

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

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI *SOLAR TRACKER* PADA MOBIL DENGAN METODE FUZZY LOGIC BERBASIS MIKROKONTROLER ATMEGA 16

*(DESIGN AND IMPLEMENTATION OF SOLAR TRACKER ON THE CAR BY FUZZY
LOGIC METHOD BASED ON MICROCONTROLLER ATMEGA 16)*

Disusun Oleh:

Anom Tri Akmaludin

115080090

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir
Program S1 Teknik Elektro Departemen Elektro dan Komunikasi
Fakultas Teknik
Universitas Telkom

Pembimbing I

Pembimbing II

M.Sarwoko, IR. M.Sc.

NIK. 09440560-3

Budi Setiadi, ST.,M.T.

NIK. 1980020 2008011007