

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, puji syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT. atas karunia-Nya penulis menyelesaikan Proyek Akhir yang berjudul "Alat Penyortir dan Penghitung Jumlah Telur Pada Peternakan Ayam Petelur" dengan lancar.


Proyek Akhir ini membangun sebuah Alat Penyortir dan Penghitung Jumlah Telur pada Kandang Peternakan Ayam Petelur. Sensor *Load Cell* digunakan sebagai alat pendeteksi berat telur yang akan disortir, *Infrared* sebagai pendeteksi jumlah telur berdasarkan kategori, dan Modul SIM 808 sebagai alat mengirimkan data telur berbentuk SMS.

Selama melakukan penyusunan Proyek Akhir ini, penulis menyadari banyak pihak yang telah membantu baik secara langsung maupun tidak langsung. Oleh karena itu, melalui laporan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih, di antaranya :

1. Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat-Nya sehingga penulis dapat menyusun Proyek Akhir ini dengan baik.
2. Papi dan Mami yang tak putus memberi do'a dan telah memberi dukungan moral serta materiil.
3. Bapak Setia Juli Irzal Ismail S.T., M.T. dan Bapak Anang Sularsa S.T., M.T. selaku dosen pembimbing I dan II yang telah memberikan kritik dan saran dalam pembuatan Proyek Akhir ini.
4. Ibu Gita Indah Hapsari selaku dosen wali.
5. Sahabat dan rekan-rekan seperjuangan yang tak lepas memberi motivasi dan dukungan selama proses pembuatan Proyek Akhir ini.

Akhir kata, penulis berharap Proyek Akhir ini dapat bermanfaat bagi pembaca.

Bandung, 11 Agustus 2020



Penulis