

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

***SIMULASI DAN ANALISIS KINERJA PROTOKOL ROUTING FSR & ZRP
PADA JARINGAN VEHICULAR AD-HOC NETWORK (VANET)***

***SIMULATION AND PERFORMANCE ANALYSIS
OF ROUTING PROTOCOLS FSR AND ZRP IN VEHICULAR AD-HOC
NETWORK (VANET)***

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program S1 Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

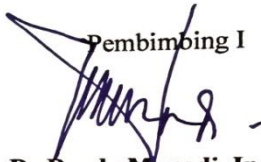
Disusun Oleh:


Putri Annisa Septianti


1101110023

Bandung, Oktober 2015

Menyetujui:

Pembimbing I

Dr. Rendy Munadi, Ir., MT.
NIP: 93610079-1

Pembimbing II

Ridha Muldina Negara, ST., MT. , MT.
NIP: 10850626 -1

	TELKOM UNIVERSITY	No Dokumen	
	Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No Reivisi	
	FORMULIR PERNYATAAN ORISINALITAS	Berlaku Efektif	

LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS

NAMA : PUTRI ANNISA SEPTIANTI
 NIM : 1101110023
 ALAMAT : Jalan Anngar Blok E.12 Palembang, Sumatera Selatan
 No Tlp/HP : 087897846200
 E-mail : pannisaseptianti@gmail.com

Menyatakan bahwa Tugas Akhir ini merupakan karya orisinal saya sendiri, dengan judul :

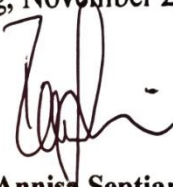
Simulasi dan Analisis Kinerja Protokol Routing FSR & ZRP pada Jaringan Vehicular Ad-hoc Network (VANET)

***SIMULATIONANDPERFORMANCEANALYSIS
OFROUTINGPROTOCOLSFSRANDZRPINVEHICULARAD-HOC
NETWORKSNETWORK (VANET)***

Atas pernyataan ini, saya siap menanggung resiko / sanksi yang dijatuhkan kepada saya apabila kemudian ditemukan adanya pelanggaran terhadap kejujuran akademik atau etika keilmuan dalam karya ini, atau ditemukan bukti yang tidak menunjukkan ketidakaslian karya ini.



Bandung, November 2015


 (Putri Annisa Septianti)
 1101110023