

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis ucapkan kehadirat Allah SWT karena berkat rahmat dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan laporan Tugas Akhir dengan judul “Analisis pekerjaan pengecoran menggunakan *placing boom* dan sistem konvensional pada proyek *high rise building*, (Studi Kasus : Proyek Thamrin Nine Tower 1, Jakarta) ”.

Dalam pembuatan laporan ini hingga selesai penulis banyak mendapat dorongan dari berbagai pihak, oleh karena itu penulis mengucapkan terima kasih kepada :

1. Allah SWT yang telah memberikan berbagai kemudahan disetiap kesulitan yang dialami penulis terutama dalam penulisan tugas akhir ini.
2. Kedua Orang Tua penulis yang telah mendoakan atas kelancaran dalam penulisan tugas akhir ini.
3. Bapak Acep Hidayat, ST, MT selaku ketua program studi Teknik Sipil, Universitas Mercu Buana.
4. Ibu Mirnayani, ST, MT selaku dosen pembimbing yang telah sabar dan menyediakan waktu, tenaga serta pikiran untuk mengarahkan penulis dalam penyusunan tugas akhir ini sehingga dapat diselesaikan dengan baik.
5. Ibu Yunita Dian Suwandari, ST, MM dan Bapak Budi Santosa, ST, MT selaku dosen penguji tugas akhir ini
6. Bapak/Ibu Administrasi jurusan Teknik Sipil, Universitas Mercu Buana.
7. Teman–teman jurusan Teknik Sipil, Universitas Mercu Buana yang selalu memberi semangat dan dukungan selama ini.

Semua pihak yang terlibat baik secara langsung maupun tidak langsung dalam penulisan tugas akhir ini yang tidak mungkin disebutkan satu persatu, semoga amal baik yang telah dilakukan senantiasa dibalas Allah Subhanallahu Wa Ta’ala.

Akhir kata penulis mengharapkan semoga laporan ini dapat bermanfaat dikemudian hari bagi pihak-pihak yang berkepentingan, sehingga membawa manfaat bagi pengembangan ilmu.

Jakarta, 13 Februari 2019

(Penulis)