



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 : Studi Perbandingan Performa Struktur Atas Dengan Dan Tanpa Dinding Geser Pada Struktur Beton Bertulang Dengan Menggunakan Metode DDBD (Studi Kasus: Apartemen T-Plaza Jakarta)

Disusun oleh :

N a m a : Ade Sujadmiko

N I M : 41113110007

Jurusan/Program Studi : Teknik Sipil

Telah diujikan dinyatakan LULUS pada sidang sarjana tanggal : 23 Februari 2019

Jakarta,

Mengetahui,

Pembimbing

UNIVERSITAS Ketua Pengaji

Dr. Ir. Resmi Bestari Muin, M.S

Jef Franklyn Sinulingga, ST, MT

Kaprodi Teknik Sipil

Acep Hidayat, ST, MT