RANCANG BANGUN ANTENA MIKROSTRIP MIMO 2X2 MENGGUNAKAN TEKNIK U-SLOT DAN DGS DENGAN FREKUENSI 3.5 GHz UNTUK KOMUNIKASI 5G

(DESAIN OF MIMO 2X2 MICROSTRIP ANTENNA USING U-SLOT AND DGS TECHNIQUE WITH 3.5 GHz FREQUENCY FOR 5G COMMUNICATIONS)

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat mata kuliah Tugas Akhir

Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi

Disusun oleh:

YENI AYUNINGSIH

1101228463



FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2024