

## KATA PENGANTAR

Puji syukur peneliti panjatkan atas kehadiran Allah SWT yang maha esa yang selalu memberikan rahmat karunia dan kasihnya yang tiada terkira kepada peneliti, sehingga peneliti dapat dipermudah dalam melaksanakan dan menyelesaikan Laporan Tugas Akhir ini dengan baik.

Mata kuliah Tugas Akhir ini ialah merupakan salah satu dari mata kuliah wajib yang berada di Universitas Esa Unggul yang digunakan untuk menentukan kelulusan dan meningkatkan pengetahuan serta melatih seorang Mahasiswa yang sudah melakukan aktivitas perkuliahan selama 7 semester dan tugas akhir ini memberikan kesempatan kepada Mahasiswa Perencanaan Wilayah dan Kota untuk melakukan penelitian tentang tingkat efektifitas Normalisasi Sungai yang dikerjakan oleh pemerintah DKI Jakarta yang dilaksanakan di Sungai Ciliwung.

Tugas Akhir ini yang berjudul “Analisis Efektifitas Normalisasi Sungai Ciliwung Dalam Mengurangi Banjir di Kota Jakarta.(Studi Kasus : Kelurahan Kampung Melayu, Kecamatan Jatinegara)” dilakukan dimulai dari bulan Juli 2015, Laporan ini disusun sebagai pelengkap daripada beban mata kuliah dari Tugas Akhir.

Dengan dapat diselesaikannya Laporan Tugas Akhir ini bahwa tidak terlepas dari bantuan dan dorongan dari pihak-pihak yang selalu memberikan masukan, kritikan maupun semangat kepada peneliti. Untuk itu penulis mengucapkan Terimakasih kepada:

1. Tuhan Yang Maha Esa ;
2. Ir. Darmawan L. Cahya, MURP.MPA selaku Ketua Prodi Perencanaan Wlayah dan Kota juga selaku pembimbing yang selalu memberikan masukan dan arahan yang baik dan positif terhadap tugas akhir peneliti.
3. Laili Fuji Widyawati ST., MT dan Dr. Suprajaka selaku penguji yang selalu memberikan masukan kepada peneliti.

4. Bapak Taufik Temanggung yang sudah mengajarkan cara menggunakan Arc-gis yang baik dan benar.
5. Kepada seluruh dosen yang telah memberikan ilmu selama 7 semester perkuliahan ini.
6. Pak Ipung dan Bu Wiwi selaku staff Administrasi Fakultas Teknik yang selalu membantu peneliti dalam mengurus segala keperluan penelitian termasuk surat izin dan lain sebagainya.
7. Bapak Rizky dari Balai Besar Wilayah Sungai Ciliwung Cisadane yang sudah memberikan keperluan data dan informasi juga sudah mengajarkan cara perhitungan dengan baik dan benar.
8. Orang tua yang telah memberikan dukungan, materi dan kepercayaan yang begitu besar kepada penulis, sehingga penulis dapat mengerjakan dengan penuh semangat.
9. Adi Jaya Putra ST selaku yang sudah meminjamkan laporan tugas akhir untuk menjadi bahan acuan.
10. Horas Mauliate Andrey Gromiko dan Ria Syam Selviawati sebagai teman yang selalu membantu peneliti dalam kesulitan saat menjalankan tugas akhir
11. Planologi 2012 khususnya “Erni, Dita Senditia, Septiana Dewi, Ria Syam, Priska Erin, Fidia) juga sahrizal” yang selalu saling mendukung dan saling memberi semangat.
12. Kepada sahabat-sahabat Rahmawati, Angri Ajeng P, Widyawati M, Utary Meidian P yang baik yang selalu menemani dan mendoakan peneliti.

Peneliti sangat berharap kepada pembaca agar laporan tugas akhir ini dapat berguna bagi setiap orang yang membacanya dan yang memerlukannya, Peneliti pun kini menyadari bahwa dalam laporan tugas akhir ini masih belum dapat dikatakan sempurna dalam materi maupun dalam teknik penyajiannya, mengingat dan mengetahui bahwa masih kurang banyaknya pengetahuan dan

pengalaman pada diri peneliti dalam hal penelitian tentang tingkat efektifitas sebuah normalisasi sungai. Oleh sebabnya kritik dan saran yang membangun sangat peneliti harapkan dari setiap pembaca laporan tugas akhir ini.

Jakarta, 28 Februari 2016

Penulis