

LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR

DETEKSI KONDISI FOCAL DAN NON-FOCAL PADA SINYAL
EEG MENGGUNAKAN WAVELET ENTROPI

(DETECTION of FOCAL AND NON-FOCAL CONDITIONS of EEG
SIGNALS using ENTROPY WAVELET)

Telah disetujui dan disahkan sebagai Buku Tugas Akhir
Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom

Disusun oleh:

Idzni Ajrina Aulia

1101198525

Bandung, 08 Februari 2022

Pembimbing I



Inung Wijayanto, S.T., M.T.

NIP : 12860076

Pembimbing II



Nur Komalasari Caesar, S.T., M.T.

NIP : 20890017