

	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	

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**PERANCANGAN SISTEM KENDALI PH DAN LEVEL AIR MENGGUNAKAN
METODE LOGIKA FUZZY BERBASIS MIKROKONTROLER**

*(DESIGN OF PH AND WATER LEVEL CONTROL SYSTEM USING FUZZY LOGIC
BASED MICROCONTROLLER)*

Disusun Oleh:

Hussein Prakoso Surjosuseno

1105090012

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

Pembimbing I

Pembimbing II

M. SARWOKO, Ir., M.Sc.

NIP:09440560-3

BUDI SETIADI, S.T., M.T.

NIP:132327173