

	<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

**Kontrol Pergerakan Robot Menggunakan Fuzzy-PID berbasis *Line Follower* dan  
*Image Processing***

*Control of Robot Movement Using Fuzzy-PID Based on Line Follower and Image  
Processing*

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

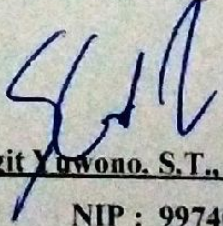
Disusun oleh :

M Nurul Fadhil  
1105120072

Bandung, 16 Agustus 2019


Menyetujui,

Pembimbing I

  
Sigit Yuwono, S.T., M.Sc., Ph.D.

NIP : 99740009

Pembimbing II

  
Angga Rusdinar, S.T., M.T., Ph.D.

NIP : 07740023