



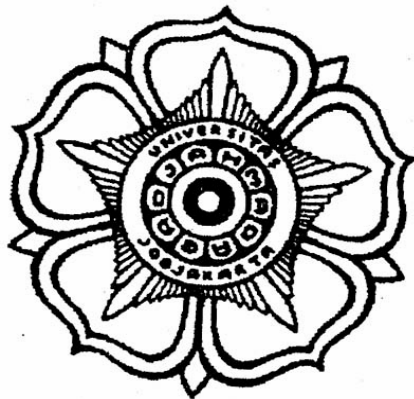
UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Kinetika reaksi hidrolisis poliakrilamid dalam suasana basa
HANDAYANI, Prima Astuti, Ir. Suryo Purwono, MA.Sc.,PhD
Universitas Gadjah Mada, 2003 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

KINETIKA REAKSI HIDROLISIS POLIAKRILAMID DALAM SUASANA BASA

Tesis
untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat Sarjana S-2

Program Studi Teknik Kimia
Bidang Ilmu-Ilmu Teknik



diajukan oleh :

Prima Astuti Handayani

16949 / I-1 / 1595 / 01

Kepada
PROGRAM PASCASARJANA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2003



Tesis

KINETIKA REAKSI HIDROLISIS POLIAKRILAMID DALAM SUASANA BASA

dipersiapkan dan disusun oleh

PRIMA ASTUTI HANDAYANI

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal : 30 Agustus 2003

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama

Ir. Suryo Purwono, MA.Sc, Ph.D
Pembimbing Pendamping I

Anggota Dewan Penguji Lain

Ir. Rochmadi, SU, Ph.D

Ir. Supranto, M.Sc, Ph.D
Pembimbing Pendamping II

Ir. PC. Sumardi, SU

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

Tanggal 16 . SEP . 2003



Ir. Hary Sulistyo, SU, Ph.D
Pengelola Program Studi: Teknik Kimia



PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa dalam tesis ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu Perguruan Tinggi, dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Yogyakarta, September 2003

Prima Astuti Handayani