

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

**LEMBAR PENGESAHAN  
TUGAS AKHIR**

**SISTEM KENDALI NAVIGASI WAHANA *QUADCOPTER*  
BERBASIS ULTRASONIK UNTUK MENGHINDARI  
RINTANGAN SEPANJANG LINTASAN  
*NAVIGATION CONTROL SYSTEM OF QUADCOPTER BASED  
ULTRASONIC TO AVOID OBSTACLES ALONG THE TRACK***

**Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir**

**Program S1 Teknik Elektro**

**Departemen Elektro dan Komunikasi**

**Fakultas Teknik**

**Universitas Telkom**

Disusun oleh :

**Edwin Riharno**

**115080054**

**Bandung, 24 Oktober 2013**

Menyetujui,

**Pembimbing I**

**Pembimbing II**

**M. Sarwoko, Ir., M.Sc.**

**NIP 09440560-3**

**Denny Darlis, SSi., MT.**

**NIP 10770726-3**