



DAFTAR ISI

	hal
ABSTRAK.....	i
KATA PENGANTAR.....	ii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR TABEL.....	vi
DAFTAR PETA.....	viii
PENDAHULUAN	
Perumusan Masalah.....	1
Tujuan Penelitian.....	5
Penelaahan Pustaka.....	5
Kerangka Pemikiran.....	8
Metode Penelitian.....	11
a. Teknik Pengambilan Sampel.....	11
b. Pengumpulan Data.....	11
c. Pemrosesan Data.....	12
d. Analisis Data.....	17
e. Klasifikasi Data.....	21
f. Evaluasi Data.....	22
g. Tahap-tahap Penelitian.....	23
h. Peralatan yang Digunakan.....	24
Rangkuman.....	25
Batasan-batasan.....	27
BAB I. KONDISI GEOGRAFIS DAERAH PENELITIAN	
1.1. Letak, Luas, dan Batas Daerah Penelitian.....	29
1.2. Iklim.....	29
1.3. Geologi.....	34
1.4. Geomorfologi.....	34
1.5. Tanah.....	35
1.6. Penggunaan Lahan.....	35



## BAB II. SATUAN LAHAN DI DAERAH PENELITIAN

2.1. Bentuklahan.....	37
2.2. Kemiringan Lereng.....	43
2.3. Penutup Lahan.....	43
2.4. Jenis Batuan.....	44
2.5. Jenis Tanah.....	45
2.6. Satuan Lahan di Daerah Penelitian.....	45

## BAB III. BAHAYA EROSI TANAH DI DAERAH PENELITIAN

3.1. Pengertian Bahaya Erosi Tanah.....	47
3.2. Hasil Pengukuran Faktor Bahaya Erosi Tanah.....	48
3.3. Bahaya Erosi Tanah di Daerah Penelitian.....	52
3.4. Evaluasi Bahaya Erosi Tanah di Daerah Penelitian...	61

## BAB IV. EVALUASI PERANAN FOTO UDARA UNTUK PENELITIAN BAHAYA EROSI TANAH

4.1. Evaluasi Hasil Interpretasi Foto Udara.....	66
4.1.1. Interpretasi Penutup Lahan.....	66
4.1.2. Interpretasi Kemiringan Lereng.....	68
4.1.3. Interpretasi Bentuklahan.....	70
4.2. Rangkuman Evaluasi Peranan Foto Udara Untuk Penelitian Bahaya Erosi Tanah.....	72

K E S I M P U L A N.....	74
D A F T A R P U S T A K A.....	76
L A M P I R A N.....	78