



**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 : Kajian Struktur Atas Bangunan Gedung Bertapak T Dengan Optimasi Letak, Tinggi Efektif, dan Torsi Dinding Geser.

Disusun oleh :

N a m a : Rifa Afrianti
N I M : 41114110039
Jurusan/Program Studi : Teknik Sipil

Telah diujikan dan dinyatakan LULUS pada sidang sarjana tanggal : 12 Februari 2020

Jakarta, Februari 2020

Mengetahui,

Pembimbing

Ketua Penguji

Ir. Zainal Abidin Shahab, M.T.

Suci Putri Elza, S.T., M.T.

Ketua Program Studi Teknik Sipil

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