

	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	02 Mei 2011

LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

**ANALISIS DAN PEMODELAN DISTRIBUSI PANAS PADA *HEAT SINK*
PROCESSOR CPU DENGAN KONTROL PID PADA PROSES KONVEKSI
PAKSA**

***ANALYSIS AND MODELLING OF HEAT DISTRIBUTION IN HEAT SINK CPU
PROCESSOR WITH PID CONTROL IN FORCED CONVECTION PROCESS***

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program S1 Teknik Fisika

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh:

Tresna Dewi Sugiarto

1108100003

Bandung, 20 Januari 2015

Menyetujui,

Pembimbing I



Dr. Ismudiaty Puri H.

NIP. 00760201-1

Pembimbing II



Reza Fauzi I., S. Pd, M.T

NIP. 13801152-1