

UCAPAN TERIMAKASIH

Kami mengucapkan syukur dan mengungkapkan rasa terima kasih yang mendalam kepada semua pihak yang telah memberikan dukungan dan bantuan yang luar biasa sehingga kami dapat menyelesaikan tugas akhir kami yang berjudul "Efisiensi Sumber Daya pada Usaha Key's Laundry". Kami mengucapkan terima kasih kepada:

1. Allah SWT, Tuhan Yang Maha Esa, atas segala nikmat, kekuatan, dan kemudahan yang diberikan sehingga penulis dapat melalui setiap proses dalam penyusunan tugas akhir ini dengan lancar dan penuh rasa syukur.
2. Bapak Roswan Latuconsina, S.T., M.T, selaku dosen pembimbing I, yang telah meluangkan waktu, memberikan bimbingan, serta arahan yang sangat berarti sejak awal proses hingga tugas akhir ini terselesaikan. Nasihat, koreksi, dan masukan beliau sangat membantu penulis dalam menyempurnakan laporan ini.
3. Ibu Dr. Astri Novianty, S.T., M.T, selaku dosen pembimbing II, yang juga telah banyak membantu penulis dengan memberikan saran, evaluasi, serta dorongan semangat selama proses bimbingan berlangsung, sehingga penulis mampu menyelesaikan tugas akhir ini dengan lebih terarah dan optimal.
4. Kedua orang tua kami yang telah menjadi sumber kekuatan terbesar, baik dalam bentuk doa, dukungan moral, maupun materi. Tanpa kasih sayang dan pengorbanan mereka, penulis tidak akan mampu melalui proses ini dengan baik.
5. Teman-teman seperjuangan yang telah menjadi bagian penting dalam perjalanan akademik ini. Terima kasih atas semangat, bantuan, dan kebersamaan yang telah diberikan, terutama dalam menghadapi tantangan selama penyusunan tugas akhir ini.

Kami menyadari bahwa tugas akhir ini masih jauh dari kata sempurna. Seluruh proses yang telah dilalui tidak akan terwujud tanpa adanya bantuan, dukungan, dan dorongan dari berbagai pihak. Penulis mengucapkan terima kasih kepada dosen pembimbing, orang tua, keluarga, serta rekan-rekan yang telah meluangkan waktu, tenaga, dan semangat dalam memberikan dukungan. Semoga tugas akhir ini dapat menjadi langkah awal bagi penulis untuk terus berkembang dan memberikan kontribusi nyata dalam menciptakan inovasi di bidang teknologi.