



REM
2930
Informasi spektral sedimen tersuspensi pada citra digital landsat enhanced thematic mapper (ETM+) di perairan Teluk Banten
Fransisca Weni Tyas Listyani, Prof. Dr. Dulbahri; Sigit Heru Murti B.S., S.Si., M.Si.
Universitas Gadjah Mada, 2004 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

INFORMASI SPEKTRAL SEDIMEN TERSUSPENSI PADA CITRA DIGITAL LANDSAT ENHANCED THEMATIC MAPPER (ETM+) DI PERAIRAN TELUK BANTEN

Skripsi Sarjana



Disusun oleh :

Fransisca Weni Tyas Listyani
98/122591/GE/04541

MILIK PERPUSTAKAAN FAKULTAS GEOGRAFI U. G. M.	
Dirima	: 25 - 01 - 2005
Inv.	: 2930 / G / 05 sjar
Class.	: Pengind. jauh
Cat.	: 1 REM / 2930 / FRA
TANGGAL JERUMBAH : 31 - 01 - 2005	

JURUSAN KARTOGRAFI DAN PENGINDERAAN JAUH
FAKULTAS GEOGRAFI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2004



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Informasi spektral sedimen tersuspensi pada citra digital landsat enhanced thematic mapper (ETM+) di perairan Teluk Banten
Fransisca Weni Tyas Listyani, Prof. Dr. Dulbahri; Sigit Heru Murti B.S., S.Si., M.Si.
Universitas Gadjah Mada, 2004 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

INFORMASI SPEKTRAL SEDIMEN TERSUSPENSI PADA CITRA DIGITAL LANDSAT ENHANCED THEMATIC MAPPER (ETM+) DI PERAIRAN TELUK BANTEN

SKRIPSI



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

oleh

Fransisca Weni Tyas Listyani
98/122591/GE/04541

DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS GEOGRAFI
YOGYAKARTA
2004



Diuji Pada

Rabu
H a r i :
10 November 2004
Tanggal :

Diyudisium Lulus

Rabu
H a r i :
10 November 2004
Tanggal :

Tim Penguji

Ketua : Prof. Dr. Dulbahri. 
Anggota : Drs. Sunarto, M.S. 
Anggota : Drs. Zuharnen, M.S.
Anggota : Sigit Heru Murti B.S, S.Si., M.Si.
Anggota :

Pembimbing

Prof. Dr. Dulbahri. 
Sigit Heru Murti B.S, S.Si., M.Si. 

Yogyakarta, 10 Desember 2004

Dekan,



Dr. Hartono, DEA., DESS.