 <p>UNIVERSITAS MERCU BUANA</p>	<p>LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MERCU BUANA</p>	<p>Q</p>
--	--	-----------------

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 BERSINYAL DAN
RUAS JALAN DENGAN METODE MKJI 1997 DI
SIMPANG KELAPA DUA (JALAN AKSES UI) KOTA
DEPOK**

Disusun oleh :
N a m a : Jansen Caesar Bonaventura
N I M : 41117310064
Jurusan/Program Studi : Teknik Sipil

Telah diajukan dan telah di nyatakan LULUS pada sidang sarjana
Tanggal : 15 Januari 2019

Mengetahui,

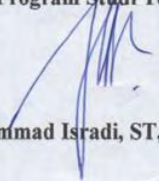
Pembimbing Tugas Akhir

Ketua Penguji


Widodo Budi Dermawan, ST, M.Sc


Andri Irfan Rifai, Dr, ST, MT

Sekretaris Program Studi Teknik Sipil


Muhammad Isradi, ST, MT