

## KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT karena atas rahmat dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan laporan tugas akhir ini. Dalam penelitian ini penulis mengangkat judul tentang **“Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja (SMK3) Pada Proyek Pembangunan Kebayoran Apartment”** yang disusun dan diajukan sebagai persyaratan dalam memperoleh gelar sarjana teknik pada program studi teknik sipil di Universitas Mercu Buana-Jakarta.

Tidak lupa ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya penulis sampaikan kepada semua pihak yang telah banyak membantu penulis memberikan kontribusi, saran, masukan, bimbingan serta semangat dan dorongan kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan penelitian ini, khususnya kepada :

1. Kedua orang tua, saudara-saudara serta keluarga besar yang senantiasa mendoakan, memberikan semangat dan motivasi kepada penulis untuk menyelesaikan penelitian ini.
2. Bapak Dr. Mawardi Amin, M.T. dosen pembimbing yang senantiasa memberikan arahan dan masukan dengan setulus hati serta penuh kesabaran kepada penulis hingga laporan penelitian ini selesai.
3. Bapak Acep Hidayat, S.T, M.T selaku ketua program studi teknik sipil fakultas teknik Universitas Mercu Buana-Jakarta.
4. Bapak Budi Santosa, S.T, M.T dan Ibu Lily Kholida, S.T, M.T selaku dosen penguji sidang tugas akhir.
5. Bapak / Ibu dosen dan seluruh staf dan karyawan program studi teknik sipil Universitas Mercu Buana-Jakarta.

6. Bapak Wandu Hidayat S.T, M.T, Desta Yoga Oryza, S.T, dan Lucky Hermawan, S.T selaku pakar dari tugas akhir ini.
7. Seluruh Team PT. Mitra Konstruksi Persada dan PT. Djasa Ubersakti.
8. Teman-teman mahasiswa teknik sipil Universitas Mercu Buana-Jakarta yang telah berjuang bersama, selalu memberikan semangat dan dukungan kepada penulis.

Akhir kata dalam penulisan penelitian ini penulis menyadari bahwa masih jauh dari kesempurnaan, untuk itu penulis sangat mengharapkan masukan, saran serta kritik yang membangun sehingga kedepannya dapat bermanfaat bagi perkembangan ilmu pengetahuan teknik sipil khususnya mengenai sistem keselamatan dan kesehatan kerja.



Jakarta, 25 Mei 2019

Hormat saya,

UNIVERSITAS  
MERCU BUANA

Devi Estralita