

	INSTITUT TEKNOLOGI 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**

**DESAIN DAN IMPLEMENTASI ROBOT CERDAS PEMADAM API
4WD (*FOUR WHEEL DRIVE*) MENGGUNAKAN KONTROL PID
BERBASIS ATMEGA 128**

*“Design and Implementation of Fire Fighting Robot 4WD (Four Wheel
Drive) With PID Control
Based on Microcontroller AVR ATmega 128”*

**ANDREAN PERMANA ARDHI
115081005**

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir
Program S1 Teknik Elektro Fakultas Elektro dan Komunikasi
Institut Teknologi Telkom

Pembimbing I

Pembimbing II

M. RAMDHANI, ST.,MT

JUNARTHO HALOMOAN, ST.,MT

NIK : 02730260-1

NIK : 10820588-1