	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

**DETEKSI MARKA JALAN MENGGUNAKAN METODE *HOUGH*
TRANSFORM
(SUB KONDISI MALAM HARI)**

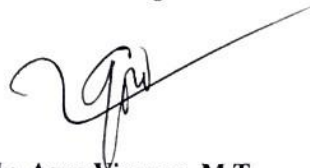
*ROAD LANE DETECTION USING HOUGH TRANSFORM METHOD
(SUB NIGHT CONDITION)*

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

Disusun oleh :
NUGROHO ADI SULISTYANTO
1103141067

Bandung, 30 Mei 2018
Menyetujui,

Pembimbing I



Ir. Agus Virgono, M.T
NIP : 93660027

Pembimbing II



Randy Erfa Saputra, S.T, M.T.
NIP : 15870030