

**SIMULASI DAN ANALISIS PENGARUH JARAK TRANSMISI PADA
PROTOKOL ROUTING ZRP PADA JARINGAN VANET DENGAN
PERBEDAAN KECEPATAN DAN KEPADATAN NODE**

***SIMULATION AND ANALYSIS OF TRANSMISSION RANGE EFFECT
ON ZRP ROUTING PROTOCOL IN A VANET NETWORK WITH
DIFFERENT SPEED AND NODE DENSITY***

T U G A S A K H I R

Disusun dalam rangka memenuhi salah satu persyaratan untuk menyelesaikan

Program Studi Strata 1 Teknik Telekomunikasi

Disusun oleh :

ANDIANSYAH RIVAI

1101120100



**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2016**