



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Penerapan penginderaan jauh dan sistem informasi geografis untuk kesesuaian penggunaan lahan permukiman kecamatan Jebres Surakarta

Widiyastuti Rahayu, Dr. Totok Gunawan, M.S.; Drs. R. Suharyadi, M.Sc.

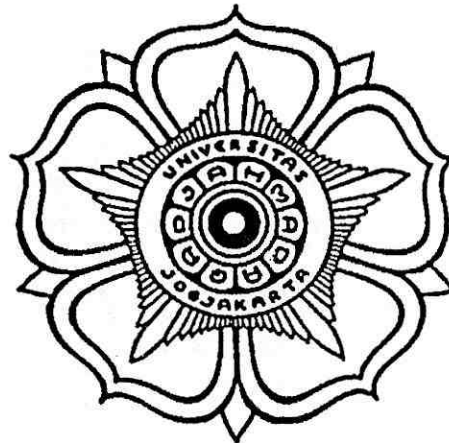
Universitas Gadjah Mada, 2001 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Rem

Wid

PENERAPAN PENGINDERAAN JAUH DAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS UNTUK KESESUAIAN PENGGUNAAN LAHAN PERMUKIMAN KECAMATAN JEBRES SURAKARTA

SKRIPSI



Oleh

Widiyastuti Rahayu

92/88473/GE/03616


**DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS GEOGRAFI
YOGYAKARTA
2001**



2395 /6 /01 SKF.

**PENERAPAN PENGINDERAAN JAUH
DAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS UNTUK
KESESUAIAN PENGGUNAAN LAHAN PERMUKIMAN
KECAMATAN JEBRES SURAKARTA**

SKRIPSI



Diajukan Untuk Memenuhi Ujian Sarjana Geografi
Jurusan Kartografi dan Penginderaan Jauh
Pengkhususan Penginderaan Jauh

Oleh :

WIDIYASTUTI RAHAYU

92/88473/GE/03616

**DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS GEOGRAFI
YOGYAKARTA
2001**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Diuji Pada

H a r i : Jum'at
Tanggal : 18 Mei 2001

Diyudisium Lulus

H a r i : Jum'at
Tanggal : 18 Mei 2001

Tim Penguji

Ketua : Prof. Dr. H. Dulbahri

Anggota : Dr. H. Totok Gunawan, M.S.

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

Anggota : Dr. Hartono, DESS.

Anggota :

Pembimbing : Dr. H. Totok Gunawan, M.S.

Drs. R. Suharyadi, M.Sc.

Yogyakarta, 18 Mei 2001

Dekan,



Prof. Dr. Sudarmadji M.Eng.Sc.