



UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	
Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	
FORMULIR LEMBAR PENGESESAHAN	Bertaku Efektif	

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

IMPLEMENTASI SISTEM PENDETEKSI KENDARAAN DAN JARAK AMAN
PADA KENDARAAN BERDASARKAN PENGOLAHAN CITRA MENGGUNAKAN
METODE HISTOGRAM OF ORIENTED GRADIENT PADA EMBEDDED BOARD
IMPLEMENTATION OF VEHICLE DETECTOR AND SAFETY DISTANCE SYSTEM
BASED ON IMAGE PROCESSING USING HISTOGRAM OF ORIENTED GRADIENT
METHOD ON EMBEDDED BOARD

Disusun oleh :

HARITS ARIFANDI SAPUTRA

1103148192

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program S1 Komputer Fakultas Teknik Elektro Universitas Telkom

Bandung, 20 Oktober 2016

Disahkan oleh:

Pembimbing 1

Pembimbing 2

Ir. Agus Virgono, M.T.
NIK: 93660027

Andrew Brian Osmond, S.T., M.
NIK : 14860078