

LEMBAR PENGESAHAN

**Analisis Kinerja Multilaterasi dengan Kalman Filter untuk Deteksi Area Blind Spot
Kendaraan Menggunakan Bluetooth Low Energy**

*Multilateration Performance Analysis with Kalman Filter for Detection of Vehicle Blind
Spot Areas Using Bluetooth Low Energy*

NIM : 1301154290

Muhammad Reza Widya Pratama

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

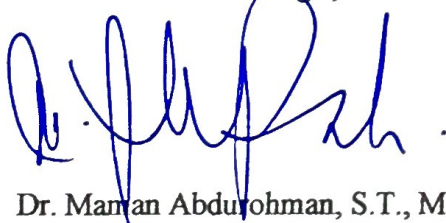
Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 31 Oktober 2019

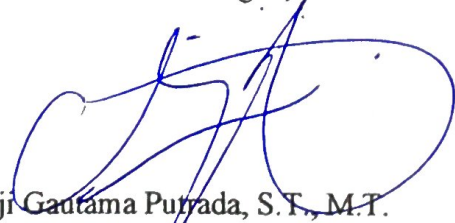
Menyetujui

Pembimbing I,



Dr. Maman Abdurrahman, S.T., M.T.
NIP. 99750010

Pembimbing II,



Aji Gautama Putrada, S.T., M.T.
NIP. 15850084

Ketua Program Studi
Sarjana Informatika,



Niken Dwi Wahyu Cahyani, S.T., M.Kom., Ph.D.
NIP. 00750052