



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**

**RANCANG BANGUN KENDALI KECEPATAN KIPAS ANGIN
BERDASARKAN JUMLAH ORANG DAN SUHU RUANGAN
MENGUNAKAN METODE FUZZY LOGIC**

***(DESIGN AND IMPLEMENTATION VELOCITY OF FAN CONTROLLER
BASE ON AMOUNT OF HUMAN AND ROOM TEMPERATURE USING
FUZZY LOGIC METHOD)***

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program S1 Teknik Elektro

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun Oleh:

YUVINALIS ASRY MANGAMBE

1105100025

Bandung, 22 Agustus 2014

Menyetujui,

Pembimbing I

Pembimbing II

Ir.Porman Pangaribuan,MT.

NIK : 91644002-1

Budi Setiadi,ST.MT.

NIP : 198008202008011007