

LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

**DETEKSI KANTUK PADA PENGEMUDI BUS TRANS
METRO BANDUNG DENGAN PENDEKATAN
RUMUS EYE ASPECT RATIO**

***TRANS METRO BANDUNG BUS DRIVER DROWSINESS
DETECTION WITH EYE ASPECT RATIO FORMULA
APPROACH***

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

oleh

AUFARYAFI BASKARA KADI

1101184247

Bandung, 23 Agustus 2022

Pembimbing I



Prof. Dr. Ir. Rendy Munadi, M.T.

NIP. 93610006

Pembimbing II



Nurwulan Fitriyanti, S.Pd., M.PFis.

NIP. 158600464