	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM-004-001
	Jl. Telekomunikasi No.1 Ters. Buah Batu Bandung 40157	No. Revisi	00
	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR	Berlaku Efektif	02 Mei 2011

LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

EFEK PENYISIPAN Mn^{7+} TERHADAP KONDUKTIVITAS DAN KAPASITANSI KARBON NANOPORI DARI BAHAN TEMPURUNG KELAPA

*EFFECTS OF Mn^{7+} INSERTION ON THE CONDUCTIVITY AND CAPACITANCE OF
NANOPOROUS CARBON FROM COCONUT SHELL*

Disusun Oleh :

Lina Aisyah Al Baroroh

1108121100

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program S1 Teknik Fisika

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

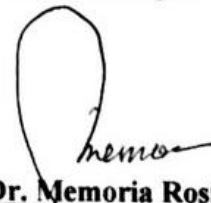
Pembimbing I



Dr. Ismudiati Puri H

NIP. 00760201-1

Pembimbing II



Dr. Memoria Rosi

NIP. 14841399-1