

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**IMPLEMENTASI *ADVANCED DRIVER ASSISTANCE SYSTEM*
MENGUNAKAN *RASPBERRY PI* DENGAN METODE *SHAPE
DETECTION* DALAM MENGENALI RAMBU-RAMBU LALU LINTAS DI
INDONESIA**

***IMPLEMENTATION ADVANCED DRIVER ASSISTANCE SYSTEM USING
RASPBERRY PI WITH SHAPE DETECTION METHOD FOR
RECOGNIZING TRAFFIC SIGN IN INDONESIA***

Telah disetujui dan disahkan sebagai Buku Tugas Akhir

Program Studi Teknik Komputer

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh:

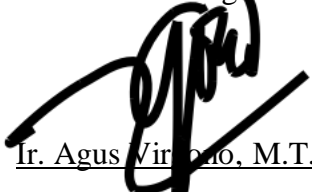
MUHAMMAD NUR HABIBI

1103174114

Bandung, 01 Agustus 2021

Menyetujui

Pembimbing I



Ir. Agus Wiradiputra, M.T.

NIP. 93660027-1

Pembimbing II



Fussy Mentari Dirgantara, S.T.,M.T

NIP. 20950005-3