

	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

**DESAIN DAN IMPLEMENTASI KONTROL POSISI KINCIR AIR
UNTUK OPTIMALISASI PADA PEMBANGKIT LISTRIK
TENAGA AIR SUNGAI**

*DESIGN AND IMPLEMENTATION POSITION CONTROL OF WATER WHEEL
FOR OPTIMALIZATION ON RIVER WATER POWER PLANT*

Disusun oleh:

Asep Sahroni
1105090054

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

Pembimbing I

Pembimbing II

Ekki Kurniawan, ST., MSc.
NIK: 10690733-3

Angga Rusdinar, Ph.D.
07740390-1