

LEMBAR PENGESAHAN

Klasifikasi Data *Microarray* Menggunakan *Genetic Algorithm* (GA), *Naive Bayes* dan Regresi Logistik

Microarray Data Classification Using Genetic Algorithm (GA), Naive Bayes and Logistic Regression

NIM :1301154717

Ergon Rizky Perdana Purba

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

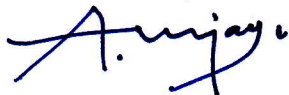
Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 10 Juli 2019

Menyetujui

Pembimbing I,



Prof. Dr. Adiwijaya, S.Si., M.Si.

NIP 00740046

Pembimbing II,



Aniq Atiqi Rohmawati, S.Si., M.Si.

NIP 15880028

Ketua Program Studi

Sarjana Teknik Informatika



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

NIP 00750052