

## KATA PENGANTAR

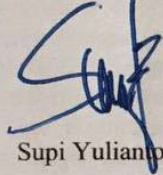
Puji syukur atas kehadiran Tuhan Yang Maha Esa, karena atas berkat rahmat dan izin-Nya, penulis dapat menyelesaikan penulisan tugas akhir ini. Tugas akhir ini berjudul **“Pra-Rancangan Pabrik Asetanilida dari Anilin dan Asam Asetat Kapasitas 13.000 Ton/Tahun”**. Penulis menyadari bahwa keberhasilan dalam penulisan tugas akhir ini tidak terlepas dari bantuan berbagai pihak, baik secara langsung maupun tidak langsung. Untuk itu pada kesempatan ini penulis menyampaikan terima kasih kepada:

1. Dr. -Ing. Ir. Slamet Widodo, M.T., IPM. selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura,
2. Dr. H. Usman A. Gani, ST., MT. selaku Kepala Jurusan Teknik Kimia, Fakultas Teknik, Universitas Tanjungpura,
3. Rinjani Ratih Rakasiwi, S.T., M.T.dan Lalak Tarbiyatun N. M, S. Si., M. Eng. selaku dosen pembimbing utama tugas akhir yang senantiasa memberikan pencerahan dalam pengerjaan maupun penyusunan tugas akhir ini,
4. Seluruh dosen di Jurusan Teknik Kimia, terima kasih atas ilmu yang diberikan kepada penulis.
5. Orang tua dan keluarga besar atas dukungan dan untaian doa yang telah diberikan selama ini.
6. Teman-temanku angkatan 2017 Jurusan Teknik Kimia yang selalu memberi dukungan dan semangat,
7. Seluruh pihak terkait yang tidak dapat saya sebutkan satu persatu yang telah membantu penulis selama menyelesaikan penulisan tugas akhir penelitian ini.

Penulis menyadari bahwa penyusunan tugas akhir penelitian ini masih jauh dari kesempurnaan, oleh karena itu saya sangat mengharapkan saran dan kritik dari semua pihak untuk menyempurnakan tugas akhir ini.

Pontianak, 27 Januari 2023

Penulis,



Supi Yulianto

NIM D1121171019

Penulis,



Adith Anindito

NIM D1121171030