

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	i
HALAMAN JUDUL	ii
SURAT KETERANGAN UNGGAH MANDIRI	iii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iv
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
INTISARI.....	xiii
ABSTRACT	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	3
1.3. Tujuan.....	4
1.4. Manfaat.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1. Tanah.....	5
2.2. Erosi Tanah	6
2.2.1. Pengertian erosi tanah	6
2.2.2. Faktor yang mempengaruhi erosi tanah.....	7
2.3. Erodibilitas Tanah.....	9
2.3.1. Pengertian erodibilitas tanah	9
2.3.2. Erodibilitas tanah berdasarkan media pengangkutnya.....	11
2.3.3. Faktor-faktor penentu erodibilitas tanah	12
2.3.4. Metode penentuan Erodibilitas Tanah	16
BAB II METODOLOGI	20
3.1. Waktu dan Lokasi Penelitian.....	20
3.2. Peralatan dan Bahan Penelitian	21
3.2.1. Metode Wischmeier and Smith dan EPIC	21

3.2.2. Metode USLE-M dan WEPP	22
3.3. Tahapan penelitian	22
3.4. Cara kerja Penelitian	25
3.4.1. Pengambilan Sampel Tanah	25
3.4.2. Simulasi Erosi	25
3.4.3. Analisis Laboratorium	26
3.5. Analisa Data	31
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	33
4.1. Deskripsi lokasi	33
4.2. Sifat Tanah	37
4.3. Kemiringan Lereng	41
4.4. Hujan	43
4.5. Erodibilitas tanah	44
4.6. Laju Erosi Tanah	50
BAB V PENUTUP	52
5.1. Kesimpulan	52
5.2. Saran	52
DAFTAR PUSTAKA	54
LAMPIRAN	58