

# LEMBAR PENGESAHAN

## ALGORITMA GENETIKA (AG) PARALEL UNTUK MENYELESAIKAN TRAVELING SALESMAN PROBLEM MENGGUNAKAN MESSAGE PASSING INTERFACE (MPI)

Studi Kasus : *Travelling Salesman Problem*

### TUGAS AKHIR

Tugas Akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian dari syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Komputasi Prodi Ilmu Komputasi

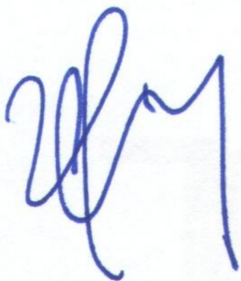
Disusun Oleh:

Rahadian Rizkina

1170110005

Menyetujui,

Pembimbing 1



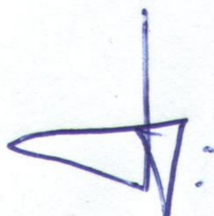
Fhira Nhita, ST, MT.  
NIP. 13861148-1

Pembimbing II



Fitriyani, S.Si, MT  
NIP. 10830595-1

Kaprodi Ilmu Komputasi



Dr. DENI SAEPUDIN, S.Si., M.Si  
NIP. 40704750-1