

## LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MERCU BUANA



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 RUAS JALAN DAN SIMPANG

BERSINYAL DENGAN METODE MKJI DI SIMPANG

KALIBATA JALAN RAYA PASAR MINGGU JAKARTA

SELATAN

Disusun oleh:

N a m a : Muhammad Azmi Baihaqi

N I M : 41117310020 Jurusan/Program Studi : Teknik Sipil

Telah diajukan dan telah di nyatakan LULUS pada sidang sarjana

Tanggal: 15 Januari 2019

Mengetahui,

Pembimbing Tuggs Akhir

Muhammad Isradi, ST, MT

Ketua Penguji

Widodo Budi Dermawan, ST, M.Sc

Sekretaris Program Studi Teknik Sipil

Muhammad Isradi, ST, MT