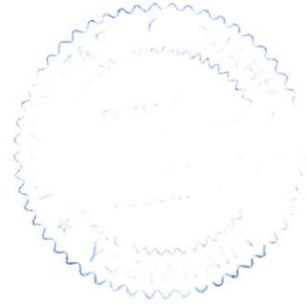


STUDI KERENTANAN BANJIR MENGGUNAKAN FOTO UDARA PANKROMATIK BERWARNA DI SEBAGIAN WILAYAH KABUPATEN CILACAP, JAWA TENGAH

Tesis

untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat Sarjana S-2

Program Studi Penginderaan Jauh
Kelompok Bidang Ilmu-ilmu Matematika
dan Pengetahuan Alam



MILIK PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA

Tgl. diterima	: 21-06-2003.
Inv.	: 1316/8/03 TS.
Class.	: Penginderaan jauh
Cat.	: -
Selesai diproses	: 27-06-2003.

diajukan oleh

Andri Widiyanto

12375 / I-6 / 169 / 99

Kepada

PROGRAM PASCA SARJANA
UNIVERSITAS GADJAH MADA

2003



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Studi kerentanan banjir menggunakan foto udara pankromatik berwarna di sebagian wilayah kabupaten

Cilacap Jawa Tengah

Andri Widiyanto, Prof. Dr. Dulbahri; Dr. Prapto Suharsono, M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2003 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Tesis

STUDI KERENTANAN BANJIR MENGGUNAKAN FOTO UDARA PANKROMATIK
BERWARNA DI SEBAGIAN WILAYAH KABUPATEN CILACAP, JAWA TENGAH.

dipersiapkan dan disusun oleh

Andri Widiyanto

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

pada tanggal 29 Maret 2003

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama

Prof. Dr. H. Dulbahri

Pembimbing Pendamping I

Dr. Prapto Suharsono, M.Sc

Pembimbing Pendamping II

Anggota Dewan Penguji Lain

Drs. Suprpto Dibyosaputro, M.Sc.

Dr. Totok Gunawan, M.S.

Drs. Mas Sukoco, M.Sc.

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Magister

Tanggal 26 April 2003

Dr. Prapto Suharsono, M.Sc.

Pengelola Program Studi: ..Penginderaan Jauh.

