

LEMBAR PENGESAHAN

**Perangkat untuk Menginformasikan Kecelakaan Sepeda Motor Menggunakan IMU
Sensor *Network* dan Klasifikasi *Random Forest***

*Device to Inform Motorcycle Crash Using IMU Sensor Network and Random Forest
Classification*

NIM : 1301164242

Muhammad Yugaf Haykal

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

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 24 Mei 2020

Menyetujui

Pembimbing I,



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

15850084

Pembimbing II,



Dr. Maman Abdurohman, S.T., M.T.

99750010-1

Ketua Program Studi
Sarjana Informatika,



Niken Dwi Wahyu Cahyani, ST., M.Kom., Ph.D

NIP: 007550052