	UNIVERSITAS 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

PENGUNAAN MIKROKONTROLER UNTUK *MAXIMUM POWER POINT TRACKING* (MPPT) SEL SURYA 50 WATT PADA POMPA AIR DC

(MAXIMUM POWER POINT TRACKING (MPPT) SOLAR CELLS 50 WATT ON DC WATER PUMP USING MICROCONTROLLER)

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

Disusun oleh :

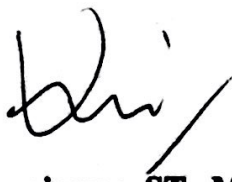
**Reza Aristyo Pramudita
1105120019**

Bandung, 8 Agustus 2016

Menyetujui,

Pembimbing I

Pembimbing II



**Ekki Kurniawan, S.T., MT.
NIP : 14691292-1**



**Ig. Prasetya Dwi Wibawa, S.T., M.T.
NIP : 14871306-2**