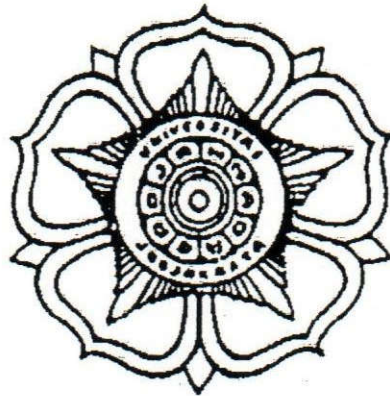
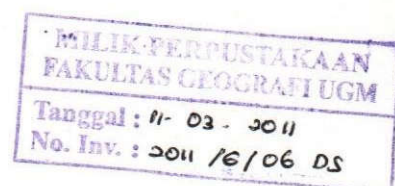


INTERPRETASI HIBRIDA CITRA SATELIT
RESOLUSI SPASIAL MENENGAH UNTUK KAJIAN
DENSIFIKASI BANGUNAN DAERAH PERKOTAAN
DI DAERAH PERKOTAAN YOGYAKARTA

Disertasi



Diajukan oleh :
Suharyadi



Kepada :
Fakultas Geografi
Universitas Gadjah Mada

Maret, 2011





UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Interpretasi hibrida citra satelit resolusi spasial menengah untuk kajian densifikasi bangunan daerah perkotaan di daerah perkotaan Yogyakarta
R. Suharyadi, Prof. Dr. Hartono, DEA., DESS.

Universitas Gadjah Mada, 2011 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**LEMBAR PERSETUJUAN
DISERTASI**

**INTERPRETASI HIBRIDA CITRA SATELIT RESOLUSI SPASIAL
MENENGAH UNTUK KAJIAN DENSIFIKASI BANGUNAN
DI DAERAH PERKOTAAN YOGYAKARTA**

Diajukan oleh :
Suharyadi
05/ 1691/ PS

Telah disetujui oleh :

Prof. Dr. Suratman, M.Sc.
Ketua Tim Penguji

Tanggal 03-03-2011

Prof. Dr. R. Sutanto
Anggota Tim Penguji

Tanggal 02-03-11

Prof. Dr. Totok Gunawan, M.S.
Anggota Tim Penguji

Tanggal 2-3-2011

Prof. Ir. Sudaryono, M.Eng. Ph.D.
Anggota Tim Penguji

Tanggal 4-3-2011

Dr. Privadi Kardono, M.Sc.
Anggota Tim Penguji

Tanggal

DISERTASI

**INTERPRETASI HIBRIDA CITRA SATELIT RESOLUSI SPASIAL
MENENGAH UNTUK KAJIAN DENSIFIKASI BANGUNAN
DI DAERAH PERKOTAAN YOGYAKARTA**

Diajukan oleh :
Suharyadi
05/ 1691/ PS

Telah disetujui oleh :



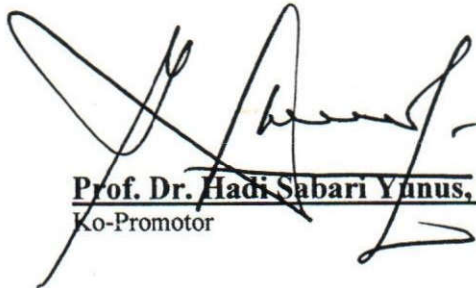
Prof. Dr. Hartono, DEA., DESS.
Promotor

Tanggal 4 Maret 2011



Prof. Dr. Dulbahri
Ko-Promotor

Tanggal 8-03-2011



Prof. Dr. Hadi Sabari Yunus, MA., Drs.
Ko-Promotor

Tanggal 7 Maret 2011