

LEMBAR PENGESAHAN

Proyek Akhir dengan judul:

**PERBANDINGAN DAN ANALISIS *WEARABLE* ANTENA
MIKROSTRIP UNTUK APLIKASI RFID DENGAN SUBSTRAT
RUBBER DAN *LEATHER* DI FREKUENSI 2,4 GHZ**

*Comparison and Analysis of Wearable Microstrip Antennas for RFID Application with
Substrate Rubber and Leather in Frequency of 2,4 GHz*

oleh:

ZALFATHIYA KIRANA ADRIAN

6705174004

Telah diterima dan disahkan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya
pada Program Studi D3 Teknologi Telekomunikasi Universitas Telkom

Bandung, Januari 2021

Menyetujui,

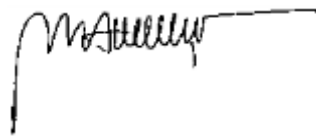
Pembimbing I



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

NIP. 16810056

Pembimbing II



Dr. Ir. Yuyu Wahyu, M.T.

NIP. 196202101991031008