

**PERANCANGAN DAN REALISASI ANTENA BERBASIS  
ALUMUNIUM FOIL TAPE DAN SUBSTRAT TEKSTIL PADA  
FREKUENSI 2,45 GHZ UNTUK TELEMEDIS**

*Design And Realization Of An Antenna Based On Aluminum Foil Tape And Textile Substrate  
At 2.45 GHz Frequency For Telemedicine*

**TUGAS AKHIR**

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

Disusun oleh :

**REZA DIPAYANA**

**1101208135**



**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO**

**UNIVERSITAS TELKOM**

**BANDUNG**

**2022**