

	<b>UNIVERSITAS TELKOM</b>	No. Dokumen	
	<b>Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257</b>	No. Revisi	
	<b>FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR</b>	Berlaku efektif	

**LEMBAR PENGESAHAN  
TUGAS AKHIR**

**ANALISIS PENGARUH TINGKAT KOMPLEKSITAS HAFALAN PADA SINYAL  
GAMMA DAN THETA**

***IMPACT ANALYSIS OF ROTE COMPLEXITY LEVEL ON EEG'S GAMMA AND  
THETA SIGNALS***

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

**Disusun oleh :**

**Gustaf Pandu Pranata  
(1101140167)**

Bandung, 23 Juli 2018

Menyetujui,

**Pembimbing I**

**Pembimbing II**



**Inung Wijayanto, S.T., M.T**

**NIP : 12860076**



**Raditiana Patmasari, S.T., M.T**

**NIP : 10860003**