

PRAKATA

Segala puji bagi Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini yang berjudul “**Analisis Optimalisasi Penggunaan Truck untuk Pengiriman Ekspor Excavator dengan Linear Programming pada PT Hitachi Construction Machinery Indonesia**”

Tujuan penulis menyelesaikan Tugas Akhir ini adalah sebagai salah satu syarat untuk mencapai gelar Ahli Madya Manajemen Logistik Industri Elektronika, Politeknik APP Jakarta.

Dalam penyusunan Tugas Akhir ini, terdapat beberapa hambatan dan juga kesulitan. Namun berkat dukungan dan bantuna dari berbagai pihak baik secara langsung maupun secara tidak langsung, akhirnya semua kesulitan dapat teratasi dengan baik. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis ingi menyampaikan ucapan terimakasih kepada :

1. Bapak Ahmad Wimbo H, S.E, M.M. selaku Direktur Politenik APP Jakarta dan dosen pembimbing Tugas Akhir yang telah membimbing penulis selama penyusunan Tugas Akhir ini serta motivasi yang diberikan sehingga terselesaikannya Tugas Akhir ini.
2. Ibu Yevita Nursyanti, S.T. M.T. selaku Ketua Program Studi Manajemen Logistik Industri Elektronika.
3. Ibu Erika Fatma, S.Pi, M.T., M.B.A selaku sekretaris program studi Manajemen Logistik Industri Elektronika dan dosen pembimbing akademik yang selalu memberikan saran, arahan, serta motivator bagi penulis sejak awal penulis belajar di Politeknik APP Jakarta.
4. Bapak/Ibu Dosen Program Manajemen Logistik Industri Elektronika yang telah memberikan ilmu, bimbingan serta nasihat kepada Penulis selama masa perkuliahan, serta para karyawan Politeknik APP yang telah membantu selama proses perkuliahan ini.
5. PT Hitachi Construction Machinery Indonesia yang telah memberikan izin kepada penulis untuk melaksanakan Kerja Praktik guna menyelesaikan Tugas Akhir.
6. Ibu Sri Suryaningsih, Ibu Fransiska Astuti, Bapak Rio Tamara, Bapak Elly Perdana dan Bapak Aditya selaku pihak *section logistics* PT Hitachi

Construction Machinery Indonesia yang telah membimbing dan memotivasi penulis selama melaksanakan kerja praktik.

7. Khususnya kedua Orang Tua penulis ayah “Sugirwo”, ibu “Sahroyah” serta adik penulis “Chena Ali Sugirwo” tercinta, yang tidak henti-hentinya memberikan do’a, semangat dan dukungan baik secara moral maupun materiil, serta kasih sayangnya sehingga penulis termotivasi agar dapat terus berjuang untuk menyelesaikan pendidikan di Politeknik APP Jakarta.
8. Sahabat penulis yaitu Fagih Ilham Rismansyah, Alma Nurlita Widyani, Tasqia Nur Annisa, Firda Monita Dewi, Genta Khulqi Zulkarnaen dan Listiana Aulia Sari yang selalu mendukung dan membantu penulis dalam penulisan Tugas Akhir.
9. Teman-teman seperjuangan Manajemen Logistik Industri Elektronika D 2016 yang telah memberikan semangat serta motivasi dalam penulisan Tugas Akhir ini, serta semua pihak yang telah membantu pembuatan Tugas Akhir ini yang tidak dapat disebutkan satu per satu.
10. Adik-adik dari Manajemen Logistik Industri Elektronika angkatan 2017 dan 2018 yang telah memberikan semangat kepada penulis selama menyelesaikan studi di Politeknik APP Jakarta.

Dalam penyusunan Tugas Akhir ini, penulis menyadari masih terdapat banyak kekurangan, dikarenakan keterbatasan ilmu pengetahuan yang dimiliki. Untuk itu penulis mohon maaf atas segala kekurangan tersebut serta tidak menutup diri terhadap segala saran dan kritik serta masukan yang bersifat membangun bagi penulis.

Besar harapan penulis agar Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi pihak-pihak yang membutuhkannya. Semoga keberadaan Tugas Akhir ini dapat dipergunakan dengan penuh tanggung jawab dan semoga Tugas Akhir ini dapat menjadi sumber inspirasi bagi mereka yang membacanya.

Jakarta, 28 Juli 2019

Penulis



Windy Livia Astuti