

LEMBAR PENGESAHAN

Proyek Akhir dengan judul :

KARAKTERISASI ANTENA DIPOL BERBASIS *ALUMINIUM FOIL TAPE* UNTUK
APLIKASI *RF ENERGY HARVESTING* PADA FREKUENSI 600 MHZ

*Charcterization of Dipole Antenna Based Aluminum Foil Tape for RF Energy Harvesting
Application on 600 MHz Frequency*

oleh :

KHAFABI QHUMAENI

6705160060

Disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya pada program
Diploma-3 Teknologi Telekomunikasi Fakultas Ilmu Terapan
Universitas Telkom

Bandung, Agustus 2019

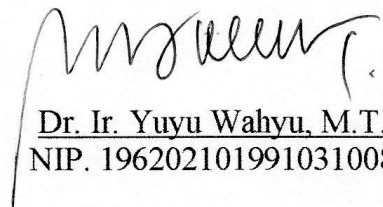
Menyetujui,

Pembimbing I



Radial Anwar, S.Si., M.Sc., Ph.D.
NIP. 17810068

Pembimbing II



Dr. Ir. Yuyu Wahyu, M.T.
NIP. 196202101991031008