

	Halaman
HALAMAN PENGESAHAN	i
INTISARI	ii
ABSTRACT	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Perumusan Masalah	4
1.3 Tujuan Penelitian	5
1.4 Kegunaan Penelitian	5
1.5 Tinjauan Pustaka	5
1.6 Kerangka Teori	11
1.7 Hipotesis	15
1.8 Batasan Operasional	15
BAB II METODE PENELITIAN	17
2.1 Tahap Penelitian	18
2.1.1 Tahap persiapan	18
2.1.2 Tahap pelaksanaan	18
2.1.3 Tahap pengolahan dan analisis data	18
2.2 Teknik Penelitian	19
2.2.1 Penentuan satuan lahan dan pengambilan sampel	19
2.2.2 Pengumpulan data	20
2.3 Pengolahan Data	20
2.4 Analisis Data dan Klasifikasi Data	24
2.5 Evaluasi	26



2.6 Kriteria Klasifikasi Satuan Lahan Daerah Penelitian	26
2.7 Konsep Kesesuaian Lahan	26
2.8 Klasifikasi Kesesuaian Lahan	27
2.8.1 Kesesuaian Lahan pada Kategori Kelas	27
2.8.2 Kesesuaian Lahan pada Kategori Sub- Kelas	28
2.8.3 Jenis Klasifikasi Kesesuaian Lahan	28
BAB III KONDISI FISIK DAERAH PENELITIAN	
3.1 Letak dan Luas Daerah Penelitian	30
3.2 Iklim	30
3.3 Geologi	32
3.4 Geomorfologi	35
3.5 Tanah	37
3.6 Hidrologi	39
3.7 Penggunaan Lahan	40
3.8 Penduduk	42
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	43
4.1 Satuan Bentuklahan Daerah Penelitian	43
4.2 Satuan Lahan Daerah Penelitian	47
4.3 Kesesuaian Lahan untuk Permukiman Daerah Penelitian	55
4.4 Evaluasi Kesesuaian Lahan untuk Permukiman	73
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	76
5.1 Kesimpulan	76
5.2 Saran	76
DAFTAR PUSTAKA	77
LAMPIRAN	