

KATA PENGANTAR

Puji syukur ke hadirat Allah SWT yang selalu memberikan rahmat serta karunia-Nya dan segala kemudahan dalam setiap langkah sehingga penulis dapat menyelesaikan seluruh rangkaian kegiatan Kerja Praktek sampai dapat menyelesaikan laporan kerja praktek dengan judul “PENERAPAN PENGENDALIAN KUALITAS PROSES PENCETAKAN PADA MESIN JCMCO 39-2 DENGAN METODE *STATISTICAL PROCESS CONTROL* (SPC) DI PT DANKOS FARMA” dapat diselesaikan dengan baik dan tepat waktu. Dengan adanya kerja praktek ini penulis dapat mengetahui bagaimana kehidupan nyata dunia kerja. Laporan Kerja Praktek ini diajukan sebagai pemenuhan mata kuliah Kerja Praktek dalam kurikulum program studi Teknik Industri, Fakultas Teknik, Universitas Mercubuana.

Dalam penyusunan laporan ini penulis banyak mendapatkan bantuan, dorongan dan pengarahan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis ingin menyampaikan terima kasih kepada :

1. Allah Subhanahu Wa Ta’ala yang telah memberikan kesehatan jasmani dan rohani sehingga dapat menyelesaikan laporan ini
2. Orang tua, yang telah memberikan dukungan dalam bentuk moral maupun mental sehingga terus semangat menyelesaikan laporan ini
3. Ibu Dr. Zulfa Fitri Ikatrinasari, M.T. selaku ketua program studi Teknik Industri
4. Bapak Selamat Riadi, S.T, M.T. selaku pembimbing yang telah memberikan banyak pengarahan, saran, serta pembelajaran kepada penulis
5. Ibu Sumarti, S. Farm., Apt. selaku Quality Assurance Manager di PT. Dankos Farma yang telah memberikan banyak pengarahan mengenai materi dan data yang penulis gunakan pada laporan ini
6. Untuk Alam Jenuin Dipratama, S. Farm., Apt. selaku pembimbing lapangan selama berlangsungnya kerja praktek di PT. Dankos Farma
7. Untuk Farichatus Sa’diyah, selaku teman satu bimbingan di Universitas Mercu Buana yang telah memberikan banyak dukungan moral agar penulis

selalu produktif dan dapat menyelesaikan laporan sesuai target yang telah kami tentukan bersama

8. Untuk semua pihak yang terlibat didalam pembuatan laporan ini yang tidak dapat disebutkan satu persatu

Semoga Laporan Kerja Praktek ini dapat bermanfaat bagi banyak pihak, baik bagi penulis, teman-teman, dosen, dan juga bagi perkembangan keilmuan teknik industri Mercu Buana.

Jakarta, Oktober 2019

Nur Utami Setiamingsih

