

LEMBAR PENGESAHAN

Proposal Proyek Akhir dengan judul:

APLIKASI PEMBELAJARAN TEKNIK KENDARAAN RINGAN BERBASIS AUGMENTED REALITY (Studi Kasus SMKN 1 KRUI)

*Learning Application for Light Vehicle Enggineering Based On Augmented Reality
(Case Study at SMK 1 KRUI)*

oleh:

FERNANDA NURHESTIA

6705174115

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

Bandung, 28 Juli 2021

Menyetujui,

Pembimbing I



Dwi Anchi Nurmantris, S.T., M.T.

NIP. 14850075

Pembimbing II



Gandeva Bayu Satrya, S.T., M.T., Ph.D.

NIP. 13850009