

	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

KLASIFIKASI JENIS BATUAN SEDIMEN BERDASARKAN TEKSTUR DENGAN METODE GRAY LEVEL CO-OCCURRENCE MATRIX DAN K-NN

*Classification of Sedimentary Rocks Based on Texture Using Gray Level Co-occurrence
Matrix Method and K-NN*

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

Disusun Oleh :

DEVITA BA'DIATAN FITRI
1101134392

Bandung, 2 Juni 2017

Menyetujui,

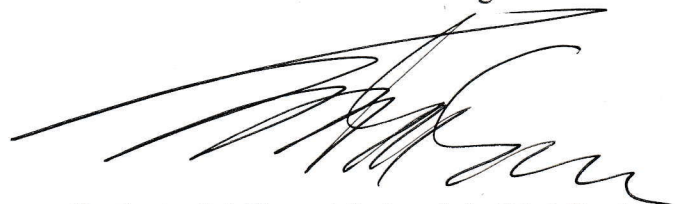
Pembimbing I

Pembimbing II



Dr. Ir. Bambang Hidayat, DEA.

NIP:07510002



Dr. Ir. Andri Slamet Subandrio, Dipl. Geol.

NIP:195809241987021001