

**ANALISIS DESAIN ANTENA MIKROSTRIP DENGAN
SUBSTRAT TEKSTIL PADA FREKUENSI 5.8 GHZ
UNTUK APLIKASI BIOMEDIS**

*MICROSTRIP ANTENNA DESIGN ANALYSIS WITH TEXTILE
SUBSTRATE AT 5.8 GHZ FREQUENCY FOR BIOMEDICAL
APPLICATIONS*

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat mata kuliah Tugas Akhir
pada Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi



Oleh

YOSHI MAGDALENA DAELI

1101198502

FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2021