	<b>UNIVERSITAS TELKOM</b>	No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM-004/001
	<b>Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257</b>	No. Revisi	00
	<b>FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR</b>	Berlaku efektif	

## LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

**PEMODELAN KARAKTERISTIK ANTENA SLOTTED BOW-TIE 27  
GHz KE 2,7 GHz MENGGUNAKAN TEKNIK PENSKALAAN**

*CHARACTERISTIC MODELING OF 27 GHz TO 2.7 GHz SLOTTED  
BOW-TIE ANTENNA BY SCALING TECHNIQUE*

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

**Disusun oleh :**

**GAVRILA NATHANIA CALOSA BASKARA**

**1101144105**

**Bandung, Juni 2018**

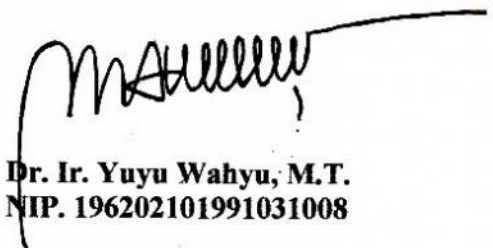
**Menyetujui,**

**Pembimbing I**



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

**Pembimbing II**



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