

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

**LEMBAR PENGESAHAN**

**TUGAS AKHIR**

**DESAIN DAN ANALISIS RECTENNA MIKROSTRIP RECTANGULAR PADA  
FREKUENSI 900MHz**

*(DESIGN AND ANALYSIS OF RECTANGULAR RECTENNA AT 900 MHz  
FREQUENCY)*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Proposal Tugas Akhir

Program Studi Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh :

**ABDILLAH FAHMI**

1101154079

Bandung, April 2020

Pembimbing I

  
Dr. Levy Olivia Nur, S.T., M.T.  
 NIP : 14780033

Pembimbing II

  
Trasma Yunita, S.T., M.T.  
 NIP : 17860112