

	INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM Jl. Telekomunikasi No.1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM-004/001
		No. Revisi	00
	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN	Berlaku Efektif	24 Mei 2011

LEMBAR PENGESAHAN

Tugas Akhir dengan judul :

IDENTIFIKASI AWAL PENYAKIT *TUBERCULOSIS*
BERDASARKAN PENGOLAHAN CITRA DIGITAL PADA FOTO
RONTGEN PARU MANUSIA BERBASIS JARINGAN SYARAF
TIRUAN ELM (*EXTREME LEARNING MACHINE*)

*First Identification Of Tuberculosis Disease By Digital Image Processing Of Human
 Lung's X-ray Image Based On Artificial Neural Network ELM (Extreme Learning
 Machine)*

Disusun oleh :

DANIKA TRIENTIN

111081010

Telah diperiksa untuk disetujui sebagai salah satu syarat menyelesaikan pendidikan
 pada program Strata Satu (S1) Fakultas Elektro dan Komunikasi
 Institut Teknologi Telkom

Bandung, Februari 2012

Disahkan oleh :

Pembimbing I

Pembimbing II

Achmad Rizal, ST, MT

NIK: 01750224-1

Suryo Adhi Wibowo, ST, MT.

NIK: 10870628-2