

**PERANCANGAN DAN REALISASI ANTENA MIKROSTRIP
4 LARIK DIPOLE PADA FREKUENSI 2.1 GHZ
UNTUK APLIKASI LTE**

*Design and Realization of 4-Elements Dipole Microstrip Antenna
at 2.1 GHz Frequency for LTE Application*

PROYEK AKHIR

**Disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya
Pada Program Studi Diploma-3 Teknik Telekomunikasi
Fakultas Ilmu Terapan Universitas Telkom**

Oleh :

NI PUTU KARTIKA DEWI

6705144146



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

2017