

KATA PENGANTAR

Puji syukur penyusun panjatkan kehadiran Allah SWT, yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya, Sehingga Proposal Tugas Akhir dengan judul “Redesain struktur *Atria Residences Apartement* 22 lantai menggunakan struktur baja berdasarkan SNI 1729-2015 tangerang - banten” ini dapat selesai sesuai dengan yang diharapkan.

Proposal ini disusun untuk memenuhi salah satu Tugas Akhir pada Jurusan Teknik Sipil Universitas Mercu Buana Jakarta. Selain itu penyusunan proposal juga diharapkan dapat berguna dalam rangka menambah wawasan, pengetahuan, serta untuk mengevaluasi dan bahan pembelajaran dalam teknik sipil.

Pada kesempatan ini penyusun mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Bapak Ivan Jansen Saragih, ST, MT., Selaku dosen pembimbing yang telah meluangkan waktu, tenaga, dan pikirannya serta memberikan wawasan dan ilmu pengetahuan kepada penulis dalam penyusunan tugas akhir ini.
2. Ibunda tercinta saya yang senantiasa mendo'akan dan memberi semangat lebih sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir ini dengan baik.
3. Segeap keluarga saya yang telah memberikan dukungan dan moral sehingga terselesaikanya tugas akhir ini tepat waktu.
4. Aris sanulika, S.E, M.AK., Yang selalu mendukung, membantu dan memberikan semangat yang luar biasa dalam menyusun tugas akhir ini.
5. Big family Gareng Linkers yang tidak bisa disebutkan satu persatu, Telah memberikan ide, nasihat, dukungan, semangat dan segala bantuan dalam penyelesaian tugas akhir ini.
6. kepada semua pihak yang telah membantu penulis selama pembuatan dan penyelesaian tugas akhir ini.

Suatu karya yang jauh dari sempurna, sangat perlu dilanjutkan agar karya tersebut mendekati sempurna. Penyusun menyadari bahwa dalam penyusunan laporan ini masih banyak kekurangan karena keterbatasan ilmu dan pengetahuan. Oleh karena itu, penyusun mengharapkan kritik dan saran yang membangun agar laporan ini dapat bermanfaat bagi pembaca khususnya penulis.

Wasalamu'alaikum Wr. Wb.

Jakarta, 27 Januari 2017



Penulis

UNIVERSITAS
MERCU BUANA