



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

Q

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 ARUS LALU LINTAS DAN RUAS JALAN DI SIMPANG TAK BERSINYAL TIGA LENGAN DENGAN MENGGUNAKAN METODE MANUAL KAPASITAS JALAN INDONESIA (MKJI 1997), (STUDI KASUS SIMPANG SUMBER ARTHA JALAN KH.NOER ALI - JALAN JATIBENING)**

Disusun Oleh :

Nama : **ACHMAD ROFIANTO SUYUDI**

NIM : **41114210001**

Jurusan/Program Studi : **TEKNIK SIPIL**

Telah diujikan dan dinyatakan **LULUS** pada sidang tugas akhir, tanggal 19 Juli 2018.

Jakarta, 30 Juli 2018

Mengetahui,

Pembimbing Tugas Akhir


Widodo Budi Dermawan, ST, M.Sc

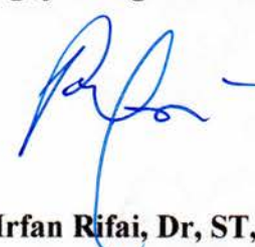
Mengetahui,

Sekretaris Program Studi Teknik Sipil


Muhammad Isradi, ST.,MT

Mengetahui,

Penguji I Tugas Akhir


Andri Irfan Rifai, Dr, ST, MT

Mengetahui,

Penguji II Tugas Akhir


Muhammad Isradi, ST.,MT