



	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**

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