

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
INTISARI.....	xiii
ABSTRACT	xiv
 BAB I PENDAHULUAN.....	 1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Perumusan Masalah	5
1.3. Tujuan Penelitian	6
1.4. Kegunaan Penelitian.....	6
1.5. Keaslian Penelitian.....	7
 BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	 11
2.1. Lingkungan Hidup	11
2.2. Lahan.....	12
2.3. Karakteristik Lahan dan Kualitas Lahan	13
2.4. Kemampuan Lahan	14
2.5. Penggunaan Lahan	20
2.6. Daya Dukung Lingkungan	21
2.7. Arahana Penggunaan Lahan	24
2.8. Landasan Teori.....	25
 BAB III METODE PENELITIAN	 27
3.1. Bahan dan Alat Penelitian.....	27
3.2. Jenis Data	28
3.3. Teknik Pengumpulan Data.....	29
3.4. Analisis Data	29
3.4.1. Data Karakteristik Lahan	29
3.4.2. Data Daya Dukung Lingkungan.....	38
3.5. Tahapan Penelitian	39
3.5.1. Tahap Persiapan	39
3.5.2. Tahap Kerja Lapangan	40
3.5.3. Tahap Penyelesaian	40
 BAB IV DESKRIPSI DAERAH PENELITIAN	 42
4.1. Letak, Batas dan Luas Daerah Penelitian.....	42
4.2. Kondisi Lingkungan Abiotik	42
4.2.1. Iklim	42
4.2.2. Geologi	45
4.2.3. Geomorfologi	46

4.2.4. Tanah	47
4.2.5. Penggunaan Lahan	48
4.3. Kondisi Lingkungan Biotik	50
4.3.1. Keadaan Flora	50
4.3.2. Keadaan Fauna	50
4.4. Kondisi Sosial - Ekonomi	51
4.4.1. Kependudukan	51
4.4.2. Ketenagakerjaan	52
4.4.3. Pendidikan	52
4.4.4. Ekonomi	53
 BAB V HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	 55
5.1. Bentuklahan di Daerah Penelitian	55
5.2. Kemiringan Lereng di Daerah Penelitian	56
5.3. Penggunaan Lahan di Daerah Penelitian	57
5.4. Satuan Lahan di Daerah Penelitian	63
5.5. Kemampuan Lahan di Daerah Penelitian	67
5.6. Daya Dukung Lingkungan	70
5.7. Hubungan Antara Kemampuan Lahan dan Daya Dukung Lingkungan	73
5.8. Arahana Penggunaan Lahan	74
5.9. Upaya Pengelolaan Lingkungan	74
 BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	 76
6.1. Kesimpulan	76
6.2. Saran	77
 DAFTAR PUSTAKA	 78
RINGKASAN	81
LAMPIRAN	