

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa yang memberikan rahmat sehingga dapat terselesaikan penyusunan Laporan Tugas Akhir ini dapat terselesaikan tepat waktu yang berjudul **“PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PELAYANAN JASA LAUNDRY SEPATU BERBASIS WEBSITE PADA HARS SHOE CLEANER”**. Laporan Tugas Akhir ini dapat selesai tidak lepas dari dukungan maupun bantuan dari berbagai pihak yang telah mendorong dan membimbing penulis secara langsung maupun tidak langsung. Oleh karena itu dalam kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Kedua orang tua dan keluarga penulis yang senantiasa memberikan doa serta perhatian untuk membuat penulis tetap semangat dan berusaha dalam menyelesaikan proposal ini.
2. Bapak Dr. Ir. Arief Kusuma A.P., MBA, IPU. selaku Rektor Universitas Esa Unggul
3. Ibu Dr. Vitri Tundjungsari, ST, M. Sc selaku Dekan Fakultas Ilmu Komputer Universitas Unggul
4. Ibu Dr. Nenden Siti Fatonah, S.Si, M. Kom, selaku Wakil Dekan Fakultas Ilmu Komputer Universitas Esa Unggul.
5. Ibu Anik Hanifatul Azizah, S.Kom, M.IM selaku Ketua Program Studi Sistem Informasi Fakultas Ilmu Komputer di Universitas Esa Unggul.
6. Ibu Riya Widayanti, S.Kom, MMSI selaku pembimbing akademik penulis di Universitas Esa Unggul
7. Ibu Kartini, S.Kom, MMSI selaku pembimbing yang telah memberikan pengarahan dan dukungan kepada penulis dalam penyusunan proposal ini.
8. Seluruh Dosen dan Staf Fakultas Ilmu Komputer, yang tidak bisa disebutkan satu persatunamanya.
9. Teman-teman yang senantiasa memberikan semangat untuk menyelesaikan Proposal Tugas Akhir ini.
10. Dan pihak-pihak lain yang tidak bisa saya sebutkan satu per satu namanya.

Penulis menyadari bahwa Proposal Tugas Akhir yang telah penulis susun ini tidak sempurna. Oleh sebab itu, penulis berharap masukan serta saran dalam penulisan

Proposal Tugas Akhir ini serta masih dapat dilakukan pengembangan untuk menyempurnakan Proposal Tugas Akhir ini.

Akhir kata, semoga Proposal Tugas Akhir ini dapat membantu serta menambah wawasan pengetahuan akan pengembangan perangkat lunak bagi berbagai pihak yang membaca Proposal Tugas Akhir ini.

Jakarta, Juli 2022



Stephen Andreas
(20180803091)