

KATA PENGANTAR

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Alhamdulillah rabbil 'alamin, puji syukur atas kehadiran Allah SWT karena segala berkat, rahmat, dan karunia-Nya yang telah memberi nikmat serta kesehatan sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul “Rancang Bangun Ekstruder dan Pengendalian *Motor Stepper* dan *Heater* pada Ekstruder pada *Massive 3D Printer* dengan Pelet Sampah Plastik”. Buku ini disusun dengan tujuan agar penulis bisa memenuhi syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik pada Program Studi Teknik Elektro di Universitas Telkom.

Dalam mengerjakan Tugas Akhir ini penulis mendapatkan bantuan, dukungan, arahan, serta masukan dari beberapa pihak. Maka atas dasar itu penulis ingin mengucapkan banyak terima kasih sehingga dapat terselesaikannya penyusunan Tugas Akhir ini.

Penulis menyadari bahwa masih terdapat kesalahan dan kekurangan dalam penyusunan Tugas Akhir ini, oleh karena itu penulis senantiasa mengharapkan saran/kritik yang sifatnya membangun, memperbaiki kesalahan dan kekurangan sehingga dapat berguna untuk meningkatkan mutu dan kualitas dari penyusunan Tugas Akhir di masa yang akan datang.

Wassalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Bandung, 27 Januari 2023



Ardis Firdais