

**APLIKASI PENGINDERAAN JAUH DAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS
UNTUK PENENTUAN ARAHAN FUNGSI LAHAN
DALAM RANGKA TATA RUANG WILAYAH
KABUPATEN NGANJUK**

SKRIPSI



Oleh :

BAYU YANUARGI
98 / 122925 / GE / 4588

MILIK PERPUSTAKAAN FAKULTAS GEOGRAFI U. G. M.	
Di. No.	: 15- 02- 2005
Inv.	: 2944 / G / 05 skr
Class.	: pengind. jauh
Cat.	: 1 REM / 2944 / BAY
Selesai diproses	: 09. 02. 2005

**DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS GEOGRAFI
YOGYAKARTA
2004**



Aplikasi Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis untuk penentuan arahan fungsi lahan dalam rangka tata ruang wilayah kabupaten Nganjuk
Bayu Yanuargi, Dr. Totok Gunawan, M.S.; Barandi Sapta Widartono, S.Si.
Universitas Gadjah Mada, 2004 | Diumumkan dari <http://eic.repo.stoyugm.ac.id/>

APLIKASI PENGINDERAAN JAUH DAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS UNTUK PENENTUAN ARAHAN FUNGSI LAHAN DALAM RANGKA TATA RUANG WILAYAH KABUPATEN NGANJUK

SKRIPSI



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

Oleh
BAYU YANUARGI
98/122925/GE/04588

**DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS GEOGRAFI
YOGYAKARTA
2004**