

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis sampaikan kepada Allaah Subhanahu Wa Ta'Ala atas segala karunia-Nya, sehingga dapat diselesaikannya penulisan Tugas Akhir yang berjudul “Perancangan Rute Pengiriman Produk PT.XYZ Menggunakan Algoritma Genetika pada *Vehicle Routing Problem Pick-Up and Delivery with Time Window* untuk Minimasi *Overtime* Kerja” sebagai salah satu syarat kelulusan program studi S1 Teknik Industri Telkom University.

Tidak lupa penulis ucapkan terima kasih kepada para pihak yang mendukung baik secara langsung maupun tidak langsung dalam penyusunan Tugas Akhir ini:

1. Pembimbing 1 penulis, Muahmmad Nashir Ardiansyah, S.T., M.T., Ph.D. Berkat bimbingan dan dukungan dari pembimbing, penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir;
2. Pembimbing 2 penulis, Dr. Femi Yulianti, S.Si., M.T.;
3. Seluruh Dosen dan Staf pada Fakultas Rekayasa Industri Universitas Telkom;
4. Kedua Orang Tua penulis, Tedja Sukmana dan Netty Rusniaty. Berkat doa dan dukungan dari kedua Orang Tua, penulis dapat mencapai tahap ini;
5. Keluarga penulis, Rahman Syawal Rusman, Rita Irianti, dan Muhammad Raafi Iman, terima kasih atas doa dan dukungan hingga penelitian ini dapat terselesaikan;
6. Sahabat penulis, Diajeng Nurulita, Haya Haura, Charli Martinabella, Gilang Triasmorojati, Mahendra Maulana, dan Vidiyanto Fajar. Terima kasih sudah meluangkan waktunya untuk bertukar pikiran dan berbagi keluh kesah.
7. Dimas Trianto terima kasih atas dukungannya.

Penulis menyadari Tugas Akhir ini masih jauh dari kata sempurna, oleh karena itu penulis sangat mengharapkan kritik dan saran yang membangun untuk menyempurnakannya. Akhir kata penulis ucapkan selamat membaca, semoga bermanfaat.