

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN	v
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
RIWAYAT HIDUP	viii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Landasan Teori	6
B. Penelitian Terdahulu	24
C. Kerangka Pikir Penelitian	28
BAB III METODE PENELITIAN	29
A. Waktu dan Tempat	29
B. Alat dan Bahan	29
C. Metode Penelitian	31

D. Parameter Penelitian.....	36
E. Diagram Alir Penelitian.....	36
F. Tahapan Penelitian	38
BAB IV KEADAAN UMUM DAERAH	54
A. Gambaran Umum Wilayah.....	54
B. Kondisi Topografi	55
C. Kondisi Geologi	56
D. Pola Aliran Sungai	57
E. Karakteristik Jenis Tanah	60
F. Kondisi Iklim	62
G. Penggunaan Lahan	65
H. Vegetasi Umum	68
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN	69
A. Analisis Parameter Laju Erosi.....	69
B. Pendugaan Laju Erosi dan Tingkat Bahaya Erosi.....	86
C. Arahan dan Simulasi Konservasi	108
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....	121
A. Kesimpulan	121
B. Saran.....	122
DAFTAR PUSTAKA.....	123
LAMPIRAN.....	127