

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	iii
PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR PERSAMAAN.....	vii
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR PETA	x
INTISARI.....	xi
ABSTRACT	xii
 BAB I. PENDAHULUAN.....	 1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.1.1. Rumusan Masalah.....	3
1.1.2. Letak Lokasi Daerah Penelitian.....	3
1.1.3. Keaslian Penelitian.....	4
1.2. Maksud, Tujuan, dan Manfaat yang Diharapkan.....	12
1.2.1. Maksud Penelitian.....	12
1.2.2. Tujuan Penelitian	12
1.2.3. Manfaat Penelitian	12
1.3. Peraturan Perundang-Undangan	13
1.4. Tinjauan Pustaka.....	14
1.4.1. Reklamasi.....	14
1.4.2. Teknis Reklamasi	15
1.4.3. Pertambangan	15
1.4.4. Dasar Hukum Reklamasi.....	16
1.4.5. Tahap - Tahap Reklamasi.....	17
1.4.6. Rencana Reklamasi.....	18
1.4.7. Evaluasi Kesesuaian Lahan.....	23
1.4.8. Klasifikasi Kesesuaian Lahan.....	24
1.4.9. Metode Matching	27
1.5. Batas Daerah Penelitian.....	28
1.5.1. Batas Permasalahan Penelitian	29
1.5.2. Batas Ekologis.....	29
1.5.3. Batas Sosial.....	29
 BAB II. RUANG LINGKUP PENELITIAN	 31
2.1 Lingkup Kegiatan Pertambangan	31
2.2 Lingkungan Hidup Yang Terdampak	32
2.3 Kriteria, Indikator dan Asumsi Objek Penelitian.....	33
2.4 Kerangka Alur Pikir Penelitian.....	35
 BAB III. CARA PENELITIAN	 36
3.1 Jenis Metode Penelitian dan Parameter yang Digunakan	36
3.2 Lintasan Pemetaan dan Teknik Sampling.....	38
3.3 Perlengkapan Penelitian.....	40
3.4 Tahap Penelitian	42
3.4.1 Tahap Persiapan	44

3.4.2	Tahap Kerja Lapangan.....	45
3.4.3	Tahap Kerja Laboratorium.....	47
3.4.4	Tahap Kerja Studio.....	48
BAB IV. RONA LINGKUNGAN HIDUP	60	
4.1	Geofisik Kimia	60
4.1.1	Iklim	60
4.1.2	Bentuk Lahan.....	64
4.1.3	Tanah	67
4.1.4	Satuan Batuan.....	75
4.1.5	Tata Air	78
4.1.6	Bencana Alam	78
4.2	Biotis.....	79
4.2.1	Flora.....	79
4.2.2	Fauna	80
4.3	Sosial	80
4.3.1	Demografi	80
4.3.2	Sosial Ekonomi	81
4.3.3	Sosial Budaya	82
4.3.4	Kesehatan Masyarakat.....	83
4.3.5	Penggunaan Lahan	84
4.4	Isu-Isu Lingkungan.....	86
BAB V. EVALUASI HASIL PENELITIAN.....	87	
5.1	Satuan Lahan.....	87
5.2	Evaluasi Kesesuaian Lahan Tanaman Jati	90
5.2.1	Kesesuaian Lahan N(rnp).....	91
5.2.2	Kesesuaian Lahan N(rnpe).....	92
5.3	Rekayasa Teknis Berdasarkan Evaluasi Kesesuaian lahan.....	94
BAB VI. ARAHAN PENGELOLAAN.....	98	
6.1	Pendekatan Teknologi	98
6.1.1	Penataan Lahan.....	98
6.1.2	Revegetasi	104
6.1.3	Pemeliharaan	105
6.2	Pendekatan Sosial	106
6.3	Pendekatan Institusi	107
BAB VII. KESIMPULAN DAN SARAN.....	109	
7.1	Kesimpulan.....	109
7.2	Saran	110

**DAFTAR PUSTAKA
DAFTAR PERATURAN
LAMPIRAN**