

## DAFTAR ISI

	Hal
<b>INTI SARI</b> .....	1
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	ii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	iv
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	vi
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	viii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	ix
<b>BAB I. PENDAHULUAN</b> .....	1
1.1. Dasar Pemikiran .....	1
1.2. Permasalahan .....	3
1.3. Tujuan Penelitian .....	4
1.4. Kegunaan Penelitian .....	4
1.5. Telaah Pustaka dan Penelitian Sebelumnya	5
1.6. Kerangka Teori .....	10
1.7. Metode Penelitian .....	18
1.7.1. Teknik Pengambilan Sampel .....	18
1.7.2. Data .....	18
1.7.3. Teknik Penelitian .....	19
1.7.4. Cara Penentuan Tingkat Bahaya Erosi ...	20
1.7.5. Penentuan Erosi Yang Diperbolehkan ....	26
1.7.6. Penentuan Kelas Kemampuan Lahan .....	28
1.7.7. Analisis Data .....	33
1.8. Batasan-batasan .....	35
<b>BAB II. KONDISI FISIK DAERAH PENELITIAN</b> .....	38
2.1. Letak dan Luas .....	38
2.2. Iklim .....	38
2.3. Geologi .....	40
2.4. Geomorfologi .....	41
2.5. Tanah .....	42
2.6. Hidrologi .....	43
2.7. Penggunaan lahan .....	44

<b>BAB III. SATUAN LAHAN SEBAGAI SATUAN PEMETAAN</b> .....	47
3.1. Satuan Bentuklahan DAS Tinalah .....	47
3.2. Satuan Lahan DAS Tinalah.....	48
3.2.1. Kriteria Klasifikasi Kemampuan Lahan ....	48
3.2.2. Satuan Lahan Daerah Penelitian .....	48
<b>BAB IV. PRAKIRAAN EROSI PERMUKAAN DAN EROSI YANG DIPERBOLEHKAN DAS TINALAH.....</b>	56
4.1. Erosi Permukaan .....	56
4.1.1. Prakiraan Erosi Permukaan DAS Tinalah ...	56
4.1.2. Tingkat Bahaya Erosi DAS Tinalah .....	70
4.2. Erosi yang diperbolehkan (T) DAS Tinalah..	77
<b>BAB V. KEMAMPUAN LAHAN DAS TINALAH.....</b>	82
5.1. Klasifikasi Kemampuan Lahan .....	82
5.3. Kemampuan Lahan di DAS Tinalah .....	85
<b>BAB VI. PERENCANAAN KONSERVASI TANAH DI DAS TINALAH.</b>	90
6.1. Konservasi Tanah .....	90
6.2. Perencanaan Konservasi Tanah Di DAS Tinalah	96
<b>KESIMPULAN DAN SARAN</b> .....	119
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	122
<b>LAMPIRAN</b>	