KATA PENGANTAR

Puji dan Syukur kami panjatkan ke hadirat Tuhan Yesus Kristus, yang melimpahkan berkat dan rahmat-Nya yang melimpah, sehingga penulis dapat menyusun tugas akhir dengan judul "PERANCANGAN ALAT BANTU UNTUK MEMINIMASI WASTE DEFECT DENGAN MENGGUNAKAN PENDEKATAN LEAN MANUFACTURING PADA PRODUKSI KOMPONEN FUSELAGE INTEGRATION PESAWAT NC212i DI PT DIRGANTARA INDONESIA". Pada kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih sebesar-besarnya kepada pihak yang telah memberikan waktu dan kesediaannya untuk membantu penulis dalam menyelesaikan tugas akhir ini, penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada:

- Tuhan Yesus Kristus yang telah memberikan kesempatan dan kesehatan dalam menjalankan perkuliahan ini hingga penulisan tugas akhir ini dapat terselesaikan dengan baik.
- 2. Keluarga saya yaitu mama, papa dan kakak saya yang memberikan semangat selama pengerjaan Tugas Akhir ini.
- 3. Teman-teman saya yaitu Alfandi Zuhair, Muhammad Rexi, Salfina Putri dan Muhammad Fajrul yang menjadi penyemangat dan peneman yang selalu ada selama saya mengerjakan Tugas Akhir ini. Saya juga berterima kasih atas kehadiran teman-teman yang dekat dengan saya namun berakhir kandas selama pengerjaan Tugas Akhir ini.
- 4. Ibu Dr. Pratya Poeri Suryadhini, S. T., M. T. selaku dosen pembimbing pertama pada penulisan tugas akhir dan yang membimbing penulis hingga tugas akhir terselesaikan.
- 5. Bapak Teddy Sjafrizal. B.Eng(Hons). M.Sc., Ph.D. selaku dosen pembimbing kedua pada penulisan tugas akhir dan yang membimbing penulis hingga tugas akhir terselesaikan.
- Bapak Yulianto Soekarno dan Bapak Arif Gunawan yang menjadi pembina dan membantu saya untuk dapat melakukan Tugas Akhir di PT Dirgantara Indonesia,
- 7. PT Dirgantara Indonesia yang telah memberikan kesempatan penulis untuk melaksanakan tugas akhir .

Penulis menyadari masih banyak kekurangan dari penulisan tugas akhir ini. Oleh karena itu, penulis sangat mengharapkan saran dan kritik yang membangun pada kemudian hari untuk menjadi bahan evaluasi dan perbaikan kepada penulis di kemudian hari.