

## KATA PENGANTAR

Tugas Akhir dengan judul “**PERANCANGAN *DUST COLLECTOR* PADA MESIN *SINGLE RIP SAW* MENGGUNAKAN PENDEKATAN *DESIGN FOR ASSEMBLY (DFA)* DENGAN METODE *BOOTHROYD* DAN *DEWHURST*” telah penulis selesaikan atas izin Allah SWT. Kesulitan dalam menyelesaikan tugas akhir, seperti pergantian objek penelitian, hingga pergantian metode penelitian telah penulis lewati atas bantuan dari berbagai pihak khususnya dukungan keluarga penulis.**

Penulis juga ingin mengucapkan terima kasih sebesar-besarnya kepada :

1. Pembimbing pertama, yaitu Ibu Mira Rahayu, S.T., M.T., yang menjadi sosok ibu dalam memberikan arahan kepada penulis, dan memberikan saran terbaiknya,
2. Pembimbing kedua, yaitu Ilma Mufidah, S.T., M.T., untuk memberikan pencerahan mengenai konten serta penulisan dalam penelitian ini.
3. Bapak AJI selaku pembimbing lapangan di CV. Madera Art yang telah membantu dan memberi kesempatan kepada penulis untuk melakukan penelitian di perusahaan tersebut.

Masih banyak terdapat kekurangan dan kesalahan dalam penelitian ini baik penulisan dan lain sebagainya. Penulis berharap semoga penelitian ini dapat memberikan manfaat kepada CV. Madera Art dan pihak yang membacanya.

Bandung, 29 Juni 2020



Muhammad Hadyan Ihtifadhuddin