

## KATA PENGANTAR

Dengan rasa syukur kehadiran Tuhan Yang Maha Esa atas segala rahmat dan karunia-Nya, akhirnya Penulis dapat menyelesaikan penelitian dengan judul “PERANCANGAN SISTEM ANALISIS UNTUK PERENCANAAN KAPASITAS PRODUKSI MENGGUNAKAN METODE *BILL OF LABOR APPROACH* PADA PRODUKSI *RAMPDOOR* PANSER DI PT.PINDAD (PERSERO)“. Laporan ini berisi tentang gambaran umum dan khusus dari perusahaan serta pemecahan masalah yang ada pada perusahaan. Penulis menyadari bahwa kegiatan penelitian tugas akhir ini terlaksana atas dukungan dan bantuan dari berbagai pihak. Pada kesempatan ini Penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada yang terhormat:

1. Seluruh keluarga yang memberi dukungan serta doa kepada penulis selama menjalankan penelitian.
2. Bapak Ari Yanuar Ridwan, S.T.,M.T. selaku Kepala Program Studi Teknik Industri karena telah memberi kami kesempatan bagi penulis untuk menjalankan penelitian ini.
3. Ibu Ika Arum Puspita, S.T., M.T. selaku Dosen Wali yang telah mendukung penulis untuk menjalankan penelitian tugas akhir.
4. Bapak Denny Sukma Eka Atmaja, S.T., M.Sc. selaku pembina Keprofesian SISPROMASI & OTOMASI INDUSTRI yang telah memberi arahan mengenai pengerjaan penelitian tugas akhir.
5. Ibu Murni Dwi Astuti, S.T., M.T. selaku dosen pembimbing 1 tugas akhir yang telah menyempatkan waktu untuk memberikan bimbingan yang bermanfaat.
6. Ibu Ir. Widia Juliani, M.T selaku dosen pembimbing 2 tugas akhir yang telah menyempatkan waktu untuk memberikan bimbingan yang bermanfaat.
7. PT.Pindad yang telah memberikan kesempatan untuk melaksanakan kegiatan penelitian Tugas Akhir.

8. Bapak Irwan, Bapak Heru, Ibu Indri selaku pembimbing lapangan penulis selama pelaksanaan penelitian tugas akhir.9. Seluruh karyawan PT.Pindad (Persero) atas kekeluargaan yang terjalin selama melakukan kegiatan penelitian tugas akhir.

Namun demikian, penulis menyadari bahwa dalam penulisan penelitian tugas akhir ini masih terdapat kekurangan. Oleh karena itu, penulis berharap kritik dan saran dari Dosen penguji dan pembaca yang mengarah ke tingkat yang lebih baik. Sebagai akhir kata, mudah-mudahan laporan tugas akhir ini bermanfaat bagi penulis khususnya dan pembaca pada umumnya.

Bandung, 12 Agustus 2021



Agungbudi Raharjo