

## KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan atas kehadiran Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan kemampuan, kasih dan karunia-Nya, sehingga kami dapat menyelesaikan penyusunan capstone design dengan judul “**Rancang Bangun Vertical Firetube Boiler Skala Kecil dengan Menggunakan Kompor LPG sebagai Alat Edukasi**” Penyusunan capstone design ini dilakukan dalam rangka memenuhi syarat untuk mencapai gelar S-1 dalam Program Teknik Fisika di Fakultas Teknik Elektro Universitas Telkom Bandung.

Penulis menyadari dalam penyusunan capstone design ini masih terdapat kekurangan dikarenakan keterbatasan penulis. Untuk itu penulis sangat mengharapkan kritik dan saran dalam capstone design ini. Semoga capstone design ini berguna bagi penulis dan pihak-pihak lain sebagai acuan untuk kebutuhan ilmu pengetahuan

Bandung, 10 Februari 2025

Penulis