

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan atas kehadiran Tuhan Yang Maha Esa, atas berkat rahmat dan hidayah-Nya penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan baik dan tepat waktu yang berjudul “USULAN PERANCANGAN TATA LETAK FASILITAS DI BENGKEL PRODUKSI PT. GERLINK UTAMA MANDIRI GUNA MEMINIMALISIR JARAK PERPINDAHAN MATERIAL PADA PRODUK DENTAL AEROSOL MENGGUNAKAN ALGORITMA CORELAP”. Penyusunan Tugas Akhir ditujukan untuk menyelesaikan studi Strata 1 Program Studi Teknik Industri, Fakultas Rekayasa Industri, Universitas Telkom, Pada kesempatan ini, penulis ingin menyampaikan rasa terimakasih yang sebesar-besarnya kepada pihak yang telah membantu dan memberikan dukungan serta doa sehingga penulis mampu menyelesaikan Tugas Akhir ini, diantaranya:

1. Ibu Dr. Pratyta Poeri Suryadhini, S.T., M.T. selaku Dosen Pembimbing satu yang telah membantu, mengarahkan dan membimbing penulis sehingga dapat dikerjakan dengan baik.
2. Ibu Ayudita Oktaviani, S.T., M.Sc. selaku Dosen Pembimbing dua yang telah membantu, mengarahkan dan membimbing penulis sehingga dapat dikerjakan dengan baik.
3. Ibu Dr. Ir. Luciana Andrawina, M.T. selaku Dosen Wali yang telah membantu dan mengarahkan penulis sehingga dapat dikerjakan dengan baik.
4. Bapak Doni selaku Pembimbing Lapangan bagian *Research and Development* Perusahaan yang telah memberikan kesempatan, waktu dan informasi untuk membantu penulis menyelesaikan Tugas Akhir.

Penulis menyadari bahwa dalam penyusunan Tugas Akhir ini terdapat banyak kekurangan dan belum sempurna, untuk itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang dapat menjadi masukan bagi penulis.