

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur penulis limpahkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa atas berkat dan hikmatnya sehingga penulis diberi kesehatan serta kelancaran dalam menyusun dan menyelesaikan Skripsi dengan judul "Persepsi Mahasiswa Terhadap Penggunaan Ruang Terbuka Hijau Di Universitas Negeri Jakarta Ditinjau Dari Fungsi Ekstrinsik".

Penulis menyadari bahwa pembuatan laporan ini tidak lepas dari bantuan dan doa dari berbagai pihak. Oleh karena itu dalam kesempatan ini penulis ingin menyampaikan dan mengucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Drs. Dadang Suyadi S, MS selaku Ketua Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Negeri Jakarta.
2. R. Eka Murtinugraha, M.Pd selaku Ketua Program Studi S1 Pendidikan Teknik Bangunan Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Negeri Jakarta.
3. Dr. Gina Bachtiar, MT selaku Koordinator Penyelesaian Studi Prodi Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Negeri Jakarta.
4. Dr.Henita Rahmayanti, M.Si selaku Dosen Pembimbing Teori Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Negeri Jakarta.
5. Prof. Amos Neolaka, M.Pd Dosen Pembimbing Metodologi Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Negeri Jakarta
6. Ir.Tri Mulyono, MT selaku Dosen Pembimbing Akademik.
7. Bapak Ridwan dan Ibu Siti Fatimah sebagai orang tua tercinta atas segala kasih sayang, doa, perhatian, semangat, dan pelajaran hidup yang telah diberikan
8. Saudari Indah Dwi Nurcahyati yang selalu membantu, memotivasi dan memberikan semangat kepada penulis.
9. Terima kasih kepada teman-teman prodi S1 Pendidikan Teknik Bangunan Reguler angkatan 2009 yang telah memberikan doa, semangat dan motivasi.
10. Terima kasih kepada semua pihak yang telah banyak membantu penulis dalam penulisan skripsi ini yang tidak dapat disebutkan satu persatu.

Penulis juga menyadari benar akan kekurangan dalam penyusunan skripsi ini, maka penulis mengharapkan saran dan kritik yang membangun dari semua pihak demi perbaikan dan penyempurnaan skripsi ini. Akhir kata penulis berharap semoga skripsi ini dapat bermanfaat dan menambah ilmu di bidang Teknik Sipil bagi pembaca. Amin.

Jakarta, September 2015

Penulis