



PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini, menyatakan bahwa tesis yang saya ajukan ini adalah hasil karya saya sendiri, tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu perguruan tinggi atau karya yang pernah ditulis atau diterbitkan orang lain kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka. Karya ini adalah milik saya dan pertanggungjawaban sepenuhnya berada di pundak saya.

Bandar Lampung, Juni 2022



Ferdy Maylani
2021211015

HALAMAN PERSETUJUAN

Judul Tesis : Klasifikasi Penyakit Diabetes
Menggunakan *Particle Swarm Optimization* (PSO) dan
Algoritma Decision Tree C4.5

Nama Mahasiswa : Ferdy Maylani

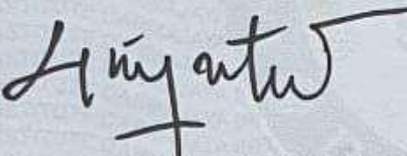
NPM : 2021211015

Program Studi : Magister Teknik Informatika

Menyetujui:

Dosen Pembimbing

Ketua Program Studi


Sriyanto, S.Kom., MM., Ph.D
NIK 00210800




Joko Triloka, S.Kom., MT., Ph.D
NIK 00610303

HALAMAN PENGESAHAN

Telah diuji dan dipertahankan di depan Tim Penguji Tugas Akhir Program Studi Magister Teknik Informatika IIB Darmajaya dan dinyatakan diterima untuk memenuhi syarat guna memperoleh gelar Magister

Mengesahkan,

1. Tim Penguji:

Anggota 1 : Dr. Handoyo W.N., S.Kom., M.T.I.

Anggota 2 : Dr. Sri Lestari, S.Kom., M.Cs.

Tanda Tangan



Dekan Fakultas Ilmu Komputer

Dr. Sutedi, S.Kom., M.T.I
NIK. 00600303

Tanggal Lulus Ujian Tesis: 07 Juli 2022