	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 PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA GELOMBANG LAUT MENGGUNAKAN PENDULUM

DESIGN AND IMPLEMENTATION OF SEA WAVE POWER PLANT USING THE PENDULUM

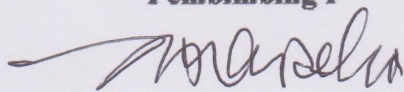
Disusun oleh :
RENDY ANDHIKA PUTRA

1105110092

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

Menyetujui,

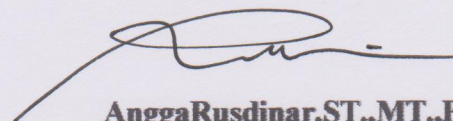
Pembimbing I



M.Sarwoko, Ir., Msc

NIP : 09440560-3

Pembimbing II



Angga Rusdinar, ST., MT., Phd

NIP : 07740390-1