

	<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**

**PENGARUH NILAI PERMITIVITAS RELATIF TIDAK HOMOGEN  
TERHADAP PERFORMANSI PADA ANTENA MIKROSTRIP *SINGLE*  
*LAYER PATCH RECTANGULAR* FREKUENSI 2,4 – 2,5 GHZ**

*EFFECT OF NON-HOMOGENEOUS RELATIVE PERMITTIVITY VALUES ON  
PERFORMANCE IN SINGLE LAYER RECTANGULAR MICROSTRIP PATCH  
ANTENNA FREQUENCY 2,4 – 2,5 GHZ*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir II

Program S1 Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

**Disusun Oleh:**

**FARHAN AWWALIY MAULANA MUHAMMAD**

**1101154328**

**Bandung, 25 Juni 2019**

**Menyetujui,**

**Pembimbing I**



Ir. Bambang Sumajudin, M.T

NIP: 91640043

**Pembimbing II**



Edwar, S.T, M.T

NIP: 16880089