	3.310	Tidak Ada	Tidak Kritis	30,77	

Kawasan Areal Penggunaan Lain										
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)	
Ujung Loe	Manjalling	Tambak	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Agak Kritis	2,05	
Ujung Loe	Manjalling	Tambak	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	3,27	
Ujung Loe	Manjalling	Tambak	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	3.310	Tidak Ada	Agak Kritis	12,08	
Ujung Loe	Manjalling	Tambak	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	3.310	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,24	
Ujung Loe	Manjalling	Tambak	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.310	Tidak Ada	Agak Kritis	0,06	
Ujung Loe	Manjalling	Tambak	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.310	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,36	
Ujung Loe	Manjalling	Tanah Terbuka	Tetap	Kawasan Ekosistem Mangrove	Tidak Sesuai	3.310	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,14	
Ujung Loe	Manjalling	Tanah Terbuka	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	3.310	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,14	
Ujung Loe	Manjalling	Hutan Mangrove Sekunder	Tetap	Kawasan Ekosistem Mangrove	Sesuai	3.310	Tidak Ada	Tidak Kritis	3,32	
Ujung Loe	Manjalling	Hutan Mangrove Sekunder	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	3.310	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,56	
Ujung Loe	Manjalling	Hutan Mangrove Sekunder	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,04	

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Ujung Loe	Manjalling	Hutan Mangrove Sekunder	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,47
Ujung Loe	Manjalling	Hutan Mangrove Sekunder	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	3.310	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,17
Ujung Loe	Manjalling	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,02
Ujung Loe	Manjalling	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	3.310	Tidak Ada	Agak Kritis	1,75
Ujung Loe	Manjalling	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	3.310	Tidak Ada	Tidak Kritis	1,56
Ujung Loe	Manjalling	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.310	Tidak Ada	Agak Kritis	2,43
Ujung Loe	Manjalling	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.310	Tidak Ada	Tidak Kritis	3,67
Ujung Loe	Manjalling	Pertanian Lahan Kering Campur Semak Sawah	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	3.310	Tidak Ada	Agak Kritis	0,06
Ujung Loe	Manjalling	Sawah	Tetap	Kawasan Perikanan	Tidak Sesuai	3.310	Tidak Ada	Agak Kritis	1,26
Ujung Loe	Manjalling	Sawah	Tetap	Kawasan Perikanan	Tidak Sesuai	3.310	Tidak Ada	Potensial Kritis	0,01
Ujung Loe	Manjalling	Sawah	Tetap	Kawasan Perikanan	Tidak Sesuai	3.310	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,24
Ujung Loe	Manjalling	Sawah	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,14

Kawasan Areal Penggunaan Lain										
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)	
Ujung Loe	Manjalling	Sawah	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	3.310	Tidak Ada	Agak Kritis	2,37	
Ujung Loe	Manjalling	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.310	Tidak Ada	Agak Kritis	3,90	
Ujung Loe	Manjalling	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.310	Tidak Ada	Tidak Kritis	9,02	
Ujung Loe	Manjalling	Tambak	Tetap	Kawasan Ekosistem Mangrove	Sesuai	3.310	Tidak Ada	Tidak Kritis	2,93	
Ujung Loe	Manjalling	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	3.310	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,55	
Ujung Loe	Manjalling	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,08	
Ujung Loe	Manjalling	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	2,42	
Ujung Loe	Manjalling	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,17	
Ujung Loe	Manjalling	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Potensial Kritis	0,38	
Ujung Loe	Manjalling	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	1,08	
Ujung Loe	Manjalling	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,52	

Kawasan Areal Penggunaan Lain										
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)	
Ujung Loe	Manjalling	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	3.310	Tidak Ada	Agak Kritis		2,61
Ujung Loe	Manjalling	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	3.310	Tidak Ada	Potensial Kritis		1,77
Ujung Loe	Manjalling	Tambak	Tetap	Kawasan Perikanan	Sesuai	3.310	Tidak Ada	Tidak Kritis		6,14
Ujung Loe	Manjalling	Tambak	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Agak Kritis		0,01
Ujung Loe	Manjalling	Tambak	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	3.310	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi, Rawan Bencana Banjir Bandang Tingkat Tinggi	Agak Kritis		0,24
Ujung Loe	Manjalling	Tambak	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	3.310	Tidak Ada	Agak Kritis		6,10
Ujung Loe	Manjalling	Tanah Terbuka	Tetap	Kawasan Ekosistem Mangrove	Tidak Sesuai	3.310	Tidak Ada	Tidak Kritis		0,77
Ujung Loe	Padang Loang	Permukiman	Berubah	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.097	Tidak Ada	Tidak Kritis		0,13
Ujung Loe	Padang Loang	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	3.097	Tidak Ada	Agak Kritis		0,15
Ujung Loe	Padang Loang	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	3.097	Tidak Ada	Tidak Kritis		11,95
Ujung Loe	Padang Loang	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.097	Tidak Ada	Agak Kritis		7,01
Ujung Loe	Padang Loang	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.097	Tidak Ada	Tidak Kritis		35,83

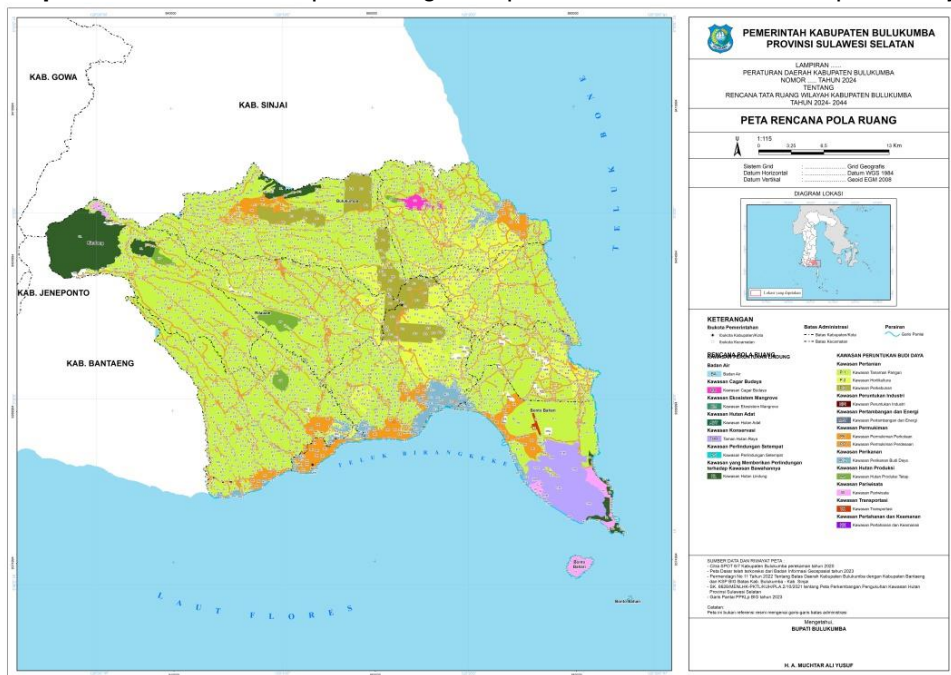
Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Ujung Loe	Padang Loang	Sawah	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	3.097	Tidak Ada	Agak Kritis	0,56
Ujung Loe	Padang Loang	Sawah	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	3.097	Tidak Ada	Tidak Kritis	2,67
Ujung Loe	Padang Loang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.097	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	3,30
Ujung Loe	Padang Loang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.097	Tidak Ada	Agak Kritis	6,11
Ujung Loe	Padang Loang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.097	Tidak Ada	Tidak Kritis	88,15
Ujung Loe	Padang Loang	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	3.097	Tidak Ada	Tidak Kritis	1,27
Ujung Loe	Padang Loang	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.097	Tidak Ada	Tidak Kritis	2,46
Ujung Loe	Padang Loang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.097	Tidak Ada	Agak Kritis	0,85
Ujung Loe	Padang Loang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.097	Tidak Ada	Tidak Kritis	2,87
Ujung Loe	Salemba	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	3.820	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Agak Kritis	8,46
Ujung Loe	Salemba	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	3.820	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	6,55
Ujung Loe	Salemba	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	3.820	Tidak Ada	Agak Kritis	1,36
Ujung Loe	Salemba	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	3.820	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,03

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Ujung Loe	Salemba	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.820	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,03
Ujung Loe	Salemba	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.820	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,07
Ujung Loe	Salemba	Pertanian Lahan Kering Campur Semak Sawah	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	3.820	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,01
Ujung Loe	Salemba	Sawah	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	3.820	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Agak Kritis	8,59
Ujung Loe	Salemba	Sawah	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	3.820	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	2,26
Ujung Loe	Salemba	Sawah	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	3.820	Tidak Ada	Agak Kritis	5,74
Ujung Loe	Salemba	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.820	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Agak Kritis	2,75
Ujung Loe	Salemba	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.820	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	9,93
Ujung Loe	Salemba	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.820	Tidak Ada	Agak Kritis	2,34
Ujung Loe	Salemba	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	3.820	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,22
Ujung Loe	Salemba	Tambak	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	3.820	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Agak Kritis	6,90
Ujung Loe	Salemba	Tambak	Tetap	Kawasan Permukiman	Tidak Sesuai	3.820	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,04
Ujung Loe	Salemba	Tambak	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.820	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,03

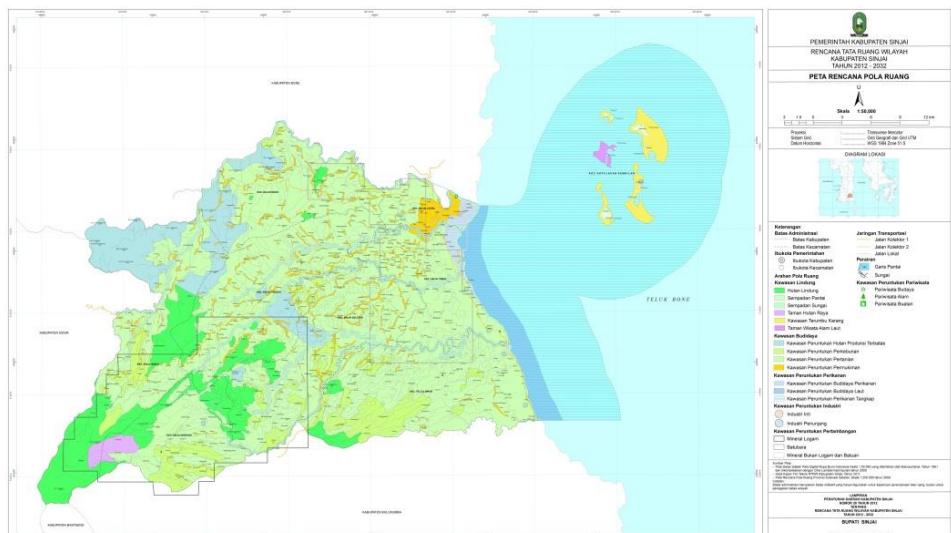
Kawasan Areal Penggunaan Lain										
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)	
Ujung Loe	Salemba	Tambak	Tetap	Kawasan Perlindungan Setempat	Tidak Sesuai	3.820	Tidak Ada	Agak Kritis	0,01	
Ujung Loe	Salemba	Tambak	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	3.820	Rawan Bencana Tsunami Tingkat Tinggi	Agak Kritis	0,01	
Ujung Loe	Seppang	Perkebunan	Berubah	Kawasan Pertanian	Sesuai	5.027	Tidak Ada	Tidak Kritis	8,45	
Ujung Loe	Seppang	Permukiman	Berubah	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	5.027	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	1,01	
Ujung Loe	Seppang	Permukiman	Berubah	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	5.027	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,92	
Ujung Loe	Seppang	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	5.027	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	2,72	
Ujung Loe	Seppang	Permukiman	Tetap	Kawasan Permukiman	Sesuai	5.027	Tidak Ada	Tidak Kritis	5,92	
Ujung Loe	Seppang	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	5.027	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	5,52	
Ujung Loe	Seppang	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	5.027	Tidak Ada	Agak Kritis	4,30	
Ujung Loe	Seppang	Permukiman	Tetap	Kawasan Pertanian	Tidak Sesuai	5.027	Tidak Ada	Tidak Kritis	16,95	
Ujung Loe	Seppang	Pertanian Lahan Kering	Berubah	Kawasan Campur Semak	Sesuai	5.027	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,90	
Ujung Loe	Seppang	Pertanian Lahan Kering	Berubah	Kawasan Pertanian	Sesuai	5.027	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,01	
Ujung Loe	Seppang	Pertanian Lahan Kering	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	5.027	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	0,90	

Kawasan Areal Penggunaan Lain									
Kecamatan	Desa	Penutupan Lahan	Perubahan Penutupan Lahan	Rencana Pola Ruang	Kesesuaian	Penduduk (Ribu)	KRB	Kekritisiran Lahan	Luas (Ha)
Ujung Loe	Seppang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	5.027	Tidak Ada	Agak Kritis	0,05
Ujung Loe	Seppang	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	5.027	Tidak Ada	Tidak Kritis	0,76
Ujung Loe	Seppang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	5.027	Rawan Bencana Banjir Tingkat Tinggi	Tidak Kritis	34,59
Ujung Loe	Seppang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	5.027	Tidak Ada	Agak Kritis	28,57
Ujung Loe	Seppang	Sawah	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	5.027	Tidak Ada	Tidak Kritis	117,78
Ujung Loe	Tamatto	Perkebunan	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.939	Tidak Ada	Agak Kritis	0,11
Ujung Loe	Tamatto	Perkebunan	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.939	Tidak Ada	Potensial Kritis	38,97
Ujung Loe	Tamatto	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.939	Tidak Ada	Agak Kritis	0,01
Ujung Loe	Tamatto	Pertanian Lahan Kering Campur Semak	Tetap	Kawasan Pertanian	Sesuai	4.939	Tidak Ada	Potensial Kritis	0,49

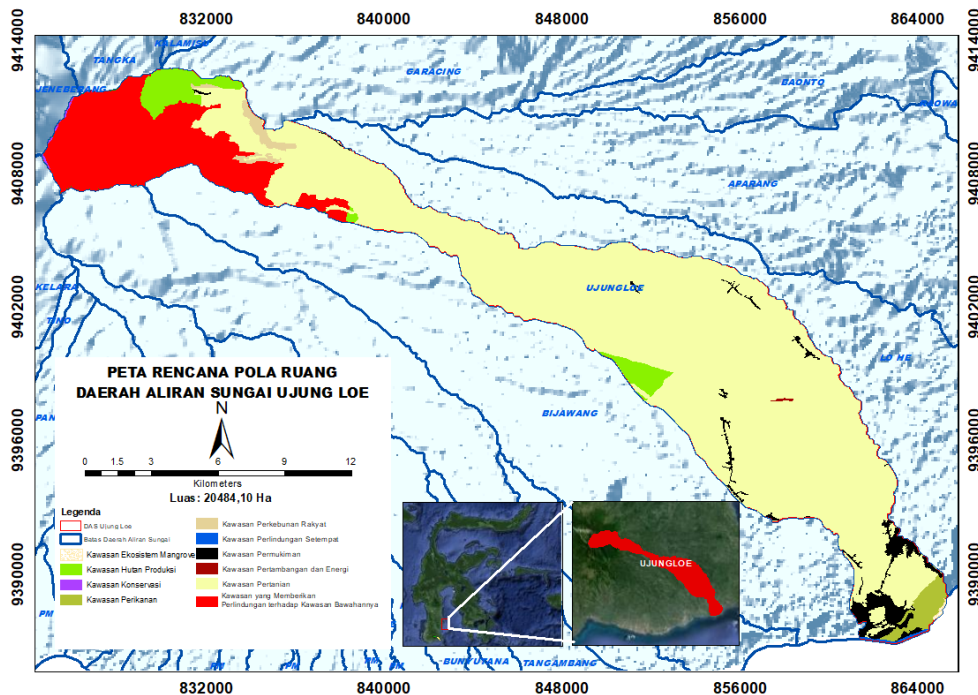
### Lampiran 5. Peta rencana pola ruang Kabupaten Bulukumba dan Kabupaten Sinjai



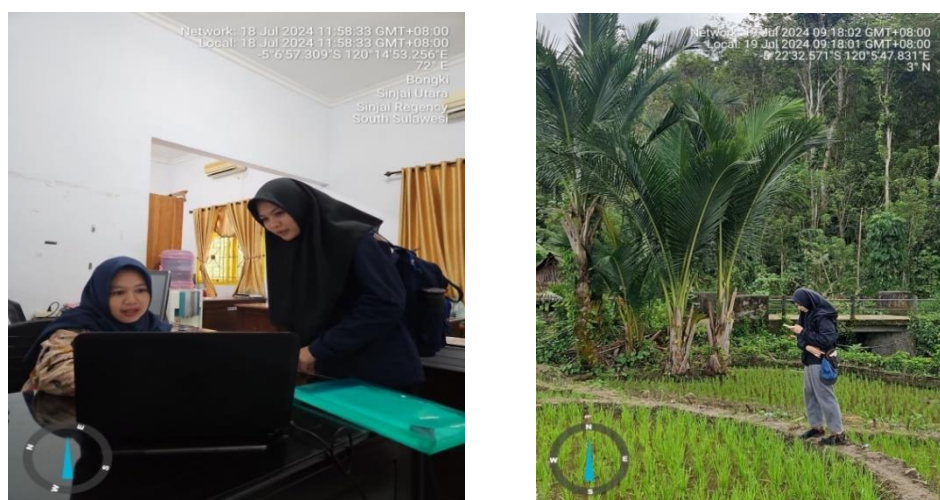
Peta Rencana Pola Ruang Kabupaten Bulukumba



Peta Rencana Pola Ruang Kabupaten Sinjai



#### Lampiran 6. Dokumentasi kegiatan pengambilan data



**Lampiran 7. Dokumentasi hasil validasi lapangan****Penutupan Lahan****Kondisi Lapangan****Hutan Lahan Kering Primer****Hutan Lahan Kering Sekunder****Hutan Mangrove Sekunder**

---

**Penutupan Lahan****Kondisi Lapangan**

---

Perkebunan



Permukiman



Pertanian Lahan Kering



---

**Penutupan Lahan****Kondisi Lapangan**

---

Pertanian Lahan Kering Campur  
Semak



Sawah



Tambak



---

---

**Penutupan Lahan****Kondisi Lapangan**

---

Semak Belukar



Tubuh Air



Tanah Terbuka

