

**PERANCANGAN DAN REALISASI ANTENA  
MIKROSTRIP FREKUENSI WIDEBAND (1,7 GHz –  
3,4 GHz) UNTUK ENERGI HARVESTING**

***DESIGN AND REALIZATION MICROSTRIP ANTENNA ON  
WIDEBAND FREQUENCY (1.7 GHz – 3.4 GHz) FOR ENERGY  
HARVESTING***

**TUGAS AKHIR**

Disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana pada program  
Strata 1 Teknik Telekomunikasi Fakultas Teknik Elektro Universitas Telkom

Disusun oleh:

**NATA GAYATRI  
1101178530**



**Universitas  
Telkom**

**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO  
UNIVERSITAS TELKOM  
BANDUNG  
2019**