

---

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat serta hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan Tugas Akhir ini dengan judul “Redesain Dinding Penahan Tanah (*Basement*) dengan Metode Konvensional dan Elemen Hingga pada proyek pembangunan RSKD. Duren Sawit, Jl. Duren Sawit Baru– Jakarta Timur”.

Penyusunan Tugas Akhir ini ditujukan untuk memenuhi sebagai persyaratan akademik guna memperoleh gelar sarjana pada Jurusan Teknik Sipil Universitas Mercu Buana Jakarta.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa tanpa bimbingan, bantuan dan doa dari berbagai pihak banyak kendala yang sulit untuk penulis hadapi sehingga terselesaikannya penyusunan Tugas Akhir ini. Untuk itu, penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah membantu dalam proses pengerjaan Tugas Akhir ini, yaitu kepada :

1. Kedua orang tua yang selalu senantiasa mendoakan untuk penyelesaian penyusunan Tugas Akhir ini.
2. PT. Utama Karya yang telah memberikan izi analisis data pada proyek pembangunan RSKD. Duren Sawit, Jl. Duren Sawit Baru–Jakarta Timur.
3. Desian Vidayanti, ST, MT, selaku dosen pembimbing Tugas Akhir.
4. Dr. Yustian Heri Suprpto MT, M.Sc, selaku penguji satu pada sidang akhir.
5. Dr. Pintor Tua Simatupang, Ir, MT, Eng, selaku penguji dua pada sidang akhir.
6. Semua orang yang telah terlibat baik langsung maupun tidak langsung dalam penyusunan Tugas Akhir ini yang tidak bisa penulis sebutkan satu per satu.

---

Penulis menyadari bahwa Tugas Akhir ini masih jauh dari sempurna, oleh karena itu kritik dan saran yang membangun sangat penulis harapkan. Semoga Tugas Akhir ini dapat berguna dalam rangka menambah wawasan, pengetahuan, serta pembelajaran tentang analisa dinding penahan tanah pada umumnya dan penulis khususnya. Amin

Jakarta, 15 Desember 2018

Penulis

