

## KATA PENGANTAR

Assalamualaikum Wr., Wb

Segala puji dan syukur kami panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan kami izin untuk bisa sampai saat ini yaitu menyusun tugas akhir yang berjudul **“Pra-Rancangan Pabrik Gliserol karbonat dari Gliserol dan Urea dengan Proses Karbonilasi”** yang dapat diselesaikan dengan baik dan tepat waktu.

Tugas akhir ini adalah salah satu syarat yang ditempuh untuk bisa menyelesaikan pendidikan sarjana sesuai dengan kurikulum yang telah ada dan ditetapkan oleh Jurusan Teknik Kimia Institut Teknologi Kalimantan.

Untuk itu kami mengucapkan terima kasih sebesar - besarnya kepada :

1. Ibu Dr. Eng. Lusi Ernawati, M.Sc. dan Bapak Rizqy Romadhona Ginting, S. T., M. T. selaku dosen pembimbing Tugas Pra Rancangan Pabrik atas saran dan bimbingan yang telah diberikan.
2. Bapak dan Ibu Dosen yang mengajar kami serta seluruh karyawan Departemen Teknik Kimia
3. Orang Tua hingga keluarga kami yang banyak memberikan dukungan baik moral maupun spiritual
4. Teman - teman angkatan 2020 yang telah berjuang bersama dan memberikan banyak support.
5. Dan semua pihak yang telah bekerja sama membantu penyelesaian Tugas Pra Desain Pabrik ini yang belum bisa disebutkan satu - persatu

Sekian dari kami, mohon maaf atas segala kekurangan dan kesalahan yang ada pada tugas akhir ini. Semoga hasil dari tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi pembaca maupun penulis.

Balikpapan, 11 Juli 2025



Penyusun