

	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

**SIMULASI DAN ANALISIS DETEKSI PERIAPIKAL ABSES MELALUI CITRA
RADIOGRAF PERIAPIKAL MENGGUNAKAN TRANSFORMASI DCT (DISCRETE
COSINE TRANSFORM) DAN METODE K-NN(K-NEAREST NEIGHBOR) PADA
APLIKASI ANDROID**

*Simulation and Analisis of Periapical Abscess Detection with Periapical Radiograph
Image Using Dct (Discrete Cosine Transform) Transformation and k-NN (k-Nearest
Neighbor) Method in Android Application*

Disusun oleh :

NOPRIZA UMAMI

111090088

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

Bandung, Juni 2013

Disahkan oleh :

Pembimbing I,

Pembimbing II,

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

Prof.Dr.Drg.Suhardjo,MS,SpRKG(K)
NIP. 195109151981031001