

 <b>Telkom</b> University	<b>UNIVERSITAS TELKOM</b>	<b>No. Dokumen</b>	<b>ITT-AK-FEK- PTT-FM- 004/001</b>
	<b>Jl. Telekomunikasi No.1 Ters. Buah Batu Bandung 40257</b>	<b>No. Revisi</b>	<b>00</b>
	<b>FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR</b>	<b>Berlaku Efektif</b>	<b>02 Mei 2011</b>

**LEMBAR PENGESAHAN  
TUGAS AKHIR**

**DESAIN DAN IMPLEMENTASI KONVERTER BOOST PADA TERMOELEKTRIK  
GENERATOR MENGGUNAKAN IC REGULATOR MODEL PENSAKLARAN  
( *Design and Implementation Boost Converter For Thermoelectric Generator Using IC  
Switching Regulator* )**

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

Disusun oleh :  
**ANNISSA GUMILAR ASHARY**  
**1105080008**

Bandung, Januari 2014  
Menyetujui,

**Pembimbing I**

**Pembimbing II**

**M. SARWOKO, Ir., MSc.**  
**NIK: 09440560-3**

**DENNY DARLIS, Ssi., MT.**  
**NIK: 10770726-3**