

	<b>INSTITUT TEKNOLOGI 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**

**DESAIN DAN IMPLEMENTASI ROBOT MOBIL  
PENGIKUT BENDA BERGERAK DENGAN KONTROL LOGIKA FUZZY BERBASIS  
MIKROKONTROLER ATMEGA128**

*(Design and Implementation of Moving Object Follower Mobile Robot With Fuzzy Logic Control Based on Microcontroller ATmega 128)*

**Dian Wahyu Widayanto  
114080001**

**Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir  
Program S1 Sistem Komputer Fakultas Elektro dan Komunikasi  
Institut Teknologi Telkom**

Bandung, Juli 2012

Pembimbing I

Pembimbing II

**Joko Haryatno, Ir., MT**  
NIK : 94670121-1

**Agus Virgono, Ir., MT**  
NIK : 93660083-1