

**ESTIMASI TINGKAT KERENTANAN GERAKAN MASSA
BATUAN / TANAH
BERDASARKAN INTERPRETASI FOTO UDARA
PANKROMATIK HITAM PUTIH
BERSKALA 1 : 50.000 DAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS
(STUDI KASUS di SEBAGIAN DAS BODRI HULU)**

SKRIPSI



Oleh :

Yudi Drasetyo

91/80404/GE/3420

**DEPARTEMEN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS GEOGRAFI
YOGYAKARTA
1997**

**ESTIMASI TINGKAT KERENTANAN GERAKAN MASSA
BATUAN / TANAH
BERDASARKAN INTERPRETASI FOTO UDARA
PANKROMATIK HITAM PUTIH
BERSKALA 1 : 50.000 DAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS
(STUDI KASUS di SEBAGIAN DAS BODRI HULU)**

SKRIPSI



**Diajukan Untuk Menempuh Ujian Sarjana Geografi
Jurusan Geografi Teknik
Pengkhususan Penginderaan Jauh**

Oleh :

**Yudi Prasetyo
91/80404/GE/3420**

MILIK PERPUSTAKAAN
FAKULTAS GEOGRAFI U. G. M.

Revisi : 9-8-97

No. : 1938/9/97 Ser.

Tgl. : .

l. t

Waktu diproses :

**DEPARTEMEN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS GEOGRAFI
YOGYAKARTA
1997**

Diuji Pada :

Hari : Sabtu

Tanggal : 21 Juni 1997

Diyudisium Lulus :

Hari : Sabtu

Tanggal : 21 Juni 1997

Tim Penguji :

Ketua : Drs. Jamulya, M.S.

Anggota : Drs. Prpto Suharsono, M.Sc.

Anggota : Drs. Noorhadi Rahardjo, M.S.

Anggota : Drs. Goenadi

Anggota : Dr. Hartono, DESS.



Pembimbing : 1. Drs. Prpto Suharsono, M.Sc.

2. Drs. Noorhadi Rahardjo, M.S.



Yogyakarta, 30 Juli 1997

Dekan



Prof. Dr. Sutikno