

LEMBAR PENGESAHAN

Buku Proyek Akhir dengan judul:

PERANCANGAN ALAT UKUR KEKUATAN TENDANGAN BERBASIS MIKROKONTROLER UNTUK MONITORING PERKEMBANGAN LATIHAN PESILAT

*Design Of Kick Strength Measurement Based On Microcontroller For Development
Monitoring Of Pesilat Exercise*

oleh:

MUHAMMAD ZAKKA RAMADHAN

6705184024

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

Bandung, 11 September 2021

Menyetujui,

Pembimbing I



Dadan Nur Ramadan, S.Pd., M.T.

NIK. 14820047

Pembimbing II



Hafidudin, S.T., M.T.

NIK. 95680027