

**ANALISA PENGARUH *MUTUAL COUPLING* TERHADAP SUSUNAN DUA
ANTENA MIKROSTRIP SEGITIGA SAMA SISI DENGAN FREKUENSI RESONAN
YANG BERBEDA (1,5 GHz DAN 1,7 GHz)**

***ANALYSIS THE EFFECT OF MUTUAL COUPLING OF ARRAY ANTENNAS TWO
EQUILATERAL TRIANGLE MICROSTRIP ANTENNAS WITH DIFFERENT
RESONANT FREQUENCY (1.5 GHz AND 1.7 GHz)***

TUGAS AKHIR

Disusun dalam rangka memenuhi salah satu persyaratan
untuk menyelesaikan program Strata-1 Fakultas Elektro dan Komunikasi

Institut Teknologi Telkom Bandung

Oleh:

ROBBY GILANG RAMADANI TOBING

111080135



***INSTITUT TEKNOLOGI
TELKOM***

**FAKULTAS ELEKTRO DAN KOMUNIKASI
INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM
BANDUNG
2012**