

**PERANCANGAN DAN REALISASI ANTENA PLASTER PADA  
FREKUENSI**

**2.45 GHz UNTUK KOMUNIKASI *WIRELESS BODY AREA NETWORK***

**( *DESIGN AND REALIZATION OF PLASTER ANTENNA AT FREQUENCY  
2.45 GHz FOR WIRELESS BODY AREA NETWORK COMMUNICATION* )**

**TUGAS AKHIR**

Disusun sebagai syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik pada Program Studi  
Teknik Telekomunikasi  
Universitas Telkom

Oleh :

**MEGA SHATI LA**

**1101104210**



**DEPARTEMEN ELEKTRO DAN KOMUNIKASI  
FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS TELKOM  
BANDUNG  
2014**