

## KATA PENGANTAR

Assalamualaikum warahmatullahi wabarakatuh.

Puji dan syukur penulis panjatkan atas kehadiran Allah SWT karena dengan karunia dan rahmat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir berbasis *Capstone Design Project* yang berjudul ***Electric Vehicle (EV) Controller Area Network (CAN bus) Simulator***. Tujuan dari penulisan skripsi ini yaitu untuk memenuhi salah satu syarat kelulusan jenjang pendidikan sarjana pada program studi S1 Teknik Elektro, Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom.

Pada penulisan dokumen *Capstone Design Project* ini penulis menyadari masih banyak kekurangan, kesalahan dan masih jauh dari sempurna karena keterbatasan ilmu yang dimiliki penulis. Penulis berharap adanya kritik serta saran yang bersifat membangun berguna untuk memperbaiki Tugas Akhir ini.

Penulis mengucapkan mohon maaf jika selama proses pengerjaan dokumen *Capstone Design Project* ini banyak kesalahan dan kekurangan. Semoga *Capstone Design Project* ini bisa bermanfaat bagi pembaca, para civitas akademika Universitas Telkom, seluruh kalangan dan khususnya bagi penulis pribadi.

Wassalamualaikum warahmatullahi wabarakatuh.

Bandung, 18 September 2023