## LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

## ANALISIS PERFORMA PENYERAP GELOMBANG ELEKTROMAGNETIK DENGAN POLA SPLIT RING RESONATOR (SRR) DENGAN BENTUK AXIALLY SYMETRIC DAN S-RING PADA C-BAND

ABSORBER PERFORMANCE ANALYSIS OF SPLIT RING
RESONATOR (SRR) IN AXIALLY SYMMETRIC AND S-RING
SHAPE ON C-BAND

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program Studi Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Bandung

Disusun oleh:

Rasheed Abdurrahman Mulyadi

1101160144

Bandung, 13 Januari 2020

Pembimbing I

Budi Syihabuddin, \$.T., M.T.

NIP: 10850082

Pembimbing II

Dr. Levy Olivia Nur, S.T., M.T.

NIP: 14680033