

**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**



**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO**

**UNIVERSITAS TELKOM**

**BANDUNG**

**2019**