

	<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

**SIMULASI JARINGAN *RADIO OVER FIBER (RoF)*  
DENGAN MENGIMPLEMENTASIKAN *ORTHOGONAL FREQUENCY  
DIVISION MULTIPLEXING (OFDM)* PADA ARSITEKTUR PON**

***RADIO OVER FIBER (RoF) NETWORK SIMULATION BY  
IMPLEMENTING ORTHOGONAL FREQUENCY DIVISION  
MULTIPLEXING (OFDM) ON PON ARCHITECTURE***

**Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir**

**Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi**

**Fakultas Teknik Elektro**

**Universitas Telkom**

**Disusun oleh :**

**WINDA IKA SYUKRINA**

**1101168242**

**Bandung, 3 Agustus 2018**

**Menyetujui,**

Pembimbing I



**Ir. Akhmad Hambali, M.T**

NIP.93670027

Pembimbing II



**M. Irfan Maulana, S.T., M.T**

NIP. 15770022