

LEMBAR PERSEMBAHAN

Puji dan syukur penulis panjatkan ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa atas limpahan rahmat dan karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini yang berjudul “Digitalisasi Data Analog Instrumen Altimeter dan Vertical Speed Indicator untuk Pengembangan Simulator Kokpit Pesawat Terbang”. Penulisan tugas akhir ini merupakan salah satu syarat untuk menyelesaikan studi pada Program Studi D3 Teknologi Komputer, Fakultas Ilmu Terapan, Telkom University.

Dalam proses penyusunan tugas akhir ini, penulis memperoleh banyak bantuan, bimbingan, dan dukungan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis ingin mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Tuhan Yang Maha Esa, atas kesehatan, kekuatan, dan kemudahan yang telah diberikan selama proses pengerjaan;
2. Kedua orang tua penulis, yang selalu memberikan doa, semangat, dan dukungan moril maupun materil;
3. Muhammad Rizqy Alfarisi, S.ST, M.T., selaku wali dosen, atas bimbingan dan arahnya selama penulis menempuh pendidikan;
4. Mochamad Fahru Rizal, S.T., M.T., selaku dosen pembimbing 1, atas segala waktu, ilmu, dan bimbingan yang diberikan selama proses penyusunan;
5. Dr. Duddy Soegiarto, S.T., M.T., selaku dosen pembimbing 2, atas perhatian, masukan, dan arahnya selama pengerjaan tugas akhir;

Penulis menyadari bahwa laporan ini masih jauh dari sempurna. Oleh karena itu, penulis mengharapkan saran dan kritik yang membangun demi penyempurnaan di masa yang akan datang. Semoga laporan ini dapat bermanfaat dan memberikan kontribusi dalam pengembangan ilmu pengetahuan di bidang teknologi komputer.