

KATA PENGANTAR

Puji syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa atas limpahan berkat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir yang berjudul ‘Perancangan Sistem Isi Ulang Kemasan Pewarna Bibir Jenis *Liptint*’ dengan baik dan tepat waktu.

Tugas akhir ini disusun sebagai salah satu syarat untuk mendapatkan gelar sarjana Desain dengan menyelesaikan program studi Desain Produk di Podomoro University. Penulis menyadari bahwa penyusunan tugas akhir ini tidak terlepas dari dukungan, bimbingan, serta bantuan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis ingin mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Orang tua dan keluarga tercinta yang selalu memberikan dukungan moral, spiritual, dan materil tanpa henti.
2. Ibu Elaine Steffanny Tumilar B.F.A., M.F.A, dan Bapak Abang Edwin Syarif Agustin S.Sn., M.Ds. selaku dosen pembimbing yang telah memberikan arahan, bimbingan, serta motivasi selama proses penyusunan tugas akhir ini.
3. Bapak Aloysius Baskoro Junianto S. Sn, M.I.D, Ibu Dina Lestari S.Pd., M.Sn, Bapak David Widyanto, S.Sn., M.T., selaku dosen Desain Produk Podomoro University yang telah memberikan arahan, semangat, serta motivasi selama proses 4 tahun proses perkuliahan.
4. Seluruh Bapak dan Ibu Dosen serta staf pengajar Desain Produk Podomoro University yang telah memberikan ilmu dan pengalaman berharga selama masa perkuliahan.
5. Nathanael, Vallerie dan Amanda, selaku sahabat penulis serta rekan-rekan seperjuangan program studi Desain Produk yang turut memberikan semangat dan inspirasi selama masa perkuliahan.
6. CeritaNupi, Saudara Saka, Saudari Tasya dan Bapak Zaki selaku narasumber, serta seluruh responden dan partisipan yang telah meluangkan waktunya untuk memberikan data dan informasi yang dibutuhkan dalam penelitian ini.
7. Seluruh pihak, serta teman-teman yang turut memberikan semangat dan dukungan kepada penulis.

Penulis menyadari bahwa tugas akhir ini masih jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu, kritik dan saran yang membangun sangat diharapkan untuk meningkatkan kualitas karya ini. Semoga tugas akhir ini dapat memberikan kontribusi positif bagi pengembangan desain kemasan yang berkelanjutan serta bermanfaat bagi masyarakat dan industri kosmetik di masa mendatang.

