



Prediksi daya perusak aliran sedimen di Sungai Klampok
PUDYASTUTI, Ani, Dr.Ir. Djoko Legono
Universitas Gadjah Mada, 2003 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

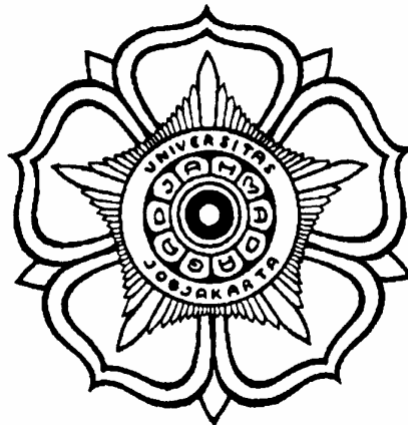
UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PREDIKSI DAYA PERUSAK ALIRAN SEDIMEN DI SUNGAI KLAMPOK

TESIS

untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat S-2

Magister Pengelolaan Bencana Alam (MPBA)
Program Studi Teknik Sipil
Jurusan Ilmu-ilmu Teknik



diajukan oleh :

Ani Pudyastuti
7867/PS/MPBA/01

kepada

**PROGRAM PASCASARJANA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2003**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Prediksi daya perusak aliran sedimen di Sungai Klampok

PUDYASTUTI, Ani, Dr.Ir. Djoko Legono

Universitas Gadjah Mada, 2003 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

PREDIKSI DAYA PERUSAK ALIRAN SEDIMEN DI SUNGAI KLAMPOK

dipersiapkan dan disusun oleh

Ani Pudyastuti

7867/PS/MPBA/01

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

Pada tanggal 20 Januari 2003

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama

Dr.Ir. Djoko Legono.

Anggota Tim Penguji Lain

Dr.Ir. Adam Pamudji Rahardjo, MSc

Pembimbing Rendamping I

Ir. Haryono, Dipl. HE.

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Magister

Tanggal Februari 2003



Dr.Ir. H. Morisco

Pengelola Program Studi Teknik Sipil