

	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 MENGUNAKAN ENKRIPSI BERDASARKAN PRINSIP KUBUS RUBIK DAN KODE BCH

*SIMULATION AND ANALYSIS OF DIGITAL IMAGE STEGANOGRAPHY USING
ENCRYPTION BASED ON RUBIK'S CUBE PRINCIPLE AND BCH CODE*

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

Disusun oleh :
FISTA MONICA DESWANTI
1101124352

Bandung, Desember 2015

Pembimbing I



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

Pembimbing II



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