

| | | | |
|---|---|-----------------|--------------------|
|  | UNIVERSITAS TELKOM | No. Dokumen | ITT-AK-FEK-PTT-FM- |
| | 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

**ANALISIS PENGARUH *FUZZY LOGIC CONTROLLER* PADA PENELUSURAN
TITIK DAYA MAKSIMUM UNTUK SISTEM KONVERSI ENERGI BERBASIS
*PHOTOVOLTAIC***

***ANALYSIS OF FUZZY LOGIC CONTROLLER ON MAXIMUM POWER POINT
TRACKING (MPPT) FOR ENERGY CONVERSION SYSTEM BASED ON
PHOTOVOLTAIC***

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

Disusun oleh :

**FACHRI DEVANIKA
1108120039**

Bandung, 28 Desember 2016

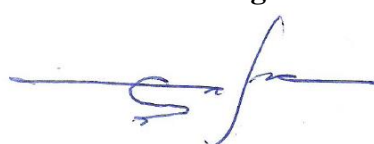
Menyetujui,

Pembimbing I



**Dr. Dudi Darmawan, S.Si., M.T.
NIP. 99740177-1**

Pembimbing II



**Reza Fauzi Iskandar, S.Pd., M.T.
NIP. 13801152-1**