



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Estimasi hasil sedimen dengan teknik penginderaan jauh dan sistem informasi geografis di daerah aliran sungai Wader Wonogiri

Dwianta Bekti Purnama, Dr. Totok Gunawan, M.S.; Dr. M. Pramono Hadi, M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 1998 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Rem
2102
Dwi

ESTIMASI HASIL SEDIMEN DENGAN TEKNIK PENGINDERAAN JAUH DAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS DI DAERAH ALIRAN SUNGAI WADER, WONOGIRI

SKRIPSI



OLEH :

DWIANTA BEKTI PURNAMA

91/080387/GE/03403



DEPARTEMEN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS GEOGRAFI
YOGYAKARTA
1998

ESTIMASI HASIL SEDIMEN DENGAN TEKNIK PENGINDERAAN JAUH
DAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS
DI DAERAH ALIRAN SUNGAI WADER, WONOGIRI

SKRIPSI

*Diajukan untuk Menempuh Ujian Sarjana Geografi
Jurusan Kartografi dan Penginderaan Jauh
Pengkhususan Penginderaan Jauh*



Oleh :

Dwiwanta Bakti Purnama
91/080387/GE/03403

DEPARTEMEN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS GEOGRAFI
YOGYAKARTA

1998