

## KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, puji dan syukur kepada Allah SWT atas limpahan berkat dan rahmat-NYA, sehingga penulis dapat menyelesaikan Laporan Tugas Akhir di PT. Tamansari Adijaya. Adapun maksud dari penyusunan laporan tugas akhir ini ialah memenuhi salah satu persyaratan untuk menyelesaikan program studi Sarjana Strata 1 Program Studi Teknik Industri, Fakultas Teknik Universitas Esa Unggul dengan judul *“PERANCANGAN OPTIMASI PERSEDIAAN PRODUK MENGGUNAKAN METODE EOQ DAN DRP ( BASE STOCK ) DI PT. TAMANSARI ADIJAYA ”*.

Tujuan utama dalam tugas akhir ini adalah untuk menambah wawasan penulis selama menjalani pembelajaran di kuliah dan juga membagi wawasan tambahan kepada mahasiswa mengenai dunia industri.

Pada kesempatan ini pula penulis tidak lupa untuk mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu, mendukung, memotifasi dan membimbing serta memberikan saran secara langsung maupun tidak langsung kepada penulis, yaitu kepada :

1. Bapak Eilhamsyah dan Siti Mariyam selaku kedua orang tua penulis yang telah memberikan dukungannya dalam proses perkuliahan hingga proses penulisan Laporan Kerja Praktek ini.
2. Bapak Ir Roesfiansjah Rasjidin, MT., Phd selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Esa Unggul.
3. Ibu Dr. Iphov Kumala Sriwana., ST., M.SI., IPM selaku pembimbing .
4. Seluruh Dosen dan Staff di Fakultas Teknik, Universitas Esa Unggul
5. Staff di PT. Tamansari Adijaya, terima kasih atas bantuan, tempat dan kerja sama yang telah diberikan.
6. Teman-teman Teknik Industri Angkatan 2017 Universitas Esa Unggul.
7. Teman-teman Teknik Industri Angkatan lainnya yang tidak bisa saya sebutkan satu persatu, terima kasih atas doa dan dukungannya.
8. Pihak lainnya yang tidak dapat disebutkan semuanya satu persatu, terima kasih atas segala doa, bantuan, dan dukungan kepada penulis.

Semoga semua doa, bantuan, dan dukungan yang telah diberikan dari semua pihak kepada penulis mendapatkan balasan dari ALLAH SWT.

Akhir Kata, dengan segala keterbatasan penulis dan harapan penulis semoga laporan ini dapat bermanfaat, khususnya untuk penulis sendiri dan umumnya untuk para pembaca yang memerlukannya.

Jakarta, 10 Februari 2021

Akbar Saidillah  
( 20170201042 )