 Telkom University	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 TUGAS AKHIR	Berlaku Efektif	02 Mei 2011

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**KLASIFIKASI JENIS KUALITAS KEJU DENGAN MENGGUNAKAN
METODE *GRAY LEVEL CO-OCCURRENCE MATRIX (GLCM)* DAN
SUPPORT VECTOR MACHINE (SVM) PADA CITRA DIGITAL**

*Types Of Cheese Quality Classification Using Gray Level Co-Occurrence
Matrix (GLCM) And Support Vector Machine (SVM) Method On Digital Image*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program S1 Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh :

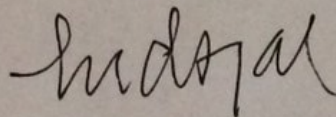
Reni Anggraini

1101134370

Bandung, 25 Mei 2017

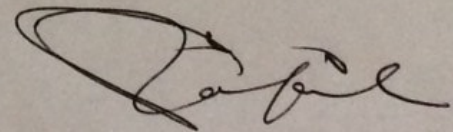
Menyetujui,

Pembimbing I



Dr. Ir. Bambang Hidayat, DEA
NIK. 07510002

Pembimbing II



Prof. Dr. Ir. Sjafril Darana, S.U.
NIDN. 0005064302