	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	2 Mei 2011

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**PREDIKSI BEBAN LISTRIK JANGKA PENDEK BERBASIS
ALGORITMA *FEED FORWARD BACK PROPAGATION* DENGAN
MEMPERTIMBANGKAN VARIASI TIPE HARI**

***SHORT TERM LOAD FORECASTING BASED ON FEED FORWARD BACK
PROPAGATION ALGORITHM WITH CONSIDERING OF DAY TYPE
VARIOUS***

Disusun oleh:

RAMADANI DWISATYA

1108100028

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir pada

Program Studi Sarjana Teknik Fisika

Fakultas Teknik Elektro

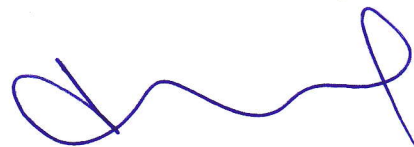
Universitas Telkom

Pembimbing 1



M. RAMDLAN KIROM, M.Si
NIP : 99720166 - 1

Pembimbing 2



Dr. ADE GAFAR ABDULLAH, M.Si
NIP : 197211131999031001