

## KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Alhamdulillah Puji syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT yang telah memberikan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Proposal Tugas Akhir ini dapat diselesaikan dengan baik.

Proposal Tugas Akhir yang berjudul “**Analisa Daya Dukung Tanah Lunak Dalam Menerima Beban Dinamis Studi Kasus Rumah Pompa Muara Angke - Jakarta Utara**” ini disusun untuk memenuhi persyaratan guna memperoleh gelar Sarjana Teknik (S.T) di Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Widyatama.

Penulis menyadari bahwa tanpa bimbingan, bantuan, dan doa dari semua pihak, Proposal Tugas Akhir ini tidak dapat terselesaikan tepat pada waktunya. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu dalam menyusun Proposal Tugas Akhir ini, yaitu kepada:

1. Bapak dan Ibu beserta keluarga tercinta yang telah memberikan doa, motivasi, dan bimbingan serta dukungan moril maupun materil.
2. Bapak Dr. Didit Damur Rochman, S.T., M.T. selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Widyatama.
3. Bapak Asep Setiawan, S.T., M.T. selaku Ketua Program Studi Teknik Sipil Universitas Widyatama.
4. Bapak Bambang Eko Widyanto, S.T., M.T. selaku Dosen Pembimbing yang telah membimbing dan memberi masukan kepada penulis.
5. Seluruh rekan-rekan Mahasiswa Teknik Sipil Universitas Widyatama Angkatan 2019.
6. Yusnita Rahman Salhi yang ikut andil dalam menemani dan memberi dukungan.
7. Diri saya sendiri yang sudah berjuang untuk menyelesaikan Laporan Kerja Praktik ini.

Dan segenap pihak yang belum penulis sebutkan atas jasa-jasanya dalam mendukung dan membantu penulis dari segi apapun, sehingga Proposal Tugas Akhir ini dapat diselesaikan dengan baik.

Demikian yang dapat saya buat pada Proposal Tugas Akhir ini, penulis mengharapkan saran dan kritik dari semua pihak yang sifatnya membangun dan membimbing demi penyempurnaan Proposal Tugas Akhir.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb

Bandung, 25 Juli 2023

Penulis



Mariyo Ramadhan