

	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM-004/001
	Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	00
	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR	Berlaku efektif	02 Mei 2011

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI SISTEM KENDALI PID PADA
AUTONOMOUS MOVING FORWARD QUADCOPTER

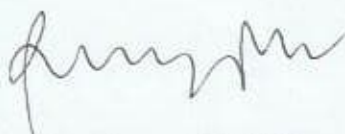
*DESIGN AND IMPLEMENTATION OF PID CONTROL SYSTEM IN
AUTONOMOUS MOVING FORWARD QUADCOPTER*

**Disusun oleh:
RIZKAR FEBRIAN
1108090039**

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

**Bandung, 12 Mei 2016
Menyetujui,**

Dosen Pembimbing 1



Drs. Suwandi, M.Si
94640119-1

Dosen Pembimbing 2



Reza Fauzi, S.Pd., M.T.
1380152-1