

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**ANALISIS INTERFERENSI TEKNOLOGI 5G
TERHADAP SISTEM KOMUNIKASI SATELIT DI
PITA FREKUENSI EXTENDED-C (3.4 – 3.7 GHz)**

*(ANALYSIS INTERFERENCE OF 5G TECHNOLOGY TO
SATELLITE COMMUNICATION ON EXTENDED C-BAND)*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Buku Tugas Akhir

Program Studi Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh:

MUHAMMAD FAQIH

1101188572

Bandung, 30 Juli 2020

Pembimbing I



Dr. Nachwan Mufti A., S.T.,M.T.

NIP. 99730017

Pembimbing II



Ir. Uke Kurniawan Usman, M.T.

NIP. 94690021