

**PERANCANGAN DAN REALISASI PENYERAP GELOMBANG
ELEKTROMAGNETIK *WEARABLE* PADA FREKUENSI ISM-BAND
BERBASIS *ARTIFICIAL MAGNETIC CONDUCTOR***

*DESIGN AND REALIZATION OF WEARABLE ELECTROMAGNETIC WAVE
ABSORBER AT ISM-BAND FREQUENCY BASED ON ARTIFICIAL MAGNETIC
CONDUCTOR*

TUGAS AKHIR

Disusun dalam rangka memenuhi salah satu persyaratan untuk menyelesaikan
Program Studi Strata 1 Teknik Telekomunikasi

Disusun Oleh:

ILHAM FIKRY

1101144010



**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2018**