

**SIMULASI DAN PERBANDINGAN PERFORMANSI ANTENA CELAH
FRAKTAL UNTUK RADAR TEMBUS TEMBOK**

*(SIMULATION AND COMPARATION OF FRACTAL KOCH SLOT
ANTENNA PERFORMANCE FOR WALL PENETRATING RADAR)*

TUGAS AKHIR

Disusun dalam rangka memenuhi salah satu persyaratan untuk menyelesaikan
Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi

Disusun Oleh :

FEBRYAN PASCA RAMADHAN

1101160247



**Universitas
Telkom**

FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2020