

	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	Berlaku efektif	02 Mei 2011

LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

**PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI PHOTOVOLTAIC MAXIMUM
POWER POINT TRACKING DENGAN KONTROLLER LOGIKA FUZZY**

*(DESIGN AND IMPLEMENTATION MAXIMUM POWER POINT TRACKING ON
PHOTOVOLTAIC WITH FUZZY LOGIC CONTROLLER)*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir II
Program S1 Teknik Telekomunikasi
Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom

Disusun oleh :

Rizka Fadhilla Idham
1105120026

Bandung, 3 Juni 2016

Menyetujui,

Pembimbing I

Pembimbing II



Ekky Kurniawan, ST., MT.
(NIK : 14691292-1)



Kharisma Bani Adam, ST., MT.
(NIK : 14881505-1)