

GEF
3727
MAH



Analisis peluang curah hujan untuk estimasi debit banjir maksimum di sub-Das bagian hulu waduk
Cacaban kabupaten Tegal provinsi Jawa Tengah
Mahturai Rian Fitra, Dr. H.A. Sudibyakto, M.S.

**DEBIT BANJIR MAKSIMUM DI SUB-DAS BAGIAN HULU WADUK CACABAN
KABUPATEN TEGAL, PROVINSI JAWA TENGAH**

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

SKRIPSI

**“Diajukan untuk memenuhi syarat
memperoleh gelar kesarjanaan S1, pada
Fakultas Geografi UGM”**



Oleh

Mahturai Rian Fitra

No. Mhs. 04/175496/GE/5544

MILIK PERPUSTAKAAN
FAKULTAS GEOGRAFI UGM
Tanggal : 8-6-2009
No. Inv. : 3727/09 SKR

DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL

UNIVERSITAS GADJAH MADA

FAKULTAS GEOGRAFI

YOGYAKARTA

2009





UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Analisis peluang curah hujan untuk estimasi debit banjir maksimum di sub-Das bagian hulu waduk
Cacaban kabupaten Tegal provinsi Jawa Tengah
Mahturai Rian Fitra, Dr. H.A. Sudibyakto, M.S.

Universitas Gadjah Mada, 2009 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**ANALISIS PELUANG CURAH HUJAN UNTUK ESTIMASI DEBIT BANJIR
MAKSIMUM DI BEBERAPA SUB-DAS BAGIAN HULU WADUK CACABAN
KABUPATEN TEGAL, JAWA TENGAH**




Disusun oleh:

Mahturai Rian Fitra
04/ 175496/ GE/ 05544

**Diuji pada hari dan tanggal,
Kamis, 19 Maret 2009**

**Dinyatakan lulus pada hari dan tanggal,
Kamis, 19 Maret 2009**

Oleh tim penguji skripsi,

Ketua/ Pembimbing Utama	Dr. H. A. Sudibyakto, M.S	
Anggota	Drs. Budi Sulaswono, M.Si	
Anggota	Dr. Nurul Khakhim, M.Si	

Yogyakarta, 23 April 2009

Dekan,



Prof. Dr. Suratman, M.Sc