

LEMBAR PENGESAHAN

**PROTOTYPE RADAR ULTRASONIK BERBASIS ARDUINO
SEBAGAI PENDETEKSI POSISI OBJEK**

Oleh

YASSER AULIYA PULUNGAN

NIM: 1101154397

Tugas Akhir Ini telah Disetujui untuk Diajukan dalam Sidang Tugas Akhir
Sarjana Teknik pada

**PROGRAM STUDI TEKNIK TELEKOMUNIKASI
FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM**

Bandung, 22 Juli 2019

Disetujui oleh

Pembimbing I



Erfansyah Yudhi Eka Ali, S.T., M.T.
NIP 14810002

Pembimbing II



Dr. Aloysius Adya Pramudita, S.T., M.T.
NIP 16778072