



**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 : Analisis Pekerjaan Pengecoran Menggunakan *Placing Boom* dan Sistem Konvensional Pada Proyek *High Rise Building* (Studi Kasus : Proyek Thamrin Nine Tower 1, Jakarta)

Disusun oleh

Nama : Rifa Kamilia Ulka

NIM : 41117110018

Jurusan/Program Studi : Teknik Sipil

Telah diujikan dinyatakan LULUS pada sidang sarjana tanggal : 09 Februari 2019

Jakarta, 13 Februari 2019

Mengetahui,

Pembimbing

Mirnayani, ST, MT

Ketua Penguji

Yunita Dian Suwandari, ST, MM

Kaprodi Teknik Sipil

Acep Hidayat, ST, MT