

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadiran Allah SWT, karena atas ridho dan karunia-Nya sehingga dapat menyelesaikan Proyek Akhir ini yang berjudul "Sistem Monitoring dan Kendali Suhu dan Kelembaban Pada Kandang Peternakan Ayam Broiler" dengan tepat waktu.

Proyek Akhir ini membahas tentang Sistem Monitoring dan Kendali Suhu dan Kelembaban Pada Kandang Peternakan Ayam Broiler. Menggunakan Sensor DHT22 sebagai alat untuk mendeteksi suhu dan kelembaban yang ada di dalam prototipe kandang ayam broiler dan Modul GSM800I v2 sebagai alat untuk mengirimkan notifikasi berbentuk SMS kepada pengguna.

Dalam melakukan penyusunan Proyek Akhir ini penulis menyadari begitu banyak keterlibatan berbagai pihak baik secara langsung maupun tidak langsung. Oleh karena itu, melalui laporan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada:

1. Allah SWT atas rahmat dan nikmat yang tak terhingga sehingga Proyek akhir ini dapat terlaksana dengan baik.
2. Ibu dan Ayah tercinta dan semua keluargaku atas kasih sayang, do'a dan dukungan moral serta materiil yang diberikan.
3. Bapak Devie Ryana Suchendra dan Bapak Anang Sularsa selaku dosen pembimbing I dan II yang telah memberikan kritik dan saran dalam pembuatan Proyek Akhir ini.
4. Ibu Gita Indah Hapsari selaku wali dosen yang telah memberikan masukan dan kritik serta dukungan selama proses pembuatan Proyek Akhir ini.
5. Sahabat dan rekan-rekan seperjuangan yang telah memberikan motivasi dan dukungan.

Dengan tersusunnya Proyek Akhir ini diharapkan, semoga laporan ini dapat bermanfaat bagi rekan-rekan mahasiswa-mahasiswi dan masyarakat.

Bandung, 6 Juli 2020



Penulis