



**LEMBAR PENGESAHAN SIDANG
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 TINGGI EFEKTIF *SHEAR WALL* DENGAN SISTEM GANDA PADA PEMBANGUNAN GEDUNG BETON BERTULANG BERLANTAI BANYAK PADA TANAH LUNAK DI KOTA JAKARTA STUDI KASUS DENAH PERSEGI PANJANG

Disusun oleh :

N a m a : Andrie Wibowo
N I M : 41113120123
Jurusan/Program Studi : Teknik Sipil

Telah diujikan dan dinyatakan LULUS pada sidang sarjana :

Tanggal : 18 Juli 2018

Pembimbing Tugas Akhir

(Ir.Zainal Abidin Shahab, MT)

Mengetahui,
Ketua Penguji

(Dr.Ir.Resmi Bestari Muin, MS)

Mengetahui,
Ketua Program Studi Teknik Sipil

(Acep Hidayat, ST, MT)