

KATA PENGANTAR

Puji dan Syukur Penulis panjatkan kepada Allah SWT atas segala rahmat dan hidayah-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan penulisan penelitian yang berjudul Perencanaan Sistem Daur Ulang Air Limbah Pada Sekolah Binus Vida Bekasi.

Skripsi ini disusun guna memenuhi salah satu persyaratan dalam menyelesaikan studi di program studi Pendidikan Teknik Bangunan, Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Jakarta. Hambatan dan tantangan dalam penyusunan skripsi ini merupakan sebagian dari proses pembelajaran.

Penulis menyadari dalam penyusunan skripsi ini tidak lepas dari bantuan berbagai pihak yang telah mendukung baik secara moril maupun materil. Maka, secara khusus penulis ingin berterimakasih kepada:

1. Ibu Siti Islamiyah serta Bapak Ma'mun Mulyana selaku kedua orang tua penulis yang telah memberikan dukungan terbesar dalam penyusunan skripsi ini. Terimakasih kepada keluarga besar penulis.
2. R. Eka Murtinugraha, M.Pd selaku Ketua Program Studi Strata Satu (S1) Jurusan TeknikSipil, Universitas Negeri Jakarta dan sekaligus sebagai Ketua Sidang Skripsi.
3. Ririt Aprilin S, M. Sc. Eng selaku Penasehat Akademik S1 Reguler angkatan 2012, Jurusan Teknik Sipil, Universitas Negeri Jakarta

4. Drs. Arris Maulana, MT selaku Dosen Pembimbing materi yang memberikan arahan sepenuhnya selama proses penyusunan skripsi.
5. Dra. Daryati, M.T selaku Dosen Pembimbing Metodologi Skripsi yang memberikan arahan selama proses penyusunan.
6. Prof. Amos Neolaka selaku Dosen Penguji Sidang Skripsi.
7. Dr. Henita Rahmayanti, M.Si, selaku Dosen Penguji Sidang Skripsi.
8. Aldian Sya'ban, S.T yang selalu membantu dalam penyusunan skripsi.
9. Dewani Kelir Insani, Fakhurrozi Safari, Flamboyan Team, serta teman-teman seperjuangan mahasiswa Pendidikan Teknik Bangunan Reguler 2012, serta seluruh mahasiswa di Jurusan Teknik Sipil.
10. Serta pihak-pihak lainnya yang telah membantu dalam hal doa, dukungan dan pemrolehan data untuk kelengkapan skripsi ini.

Penulis menyadari sepenuhnya proposal penelitian ini masih belum sempurna, oleh karena itu kritik dan saran dari pembaca sehingga dapat membantu penulis dalam menyempurnakan proposal penelitian ini. Proposal penelitian ini masih banyak hambatan yang dihadapi, tapi dengan segala jerih payah dan atas bimbingan dari pembimbing serta dari semua pihak maka proposal ini dapat diselesaikan tepat waktu.

Jakarta, Nopember 2016

Penulis