

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah Azza Wa Jalla, karena berkat limpahan rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini dengan judul “Usulan Perbaikan Kualitas Sambungan Breaker 2 Pada *Green Tire* Di Mesin Building PT UVW Menggunakan Metode SPC dan FMEA”.

Tugas akhir ini disusun dan diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik jenjang Pendidikan Strata-1 Program Studi Teknik Industri di Universitas Esa Unggul. Selain itu, hal ini juga dilakukan sebagai wujud realisasi dari ilmu pengetahuan yang diperoleh selama perkuliahan serta semangat penelitian dalam Tri Darma Perguruan Tinggi.

Sehubungan dengan segala keterbatasan yang ada pada diri penulis termasuk pengetahuan dan pengalaman, maka penulis menyadari sepenuhnya bahwa Tugas Akhir ini jauh dari sempurna. Meskipun demikian, penulis telah berusaha untuk membuat Tugas Akhir ini dengan sebaik-baiknya disertai bimbingan dan bantuan dari berbagai pihak.

Atas terselesaikannya Tugas Akhir ini, maka penulis ingin menyampaikan ucapan terimakasih kepada:

- 1) Allah ‘Azza Wa Jalla yang telah memberikan kemudahan dan kelancaran dalam proses pembuatan Tugas Akhir.
- 2) Kedua orang tua yang selalu memberikan doa dan semangat.
- 3) Bapak Dr. Ir. Arief Kusuma, A.P., MBA, selaku Rektor Universitas Esa Unggul.
- 4) Ibu Dr. Ir. Nofi Erni, MM, selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Esa Unggul dan dosen pembimbing yang telah memberikan pengarahan, motivasi,

dan saran untuk membimbing penulis dalam proses pembuatan Tugas Akhir ini.

- 5) Ibu Dr. Iphov Kumala Sriwana, ST., MSi selaku Kepala Program Studi Teknik yang telah membantu dalam kelancaran proses pembuatan Tugas Akhir ini.
- 6) Seluruh staff Universitas Esa Unggul yang telah membantu, baik fasilitas perlengkapan selama penulis menimba ilmu di kampus maupun proses administrasi.
- 7) Teman-teman Fakultas Teknik Program Studi Teknik Industri Angkatan 2014 yang telah memberikan saran dan kritik yang membangun serta berjuang sampai di ujung semester akhir.

Akhir kata, penulis mengharapkan segala kritik dan saran yang dapat membantu dalam penyempurnaan Tugas Akhir ini. Semoga dapat memberikan manfaat bagi penulis pada khususnya dan pembaca pada umumnya.

Jakarta, 02 Februari 2018

Penulis,



(M. Arifqal Syahputra)

NIM : 2014.21.093