



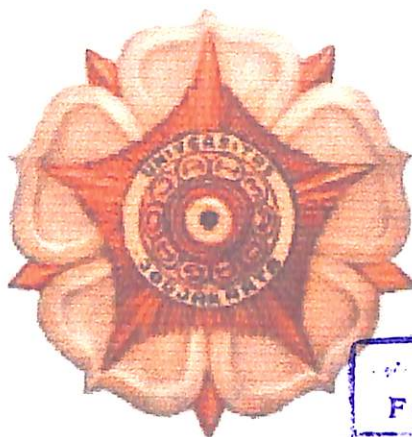
UNIVERSITAS
GADJAH MADA

REM
Aplikasi teknik Penginderaan Jauh untuk mengkaji pengaruh perubahan penggunaan lahan terhadap debit puncak di daerah aliran sungai Kreo Semarang
Puguh Dwi Raharjo, Drs. Nurul Khakhim, M.Si.; Drs. Suyono, M.S.

Universitas Gadjah Mada, 2005. Diunduh dari <http://eisd.repository.ugm.ac.id/>

APLIKASI TEKNIK PENGINDERAAN JAUH UNTUK MENKAKI PENGARUH PERUBAHAN PENGGUNAAN LAHAN TERHADAP DEBIT PUNCAK DI DAERAH ALIRAN SUNGAI KREO SEMARANG

Skripsi



Oleh :

Puguh Dwi Raharjo
01/150459/GE/05070

MILIK PERPUSTAKAAN FAKULTAS GEOGRAFI, G. M.	
Diterima	125-10-2005
Inv.	13110/05 SKR
Class.	1 Pengind. Jauh
Cat.	1 REM / 3110 / PUG
Selesai diproses 131-10-2005	

DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS GEOGRAFI
YOGYAKARTA
2005



Aplikasi teknik Penginderaan Jauh untuk mengkaji pengaruh perubahan penggunaan lahan terhadap debit

puncak di daerah aliran sungai Kreo Semarang

Puguh Dwi Raharjo, Drs. Nurul Khakhim, M.Si.; Drs. Suyono, M.S.

APLIKASI TEKNIK PENGINDERAAN JAUH

UNTUK MENKAJI PENGARUH PERUBAHAN PENGGUNAAN LAHAN TERHADAP DEBIT PUNCAK DI DAERAH ALIRAN SUNGAI KREO SEMARANG

SKRIPSI



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

Oleh

PUGUH DWI RAHARJO

01 / 150459 / GE / 05070

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

