

## **Kata Pengantar**

Dengan rahmat Allah Subhanahu wa Ta'ala, yang Maha Pengasih lagi Maha Penyayang atas segala kehendaknya, penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul “Perancangan Troli Kebersihan pada Kantin Universitas Telkom untuk Meningkatkan Efektivitas dan Efisiensi Kerja”.

Dalam menyusun laporan ini, tidak sedikit kesulitan yang penulis alami, namun berkat dukungan, penulis dapat menyelesaikan. Oleh karena itu penulis pada kesempatan ini mengucapkan terimakasih kepada:

1. Allah Subhanahu wa Ta'ala, atas segala rahmat dan karunianya penulis masih diberikan kesempatan untuk menyelesaikan Proposal Tugas Akhir ini.
2. Ayahanda, Bapak Gustril, terimakasih atas segala semangat, dukungan, doa, kasih sayang serta bantuan baik berupa masukan dan saran maupun dalam bentuk finansil untuk menyelesaikan Tugas Akhir Desain Produk.
3. Ibunda, Bunda Misnani, terimakasih atas perhatian, kepedulian, kehangatan, kasih sayang, doa serta masukan untuk menyelesaikan Tugas Akhir Desain Produk.
4. Saudara, Uda Dio Guna Putra, dan Kak Tuo Mahdalia Rahmi yang selalu memberi semangat, menanyakan proses, memberi saran dan ide yang kreatif dalam menyelesaikan Tugas Akhir Desain Produk.
5. Saudara, Guntur Abdi Guna, terima kasih selalu menghibur, memberikan ide yang cemerlang dan memberikan tempat beristirahat dalam pembuatan Tugas Akhir.
6. Yanuar Herlambang, S.Sn., M.Ds selaku dosen pembimbing satu yang telah mendidik semaksimal mungkin, dan membantu proses tugas akhir hingga selesai.

7. Terbit Setya Pambudi, S.T., M.Ds selaku dosen pembimbing dua yang telah mendidik semaksimal mungkin, dan membantu proses tugas akhir hingga selesai.
8. Teman-teman satu kelompok Ikhwanul Firdaus, Sri Nadia, dan Syaidinna Aditia, yang saling tolong menolong dalam menyelesaikan Tugas Akhir dan berpikir bersama hingga akhir
9. Teman dekat, Alini Aprianti, yang selalu memberi semangat, perhatian, dan kenyamanan perasaan serta menemani dari awal hingga selesainya Tugas Akhir, baik suka maupun duka.
10. Seluruh Dosen dan karyawan jurusan Desain Produk, Universitas Telkom, atas bimbingan, ilmu dan bantuannya selama menyusun laporan ini.
11. Seluruh teman-teman Desain Produk, Telkom University

Saran dan Kritik yang membangun diharapkan untuk kedepan. Semoga dapat memberikan dan menambah wawasan bagi pembaca. Penulis menyadari bahwa masih banyak kekurangan dalam laporan ini. Semoga laporan Kerja Profesi ini dapat bermanfaat dan berguna bagi segala pihak

Bandung, 29 Juli 2019

Muhammad Habib Guna Sukma