

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**ANALISIS PERFORMANSI COMPLEX-YOLOV4
MENGUNAKAN PENDEKATAN UPSAMPLING UNTUK
OBJEK DETEKSI 3-DIMENSI (3D) PADA AUTONOMOUS
DRIVING**

*(PERFORMANCE ANALYSIS OF COMPLEX-YOLOV4 USING
UPSAMPLING APPROACH FOR 3-DIMENSIONAL (3D) OBJECT
DETECTION IN AUTONOMOUS DRIVING)*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Buku Tugas Akhir

Program Studi Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

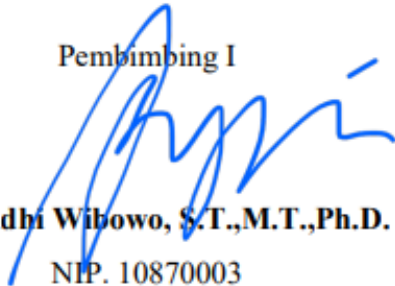
Disusun oleh:

DENA ANANDA

1101184168

Bandung, 20 Juni 2022

Pembimbing I


Suryo Adhi Wibowo, S.T., M.T., Ph.D.

NIP. 10870003

Pembimbing II


Agus Pratondo, S.T., M.T., Ph.D.

NIP. 09770043