

	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	30 Mei 2015

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

Desalinasi Air Laut Berbasis Teknologi Capacitive Deionization Menggunakan Elektroda Karbon Nanopori

Desalination of Sea Water Based on Capacitive Deionization Technology Using Electrode of Nanoporous Carbon

Disusun oleh:

Dwi Hany Eryati

1108110034

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

Bandung, 28 Juli 2016

Menyetujui,

Pembimbing I



Dr. Ismudiati Puri H., S.Si., M.Sc.

00760201-1

Pembimbing II



Dr. Memoria Rosi, S.Si., M.Si.

14841399-1