



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Aplikasi adaptive neuro-fuzzy inference system (ANFIS) untuk klasifikasi suara jantung dengan ekstraksi ciri menggunakan transformasi wavelet sebagai alat bantu diagnosis gangguan jantung
ISNIANTO, Hidayat Nur, Prof. Dr. Ir. Thomas Widodo, DES

Universitas Gadjah Mada, 2010 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**Aplikasi *Adaptive Neuro-Fuzzy Inference System* (ANFIS)
untuk Klasifikasi Suara Jantung dengan Ekstraksi Ciri
Menggunakan Transformasi *Wavelet*
sebagai Alat Bantu Diagnosis Gangguan Jantung**

TESIS

untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat Sarjana S-2

Program Studi Teknik Elektro
Jurusan Ilmu-Ilmu Teknik



diajukan oleh :

Hidayat Nur Isnianto
23214/I-1/2382/05

kepada

**PROGRAM PASCASARJANA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2010**