

	<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

### SISTEM PENGENDALI DERAJAT KEASAMAN DAN KELEMBABAN UDARA PADA TANAMAN HIDROPONIK MENGGUNAKAN *INTERNET OF THINGS*

*THE DEGREE OF ACIDITY AND HUMIDITY CONTROL SYSTEM ON  
HYDROPONICS USING INTERNET OF THINGS*

Oleh

**NURUL AFIFAH**

**NIM : 1102154246**

Tugas Akhir Ini telah Disetujui untuk Diajukan dalam Sidang Tugas Akhir  
Sarjana Teknik pada

**PROGRAM STUDI S1 TEKNIK ELEKTRO  
FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO  
UNIVERSITAS TELKOM**

Bandung, Juli 2019

Disetujui oleh

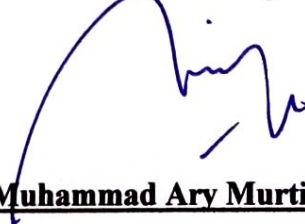
**Pembimbing I**



**Mohamad Ramdhani, S.T., M.T.**

NIP. 02730044

**Pembimbing II**



**Dr. Muhammad Ary Murti, S.T., M.T.**

NIP. 99750022