

KATA PENGANTAR

Dengan izin dan ridho Allah SWT, buku yang berjudul “Rem Elektromekanis untuk Kendaraan Listrik Otonom Roda Tiga” ini ditulis, dan kami sangat bersyukur atas kehadirannya serta limpahan rahmat dan karunia yang dilimpahkan kepada penulis selama penyelesaiannya.

Kendaraan listrik otonom roda tiga telah menjadi fokus studi di Program Studi Teknik Elektro, Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom. Penyusunan ini sebagai syarat untuk menyelesaikan pendidikan tingkat sarjana dan bertujuan untuk memberikan kontribusi ilmiah dalam bidang teknologi kendaraan listrik. Fokus utama dari penelitian ini adalah untuk mengembangkan sistem pengereman yang efisien dan aman.

Dalam proses penelitian dan penulisan buku ini, penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang terlibat atas dukungan, bimbingan, dan kontribusinya yang murah hati dalam penulisan buku ini :

1. Bapak Dr.-Ing. Fiky Yosef Suratman dan Bapak Dr. Eng. Arief Suryadi .S.T, M.T sebagai dosen pembimbing, atas bimbingan, arahan, serta motivasi yang diberikan selama penulisan buku ini.

2. Keluarga penulis yang selalu memberikan dukungan, doa, dan semangat dalam perjalanan penulisan buku ini.

3. Teman-teman seperjuangan yang terus memberikan dukungan, bantuan, dan kolaborasi dalam berbagi ide dan pengetahuan.

4. Semua pihak yang telah membantu dan memberikan data, literatur, serta informasi yang menjadi dasar dalam penulisan buku ini.

Kritik, saran, dan masukan yang membangun dari para pembaca sangat diharapkan untuk perbaikan buku ini, mengingat keterbatasan ilmu dan pengetahuan penulis.

Semoga buku ini dapat menginspirasi penelitian lebih lanjut dalam pengembangan ilmu pengetahuan dan teknologi, khususnya di bidang kendaraan listrik otonom. Sementara penulis mengakui bahwa tulisannya mungkin tidak sempurna, mereka bercita-cita untuk menjadi katalis untuk kemajuan di bidang ini.

Wassalamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuh.