

KATA PENGANTAR

Puji serta syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT yang mana atas rahmat dan karunia-Nya Tugas akhir ini dapat selesai. Sholawat serta salam semoga tetap terlimpah curahkan kepada junjungan kita Nabi Muhammad SAW. Tugas akhir yang berjudul **“EVALUASI PENAMBAHAN SUPERPLASTICIZER PADA BETON POROUS MUTU FC’14,5 MPa (PERVIOUS CONCRETE)** ini diajukan untuk memenuhi persyaratan akademik guna memperoleh gelar Sarjana Teknik Sipil Strata Satu (S1) di Universitas Siliwangi.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa tanpa bimbingan, bantuan, dan do’a dari semua pihak, Proposal Penelitian ini tidak dapat diselesaikan tepat pada waktunya. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu dalam proses pengerjaan Proposal Penelitian ini, yaitu kepada :

1. Orang tua dan keluarga yang senantiasa memberikan motivasi, do’a, arahan, dan bimbingan, serta dukungan moril maupun materiil.
2. Bapak Dr. Ir. H. Asep Kurnia Hidayat, M.T selaku dosen pembimbing I Tugas Akhir yang telah memberi dukungan serta masukan kepada penulis.
3. Bu Rosi Nursani S.T., M.T. selaku Dosen Pembimbing II Tugas Akhir yang telah memberikan bimbingan dan banyak masukan kepada penulis.
4. Bapak Pengki Irawan, S.Tp., M.Si. selaku Ketua Jurusan Teknik Sipil Universitas Siliwangi.
5. Bapak Prof. Dr. Eng. H. Aripin, selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Siliwangi.
6. Seluruh jajaran Dosen di Jurusan Teknik Sipil Universitas Siliwangi yang telah memberikan ilmunya kepada penulis.
7. Seluruh rekan-rekan Teknik Sipil Universitas Siliwangi terutama angkatan 2017.
8. Lily Sekar Kirana sebagai teman dekat yang selalu menemani dan memberikan motivasi untuk menyelesaikan Tugas Akhir ini.
9. Dian Aura Ramadhani sebagai teman dekat yang selalu menemani dan memberikan motivasi untuk menyelesaikan Tugas Akhir ini

10. Keluarga Besar IMASI (Ikatan Mahasiswa Bekasi)
11. Keluarga Besar Demonsky & Aceng.
12. Semua pihak yang namanya tidak dapat penulis sebutkan satu persatu.

Akhir kata penulis menyadari bahwa Tugas Akhir ini masih jauh dari kata sempurna. Kritik dan saran dari pembaca sangat diharapkan demi penyempurnaan laporan di masa yang akan datang. Semoga Proposal Penelitian ini dapat bermanfaat bagi semua pihak yang membacanya.

Tasikmalaya, Maret 2024

Penulis