

**PERANCANGAN DAN REALISASI ANTENA *WEARABLE*
DUAL BAND DENGAN STRUKTUR *ELECTROMAGNETIC*
BAND GAP (EBG) PADA FREKUENSI 2,4 GHz DAN 5,8 GHz**

***(DESIGN AND REALIZATION OF WEARABLE ANTENNA
DUAL BAND WITH ELECTROMAGNETIC BAND GAP (EBG)
STRUCTURE AT 2.4 GHz AND 5.8 GHz FREQUENCIES)***

TUGAS AKHIR

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

Oleh

HANIIFAH ARIF ASH-SHIDDIQ

1101194259



FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2023