

**REFLEKTOR PLANAR BERBASIS *ARTIFICIAL MAGNETIC*  
*CONDUCTOR* UNTUK PENINGKATAN PERFORMA ANTENA  
*WEARABLE* PADA FREKUENSI ISM-BAND**

***PLANAR REFLECTOR BASED ON ARTIFICIAL MAGNETIC  
CONDUCTOR FOR PERFORMANCE ENHANCEMENT OF WEARABLE  
ANTENNA AT ISM-BAND FREQUENCY***

**TUGAS AKHIR**

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

Disusun oleh :

**Muh. Aprizal A.**



**1101140295**

**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO**

**UNIVERSITAS TELKOM**

**BANDUNG**

**2018**