

GEF
3499
MUH



Evaluasi perubahan limpasan maksimum rancangan sebagai akibat dari perubahan penggunaan lahan menggunakan model bilangan kurva (studi kasus di DAS Tambakbayan Sleman)
Muhamad Zakki, Drs. Darmakusuma Darmanto, Dip.H.; M.S.
Universitas Gadjah Mada, 2008 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

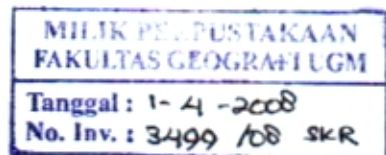
**EVALUASI PERUBAHAN LIMPASAN MAKSIMUM
RANCANGAN SEBAGAI AKIBAT DARI PERUBAHAN
PENGUNAAN LAHAN MENGGUNAKAN MODEL
BILANGAN KURVA
(Studi Kasus Di DAS Tambakbayan, Sleman)**

SKRIPSI

**Diajukan untuk memenuhi syarat
Memperoleh gelar kesarjanaan S1 pada
Fakultas Geografi UGM**



Oleh
Muhamad Zakki
No. Mhs. 02/158393/GE/5164



**DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS GEOGRAFI
YOGYAKARTA
2008**



Evaluasi perubahan limpasan maksimum rancangan sebagai akibat dari perubahan penggunaan lahan menggunakan model bilangan kurva (studi kasus di DAS Tambakbayan Sleman)
Muhamad Zakki, Drs. Darmakusuma Darmanto, Dip.H.; M.S.
Universitas Gadjah Mada, 2008 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

EVALUASI PERUBAHAN LIMPASAN MAKSIMUM RANCANGAN SEBAGAI AKIBAT DARI PERUBAHAN PENGGUNAAN LAHAN MENGUNAKAN MODEL BILANGAN KURVA (Studi Kasus Di DAS Tambakbayan, Sleman)

Disusun oleh :
Muhamad Zakki
02/158393/GE/05164

diuji pada hari Jumat, tanggal 4 Januari 2008

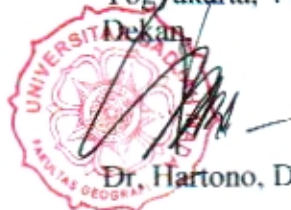
dinyatakan lulus pada hari Jumat, tanggal 4 Januari 2008

pada Program Studi Geografi Fisik dan Lingkungan
Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada

Oleh tim penguji skripsi,

Ketua/ Pembimbing Utama:	Drs. Darmakusuma D, DIP. H, M.S.	
Anggota :	Dr. M. Pramono Hadi, M.Sc.	
Anggota :	Dr. M. R. Djarot Sadharto W., M.Sc.	

Yogyakarta, 4 Januari 2008



Dr. Hartono, DEA., DESS.