

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**Perancangan dan Realisasi Purwarupa LNA
untuk ADS-B Frekuensi 1090MHz pada Satelit Nano**

*Design and Realization of LNA Prototype Frequency
1090MHz for ADS-B on Nano Satellite*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Buku Tugas Akhir

Program Studi Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Oleh

DESIO HASBIN DAFIQ

1101164135

Bandung, 14 Januari 2020

Pembimbing I

Pembimbing II



Erfansyah Ali, S.T, M.T.

NIP. 14810002



Edwar, S.T, M.T

NIP. 19880020