

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT yang telah melimpahkan Rahmat, Taufik serta Hidayah-Nya sehingga penulis dapat melaksanakan proses penyelesaian sebagai Sarjana Desain, serta dapat menyelesaikan Proposal Tugas Akhir tepat waktu.

Proposal Tugas Akhir ini disusun berdasarkan apa yang telah penulis lakukan pada saat melakukan penelitian pada produk kemoceng bulu ayam yang ada dipasaran dan melakukan eksperimen penggunaan kemoceng bulu ayam untuk membersihkan benda yang ada dirumah. Ujian akhir Sarjana Desain dilakukan mulai tanggal 11 Januari hingga tiba waktu Wisuda pada tanggal 26 November. Adapun Proposal Tugas Akhir ini disusun sebagai salah satu syarat untuk Ujian Sarjana Desain di semester VIII (delapan) pada program studi Desain Produk Fakultas Industri Kreatif, Telkom University.

Mata kuliah tersebut merupakan mata kuliah akhir bagi Mahasiswa/i untuk menyelesaikan pendidikannya sebagai Sarjana Desain nantinya. Dengan melakukan dan juga melalui tahapan-tahapan yang telah ditentukan oleh Fakultas melalui bimbingan dengan Dosen terkait.

Dalam penyusunan Proposal Tugas Akhir ini penulis banyak mendapatkan bantuan dari berbagai pihak, oleh karena itu, penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada :

1. Allah SWT, atas berkat dan rahmat-Nya yang telah diberikan kepada penulis selama ini.
2. Kedua orang tua tercinta dan kakak terima kasih atas segala kasih sayang, doa dan dukungannya baik secara moril maupun materi yang tiada henti diberikan.
3. Bapak Agus Ahmad Suhendra., Ir., MT., selaku Dekan Fakultas Industri Kreatif Universitas Telkom.
4. Ibu Sri Martini., IR., MT., selaku Kepala Program Studi Desain Produk Fakultas Industri Kreatif Universitas Telkom.
5. Bapak Asep Sufyan, S.Ds., M.Ds., selaku Koordinator TA (Tugas Akhir) Prodi Desain Produk.
6. Bapak Dandi Yunidar, S.Sn., M.Ds., selaku Ketua KK *Lifestyle and Design Environment*.
7. Bapak Terbit Setya P,ST,M.Ds., selaku Dosen pembimbing pertama yang bersedia dan selalu membagi ilmu untuk membimbing penulis menyelesaikan ujian Tugas Akhir.

8. Bapak Muchlis, M.Ds., selaku Dosen Pembimbing kedua yang bersedia memberi saran dan bimbingan untuk melengkapi kekurangan di Tugas Akhir ini.
9. Bapak Dita dan Bapak Ari, sebagai produsen kemoceng bulu ayam yang bersedia membagi informasi dan mengajarkan penulis tentang kemoceng bulu ayam.
10. Kepada semua Dosen Desain Produk Fakultas Industri Kreatif Telkom University, yang selama ini telah mengajarkan ilmu-ilmu yang sangat berguna dan bermanfaat untuk selalu diterapkan.
11. Semua teman-teman Desain Produk angkatan 2012, yang selalu memberi semangat, motivasi dan berjuang bersama.
12. Karyawan dan *staff* Prodi Desain Produk Fakultas Industri Kreatif Telkom University.
13. Karyawan dan *staff* di Fakultas Industri Kreatif Telkom University.
14. Semua pihak yang telah ikut membantu kesuksesan dalam kegiatan penelitian tugas akhir maupun penyusunan proposal yang tidak mungkin disebutkan satu persatu.

Penulis menyadari bahwa proposal tugas akhir ini mungkin terdapat kekurangan maupun kesalahan, baik dari segi penyusunan, tata bahasa maupun data-data yang dilaporkan. Oleh karena itu, penulis memohon saran dan kritik yang membangun guna melengkapi dan menyempurnakan proposal tugas akhir ini.

Atas semua perhatian dari segala pihak yang telah membantu penulis dalam menyusun proposal tugas akhir, penulis ucapkan terima kasih yang tak terhingga dan penulis berharap agar proposal tugas akhir ini dapat bermanfaat serta dapat menambah wawasan dan ilmu pengetahuan atau sebagai referensi bagi penulis dan pembaca.

Bandung,

AnnisaDwi Adhiyanti

