



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Pemanfaatan data Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis untuk penentuan keberadaan dan agihan airtanah bebas di DAS Cilamajang Tasikmalaya Jawa Barat

Eko Wasiaji, Prof. Dr. Dulbahri

Universitas Gadjah Mada, 2004 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

REM

3019

# PEMANFAATAN DATA PENGINDERAAN JAUH DAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFI UNTUK PENENTUAN KEBERADAAN DAN AGIHAN AIRTANAH BEBAS DI DAS CILAMAJANG TASIKMALAYA, JAWA BARAT

SKRIPSI



Oleh :

**EKO WASIAJI**  
97/115407/GE/04334

MILIK PERPUSTAKAAN FAKULTAS GEOGRAFI U.G.M.	
Diterima	: 17-05-2005
Inv.	: 3019 / 05 SKR
Class.	: Pengind. Jauh
Cat.	: REM / 3019 / EKO
Selesai diproses	: 20-05-2005

DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
FAKULTAS GEOGRAFI  
YOGYAKARTA  
2004




Pemanfaatan data Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis untuk penentuan keberadaan dan agihan airtanah bebas di DAS Cilamajang Tasikmalaya Jawa Barat

Eko Wasiaji, Prof. Dr. Dulbahri

Universitas Gadjah Mada  
GADJAH MADA

# **PENANFAATAN DATA PENGINDERAAN JAUH DAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS UNTUK PENENTUAN KEBERADAAN DAN AGIHAN AIRTANAH BEBAS DI DAS CILAMAJANG TASIKMALAYA JAWA BARAT**

**SKRIPSI**



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

Oleh  
**EKO WASIAJI**  
**97/115407/GE/4334**

**DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
FAKULTAS GEOGRAFI  
YOGYAKARTA  
2005**