

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**PERANCANGAN DAN REALISASI BAND PASS
FILTER PADA FREKUENSI K-BAND UNTUK
APLIKASI RADAR JARAK DEKAT**

***DESIGN AND REALIZATION OF BAND PASS FILTER IN
K-BAND FREQUENCY FOR SHORT RANGE RADAR
APPLICATION***

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi, Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom

Disusun oleh:

ADAM KUSUMAH FIRDAUS

1101178517

Bandung, 17 Desember 2019

Pembimbing I



Dharu Arseno, S.T., M.T.

NIP: 02690024-1

Pembimbing II



Taufiqgurrachman, M.Sc.

NIP: 198210282009121004