

KATA PENGANTAR

Assalamualaikum Wr.Wb.

Puji dan syukur saya panjatkan kehadirat Allah SWT yang telah memberikan rahmat, nikmat dan karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul “Studi Pemanfaatan Limbah Karbit Sebagai Bahan Pengganti Sebagian Semen Terhadap Kuat Tekan Beton”.

Skripsi ini disusun dalam rangka menyelesaikan studi strata satu (S1) yang merupakan syarat untuk memperoleh gelar sarjana pendidikan pada Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Jakarta.

Dalam penyusunan skripsi ini, penulis banyak mendapat dukungan dan bantuan dari banyak pihak baik secara moril maupun materil. Oleh karena itu pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. R. Eka Murtinugraha, M.Pd, selaku Ketua Program Studi Pendidikan Teknik Bangunan dan Ketua Penguji Skripsi.
2. Sittati Mussalamah, S.T, M.T, selaku Penasehat Akademik.
3. Anisah, MT, selaku dosen pembimbing 1.
4. Drs. Prihantono, M. Eng, selaku dosen pembimbing 2.
5. Dr. Gina Bachtiar, MT, Dra. Daryati, MT dan Sittati Mussalamah, S.T, M.T, selaku dosen penguji.
6. Keluarga yang tiada henti-hentinya telah memberikan dukungan baik berupa moril maupun materil.
7. Mella Rianti Dewi yang selalu mendukung dan menemani dalam proses penyelesaian skripsi ini.
8. Teman-teman mahasiswa Teknik Sipil Universitas Negeri Jakarta khususnya mahasiswa angkatan 2012.
9. Kawan-kawan yang tak henti-hentinya memberikan dukungan tenaga dan doa yaitu Isnaini, Dhimas, Reinaldi, Christofer, Dilla, Ferdian, Dwi dan masih banyak lagi yang tidak bisa disebutkan satu-persatu.

Penulis menyadari bahwa dalam penyusunan skripsi ini mungkin masih terdapat kekurangan. Oleh karena itu kritik dan saran yang membangun sangat diharapkan demi memperbaiki kekurangan skripsi ini. Penulis berharap agar skripsi ini dapat berguna dan bermanfaat.

Wassalamualaikum Wr. Wb.

Jakarta, Januari 2017

Penulis