

## KATA PENGANTAR

Puji Syukur saya panjatkan kehadirat Tuhan Yang Maha Esa karena atas limpahan rahmat serta hidayah-Nya, Penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul “PERANCANGAN INTERVAL WAKTU PEMELIHARAAN MESIN *AUTOCLAVE-035* MENGGUNAKAN METODE *RELIABILITY CENTERED MAINTENANCE (RCM) II* DAN *AGE REPLACEMENT* PADA SUB-UNIT *BIOLOGICAL PRODUCTS* DI PT MEDION JAYA FARMA”. Tujuan dari Tugas Akhir ini adalah untuk menyelesaikan Pendidikan Strata-1 Teknik Industri, Universitas Telkom. Tugas Akhir ini disusun berdasarkan data sesungguhnya dan observasi yang penulis dapatkan selama masa penelitian di divisi *Maintenance 1*, subunit *Biological Products*, PT Medion Jaya Farma. Penyelesaian laporan Tugas Akhir ini tak lepas dari dukungan berbagai pihak. Oleh karena itu tidak lupa penulis mengucapkan terimakasih kepada:

1. Tuhan Yang Maha Esa atas ridho dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan laporan Kerja Praktek ini.
2. Bapak Fransiskus Tatas Dwi Atmaji selaku dosen pembimbing tugas akhir beserta seluruh dosen dan jajaran administrasi di Fakultas Rekayasa Industri yang sudah memberikan banyak informasi.
3. Bapak Ibam selaku *Assistant Manager Maintenance 1* dan seluruh staf beserta jajaran administrasi di PT Medion Jaya Farma. yang sudah memberikan banyak informasi.
4. Orang tua penulis dan teman – teman penulis terimakasih banyak atas dukungannya dan arahnya.

Karena kebaikan semua pihak yang telah penulis sebutkan tadi, maka penulis bisa menyelesaikan Tugas Akhir ini dengan sebaik-baiknya. Penulis berharap semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi pembaca maupun penulis. Penulis juga menyadari masih banyak kekurangan dalam Tugas Akhir ini, oleh karena itu penulis menghargai setiap kritik dan saran yang diberikan. Sekali lagi terima kasih.