



## DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK .....	i
KATA PENGANTAR .....	ii
DAFTAR ISI .....	iv
DAFTAR TABEL .....	vi
DAFTAR GAMBAR .....	vii
PENDAHULUAN .....	1
Perumusan Masalah .....	1
Tujuan Penelitian .....	3
Kegunaan Penelitian .....	3
Daerah Penelitian .....	3
Penelaahan Pustaka dan Penelitian Sebelumnya .....	4
Kerangka Pemikiran .....	7
Data dan Metode Penelitian .....	8
Rangkuman .....	26
BAB I KONDISI GEOGRAFI DAERAH PENELITIAN .....	28
1.1. Letak dan Luas .....	28
1.2. Penggunaan lahan .....	28
1.3. Geologi .....	29
1.4. Geomorfologi .....	30
1.5. Iklim .....	31
1.6. Tanah .....	35
1.7. Hidrologi .....	36
1.8. Keadaan Sosial Ekonomi .....	38
BAB II FOTO UDARA UNTUK INTERPRETASI SATUAN MEDAN .....	40
2.1. Pendahuluan .....	40
2.2. Karakteristik Foto Udara yang Digunakan .....	41
2.3. Dasar Interpretasi .....	42



	Halaman
BAB III SATUAN MEDAN DAERAH PENELITIAN .....	45
3.1. Pengertian Satuan Medan .....	45
3.2. Delineasi Satuan Medan .....	45
3.3. Hasil Interpretasi Satuan Medan ...	47
3.3.1. Punggung Bukit Antar Lembah..	48
3.3.2. Gosong Sungai dan "Point Bar"	48
3.3.3. Dataran Banjir .....	49
3.3.4. Teras Fluvial .....	50
3.3.5. Dataran Aluvial .....	50
3.3.6. Lembah Isian .....	51
3.3.7. Lembah Pada Pegunungan Struk- tural .....	52
3.3.8. Lereng Atas Bukit Sisa .....	52
3.3.9. Lereng Tengah Bukit Sisa .....	52
3.3.10. Lereng Bawah Bukit Sisa .....	53
3.3.11. Lereng Atas Perbukitan .....	54
3.3.12. Lereng Bawah Perbukitan .....	54
3.3.13. Kipas Aluvial .....	55
3.3.14. Lahan Rusak .....	55
3.3.15. Pegunungan Struktural .....	56
3.3.16. Zone Bidang Patahan .....	57
 BAB IV EVALUASI HASIL INTERPRETASI .....	 60
4.1. Ketelitian Skala Foto Udara .....	60
4.2. Kemudahan dan Ketelitian Interpretasi	61
4.3. Evaluasi Bahaya Erosi Daerah Peneli- tian .....	68
4.4. Evaluasi Pengaruh Kualitas Lahan Ter- hadap Bahaya Erosi .....	69
 KESIMPULAN .....	 77
 DAFTAR PUSTAKA .....	 79
 LAMPIRAN .....	 81