

KATA PENGANTAR

Dengan memanjatkan puji syukur ke hadirat Allah Subhanallahu Wa Ta'ala atas berbagai nikmat dan karunia-Nya, sehingga penulis mampu menyelesaikan Laporan Tugas Akhir dengan baik dan tepat waktu. Dalam laporan ini, penulis mengangkat pembahasan mengenai “Sistem *Reverse Logistics* Sampah Organik TPA Rawa Kucing Dinas Lingkungan Hidup Kota Tangerang”. Laporan Tugas Akhir ini disusun dan diajukan sebagai salah satu syarat untuk Memperoleh Gelar Sarjana Teknik Jenjang Pendidikan Strata-1 Program Studi Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Esa Unggul. Pemenuhan dari syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Strata-I dijadikan sebagai salah satu bentuk esensi dari pendidikan yang selama ini diraih dalam jenjang perguruan tinggi. Aplikasi dari pemahaman akan materi dan disiplin ilmu Teknik Industri secara komprehensif dituangkan dalam laporan Tugas Akhir dengan mengangkat satu tema untuk membuat penelitian yang dilakukan bermanfaat dan bisa diaplikasikan dalam keadaan sebenarnya (*real conditions*).

Dalam penyusunan Laporan Tugas Akhir ini penulis mendapat dukungan dari beberapa pihak berupa dukungan, do'a, masukan saran dan topik yang akan dibuat serta motivasi untuk menyelesaikan laporan dengan baik. Pada kesempatan ini, penulis ingin menyampaikan penghargaan dan mengucapkan terima kasih kepada :

1. Allah Subhanallahu Wa Ta'ala atas berbagai nikmat dan karunia-Nya kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan laporan ini dengan optimal dan mampu melewati berbagai kendala yang ada selama proses penelitian dan penyusunan dengan baik;
2. Kedua orang tua (Mamah dan Bapak) dan juga adik saya Restu Galih Attarghib yang telah memberikan dukungan dan doa serta kerja kerasnya dalam memberikan fasilitas bagi penulis dalam menyelesaikan laporan ini;

3. Bapak Ir. Roesfiansjah Rasjidin, MT., PhD sebagai dosen pembimbing Tugas Akhir yang senantiasa memberikan arahan secara komprehensif mengenai penelitian yang dilakukan, *partner* untuk diskusi dalam merancang penyelesaian masalah yang diambil dan metode untuk menyelesaikan serta memberikan dukungan moral untuk senantiasa menyelesaikan laporan ini semaksimal mungkin;
4. Ibu Dr. Ir. Nofi Erni, MM sebagai Dekan Fakultas Teknik yang telah memberikan banyak arahan dan bimbingan serta pelajaran bagi penulis yang berharga dalam laporan ini;
5. Para dosen jurusan Teknik Industri yaitu Bapak Sachbudi Abbas Ras, ST., MT., Bapak Ir. M. Derajat Amperajaya, MM., Bapak Ir. Arief Suwandi, MT., Bapak Septian Rahmat Adnan, S.Si., M.Si., Ibu Dr. Ir. Nofi Erni, MM dan Ibu Dr. Iphov Kumala S., ST., M.Si yang telah memberikan berbagai materi pendukung dalam disiplin ilmu Teknik Industri;
6. Bapak Diding Sudiran, SE sebagai Kepala UPTD TPA Rawa Kucing Dinas Lingkungan Hidup Kota Tangerang yang telah memberikan izin secara resmi untuk dapat melakukan penelitian ditempat yang beliau bina dan pimpin;
7. Bang Boy sebagai penanggung jawab serta *leader* yang membimbing dan mengarahkan selama proses penelitian dilakukan di TPA Rawa Kucing;
8. Pak Edi sebagai *leader* bagian *composting* dari TPA Rawa Kucing yang memberikan bimbingan serta arahan dalam penelitian berkaitan dengan *composting*;
9. Teman-teman seperjuangan Teknik Industri Angkatan 14 antara lain Usep, Adhi, Andre, Subur, Dede, Iping, Haerul, Egi, Om Afri, Asiya, Ratri, Yuli, Cheli, Vika dan Silvia yang meluangkan waktunya untuk sama-sama mengerjakan laporan masing-masing, berbagi kisah serta

- semangat untuk menyelesaikan laporan Tugas Akhir ini dengan optimal;
10. Impian dalam bentuk usaha serta tindakan yang direalisasikan secara bertahap untuk dapat berkiprah dalam dunia industri di Indonesia maupun Internasional, yaitu VMC (Vision Macro Company);
 11. Mahasiswi dengan NIM. 201532096 Program Studi Ilmu Gizi, Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Esa Unggul yang telah memberikan dukungan dan doa.

Penulis menyadari masih banyak kekurangan dalam penyusunan maupun pembahasan yang diangkat dalam Laporan Tugas Akhir ini. Sehingga, penulis mengharapkan kritik dan saran untuk pengembangan laporan ini agar bisa menjadi laporan yang lebih baik. Penulis juga berharap semoga Laporan Tugas Akhir ini dapat bermanfaat untuk kawan-kawan akademisi maupun praktisi lainnya.

Jakarta, 13 Agustus 2018

Maha Restu Gusti Azizi
NIM. 201421017