	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM-001/004
	Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	00
	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN	Berlaku Efektif	02 Mei 2011

**LEMBAR PENGESAHAN  
TUGAS AKHIR**

**IDENTIFIKASI DAN KLASIFIKASI JENIS BATUAN BEKU  
BERDASARKAN TEKSTUR BATUAN MENGGUNAKAN *DISCRETE  
COSINE TRANSFORM (DCT)* DAN *K-NEAREST NEIGHBOR (K-NN)*  
PADA CITRA DIGITAL**

*Identification and Classification of Igneous Rock based on Texture Using Discrete  
Cosine Transform (DCT) and K-Nearest Neighbour (K-NN) on Digital Image*

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

Disusun oleh :  
Annisa Rizki Akmalia  
1101134383

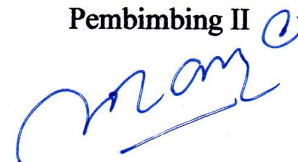
Bandung, Juni 2017  
Menyetujui,

Pembimbing I



Dr. Ir. Bambang Hidayat, DEA. IPM  
NIP. 07510002

Pembimbing II



Dr. Johan Arif  
NIP. 19580711 198802 1 001