

	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

**SIMULASI DAN ANALISIS STEGANOGRAFI CITRA DIGITAL BERDASARKAN
PRINSIP LINTASAN KUBUS RUBIK DENGAN KOREKSI KESALAHAN
MENGUNAKAN KODE KONVOLUSI**

***SIMULATION AND ANALYSIS OF DIGITAL IMAGE STEGANOGRAPHY BASED ON
THE PRINCIPLE OF RUBIK'S CUBE TRAILS WITH ERROR CORRECTION USING
CONVOLUTION CODES***

**Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir II
Program S1 Teknik Telekomunikasi
Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom**

Disusun oleh :
FITRIA RAHMA NUR SULISTYO
1101120225

Bandung, Desember 2015

Pembimbing I



Dr. Ir. Bambang Hidayat, DEA
NIP. 07510368-3

Pembimbing II



Suci Aulia S.T., M.T
NIP. 13861159-1