

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iv
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
 BAB I PENDAHULUAN	 1
1.1 Latar Belakang Penelitian	1
1.2 Perumusan Masalah	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 Hipotesis	23
1.8 Metode dan Teknik Penelitian	23
1.8.1 Sumber Data	23
1.8.2 Pengumpulan Data	24
1.8.3 Metode dan Teknik Pengambilan Sampel	24
1.8.4 Pemrosesan Data	25
1.8.5 Analisa Data	36
1.8.6 Klasifikasi Data	37
1.8.7 Evaluasi	38
1.9 Tahapan Penelitian	38
1.10 Batasan-batasan	38
 BAB II KONDISI FISIK DAERAH PENELITIAN	 45
2.1 Letak dan Batas Daerah Penelitian	45

2.2	Iklim	45
2.3	Geologi	49
2.4	Geomorfologi	51
2.5	Tanah	52
2.6	Hidrologi	55
2.7	Penggunaan Lahan	56
 BAB III BENTUKLAHAN DAN SATUAN LAHAN DAERAH		
	PENELITIAN	59
3.1	Konsep Dasar	59
3.2	Bentuklahan dan Satuan Lahan di Daerah Penelitian	61
3.2.1	Bentuklahan Asal Proses Fluvial (F)	62
3.2.2	Bentuklahan Asal Proses Denudasional (D)	63
3.2.3	Bentuklahan Asal Proses Struktural (S)	65
 BAB IV PENDUGAAN LAJU EROSI DAN EROSI YANG		
	MASIH DAPAT DIPERBOLEHKAN DAERAH	
	PENELITIAN	67
4.1	Pendugaan Erosi Tanah	67
4.1.1	Tingkat Bahaya Erosi Tanah	68
4.1.2	Klasifikasi Tingkat Bahaya Erosi	84
4.2	Pendugaan Erosi Yang Masih Dapat Diperbolehkan (T)	86
4.2.1	Kriteria Erosi Yang Masih Dapat Diperbolehkan	87
4.2.2	Erosi Yang Masih Dapat Diperbolehkan di Daerah Penelitian	88
 BAB V ARAHAN KONSERVASI TANAH DAERAH		
	PENELITIAN	93
5.1	Pengertian Konservasi Tanah	93
5.2	Arahan Fungsi Pemanfaatan Lahan	93
5.3	Prioritas Penanganan Konservasi Tanah	94
5.4	Evaluasi Tingkat Bahaya Erosi dan Erosi Yang Masih Dapat Diperbolehkan Untuk Arahan Konservasi Tanah	100



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**Evaluasi tingkat bahaya erosi untuk arahan konservasi tanah di daerah aliran Sungai Pesing
kabupaten daerah tingkat II Bantul Daerah Istimewa Yogyakarta**
Edy Sumanto, Drs. Tukidal Yuniarto, M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 1998 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

BAB VI PEMBAHASAN	123
KESIMPULAN DAN SARAN	127
DAFTAR PUSTAKA	130
LAMPIRAN	132