

 MERCU BUANA	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 : ANALISA DAN MIKROSIMULASI LALU LINTAS PADA SIMPANG BERSINYAL DENGAN SOFTWARE VISSIM (STUDI KASUS : SIMPANG JL. DEWI SARTIKA – JL. RAYA KALIBATA)

Disusun oleh :

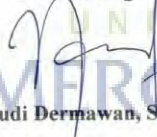
N a m a : Nurul Muanam
N I M : 411141120072
Jurusan/Program Studi : Teknik Sipil

Telah diujikan dan dinyatakan LULUS pada sidang sarjana tanggal : 22 Agustus 2019

Jakarta, 26 Agustus 2019

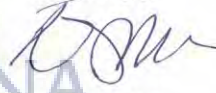
Mengetahui,

Pembimbing



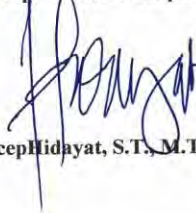
Widodo Budi Dermawan, S.T., M.Sc.

Ketua Penguji



Alizar, Ir., M.T.

Kaprodi Teknik Sipil



Acep Hidayat, S.T., M.T.