

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa, yang senantiasa memberikan rahmat dan karunia-Nya dan melimpahkan pengetahuan serta kesempatan kepada penulis sehingga Tugas Akhir ini dapat diselesaikan.

Tugas Akhir adalah salah satu syarat untuk menyelesaikan pendidikan D-III pada Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan. Tujuan umum dari Tugas Akhir ini adalah untuk menambah wawasan pengetahuan mahasiswa tentang bidang ilmu yang sedang dia tekuni sehingga dapat menumbuhkan motivasi mahasiswa tersebut. Adapaun judul Tugas Akhir yang penulis susun adalah “ **ANALISIS SISTEM DRAINASE PADA PERUMAHAN MUTIARA PALACE MEDAN** ”.

Dalam proses penulisan Tugas Akhir ini, penulis menyadari bahwa penulisan ini masih jauh dari kesempurnaan. Segala bentuk kritikan maupun saran yang bersifat konstruktif sangat dibutuhkan demi kesempurnaan tulisan ini.

Laporan ini disusun dengan arahan dan masukan dari dosen pembimbing serta berbagai materi kepustakaan. Dalam kesempatan ini penulis juga ingin menyampaikan rasa terima kasih kepada :

1. Ibu Syafiatun Siregar, S.T, M.T, selaku dosen pembimbing Tugas Akhir yang telah banyak memberikan bimbingan dan arahan kepada penulis sekaligus Ketua Program Studi D-III Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.
2. Bapak Prof. Dr. Abdul Hamid, K, M.Pd, selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.
3. Bapak Drs. Asri Lubis, S.T, M.Pd, selaku Ketua Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.
4. Bapak Dr. Zulkifli Matondang, M.Si, selaku Sekretaris Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.
5. Bapak Dr. Rachmat Mulyana. M.Si, selaku dosen pembimbing akademik yang banyak memberikan arahan kepada penulis.

6. Seluruh dosen dan staf pegawai pada Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.
7. Bapak dan Ibu pegawai administrasi Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.
8. Teristimewa kepada Orang Tua Tercinta yang telah memberikan bantuan dan dukungan baik berupa moral maupun materi sehingga laporan Tugas Akhir ini dapat diselesaikan.
9. Rekan-rekan mahasiswa Program Studi Teknik Sipil stambuk 2011 yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu, dan semua pihak yang telah membantu penulis dalam menyelesaikan laporan ini.
10. Terima kasih untuk saudara-saudara saya Maulana Pasaribu, Surya Elita Pasaribu dan Muhammad Ridwan Pasaribu, yang mana telah memberi motivasi dalam penyusunan Tugas Akhir ini.

Akhir kata penulis berharap agar laporan ini dapat memberikan manfaat pada pembaca. Penulis menyadari bahwa isi laporan ini mempunyai kekurangan, oleh karena itu penulis mengharap kritik dan saran yang bersifat membangun guna menyempurnakan laporan ini. Sekian dan terima kasih.

Medan, Juni 2014
Penulis,

Rizki Saputra Pasaribu
NIM. 5113210033