

## **KATA PENGANTAR**

Segala puja dan puji syukur kehadarat Allah Tuhan Semesta Alam. Tidak lupa sholawat tercurahkan kepada Rasulullah Muhammad nabi akhir zaman. Hingga Atas izin Allah penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini yang berjudul “PERANCANGAN ALAT BANTU UNTUK MEMINIMASI DEFECT PADA PROSES PELEBURAN KOMPONEN COUPLING HEAD DENGAN METODE SIX SIGMA DI PT XXX”

Penulis sadar bahwa tugas akhir ini tidak dapat terselesaikan tanpa doa dan dorongan serta bantuan dari berbagai pihak yang terkait. Maka dari itupada kesempatan kali ini penulis ingin berterima kasih kepada:

1. Kedua orangtua dan kakak-kakakku yang telah membantu dalam hal finansial serta memotivasi penulis untuk segera menyelesaikan tugas akhir ini. Dan tidak lupa juga adikku yang terkesan masa bodoh, namun selalu berlomba mendapatkan IPK terbaik untuk membahagiakan orangtua.
2. Ibu Ir. Marina Y. Lubis, M.Si sebagai pembimbing satu yang telah baik hati membimbing penulis dalam hal konten pada tugas akhir ini.
3. Bapak Agus Alex Yanuar, S.T., M.T. sebagai Pembimbing dua yang telah baik hati membimbing penulis dalam hal penulisan pada tugas akhir ini.
4. Bapak Yadi, Bapak Ali, Bapak Jihadi dan segenap pegawai PT XXX lainnya yang telah membantu penulis dalam melakukan penelitian dilapangan.
5. Sahabat-sahabatku yang tidak dapat ku sebutkan satu-satu. Terimakasih sudah selalu menyemangatiku saat sedang tidak bersemanagat.

Penulis sadar dalam tugas akhir ini masih jauh dari kata sempurna. Maka dari itu penulis masih sangat membutuhkan kritik, saran serta motivasi dari berbagai pihak.

Bandung, 28 Juni 2019

Penulis