

KATA PENGANTAR

Bismillahirrahmanirrahim

Assalamualaikum Wr. Wb.

Puji dan sukur ke hadirat Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya, sehingga Proyek Akhir yang berjudul “PENGENDALIAN LINGKUNGAN TERNAK CACING BERBASIS MIKROKONTROLLER” ini dapat diselesaikan tepat waktu, Proyek Akhir ini membahas tentang alat pengendali suhu serta *memonitoring* suhu dan kelembapan pada ternak cacing dengan komunikasi *Firebase* sebagai media pengiriman data ke aplikasi.

Dalam penyusunan Proyek Akhir ini, banyak mendapat saran, dorongan serta bimbingan dari berbagai pihak. Ucapan terimakasih kepada:

1. Allah SWT yang telah memberikan kelancaran dan kemudahan dalam pengerjaan Proyek Akhir ini.
2. Kedua orang tua serta seluruh keluarga penulis yang selalu mendoakan dan menjadi sumber motivasi.
3. Ibu Rini Handayani dan Ibu Mia Rosmiati selaku dosen pembimbing I dan II yang telah memberikan kritik, saran serta masukan dalam pembuatan Proyek Akhir ini.
4. Bapak Setia Juli Irzal Ismail, S.T., M.T., selaku ketua program studi D3 Teknologi Komputer.
5. Teman-teman angkatan 41 D3 Teknologi Komputer, terima kasih telah saling menyemangati dan membantu disaat Penulis kesulitan dengan Proyek Akhir, khususnya rekan kelompok Penulis Agi Akbar Fauzan dan teman-teman lainnya yang sudah membantu proses pengerjaan Proyek Akhir dalam pembuatan Proyek Akhir ini.

Akhir kata, Penulis ucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah banyak membantu dalam penyusunan Proyek Akhir ini.

Bandung, 11 Agustus 2020



Penulis