



**LEMBAR PENGESAHAN
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 RUAS DAN SIMPANG TAK BERSINYAL MENGGUNAKAN METODE MKJI 1997
(Studi Kasus : Simpang Empat Duren, Ciputat, Tanerag Selatan)

Disusun oleh :

N a m a : Muhammad Sigid Dwi Nugroho
N I M : 41114120083
Jurusan/Program Studi : Teknik Sipil

Telah diujikan dan dinyatakan LULUS pada sidang sarjana tanggal : 3 Agustus 2019

Jakarta, 8 Agustus 2019

Mengetahui,

Pembimbing **UNIVERSITAS** **Ketua Penguji**

Ir. Aditia Kesuma Negara D, S.T., M.Sc., IPM

Ir. Zaenal Arifin, MT.

Kaprodi Teknik Sipil

Acep Hidayat, ST, MT