

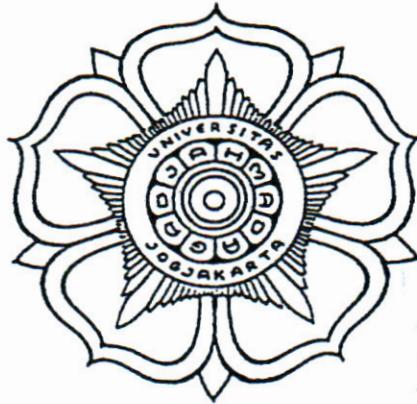


REM  
2556  
AHM

Aplikasi citra landsat TM untuk penyajian informasi kedalaman air laut dengan menggunakan algoritma Van Hengel dan spitzer di Teluk Pangandaran Jawa Barat  
Ahmad Arifin, Prof. Dr. Dulbahri; Drs. Sudaryatno, M.Si.  
Universitas Gadjah Mada, 2002 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**APLIKASI CITRA LANDSAT TM UNTUK  
PENYAJIAN INFORMASI KEDALAMAN AIR LAUT DENGAN  
MENGUNAKAN ALGORITMA VAN HENGEL DAN SPITZER  
DI TELUK PANGANDARAN, JAWA BARAT**

SKRIPSI



MILIK PERPUSTAKAAN  
FAKULTAS GEOGRAFI U. G. M.

Diterima	: 16-11-2002
Inv.	: 2556 / 6 / 02 skn
Class.	: REM / 2556 / AHM
Cat.	: 16-11-2002
NO. INVOSES	: 25-11-2002

OLEH :

**AHMAD ARIFIN**  
NIM : 96/105793/GE/04155

DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL  
FAKULTAS GEOGRAFI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2002



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Aplikasi citra landsat TM untuk penyajian informasi kedalaman air laut dengan menggunakan algoritma


Van Hengel dan spitzer di Teluk Pangandaran Jawa Barat

Ahmad Arifin, Prof. Dr. Dulbahri, Drs. Sudaryatno, M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2002. P. 100. <http://edlib.posted.net/gm.ac.id/>

# **APLIKASI CITRA LANDSAT TM UNTUK PENYAJIAN INFORMASI KEDALAMAN AIR LAUT DENGAN MENGUNAKAN ALGORITMA VAN HENGEL DAN SPITZER DI TELUK PANGANDARAN JAWA BARAT**

## **SKRIPSI**



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

Oleh :

**AHMAD ARIFIN**  
**96/105793/GE/04155**

**DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
FAKULTAS GEOGRAFI  
YOGYAKARTA  
2002**