

KATA PENGANTAR

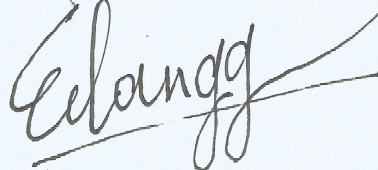
Rasa syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas rahmat dan berkat-Nya yang telah memberikan nikmat kesehatan, pengetahuan serta kesempatan kepada penulis untuk menyelesaikan Laporan Proyek Akhir. Laporan Proyek Akhir ini berjudul “Perbandingan Desain dan Biaya Dua Metode Perkuatan Lereng”, ini merupakan salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik pada Fakultas Teknik Universitas Agung Podomoro. Proses penyusunan proyek akhir ini tidak bisa lepas dari bantuan berbagai pihak sehingga pada kesempatan ini penulis menyampaikan terimakasih kepada:

1. Ir. Suwito, Ph.D dan Dr. Susy Fatena Rostiyanti, S.T., M.Sc yang telah membimbing dan mendukung penyusunan laporan proyek akhir ini;
2. Dr. Yustian Heri Suprpto, S.T., M.Sc, Merry Natalia, S.T., M.Sc.Eng, Muhammad Rahmat, S.T, Dhinta, S.T yang memberikan dukungan dan bimbingan dalam pengujian material dan penggunaan aplikasi Plaxis V.8.2.
3. Orang tua dan adik-adik saya yang mendukung penyusunan laporan ini baik berupa material maupun moral;
4. Ferdinand Fassa, S.T., M.T, Kepala Program Studi Manajemen dan Rekayasa Konstruksi dan seluruh staf pengajar Program Studi Manajemen dan Rekayasa Konstruksi Universitas Agung Podomoro;
5. Natayya Yulaita sebagai pasangan saya yang membantu memeriksa penulisan laporan proyek akhir ini.
6. Teman-teman program studi Manajemen dan Rekayasa Konstruksi angkatan 2016 yang saling mendukung satu sama lain.
7. Teman-teman yang telah memberikan dukungan dalam menyelesaikan laporan proyek akhir ini

Penulis menyadari kemungkinan adanya kekurangan maupun kesalahan dalam laporan ini. Untuk itu penulis mengharapkan saran dan kritik yang konstruktif dari pembaca. Semoga laporan ini bermanfaat untuk penulis dan pihak lain yang membacanya.

Jakarta, 20 Juli 2020

Penulis



Erlangga Mahandsmara Samudera