

TUGAS AKHIR

**ANALISIS DAN PEMECAHAN MASALAH
LALULINTAS PADA SIMPANG EMPAT
RINGROAD**

**Studi Kasus Pada Persimpangan Jalan Serangan Oemum 1 Maret
1949 - Jalan Bantul - Jalan SWK 102 - Jalan SWK 103 Yogyakarta**

**Diajukan Kepada Universitas Islam Indonesia
untuk memenuhi sebagian persyaratan
memperoleh derajat Sarjana
Teknik Sipil**

Disusun oleh :

TOTO NURWANTO

No. Mhs : 92310173

NIRM : 920051013114120173

HASTI WIDYANINGRUM

No. Mhs : 92310281

NIRM : 920051013114120281

**JURUSAN TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA
YOGYAKARTA
2000**

HALAMAN PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

ANALISIS DAN PEMECAHAN MASALAH LALULINTAS PADA SIMPANG EMPAT RINGROAD

Studi Kasus Pada Persimpangan Jalan Serangan Oemum 1 Maret
1949 – Jalan Bantul – Jalan SWK 102 – Jalan SWK 103 Yogyakarta

Disusun oleh :

TOTO NURWANTO

No. Mhs : 92310173

NIRM : 920051013114120173

HASTI WIDYANINGRUM

No. Mhs : 92310281

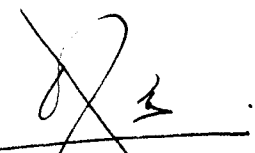
NIRM : 920051013114120281

Telah diperiksa dan disetujui oleh :

Ir. H. Wardhani Sartono, M.Sc.
Dosen Pembimbing I


Tanggal 1-2-00

Ir. H. Corry Ja'cub, MS
Dosen Pembimbing II


Tanggal 5/2-2000

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Segala puji bagi Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya kepada seluruh makhluk, khususnya kepada penyusun, sehingga dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini dengan baik. Tugas Akhir berjudul "ANALISIS DAN PEMECAHAN MASALAH LALULINTAS PADA SIMPANG EMPAT RENGROAD" Studi Kasus Pada Persimpangan Jalan Serangan Oemum 1 Maret 1949 – Jalan Bantul – Jalan SWK 102 – Jalan SWK 103 Yogyakarta, diajukan sebagai syarat guna memperoleh derajat strata satu (S1) pada jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Universitas Islam Indonesia Yogyakarta.

Penyusun mengucapkan terimakasih kepada:

1. Bapak Ir. H. Wardhani Sartono, M.Sc., selaku Dosen Pembimbing I Tugas Akhir
2. Bapak Ir. H. Corry Ja'cub, MS., selaku Dosen Pembimbing II Tugas Akhir
3. Bapak Ir. Iskandar S. MT., selaku Dosen Penguji Tugas Akhir
4. Bapak Prof. H. Zaini Dahlan, MA., selaku Rektor Universitas Islam Indonesia
5. Bapak Ir. Widodo, MSCE, PhD., selaku Dekan Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Universitas Islam Indonesia
6. Bapak Ir. Tadjuddin BMA, MS., selaku Ketua Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Universitas Islam Indonesia
7. Seluruh Dosen FTSP Universitas Islam Indonesia

8. Keluarga dan teman-teman yang telah banyak memberikan bantuan dan dorongan dalam penyusunan Tugas Akhir ini

Kritik dan saran untuk perbaikan pada Tugas Akhir ini sangat dibutuhkan, agar dapat menjadi referensi bagi penelitian selanjutnya. Penyusun sangat berharap semoga penulisan ini dapat bermanfaat bagi pembaca.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Yogyakarta, 3 Januari 2000

Toto Nurwanto – Hasti Widyaningrum

