

GEF

3312

NUR



Penerapan model tangki untuk produksi debit di DAS Luk Ulo hulu SPAS desa Kaligending
kecamatan
Karangsambung kabupaten Kebumen provinsi Jawa Tengah
Nurani Citra Adran, Drs. Suyono, M.S.

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Universitas Gadjah Mada, 2006 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

PENERAPAN MODEL TANGKI UNTUK PREDIKSI DEBIT

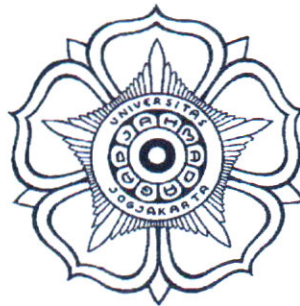
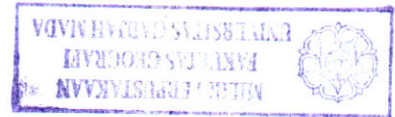
DI DAERAH ALIRAN SUNGAI LUK ULO HULU SPAS DESA KALIGENDING KECAMATAN KARANGSAMBUNG KABUPATEN KEBUMEN PROVINSI JAWA TENGAH

Skripsi

Untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat Sarjana S-1

Jurusan Geografi

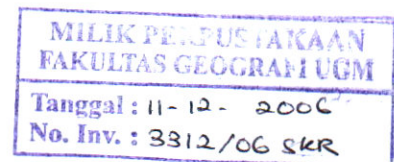
Program Studi Geografi Fisik dan Lingkungan



Diajukan oleh :

NURANI CITRA ADRAN

02/160985/GE/05210



Kepada

**FAKULTAS GEOGRAFI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2006

Skripsi dengan judul:

**PENERAPAN MODEL TANGKI UNTUK PREDIKSI DEBIT
DI DAERAH ALIRAN SUNGAI LUK ULO HULU
SPAS DESA KALIGENDING KECAMATAN KARANGSAMBUK
KABUPATEN KEBUMEN PROVINSI JAWA TENGAH**

Disusun oleh :

Nurani Citra Adran

02/160985/GE/05210

diuji pada hari dan tanggal,

Rabu, 18 Oktober 2006




dinyatakan lulus pada hari dan tanggal,

Rabu, 18 Oktober 2006

pada Program Studi Geografi Fisik dan Lingkungan

Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada

Oleh tim penguji skripsi,

Pembimbing Utama/ Ketua Tim Penguji	Drs. H. Suyono, M.S.	
Anggota Penguji I	Dr. Slamet Suprayogi, M.S.	
Anggota Penguji II	Drs. Nurul Khakhim, M.Si.	

Yogyakarta, 18 Oktober 2006

Dekan,




Dr. Hartono, DEA., DESS.