


| | | | |
|---|--|-----------------|---------------------------|
|  | UNIVERSITAS TELKOM | No. Dokumen | ITT-AK-FEK-PTT-FM-001/004 |
| | Jl. Telekomunikasi No.1 Ters. Buah Batu Bandung 40257 | No. Revisi | 00 |
| | FORMULIR PERNYATAAN ORISINALITAS | Berlaku Efektif | 03 Oktober 2013 |

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

Dengan judul :

**PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI DC TO DC CONVERTER PADA
PANEL SURYA UNTUK PENGATURAN PENGISIAN BATERAI DAN BEBAN**
(*Design And Implementation of DC to DC Converter on Solar Cells for Charging Battery And Load
Controller*)

Oleh :

**VINDA SULVITRI
1105101057**

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

Menyetujui,

Pembimbing I

Pembimbing II

Porman Pangaribuan, Ir., MT.

(NIK : 91640021-1)

Unang Sunarya, ST.,MT.

(NIK: 10840629-1)