

**PERANCANGAN DAN ANALISIS PENGARUH
METAMATERIAL TERHADAP ANTENA
MIKROSTRIP REKTANGULAR PADA FREKUENSI
3.2 GHZ**

***DESIGN AND ANALYSIS EFFECT OF METAMATERIAL ON
3.2 GHZ FREQUENCY RECTANGULAR MICROSTRIP
ANTENNA***

TUGAS AKHIR

Disusun dalam rangka memenuhi salah satu persyaratan untuk menyelesaikan
Program Studi Strata 1 Teknik Telekomunikasi

Disusun oleh :

FARIZ MUHAMMAD

1101150030



**Universitas
Telkom**

**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2020**