

**PERANCANGAN DAN REALISASI ANTENA MIKROSTRIP *DOUBLE INVERTED FL*  
(DIFL) PADA RANGE FREKUENSI (3,3 – 3,4) GHz**

*DESIGN AND REALIZATION OF DOUBLE INVERTED FL MICROSTRIP ANTENNA AT  
RANGE FREQUENCY (3,3 - 3,4) GHz*

**TUGAS AKHIR**

Disusun dalam rangka memenuhi salah satu persyaratan untuk menyelesaikan

Program Studi Strata 1 Teknik Telekomunikasi

Disusun oleh:

**Miftahul Ridho**

**1101091150**



**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO**

**UNIVERSITAS TELKOM**

**BANDUNG**

**2015**