

## KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan atas kehadiran Allah SWT. yang telah melimpahkan rahmat serta hidayah-Nya kepada penulis, sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini dengan judul, “**Usulan Perancangan SOP Penerapan K3 Untuk Memenuhi Requirement ISO 45001:2018 Klausul 6.1 Pada Divisi Produksi PT XYZ**”. Tujuan dari penelitian Tugas Akhir ini adalah sebagai syarat untuk mendapatkan gelar sarjana bagi mahasiswa S1 Teknik Industri, Universitas Telkom.

Penulis menyadari bahwa tanpa adanya dukungan, motivasi dari beberapa pihak, Tugas Akhir ini tidak dapat berjalan dengan lancar. Sehingga, penulis ingin mengucapkan banyak terima kasih kepada semua orang yang telah turut andil membantu penulis dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini.

1. Allah SWT. yang telah memberikan kesehatan, rahmat serta hidayah-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini;
2. Ibu Ir. Sri Widaningrum, M.T sebagai dosen pembimbing 1 dan Ibu Sheila Amalia Salma, S.T., M.T sebagai dosen pembimbing 2 penulis yang telah membimbing, mengarahkan, serta memberikan motivasi kepada penulis agar penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini tepat waktu;
3. PT XYZ yang telah mengizinkan penulis untuk dijadikan objek dalam Tugas Akhir ini;
4. Seluruh anggota keluarga yang terus memberikan semangat dan dorongan kepada penulis serta terus mendoakan penulis agar selalu diberi kemudahan dan kelancaran dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini;
5. Seseorang dengan NIM 01918146516 yang telah menemani serta terus memberikan semangat dan bantuan kepada penulis selama proses pengerjaan Tugas Akhir ini;
6. Teman-teman penulis yang tidak bisa penulis sebutkan satu per satu yang telah memberikan dukungan dan membantu penulis dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini; serta

7. EXO yang selalu menemani penulis melalui lagu-lagunya selama penulis menyelesaikan Tugas Akhir ini.

Penulis menilai bahwa dalam proses penyusunan Tugas Akhir ini masih terdapat banyak kekurangan. Oleh karena itu, penulis dengan senang hati menerima masukan dan saran yang membangun dari pembaca untuk membantu penulis agar Tugas Akhir ini dapat menjadi lebih baik lagi untuk ke depannya.

Bandung, 20 Maret 2023

Penulis