



Pengaruh tingkat kepastian dalam sistem klasifikasi fuzzy rule-base
HERAWATI, Nuniek, Drs. Agus Harjoko, M.Sc., Ph.D
Universitas Gadjah Mada, 2003 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

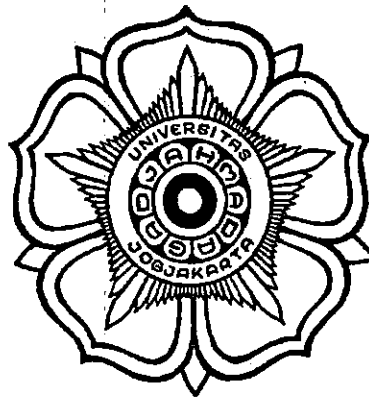
UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pengaruh Tingkat Kepastian dalam Sistem Klasifikasi *Fuzzy Rule-base*

Tesis

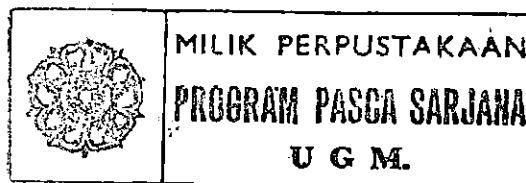
untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat S-2

**Program Studi Magister Ilmu Komputer
Jurusan Ilmu-ilmu MIPA
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam**



Diajukan oleh :
Nuniek Herawati
15042/I-4/1193/00

Kepada
**PROGRAM PASCASARJANA
UNIVERSITAS GADJAH MADA YOGYAKARTA
JUNI 2003**





UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pengaruh tingkat kepastian dalam sistem klasifikasi fuzzy rule-base
HERAWATI, Nuniek, Drs. Agus Harjoko, M.Sc., Ph.D

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

133	MILIK PERPUSTAKAAN PASCASARJANA UGM
INV :	2300/H/2003
LABEL :	T518.6 Ite p
T.SUBJ:	logika - pola
	klasifikasi - Fuzzy
	Rule - base

xv, 67



Tesis

**Pengaruh Tingkat Kepastian dalam Sistem Klasifikasi
*Fuzzy Rule - base***

dipersiapkan dan disusun oleh

Nuniek Herawati

15042/I-4/1193/00

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

pada tanggal 30 Juni 2003

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama

Drs. Retantyo Wardoyo, M.Sc., Ph.D.
NIP : 131 284 234

Anggota Dewan Penguji Lain

Drs. Widodo Prijodiprodjo, M.Sc., EE.
NIP : 130 217 846

Dra. Sri Hartati, M.Sc., Ph.D.
NIP : 131 789 766

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

Tanggal 1 Juli 2003

Drs. Retantyo Wardoyo, M.Sc., Ph.D.

Pengelola Program Studi : Magister Ilmu Komputer