



LEMBAR PENGESAHAN SIDANG SARJANA
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MERCU BUANA

Q

Semester: Genap
2018

Tahun Akademik:

Tugas akhir ini untuk melengkapi tugas-tugas dan memenuhi persyaratan dalam memperoleh gelar Sarjana Teknik, jenjang pendidikan Strata 1 (S-1), Program Studi Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Mercu Buana, Jakarta.

Judul Tugas Akhir : ANALISIS KINERJA SIMPANG TAK BERSINYAL DAN RUAS JALAN DENGAN METODE MKJI 1997 (STUDI KASUS SIMPANG JEMBATAN BESI TELUK PUCUNG, BEKASI UTARA)

Disusun oleh :

N a m a : Oki Rizky Mubarok
N I M : 41116320081
Jurusan/Program Studi : Teknik Sipil

Telah diajukan dan dinyatakan LULUS pada sidang sarjana tanggal 30 Juli 2018.
Tanggal :

Bekasi, 04 Agustus 2018

Mengetahui,


Pembimbing Tugas Akhir

Ketua Penguji


Widodo Budi Dermawan, S.T., M.Sc.


Andri Irfan Rifai, Dr., S.T., M.T.

Sekretaris Program Studi Teknik Sipil


Muhammad Isradi, S.T., M.T.