

KPJ
3582
ARD



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pemodelan spektral dan spasial citra landsat 7 ETM+ untuk pemetaan daerah banjir : Kasus di dataran rendah DAS Juwana propinsi Jawa Tengah
Ardika Indrakusuma, Sigit Heru Murti, B.Sc., S.St., M.St.; Nur Mohammad Farda, S.St.
Universitas Gadjah Mada, 2008 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNTUK PEMETAAN DAERAH BANJIR

KASUS DI DATARAN RENDAH DAS JUWANA PROPINSI JAWA TENGAH

SKRIPSI

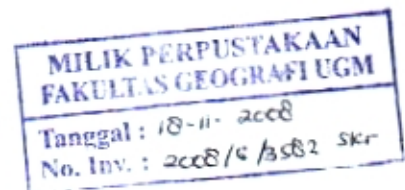
Diajukan untuk memenuhi syarat
Memperoleh gelar kesarjanaan Strata 1
Fakultas Geografi UGM



Oleh :

Ardika Indrakusuma

No.Mhs. 03 / 167345 / GE / 05351



DEPARTEMEN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS GEOGRAFI
YOGYAKARTA

2008





Pemodelan spektral dan spasial citra landsat 7 ETM+ untuk pemetaan daerah banjir : Kasus di dataran rendah DAS Juwana propinsi Jawa Tengah
Ardika Indrakusuma, Sigit Heru Murti B.S., S.Si., M.Si.; Nur Mohammad Farda, S.Si.
Universitas Gadjah Mada, 2008 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

PEMODELAN SPEKTRAL DAN SPASIAL CITRA LANDSAT7 ETM+ UNTUK PEMETAAN DAERAH BANJIR (KASUS DI DATARAN RENDAH DAS JUWANA PROPINSI JAWA TENGAH)

Disusun oleh:

Ardika Indrakusuma
03/167345/GE/05351

diuji pada tanggal,
Selasa, 15 Juli 2008

dinyatakan lulus pada hari dan tanggal,
Selasa, 15 Juli 2008

Oleh tim penguji skripsi,

Ketua/Pembimbing Utama	: Sigit Heru Murti BS., S.Si., M.Si.	
Anggota I	: Drs. Projo Danoedoro, M.Sc., Ph. D.	
Anggota II	: Drs. Su Rito Hardoyo, M.A.	
Anggota/Pembimbing Pendamping :	Nur Mohammad Farda, S.Si.	

Yogyakarta, Juli 2008
Dekan,



Dr. H. Hartono, DEA., DESS.