

KATA PENGANTAR

Bismillahirrohmanirrohiim,

Assalamualaikum Warrahmatullahi Wabarakatuh,

Alhamdulillahirrobbil'alamiin, Segala puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT atas berkat rahmat dan nikmat-Nya program tugas akhir dapat terselesaikan dengan baik. Sholawat serta salam senantiasa tidak lupa penulis haturkan kepada Nabi Muhammad SAW beserta keluarga, sahabat dan para pengikutnya.

Tugas Akhir ini di laksanakan di UNIVERSITAS XYZ, dengan topik ergonomi “Pengukuran Beban Mental dan Fisiologis Kerja Security Untuk Menentukan Kebutuhan Tenaga Kerja” dalam rangka memenuhi persyaratan kelulusan dalam Teknik Industri jenjang pendidikan S1 (Strata – 1) pada Fakultas Teknik Universitas Esa Unggul.

Tugas Akhir ini merupakan aplikasi dari ilmu – ilmu yang telah diterima penulis pada saat perkuliahan, yang kemudian diterapkan pada dunia industri yang sebenarnya. Dalam rangka menyusun Tugas Akhir ini.

Saya menyadari bahwa, tanpa bantuan dan bimbingan dari berbagai pihak, dari masa perkuliahan sampai pada penyusunan Tugas Akhir ini, sangatlah sulit bagi Saya untuk menyelesaikan Tugas Akhir ini.

Oleh karena itu, Saya mengucapkan terima kasih kepada :

1. Bapak Ir. Roesfiansjah Rasjidin, MT, Ph.D Dekan Fakultas Teknik, Bapak Taufiqur Rachman, ST.,MT., selaku dosen pembimbing yang telah menyediakan waktu, tenaga, dan pikiran untuk mengarahkan saya dalam penyusunan Tugas Akhir ini.

2. Bapak Dr. Arief Suwandi, ST.,MT Kaprodi Teknik Industri dan selaku ketua dosen penguji pada Sidang Pembahasan dan Sidang Ujian yang telah memberikan banyak masukan bagi penyempurnaan Tugas Akhir ini.
3. Bapak Septian Rahmat Adnan , S.Si, M.Si dan Bapak Mukhamad Abduh , ST, MT selaku dosen penguji pada Sidang Pembahasan dan Sidang Ujian yang telah memberikan banyak masukan bagi penyempurnaan Tugas Akhir ini.
4. Istri, keluarga, dosen, rekan-rekan mahasiswa, dan semua pihak yang secara langsung maupun tidak langsung telah memberi dukungan dan membantu saya dalam menyusun Tugas Akhir ini.

Akhir kata penulis berharap proposal laporan Tugas Akhir ini dapat diterima untuk mengembangkan ilmu teknik industri khususnya dalam dunia pendidikan.

Wassalamu'alaikum Warrahmatullahi Wabarakatuh.

Jakarta, 24 Februari 2022



Safarudin

20170201113