

LEMBAR PENGESAHAN

Deteksi Penyakit Kanker dengan Klasifikasi Data Microarray menggunakan Principal Component Analysis dan Functional Link Neural Network

Cancer Detection by Microarray Data Classification Using Principal Component Analysis and Functional Link Neural Network

NIM : 1301160800

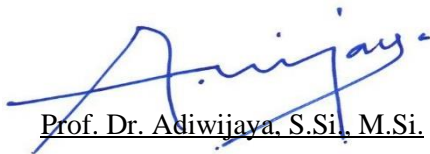
Iyon Priyono

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

Bandung, 24 Juli 2020

Menyetujui

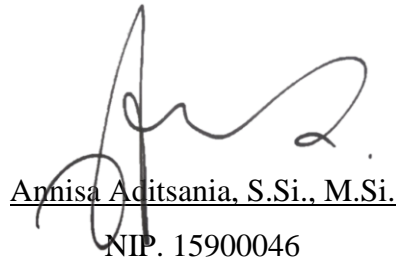
Pembimbing I,



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

NIP. 00740046

Pembimbing II,



Annisa Aditsania, S.Si., M.Si.

NIP. 15900046

Ketua Program Studi
Sarjana Informatika,



Niken Dwi W. C., S.T., M.Kom., Ph.D.,

NIP: 00750052