

TUGAS AKHIR

**EVALUASI KINERJA SIMPANG SEBIDANG DAN
SIMPANG SUSUN DENGAN METODE VISSIM
(Studi Kasus : Simpang Condongcatur, Sleman,
Yogyakarta)**

***PERFORMANCE EVALUATION OF AT GRADE
INTERSECTION AND INTERCHANGE
WITH VISSIM METHOD
(Case Study : At Condongcatur Intersection, Sleman,
Yogyakarta)***

**Diajukan Kepada Universitas Islam Indonesia Yogyakarta Untuk Memenuhi
Persyaratan Memperoleh Derajat Sarjana Teknik Sipil**



**Roositta Tunggadewi
14 511 030**

**PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA
YOGYAKARTA
2018**