

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur diucapkan kepada Tuhan yang Maha Esa atas berkat dan anugerah-Nya sehingga dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Simulasi Perbandingan Titik Jepit Tiang Menggunakan *Virtual Fixed Point* dan *Lateral Spring* di Dermaga “KNP” Kendari”. Penyusunan skripsi ini adalah untuk memenuhi syarat mencapai gelar sarjana di Program Studi Sarjana Teknik Sipil, Universitas Tarumanagara.

Dalam penyusunan skripsi ini, tidak terlepas dari berbagai pihak yang membantu baik secara langsung maupun tidak langsung. Oleh karena itu, pada kesempatan ini, peneliti ingin mengucapkan terima kasih kepada:

1. Orang Tua dan Saudara Kandung yang telah memberikan dukungan doa, moral, maupun finansial.
2. Bapak Dr. Ir. Najid, M.T., selaku Ketua Jurusan Teknik Sipil Universitas Tarumanagara.
3. Bapak Dr. Widodo Kushartomo, selaku Ketua Program Studi Sarjana Teknik Sipil Universitas Tarumanagara.
4. Ibu Ir. Aniek Prihatiningsih, M.M. selaku Koordinator Skripsi Program Studi Teknik Sipil Universitas Tarumanagara
5. Bapak Ir. Sunarjo Leman, M.T. selaku Dosen Pembimbing Skripsi.
6. Bapak Devlin Tedy, S.T, M.T. yang telah bersedia menjawab pertanyaan-pertanyaan saya serta memberi saran dalam proses pembuatan skripsi ini.
7. Bapak atau Ibu dosen dan beserta Staf Pengajar Program Studi Sarjana Teknik Sipil Universitas Tarumanagara
8. Yordan Salim, Orlando, Albert Tjiaputra, Jeffri Ardianto, dan Jeanfrie Chandra yang selalu membantu selama pengerjaan skripsi.
9. Teman-teman Jurusan Program Studi Sarjana Teknik Sipil dari Angkatan 2017 dan senior-senior.

10. Dede Oktaferdian sebagai teman seperjuangan dengan pembimbing yang sama yang telah saling membantu dan memberi semangat kepada penulis selama pengerjaan skripsi.
11. Serta seluruh pihak yang telah membantu dalam penyusunan skripsi ini yang tidak dapat disebutkan satu persatu.

Semoga semua pihak selalu diberikan rahmat dan berkah serta kesehatan oleh Tuhan Yang Maha Esa. Semoga bermanfaat bagi para pembaca, mahasiswa serta instansi-instansi pendidikan.

Jakarta, 08 Juli 2021

Penulis