



**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 KINERJA SIMPANG TIGA LENGAN TAK BERSINYAL DAN RUAS JALAN BERDASARKAN MANUAL KAPASITAN JALAN INDONESIA (MKJI1997). (Studi Kasus Simpang Jati Makmur, Jl.Jati Makmur, Pondok Gede, Kabupaten Bekasi)

Disusun oleh :

N a m a : MUH. HIL DANI SEPTIA BUDI

N I M : 41114210008

Jurusan/Program Studi : Teknik Sipil

Telah diajukan dan telah di verifikasi untuk di ujikan pada sidang sarjana :

Tanggal :

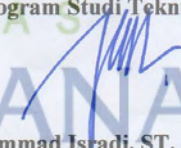
Jakarta, 2 Agustus 2018

Mengetahui,

Pembimbing Tugas Akhir

Ketua Program Studi Teknik Sipil


Widodo Budi Dermawan, ST, M.Sc


Muhammad Isradi, ST, MT

Penguji Tugas Akhir


Andri Irfan Rifai, Dr, ST, MT