



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pendugaan hasil sedimen menggunakan model Musle (modified universal soil Loss Equation) di daerah

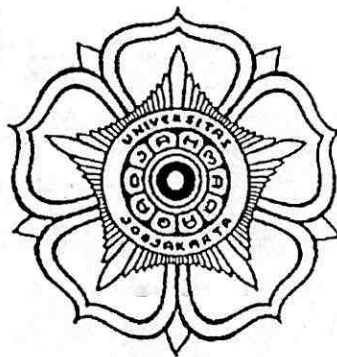
aliran sungai Goseng Kabupaten Karanganyar Jawa Tengah

Tri Joko Saptono, Dr. H.A. Sudibyakto, M.S.

Universitas Gadjah Mada, 1999 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

PENDUGAAN HASIL SEDIMEN MENGGUNAKAN MODEL
MUSLE (MODIFIED UNIVERSAL SOIL LOSS EQUATION)
DI DAERAH ALIRAN SUNGAI GOSENG
KABUPATEN KARANGANYAR JAWA TENGAH

SKRIPSI



Oleh :

Tri Joko Saptono

No. Mhs : 03395 / GE

DEPARTEMEN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS GEOGRAFI
YOGYAKARTA
1999



2174/6/99 skr.

**PENDUGAAN HASIL SEDIMEN MENGGUNAKAN MODEL
MUSLE (MODIFIED UNIVERSAL SOIL LOSS EQUATION)
DI DAERAH ALIRAN SUNGAI GOSENG
KABUPATEN KARANGANYAR JAWA TENGAH**

SKRIPSI



**Diajukan Untuk Menempuh Ujian Sarjana Geografi
Jurusan Geografi Fisik Pengkhususan Hidrologi**

Oleh :

Tri Joko Saptono

No. Mhs : 03395 / GE

**DEPARTEMEN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS GEOGRAFI
YOGYAKARTA
1999**



Diuji Pada

H a r i : ..Rabu.....

Tanggal : ..16 Juni 1999.....

Diyudisium Lulus

H a r i : ..Rabu.....

Tanggal : ..16 Juni 1999.....

Tim Penguji

Ketua : ..Drs. Darmakusuma D., Dip., Hydrol., M. S.

Anggota : ..Dr. H. A. Sudibyakto, M. S.

Anggota : ..Drs. Suyono, M. S.

Anggota : ..Dr. Prapto Suharsono, M. Sc.

Anggota :

Pembimbing : ..Dr. H. A. Sudibyakto, M. S.

Yogyakarta, 30 Juli 1999

Dekan,



Prof. Dr. Sutikno