

---

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kepada Allah atas limpahan rahmat dan karunia-Nya sehingga Tugas Akhir ini dapat di selesaikan dengan baik dan tepat waktu sebagai salah satu syarat untuk mendapatkan gelar strata – 1( S-1) program studi Teknik Sipil fakultas Teknik Universitas Mercu Buana Jakarta. Dalam pembuatan tugas akhir ini penulis mengangkat judul Desain Alternatif Struktur Atas Gedung *Sequis Center* Dengan Menggunakan *Corewall* yang berlokasi di Sudirman, Jakarta Pusat.

Penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada pihak-pihak yang turut serta memotivasi, memberikan saran, pengarahan serta bimbingan dalam proses penyelesaian laporan tugas akhir ini, diantaranya :

1. Bapak Jef Franklyn Sinulingga, S.T., M.T. Sebagai dosen pembimbing, yang telah bersedia meluangkan waktu, tenaga dan pikirannya, dan juga memberikan bimbingan, pengarahan, motivasi sehingga tugas akhir ini bisa diselesaikan tepat waktu.
2. Bapak Acep Hidayat, S.T., M.T. selaku ketua Program Studi Teknik Sipil Universitas Mercu Buana Jakarta.
3. Ibu Suprpti, S.T., M.T. selaku ketua Koordinator Pembimbing tugas akhir, yang selalu memotivasi dan memberikan banyak pengarahan dalam pelaksanaan tugas akhir periode tahun ini.
4. Segenap Jajaran Dosen Universitas Mercu Buana Jakarta yang telah menyampaikan banyak pembelajaran dan bimbingan semasa kuliah.
5. Terima kasih kepada kedua Orang Tua, bapak, ibu dan saudara-saudara kandung yang tidak henti- hentinya mendoakan dan memberikan dukungan kepada penulis.

6. Serlina Chandra yang selalu memberikan motivasi kepada penulis, supaya terselesaikannya laporan ini tepat waktu.
7. Teman-teman dan semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu persatu namanya, yang telah memberikan banyak saran, kritikan, dukungan, semangat dan do'a nya untuk penulis.

Dalam pembuatan laporan tugas akhir ini, penulis menyadari bahwa masih terdapat kesalahan dan kekurangan. Dan semoga laporan tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi pembaca.

Jakarta, 17 Mei 2019

Prasetyo Kristiawan

