

	INSTITUT TEKNOLOGI 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**

**Analisis Performansi Metode Gradien dan Metode Titik Untuk
Peningkatan Akurasi Deteksi Poligon Planar Segi-N Berbasis
Transformasi Radon**

*(Performance Analysis of Gradient Method and Point Method for Improving
Accuracy of N-Sided Polygon Detection Based On Radon Transformation)*

**ANNISA JATSIYAH
111080059**

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir
Program S1 Teknik Telekomunikasi Fakultas Elektro dan Komunikasi
Institut Teknologi Telkom

Bandung, Januari 2012

Disahkan oleh :

Pembimbing I

Pembimbing II

Koredianto Usman, ST., M.Sc.

NIK : 02750290-1

Suryo Adhi Wibowo, ST., MT.

NIP : 10870628-2