

KPJ
3552
EGA



Pendekatan logika samar (Fuzzy Logic) untuk pemetaan penggunaan lahan sebagian kota Semarang dari

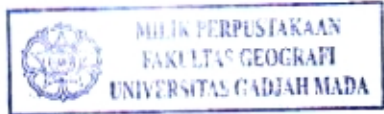
Citra Landsat ETM + Multitemporal

Ega Denaswidhi, Dis. Projo Dannedoro, M.Sc., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2008 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS GADJAH MADA
PEDEKATAN LOGIKA SAMAR (FUZZY LOGIC) UNTUK PEMETAAN PENGGUNAAN LAHAN SEBAGIAN KOTA SEMARANG DARI CITRA LANDSAT ETM+ MULTITEMPORAL

SKRIPSI



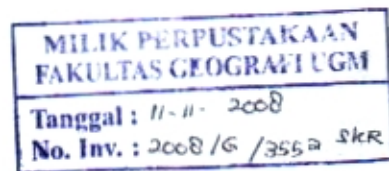
Diajukan untuk memenuhi syarat memperoleh gelar kesarjanaan S1 pada Fakultas Geografi UGM



Oleh

Ega Denaswidhi

03 / 171651 / GE / 05490



**DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL
UNIVERSITAS GADJAHMADA
FAKULTAS GEOGRAFI
YOGYAKARTA**

2008





Pendekatan logika samar (Fuzzy Logic) untuk pemetaan penggunaan lahan sebagian kota Semarang dari Citra Landsat ETM + Multitemporal
Ega Denaswidhi, Drs. Projo Danoedoro, M.Sc., Ph.D.
Universitas Gadjah Mada, 2008. Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Skripsi dengan judul

PENDEKATAN LOGIKA SAMAR (*FUZZY LOGIC*) UNTUK PEMETAAN PENGGUNAAN LAHAN SEBAGIAN KOTA SEMARANG DARI CITRA LANDSAT ETM+ MULTITEMPORAL



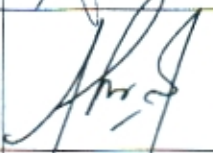
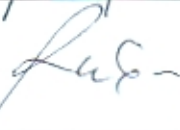
Disusun oleh:

Ega Denaswidhi
03/171651/GE/05490

diuji pada tanggal,
Rabu, 13 Agustus 2008

dinyatakan lulus pada hari dan tanggal,
Rabu, 13 Agustus 2008

Oleh Tim Penguji Skripsi,

Ketua / Pembimbing Utama :	Drs. Projo Danoedoro, M.Sc.,Ph.D.	
Anggota :	Drs. Retnadi Heru Jatmiko, M.Sc.	
Anggota :	Sigit Heru Murti B.S., S.Si.,M.Si.	
Anggota :	Emilya Nurjani, S.Si., M.Si.	

Yogyakarta, September 2008
Dekan,



Dr. Hartono, DEA.,DESS.