

LEMBAR PENGESAHAN

Prediksi Iklim Tropis Menggunakan Metode Klasifikasi Neural Network

Tropical Climate Prediction Using Neural Network Classification Method

NIM : 1301178241

Shofura Fitiyah Muthaharikhah

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

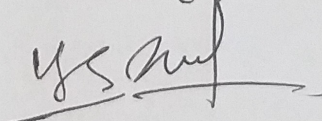
Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, Juli 2019

Menyetujui

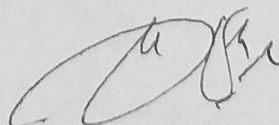
Pembimbing I,



Yuliant Sibaroni, S.Si., M.T.

NIP. 00750036

Ketua Program Studi
Sarjana Teknik Informatika,



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

NIP. 00750052