

	<b>INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM</b>	No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM-004/001
	<b>Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257</b>	No. Revisi	00
	<b>FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR</b>	Berlaku efektif	02 Mei 2011

**LEMBAR PENGESAHAN**

**TUGAS AKHIR**

**PERANCANGAN DAN SIMULASI PENSINTESIS  
KONKATENASI DAN KONTROL PROSODI BERBASIS  
JARINGAN SYARAF TIRUAN HOPFIELD**

**DESIGN AND SIMULATION OF SYNTHESIZER  
CONCATENATION AND PROSODIC CONTROL USING  
HOPFIELD NEURAL NETWORK**

Oleh :

**LINTANG MAYANG PITALOKA**

**NIM : 111081070**

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program SI Teknik Telekomunikasi Fakultas Elektro dan Komunikasi

Institut Teknologi Telkom

Pembimbing I

Pembimbing II

Bambang Hidayat, Dr., Ir.

Ratri Dwi Atmaja, ST, MT.

NIP : 07510368-3

NIP : 10870625-2