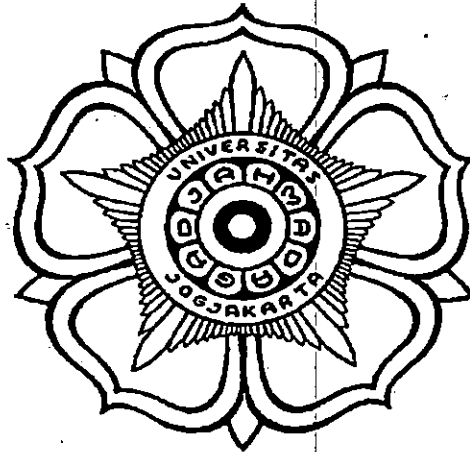


**METODE FLUIDISASI UNTUK MENGATASI MASALAH
PENDANGKALAN DI MUARA SUNGAI DAN ALUR PELAYARAN
(STUDI KASUS : PENGARUH DIAMETER LUBANG, JARAK LUBANG DAN
POSISI LUBANG FLUIDISASI)**

Tesis

Untuk memenuhi sebagian persyaratan
Mencapai derajat sarjana S2

Program Studi Teknik Sipil
Jurusan Ilmu-ilmu Teknik



Diajukan oleh :

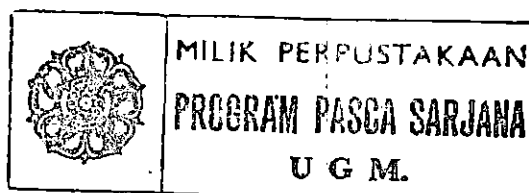
Nelly Yulius

16683/1-1/1556/01

Kepada

**PROGRAM PASCASARJANA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2003



Tesis

METODE FLUIDISASI UNTUK MENGATASI MASALAH PENDANGKALAN DI MUARA SUNGAI DAN ALUR PELAYARAN (STUDI KASUS : PENGARUH DIAMETER LUBANG, JARAK LUBANG DAN POSISI LUBANG FLUIDISASI)



dipersiapkan dan disusun oleh

Nelly Yulius
16683/I-1/1556/01

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal : **28 Agustus 2003**

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama

Prof. Ir. H. Nur Yuwono, Dip.HE., Ph.D.

Anggota Dewan Penguji Lain

Prof. Dr. Ir. H. Bambang Triatmodjo, CES., DEA.

Pembimbing I

Ir. Radiana Triatmadja, Ph.D.

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

Tanggal

20.09.03



Ir. Morisco, Ph.D.

Pengelola Program Studi Teknik Sipil