

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah subhanahu wata'ala yang telah melimpahkan rahmat, ridho dan kasih sayang-Nya kepada kita sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi berjudul **“Kajian Sistem Drainase Optimal Pada Kawasan Pabrik Menggunakan SWMM 5.1”**.

Maksud dari penyusunan skripsi ini adalah untuk memenuhi salah satu syarat dalam menempuh ujian sarjana pada Fakultas Teknik Dan Ilmu Komputer (FTIK) Program Studi Teknik Sipil di Universitas Komputer Indonesia (UNIKOM).

Didalam pengerjaan skripsi ini telah melibatkan banyak pihak yang sangat membantu dalam keberhasilan penelitian dalam skripsi ini. Oleh sebab itu, disini penulis sampaikan rasa terimakasih setulus-tulusnya kepada :

1. Bapak Dr. Ir. Eddy Soeryanto Soegoto selaku Rektor Universitas Komputer Indonesia.
2. Bapak Dr.Ir. Herman S., MBA selaku Dekan Fakultas Teknik Dan Ilmu Komputer Universitas Komputer Indonesia.
3. Bapak Dr. Y Djoko Setiyarto.,ST,MT selaku wali dosen angkatan 2014 dan Ketua Progran Studi Teknik Sipil Universitas Komputer Indonesia.
4. Ibu Vitta Pratiwi.,ST.,MT selaku pembimbing I dan koordinator skripsi yang telah membimbing dalam penyusunan skripsi ini hingga selesai dan terkoordinasi dengan baik.
5. Bapak Bagus Pranowo Yakti.,ST.,MT sebagai pembimbing II dan pihak PT. RMI yang telah membimbing dan membagi data yang diperlukan dalam penyusunan skripsi ini hingga selesai.
6. Orang tua tercinta yang banyak memberikan do'a dan dukungan semangat kepada penulis.

7. Kawan-kawan angkatan 2014 Teknik Sipil UNIKOM yang telah memberi semangat dan berbagi ilmunya dengan ikhlas kepada penulis.
8. Kawan-kawan seluruh angkatan Teknik Sipil UNIKOM yang telah memberikan dukunagan dan motivasi kepada penulis.
9. Kawan-kawan seluruh anggota Himpunan Mahasiswa Islam Komisariat Universitas Komputer Indonesia yang telah memberikan pengarahan dan motivasi dalam menghadapi sidang Skripsi.
10. Semua pihak yang telah banyak membantu dalam penyusunan skripsi ini yang tidak bisa penulis sebutkan semuanya.

Bandung, April 2019

Penulis