

KATA PENGANTAR

Puji syukur alhamdulillah Penulis panjatkan ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa, Allah SWT yang telah melimpahkan nikmat, taufik serta hidayah-Nya yang sangat besar sehingga Penulis pada akhirnya bisa menyelesaikan penyusunan Tugas Akhir ini guna untuk memenuhi salah satu persyaratan dalam memperoleh gelar Sarjana Strata – 1 Program Studi Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Esa Unggul dengan Judul “ Usulan Penerapan Metode Six Sigma untuk meningkatkan Produktivitas dan Minimasi Cacat produk Rumah Lampu Down Light E27 di PT. XYZ”

Penulis juga tidak lupa untuk memberi rasa hormat dan mengucapkan banyak terimakasih karena tanpa bantuan dari berbagai pihak, Penulis tidak akan mampu menyelesaikan Tugas Akhir ini dengan baik. Ucapan terimakasih ditujukan kepada:

1. Bapak Ir. Roesfiansjah Rasjidin, MT, Ph.D selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Esa Unggul.
2. Ibu Dr. Iphov Kumala Sriwana ST., M.Si selaku Ketua Program Studi Teknik Industri Universitas Esa Unggul.
3. Bapak M. Abduh, ST, MT, selaku dosen pembimbing yang senantiasa meluangkan waktunya untuk membimbing dan mengarahkan kepada penulis dalam penyelesaian Tugas Akhir ini.
4. Seluruh Dosen Teknik Industri yang telah mengajarkan banyak ilmu bermanfaat.
5. Kedua orang tua Penulis, Ibu dan Bapak yang senantiasa mendoakan dan berjuang keras demi anaknya.
6. Teman – teman mahasiswa Teknik Industri yang selalu bertukar pikiran dan membantu penulis.
7. Semua pihak yang penulis tidak dapat sebutkan satu persatu yang telah membantu dalam penyelesaian laporan Tugas Akhir ini

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa penyusunan laporan ini masih perlu penyempurnaan, oleh karena itu kritik dan saran dari berbagai pihak sangat penulis harapkan demi perbaikan hasil penelitian ini dan semoga laporan Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi semua pihak.