

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	v
HALAMAN PERNYATAAN	vi
KATA PENGANTAR	vii
HALAMAN PERSEMBAHAN	ix
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
INTISARI	xiv
ABSTRACT	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
I.1. Latar Belakang	1
I.2. Tujuan Penelitian	2
I.3. Manfaat Penelitian	2
I.4. Batasan Masalah	2
I.5. Tinjauan Pustaka	2
I.6. Landasan Teori	3
I.6.1. Penginderaan Jauh	3
I.6.2. Rektifikasi Citra	6
I.6.3. <i>Resampling</i>	8
I.6.4. Interpretasi Citra Satelit	9
I.6.5. Analisis Spasial dengan Proses <i>Overlay</i>	13
I.6.6. Skema Klasifikasi Tata Ruang	14
I.6.7. Rencana Tata Ruang Wilayah	16
I.6.8. Uji Ketelitian Klasifikasi	18
I.7. Hipotesis	20

BAB II PELAKSANAAN	21
II.1. Persiapan.....	21
II.1.1. Alat	21
II.1.2. Bahan	21
II.1.3. Keadaan Umum Daerah Penelitian	22
II.2. Pelaksanaan Penelitian	24
II.2.1. Persiapan dan Pengumpulan Data	25
II.2.2. Pengolahan Data	25
II.2.3. Evaluasi Penggunaan Lahan dan Penyajian Hasil	27
BAB III HASIL DAN PEMBAHASAN	29
III.1. Rektifikasi Citra	29
III.2. Interpretasi Visual dan Digitasi <i>on-Screen</i>	32
III.3. Penentuan Luas Kelas Penggunaan Lahan.....	34
III.4. Uji Ketelitian.....	36
III.5. Evaluasi Penggunaan Lahan	40
BAB IV KESIMPULAN DAN SARAN.....	49
IV.1. Kesimpulan	49
IV.2. Saran	49
DAFTAR PUSTAKA	50
LAMPIRAN.....	52