

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah rabbil ‘alamin, segala puji bagi Allah atas rahmat dan hidayah-Nya dan telah senantiasa memberikan kemudahan, petunjuk, kekuatan, keikhlasan, semangat, dan kesabaran sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan judul **“Perbaikan Rancangan Alat Cuci Galon Terotomasi Untuk Mengurangi Risiko Musculoskeletal Disorders (MSDs) Pada Pekerja Di CV Barokah Abadi Menggunakan Pendekatan Ergonomic Function Deployment (EFD)”** sebagai salah satu syarat dalam menyelesaikan program S-1 Fakultas Rekayasa Industri Universitas Telkom. Penyusunan Tugas Akhir ini tidak dapat berjalan dengan baik tanpa adanya dukungan, bantuan, dan doa dari seluruh pihak. Rasa terima kasih yang mendalam penulis sampaikan terutama kepada:

1. Ibu Mira Rahayu, ST., MT selaku pembimbing Tugas Akhir 1 yang telah sabar dan selalu memberikan waktu pengarahan, saran, dukungan serta bantuan sehingga penelitian ini dapat terlaksana dengan sebaik-baiknya.
2. Bapak Muhammad Iqbal, ST., MM selaku pembimbing Tugas Akhir 2 yang telah sabar dan selalu memberikan waktu pengarahan, saran, dukungan serta bantuan sehingga penelitian ini dapat terlaksana dengan sebaik-baiknya.
3. Bapak Agus Kusnayat, ST., MT, Ibu Ir. Widia Juliani, MT dan Ibu Ir. Marina Yustiana Lubis, MSi selaku tim dosen dalam proyek pengembangan alat cuci galon di CV Barokah Abadi atas bimbingan serta dukungan dalam penyelesaian tugas akhir ini.
4. Bapak Wahyu, Bapak Ined, Bapak Iban serta Bapak Ayi, selaku narasumber lapangan di CV Barokah Abadi, atas bimbingan dan dukungan dalam penyelesaian tugas akhir ini.

Penulis menyadari bahwa tugas akhir ini tidak luput dari kekurangan dan kesalahan. Oleh karena itu, penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun untuk proses penyempurnaan tugas akhir ini. Semoga tugas akhir ini dapat memberikan manfaat bagi penulis dan pihak-pihak lain yang membutuhkan.

Bandung, 07 Agustus 2017

Penulis