	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**

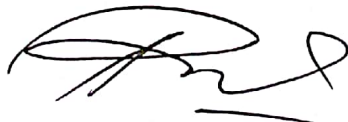
Perancangan Aplikasi Prediksi Kemacetan Kendaraan Di Bandung
Menggunakan Kamera Cctv Dengan Algoritma *Decision Tree*
Design Application Of Vehicles Traffic Prediction In Bandung Using Cctv Camera
With Decision Tree Algorithm

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

Disusun oleh:
Prastito Arjandhi Wicaksono
NIM: 1103144030

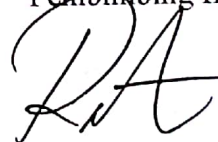
Bandung, Juni 2018
 Menyetujui

Pembimbing I



Surya Michrandi Nasution, S.T., M.T.
NIP: 13860021

Pembimbing II



Ratna Astuti Nugrahaeni, S.T., M.T.
NIP: 17930041