

Pemanfaatan Data Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografi untuk Kajian Kerusakan DAS ditinjau dari Tingkat Bahaya Erosi dan Koefisien Limpasan Permukaan di DAS Rejoso Propinsi Jawa Timur

TESIS

Diajukan untuk memenuhi syarat
mencapai derajat Sarjana S-2

Program Studi Penginderaan jauh
Jurusan Ilmu-ilmu Matematika
Dan Pengetahuan Alam



diajukan oleh:

AIDA KURNIAWATI
13094 / I - 6 / 172 / 99

Kepada

**PROGRAM PASCA SARJANA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2002**

MILIK PERPUSTAKAAN FAKULTAS GEOGRAFI U. G. M.	
Diterima	: 30-12-2002
Inv.	: 1265 / g / 102 TS
Class,	: REM / 1265 / A10
Cat.	: 30-12-2002
Selesai diproses	: 02-01-2003



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pemanfaatan data penginderaan jauh dan sistem informasi geografi untuk kajian kerusakan DAS ditinjau dari tingkat bahaya erosi dan koefisien limpasan permukaan di DAS Rejoso Propinsi Jawa Timur
Aida Kurniawati, Dr. H. Totok Gunawan, M.S

Universitas Gadjah Mada, 2002 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Tesis

Di persiapan dan disusun oleh

AIDA KURNIAWATI

Telah dipertahankan di depan penguji

pada tanggal 30 Agustus 2002

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama

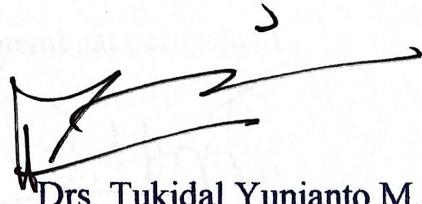

Dr. H. Totok Gunawan M.S


Pembimbing Pendamping I


Drs. R. Suharyadi M.Sc

Anggota Dewan Penguji Lain


Dr. Hartono DESS


Drs. Tukidal Yuniyanto M.Sc


Drs. Suyono M.S

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan

Untuk memperoleh gelas Magister

Tanggal 23 September 2002-09-21



Drs. R. Suharyadi M.Sc
Pengelola Program Studi Penginderaan Jauh