

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan atas kehadiran Allah SWT atas segala berkat, rahmat dan karunia-Nya penulis dapat mengerjakan dan menyelesaikan tugas akhir yang berjudul “Perancangan Sistem Pendingin Otomatis Panel Surya untuk Peningkatan Daya *Output* Berbasis Mikrokontroler”. Shalawat serta salam senantiasa kita panjatkan kepada Nabi Muhamman SAW yang telah memberikan teladan kepada umatnya sehingga saat ini kita masih dapat menikmati hasil perjuangan beliau.

Dalam kesempatan ini penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih serta penghargaan yang setinggi-tinggi nya kepada :

1. Kepada orang tua yang selalu membimbing, membesarkan dan mendukung penulis dalam segala hal.
2. Ibu Tri Rahajoeningroem, M.T selaku dosen pembimbing yang selalu membantu dalam proses pengerjaan tugas akhir sampai selesai.
3. Bapak Muhammad Aria, M.T selaku dosen wali jurusan teknik elektro angkatan 2016.
4. Seluruh dosen pengajar di jurusan elektro yang telah mendidik dan memberikan ilmu kepada penulis selama di perkuliahan.
5. Teman-teman “BUDAK BAHEULA” yang selalu menemani dan berjuang bersama selama diperkuliahan.
6. Teman-teman “KUMPUL KEBON“ yang selalu memberikan arahan dan pengalaman selama di perkuliahan.

7. Teman-teman jurusan elektro angkatan 2016 yang menjadi bagian kenangan penulis selama menjalani perkuliahan.

Semoga Allah SWT membalas semua amal kebaikan kalian dengan limpahan rahmat dan karuniaNya. Dengan dibuatnya laporan ini, penulis berharap dapat dijadikan salah satu sumber informasi dan referensi bagi pembaca sehingga dapat bermanfaat dan ilmu yang diperoleh penulis dapat disebarluaskan kepada orang lain.

Penulis menyadari bahwa masih banyak kekurangan dalam laporan ini, baik dari materi maupun cara penyajiannya, mengingat kurangnya pengetahuan dan pengalaman penulis. Oleh karena itu, kritik dan saran yang membangun sangat penulis harapkan.

Bandung, 12 Maret 2021

Ichsan Jatnika

