

KATA PENGANTAR

Puji syukur saya panjatkan ke hadirat Allah SWT atas limpahan rahmat dan hidayah-Nya, sehingga saya dapat menyelesaikan tugas akhir dengan judul “Perancangan *Pet Furniture* Multifungsi untuk Menunjang Kebutuhan Pemilik Kucing yang Memiliki Ruang Terbatas”.

Tugas akhir ini disusun sebagai salah satu syarat menyelesaikan program studi di bidang desain produk. Dalam proses penyusunan, saya mendapatkan banyak bantuan dan dukungan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, saya ingin menyampaikan rasa terima kasih yang tulus kepada:

1. Kepada Mamah dan Bapak, yang senantiasa hadir dengan doa, motivasi, serta dukungan penuh baik secara emosional maupun material yang tidak pernah terputus selama penulis menempuh pendidikan ini. Segala pengorbanan dan cinta yang diberikan menjadi kekuatan terbesar dalam perjalanan ini.
2. Kelima kakak saya, atas dukungan moral, nasihat penuh makna, serta semangat yang tak pernah putus.
3. Bapak Terbit Setya Pambudi, S.T., M.Ds., selaku Ketua Program Studi Desain Produk, atas arahannya dan kesempatan yang telah diberikan dalam menyelesaikan tugas akhir ini.
4. Bapak Andrianto, S.Sn., M.Ds, selaku dosen pembimbing pertama, atas arahan, bimbingan, dan masukan yang sangat berharga selama proses penyusunan tugas akhir ini. Terima kasih atas kesabaran dan ketelitiannya dalam membimbing proses ini.
5. Bapak Chris Chalik, S.Ds., M.Sn, selaku dosen pembimbing kedua, yang juga telah memberikan arahan dan bimbingan yang tidak kalah pentingnya dalam penyempurnaan tugas akhir ini. Setiap petunjuk dan kritik yang diberikan menjadi bahan pembelajaran yang bermakna.
6. Bapak Fajar Sadika, S.Ds., M.Ds, selaku Dosen Wali yang telah mendampingi dan memberikan arahan selama masa studi di Program Studi Desain Produk Universitas Telkom.
7. Seluruh dosen Program Studi Desain Produk Universitas Telkom yang telah membekali penulis dengan ilmu, wawasan, dan motivasi yang menjadi bekal berharga dalam berkarya dan berkembang di dunia desain.
8. Bapak Ardianto Nugroho, S.Ds., M.A.B., Mang Epi, Mang Agus, dan Mang Dedi, yang telah menjadi bagian penting dalam proses pembuatan rancangan ini. Ilmu dan pengalaman yang diberikan selama proses berlangsung menjadi pelengkap berharga yang tidak penulis dapatkan di bangku kuliah. Terima kasih atas kesediaan berbagi pengetahuan secara langsung di lapangan. Mang Epi, Mang Agus, dan Mang Dedi
9. Nindyra Pramesti, yang telah menemani sejak awal perkuliahan hingga titik ini. Kerja sama, dan semangat berbagi suka dan duka. Terima kasih telah berjuang bersama dalam setiap tahap perjalanan ini.
10. Nabila Alifah Putri dan Nafs Adilla, atas dukungan penuh yang tidak pernah putus dalam setiap proses perancangan. Terima kasih telah membantu penulis melewati berbagai tantangan dengan kehadiran dan semangat yang tulus.

11. Marsheilla Chairunnisa, yang hadir menemani penulis di masa-masa paling rendah, serta membantu secara langsung dalam proses validasi produk yang menantang. Kehadiranmu menjadi penopang yang begitu berarti.
12. Syaridza Mubarak Munawar, atas kehadiranmu yang setia menemani penulis, memberikan dukungan secara fisik maupun emosional saat dibutuhkan. Terima kasih telah menjadi ruang aman dalam berbagai bentuk.
13. Adila Ainun dan Mutia Khairunnissa, yang telah banyak membantu dan memberi masukan di tengah berbagai kesulitan yang dihadapi. Terima kasih atas kebaikan dan kepedulian kalian.
14. Dinda Aryani, Fernanda Halim, dan Melliani Salsabila, sosok-sosok berharga yang meski berjauhan, selalu hadir dengan doa dan keyakinan terhadap kemampuan penulis. Kepercayaan kalian menjadi bahan bakar penting dalam menyelesaikan proses ini.
15. Dinda, Zahra, Sarah, dan Aulia, yang melalui hasil seleksi hidup masing-masing, tetap menyempatkan diri memberikan dukungan dari kejauhan. Terima kasih atas doanya yang tulus dan keyakinan yang kalian titipkan untuk langkah terbaik penulis.
16. Rekan-rekan di Program Studi Desain Produk yang telah memberikan bantuan, saran, dan semangat dalam berbagai proses perancangan dan diskusi.
17. Seluruh pihak yang tidak dapat disebutkan satu per satu, yang telah membantu secara langsung maupun tidak langsung dalam proses penelitian dan penyusunan tugas akhir ini. Segala bantuan dan perhatian yang diberikan sangat berarti bagi penulis.

Saya menyadari bahwa dalam tugas akhir ini masih terdapat kekurangan. Oleh karena itu, saya sangat mengharapkan kritik dan saran yang membangun demi penyempurnaan tugas akhir ini di masa mendatang. Semoga tugas akhir ini dapat memberikan manfaat bagi pembaca, khususnya di bidang desain produk. Tugas akhir ini disusun sebagai salah satu

Bandung, 17 Juni 2025



Khansa Nur Husna