

## KATA PENGANTAR



Assalamualaikum wr. wb.

Tiada kata yang lebih pantas saya panjatkan kepada Allah SWT kecuali syukur karena berkat atas rahmat dan hidayah-Nya sehingga saya dapat menyelesaikan tugas akhir yang berjudul “RANCANG BANGUN ALAT UJI TERMOELEKTRIK PORTABEL DAN ANALISIS RANGKAIAN TERMOELEKTRIK” dengan baik. Tak lupa shalawat dan salam kita panjatkan kepada junjungan kita nabi Muhammad SAW yang selalu kita nanti syafaatnya di hari akhir kelak.

Penulisan tugas akhir ini dilatarbelakangi oleh ketertarikan saya di bidang material sehingga mengambil topik di bidang termoelektrik. Selain itu, dengan dasar ilmu teknik fisika maka saya membuat sebuah alat uji termoelektrik. Sebuah tugas akhir yang menggabungkan material dan instrumen untuk membangun sebuah alat yang berkonsep energi terbarukan.

Semoga tugas akhir ini dapat berguna untuk pembaca maupun penelitian-penelitian selanjutnya. Dan semoga penelitian ini tidak berhenti agar dapat melengkapi penelitian saya dan sebelumnya dan pada akhirnya dapat berguna secara luas.

Penulis

Nuzul Hesty Pranita