

**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