

IMPLEMENTASI SISTEM PAKAR UNTUK MENDIAGNOSIS PENYAKIT JANTUNG DENGAN TEOREMA BAYES

SKRIPSI

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar
Sarjana Strata Satu (S1) Program Studi Teknik Informatika
Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer
AKAKOM Jogjakarta



Disusun Oleh :

BAIDAH

No. Mhs : 035410099
Program Studi : Teknik Informatika
Jenjang : Strata 1

**SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER
AKAKOM YOGJAKARTA**

2008

HALAMAN PERSETUJUAN

Judul Skripsi : IMPLEMENTASI SISTEM PAKAR UNTUK
MENDIAGNOSIS PENYAKIT JANTUNG
DENGAN TEOREMA BAYES

Nama Mahasiswa : BAIDAH

Nomor Mahasiswa : 035410099

Jurusan : Teknik Informatika (TI)

Jenjang : Strata Satu



Telah Diperiksa Dan Disetujui

Menyetujui :

Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II

Dra.Hj.Syamsu Windarti,M.T.,Apt.

Sari Iswanti,S.Si,M.Kom.

HALAMAN PENGESAHAN

IMPLEMENTASI SISTEM PAKAR UNTUK MENDIAGNOSIS PENYAKIT JANTUNG DENGAN TEOREMA BAYES

Dipertahankan didepan dewan penguji Tugas Akhir Skripsi dan dinyatakan diterima untuk memenuhi sebagian syarat-syarat guna memperoleh gelar Sarjana Komputer Di Sekolah Tinggi Manajemen dan Informatika Komputer

AKAKOM Jogjakarta

Jogjakarta, Februari 2008



Dewan Penguji

1. Dra.Hj.Syamsu Windarti,M.T.,Apt. 1.....
2. Sari Iswanti,S.Si,M.Kom. 2.....
3. Wagito,S.T,M.T. 3.....
4. Thomas Edyson Tarigan,S.Kom. 4.....

Ketua Jurusan TI / S1,

Enny Itje Sela, S.Si., M.Kom

