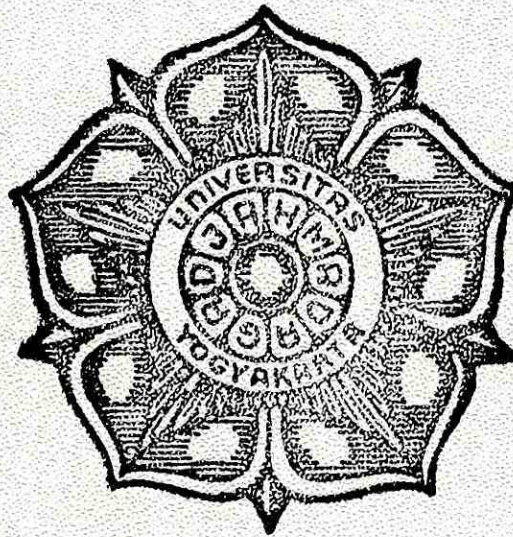


**EVALUASI KAPASITAS MAKSIMUM SALURAN DRAINASE YANG
MENGALIR KE SALURAN UTAMA KALI CODE TERHADAP
LIMPASAN MAKSIMUM AIR HUJAN YANG JATUH
DI WILAYAH KOTAMADYA YOGYAKARTA**

S K R I P S I



O l e h :

Nanik Retno Wahyuni

No. Mhs. : 2678/GE

DEPARTEMEN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

FAKULTAS GEOGRAFI

YOGYAKARTA

1991



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Evaluasi kapasitas maksimum saluran drainase yang mengalir ke saluran utama kali Code terhadap limpasan maksimum air hujan yang jatuh di wilayah kotamadya Yogyakarta

Nanik Retno Wahyuni, Drs. Suratman

Universitas Gadjah Mada, 1991 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**EVALUASI KAPASITAS MAKSIMUM SALURAN DRAINASE YANG
MENGALIR KE SALURAN UTAMA KALI CODE TERHADAP
LIMPASAN MAKSIMUM AIR HUJAN YANG JATUH
DI WILAYAH KOTAMADYA YOGYAKARTA**

SKRIPSI

Diajukan Untuk Menempuh Ujian Sarjana Geografi
Jurusan Geografi Fisik
Program Studi Hidrologi

Oleh :

Nanik Retno Wahyuni

No. Mhs. : 2678/GE

MILIK PERPUSTAKAAN
FAKULTAS GEOGRAFI U. G.

Diterima : 14-2-1992

Inv. : //

Class. : //

Cat. : //

Selesai diproses : //

**DEPARTEMEN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS GEOGRAFI
YOGYAKARTA
1991**

1396/9/92 *SK*



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Evaluasi kapasitas maksimum saluran drainase yang mengalir ke saluran utama kali Code terhadap limpasan maksimum air hujan yang jatuh di wilayah kotamadya Yogyakarta
Nahik Retno Wahyuni, Drs. Suratman

Universitas Gadjah Mada, 1991 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Diuji Pada

H a r i : Rabu
Tanggal : 18 Desember 1991

Diyudisium lulus

H a r i : Rabu
Tanggal : 18 Desember 1991

Tim Penguji

Ketua : Prof. Dr. Ida Bagus Mantra
Anggota : Drs. Soeratman
Anggota : Drs. Suyono, MS
Anggota : Drs. Darmakusuma D, Dip.H.MS
Anggota : _____

Pembimbing : Drs. Soeratman
: _____

Yogyakarta, 18 Desember 1991

Dekan,



Prof. Dr. R. Sutanto