

## KATA PENGANTAR

*Assalamualaikum Wr.Wb.*

Alhamdulillah, puji syukur penulis ucapkan kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat serta karunianya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini dengan judul “ **Tinjauan Drainase Terhadap Pembangunan RSUD Madani Kota Pekanbaru Pada Jalan Garuda Sakti KM 2** ”. Tugas Akhir ini adalah salah satu syarat akademis untuk menyelesaikan studi pada Fakultas Teknik program studi Teknik Sipil Universitas Islam Riau dalam meraih gelar sarjana.

Adapun alasan dalam pengambilan judul ini adalah penulis ingin mengetahui apakah penyebab terjadinya genangan air pada jalan disekitaran jalan Garuda Sakti KM 2, apakah saluran yang ada masih mampu menampung debit air pada curah hujan maksimum dan apabila ada saluran drainase yang tidak mampu menampung debit air pada curah hujan maksimum, maka akan dilakukan perencanaan ulang terhadap dimensi saluran drainase tersebut.

Penulis menyadari bahwa dalam penulisan Tugas Akhir ini masih banyak terdapat kekurangan-kekurangan, oleh karenanya penulis sangat mengharapkan adanya kritikan dan saran yang bersifat membangun demi kesempurnaan Tugas Akhir ini.

Semoga hasil dari penulisan ini dapat bermanfaat bagi kita semua, khususnya bagi kalangan teknik sipil.

*Wassalamu'alaikum warahmatullahi wabarakatu.*

Pekanbaru, September 2018

ILHAM UTAMA

## UCAPAN TERIMA KASIH

*Assallamu'alaikum warahmatullahi wabarakatu.*

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan penulisan Tugas Akhir ini dengan baik. Penulis menyadari bahwa penelitian tidak akan terwujud tanpa adanya dorongan dan motivasi dari berbagai pihak. Oleh karena itu dalam penulisan dan penyelesaian Tugas Akhir ini tak lupa penulis mengucapkan banyak terima kasih kepada :

1. Bapak Prof. Dr. H. Syafrinaldi, SH. M.C.L. Selaku Rektor Universitas Islam Riau.
2. Bapak Ir. H. Abd Kudus Zaini, MT. Selaku Dekan Fakultas Teknik.
3. Ibu Dr. Kurnia Hastuti, ST.,MT. Selaku Wakil Dekan I Fakultas Teknik.
4. Bapak M. Ariyon, ST., MT. Selaku Wakil Dekan II Fakultas Teknik.
5. Bapak Syawaldi, ST., MSc. Selaku Wakil Dekan III Fakultas Teknik.
6. Ibu Sri Hartati Dewi, ST. MT. Selaku Ketua Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Islam Riau-Pekanbaru dan Selaku Penguji.
7. Ibu Bismi Annisa ST. MT. Selaku Sekretaris Program Studi Teknik Sipil Universitas Islam Riau-Pekanbaru dan Selaku Dosen Pembimbing II .
8. Ibu Harmiyati, ST. MSi. Selaku Dosen pembimbing I.
9. Bapak dan Ibu Dosen dan Seluruh Staff Tata Usaha serta Karyawan Fakultas Teknik Universitas Islam Riau.
10. Orang Tua Tercinta, Ayahanda BUDI UTAMA, dan Ibunda BETTI SYLVIA,SPd ,dan terima kasih kepada kakek nenek saya yang selalu tiada henti hentinya memberi motivasi kepada saya yang selalu membantu baik materi maupun do'a untuk saya, serta kasih sayang yang tulus telah mereka berikan.
11. Terima kasih buat adik adik saya tercinta Yuni Sylvia,S.sos , Trya Dhani Sylvia, Wahyu Utama, Fitriyani Sylvia serta Keluarga yang selalu memberikan do'a, serta kasih sayang dan semangat yang tiada hentinya dalam menyelesaikan penelitian Tugas Akhir ini.
12. Buat teman-teman, senior dan junior mahasiswa/i Teknik Sipil UIR. Terutama kepada temen temen yang selalu menyempatkan waktu dan memberikan pengarahan dalam melakukan pengukuran dilapangan atau dalam melakukan penyusunan Tugas Akhir ini, khususnya

rekan-rekan angkatan 2012 yang tidak bisa saya sebutkan namanya satu persatu, terima kasih atas motivasi dan dorongan semangat yang diberikan selama ini.

Terima kasih atas segala bantuannya, semoga penelitian ini bermanfaat bagi kita semua, dan segala amal baik kita mendapatkan balasan yang setimpal dari Allah SWT.

*Wassallamu'alaikum warahmatullahi wabarakatu.*

Pekanbaru, September 2018

ILHAM UTAMA

