

	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

INTEGRASI POLYMER ELECTROLYTE MEMBRANE (PEM) FUEL CELL DAN ANALISIS PENGARUH JUMLAH SEL TERHADAP PERFORMANSI BERDASARKAN DATA KURVA KARAKTERISTIK

*(Polymer Electrolyte Membran (PEM) Fuel cell's Integration And Influence of
The Amount Of Cells Toward Its Performance Based On Characteristic Curve)*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program SI Teknik Fisika

Fakultas Teknik

Departemen Elektro dan Komunikasi

Universitas Telkom

Oleh:

Nia Nur Malasari

1108100029

Bandung, Oktober 2014

Menyetujui

Pembimbing I,



Mamat Rokhmat, M.Si.

NIK : 00760200-1

Pembimbing II,



Ir. Holia Onggo.

NIP :195209141985032001