



	<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 SCADA (SUPERVISORY CONTROL AND DATA ACQUISITION) PADA SISTEM BOILER DRUM MENGGUNAKAN PLC OMRON**

***DESIGN AND IMPLEMENTATION OF SCADA ( SUPERVISORY CONTROL AND DATA ACQUISITION ) ON BOILER DRUM SYSTEM USING OMRON PLC***

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

Disusun oleh :

**REZKA BUNAIYA PRAYUDHA**

**1105114101**

**Bandung, 8 Juni 2015**

**Menyetujui,**

**Pembimbing I**

**Muhammad Ary Murti S.T., M.T.**

**NIP. 99750183-1**

**Pembimbing II**

**Ir. Porman Pangaribuan M.T.**

**NIP. 91640021-1**