

LEMBAR PENGESAHAN

Implementasi Metode *Simulated Annealing-Support Vector Machine* pada Studi QSAR dari Senyawa Turunan Indenopyrazole Sebagai Antikanker

Implementation of Simulated Annealing-Support Vector Machine Methods on QSAR Study of Indenopyrazole Derivative as Anti-Cancer Agent

1301164401

Muhammad Fajar Rizqi

Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh gelar pada Program Studi Sarjana Informatika
Fakultas Informatika Universitas Telkom

Bandung, 03/08/2020

Menyetujui

Pembimbing 1



Isman Kurniawan, S.Pd., M.Si., M.Sc., Ph.D

NIP : 15870066

Pembimbing 2



Dr. Reza Rendian Septiawan, S.Si., M.Si., M.Sc

NIP :20910011

Ketua Program Studi
Sarjana Informatika,



Niken Dwi Wahyu Cahyani, S.T., M.Kom., Ph.D.

NIP : 00750052