

**RANCANG BANGUN ANTENA MIKROSTRIP MIMO 2X2
DENGAN METODE DEFECTED GROUND STRUCTURE DAN
TRUNCATED CORNER PADA FREKUENSI 3,5 GHZ UNTUK
POLARISASI MELINGKAR**

***DESIGN AND DEVELOPMENT OF A 2X2 MIMO MICROSTRIP ANTENNA
USING DEFECTED GROUND STRUCTURE AND TRUNCATED CORNER
METHOD AT 3.5 GHz FREQUENCY FOR CIRCULAR POLARIZATION***

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat mata kuliah Tugas Akhir

Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi

Oleh

ZAHRA GHINA SALSABIL

1101228497



**Universitas
Telkom**

FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2025