 <b>Telkom</b> University	<b>UNIVERSITAS TELKOM</b>	<b>No. Dokumen</b>	
	<b>Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257</b>	<b>No. Revisi</b>	
	<b>FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN</b>	<b>Berlaku Efektif</b>	

## LEMBAR PENGESAHAN

### TUGAS AKHIR

**FILTER BAND-PASS HAIRPIN DENGAN *DEFECTED GROUND STRUCTURE* UNTUK *SYNTHETIC APERTURE RADAR 1.27 GHz***

***HAIRPIN BAND-PASS FILTER WITH DEFECTED GROUND STRUCTURE FOR SYNTHETIC APERTURE RADAR 1.27 GHz***

**Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir II  
 Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi  
 Fakultas Teknik Elektro  
 Universitas Telkom**

Disusun Oleh :

**DIMAS ADHITAMA**

**1101134456**

Bandung, Juli 2017

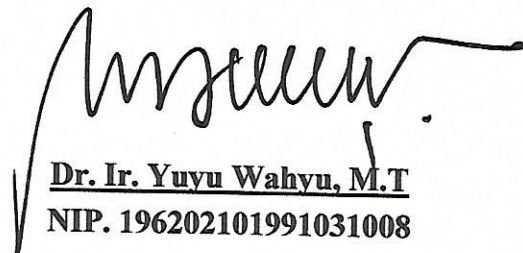
Menyetujui,

**Pembimbing I**

**Pembimbing II**



**Dr. Ir. Heroe Wijanto, M.T**  
**NIK. 92680067-1**



**Dr. Ir. Yuyu Wahyu, M.T**  
**NIP. 196202101991031008**