	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**

**PENERAPAN METODE JARINGAN SYARAF TIRUAN (JST)
BACKPROPAGATION UNTUK PENGENALAN OBJEK PADA *AUTOMATED
GUIDED VEHICLE (AGV)***

***IMPELEMENTATION NEURAL NETWORK BACKPROPAGATION FOR OBJECT
RECOGNITION AT AUTOMATED GUIDED VEHICLE (AGV)***

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program Studi S1 Teknik Elektro

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh :

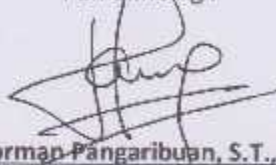
MUHAMMAD ADZKIA

1102154153

Bandung, 29 Juli 2019

Menyetujui,

Pembimbing I



Ir. Porman Pangaribuan, S.T., M.T.

NIP : 91640015

Pembimbing II



Agung Nugroho Jati, S.T., MT.

NIP : 1088005