

**PERANCANGAN DAN REALISASI REFLEKTOR SUDUT UNTUK
SISTEM *ELECTROMAGNETIC ENERGY HARVESTING* PADA BAND
FREKUENSI 900 MHZ – 2,4 GHZ**

***DESIGN AND REALIZATION OF CORNER REFLECTOR FOR
ELECTROMAGNETIC ENERGY HARVESTING SYSTEM IN FREQUENCY BAND
900 MHZ – 2,4 GHZ***

PROYEK AKHIR

**Disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya pada
Program Studi D3 Teknik Telekomunikasi Fakultas Ilmu Terapan
Universitas Telkom**

oleh:

**NURUL SINTA ELYSA
6705154197**



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

2018