

**PERANCANGAN DAN REALISASI ANTENA BERBASIS
ALUMINIUM FOIL TAPE DENGAN SUBSTRAT TEKSTIL UNTUK
WI-FI PADA FREKUENSI 2.4 GHZ**

*Design and Realization of Antenna Based on Aluminum Foil Tape with Textile Substrate
for Wi-Fi in 2.4 GHz Frequency*

PROYEK AKHIR

Disusun sebagai syarat untuk memperoleh Gelar Ahli Madya pada
Program Studi Diploma-3 Teknologi Telekomunikasi Fakultas Ilmu Terapan
Universitas Telkom

oleh :

DEVINA NUR ARIANI
6705164028



**D3 TEKNOLOGI TELEKOMUNIKASI
FAKULTAS ILMU TERAPAN
UNIVERSITAS TELKOM**

2019