

DAFTAR ISI

	halaman
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GAMBAR/PETA	vii
DAFTAR LAMPIRAN	vii
PENDAHULUAN	1
A. Perumusan Masalah	1
B. Tujuan Penelitian	2
C. Kegunaan Penelitian	3
D. Penelaahan Penelitian Sebelumnya	3
E. Kerangka Pemikiran	6
F. Metode Penelitian	7
G. Alat dan Bahan yang Digunakan	17
BAB I. KONDISI GEOGRAFI DAERAH PENELITIAN	20
1.1. Letak dan Batas Daerah Penelitian	20
1.2. Iklim	20
1.3. Tanah	23
1.4. Geologi dan Geomorfologi	25
1.5. Penggunaan Lahan	27
BAB II. FOTO UDARA DAERAH PENELITIAN	29
2.1. Sistem Penginderaan Jauh	29
2.2. Pengertian Foto Udara Pankromatik Hitam Putih	32
2.3. Karakteristik Foto Udara Yang Digunakan	33
BAB III. UNSUR SUMBERDAYA LAHAN DAERAH PENELITIAN ..	36
3.1. Satuan Bentuklahan	36
3.2. Penutup Lahan	39
3.3. Geologi	41

3.4. Tanah	42
3.5. Hidrologi	43
BAB IV. PEMBAHASAN HASIL	45
4.1. Keadaan Sumberdaya Lahan	45
4.2. Pemanfaatan Sumberdaya Lahan	48
4.3. Ketelitian Hasil Interpretasi Unsur Sumberdaya Lahan	52
4.4. Evaluasi Kemanfaatan Foto Udara	56
KESIMPULAN	58
DAFTAR PUSTAKA	59
LAMPIRAN	61