

REM

2753



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Aplikasi Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis untuk evaluasi kerentanan kerusakan jalan

di kabupaten Kulonprogo

Emi Dwi Suryanti, Dra Endang Saraswati, M.S., Taufik Hery Purwanto, S.Pd, M.Si

Universitas Gadjah Mada, 2003 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**APLIKASI PENGERINDAAN JAUH DAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS
UNTUK EVALUASI KERENTANAN
KERUSAKAN JALAN
DI KABUPATEN KULON PROGO**

SKRIPSI



Oleh :

Emi Dwi Suryanti
97/115247/GE/04295

MILIK PERPUSTAKAAN FAKULTAS GEOGRAFI U. G. M.	
Dit. rtm	: 05 - 02 - 2004
Inv.	: 12753 / G / 04 skr
Class.	: REM / 2753 / EMI
Cat.	: 05 - 02 - 2004
Selesai diproses	: 07 - 02 - 2003

DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS GEOGRAFI
YOGYAKARTA
2003



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Aplikasi Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis untuk evaluasi kerentanan kerusakan jalan

di kabupaten Kulonprogo

Emi Dwi Suryanti, Dra. Endang Saraswati, M.S.; Taufik Hey Purwanto, S.Si., M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2003 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Diuji Pada

H a r i : Senin
T a n g g a l : 10 November 2003

Diyudisium Lulus

H a r i : Senin
T a n g g a l : 10 November 2003

Tim Penguji

Ketua : Dra. Endang Saraswati, M.S.

Anggota : Drs. R. Suharyadi, M.Sc.

Anggota : Drs. Suprpto Dibyosaputro, M.Sc.

Anggota : Taufik Hery Purwanto, S.Si., M.Si.

Anggota :

Pembimbing : Dra. Endang Saraswati, M.S.

Taufik Hery Purwanto, S.Si., M.Si.

Yogyakarta, 29 Desember 2003

Dekan,



Prof. Dr. Sudarmadji M.Eng.Sc.