

	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	
	Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	
	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR	Berlaku efektif	

LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

KLASIFIKASI JENIS MINERAL BERDASARKAN WARNA DAN BENTUK MELALUI PENGOLAHAN CITRA *PETROGRAPHY* DENGAN METODE *GRAY LEVEL CO-OCCURRENCE MATRIX* DAN *LEARNING VECTOR QUANTIZATION*

Classification of Mineral Types Based on Color and Shape Through Petrography Image Processing Using Gray Level Co-Occurrence Matrix and Learning Vector Quantization

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

Disusun oleh :

Alvin Matthew Valentino

1101154291

Bandung, 14 Januari 2019

Menyetujui,

Pembimbing I

Pembimbing II



Dr. Ir. Bambang Hidayat, DEA
NIP: 07510002



Dr. Ir. Andri Slamet Subandrio Dipl.Geol
NIP: 195809241987021001