

LEMBAR PENGESAHAN

Klasifikasi Data *Microarray* dengan metode *Artificial Neural Network* dan *Genetic Algorithm* untuk kasus deteksi kanker

Classification of Microarray Data using Artificial Neural Network and Genetics Algorithm methods for cancer detection case

NIM :1302140075

Ilham Yunirakhman

Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh gelar pada Program Studi Sarjana S1 Ilmu Komputasi

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 24 Juli 2019

Menyetujui


Pembimbing I,



Prof. Dr. Adiwijaya

NIP. 00740046

Pembimbing II,



Widi Astuti, S.T., M.Kom.

NIP. 19910018

Ketua Program Studi
Sarjana S1 Ilmu Komputasi



Dr. Deni Saepudin, S.Si, M.Si

NIP: 91930541