

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT, karena dengan rahmat dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul “Rancang Bangun *Pengatur Suhu Otomatis Untuk Perternakan Ayam Sekala Kecil dengan menggunakan mikrokontroler berbasis ATmega328* “ sesuai rencana.

Laporan ini disusun berdasarkan obesrvasi, pengumpulan data dan perancangan alat yang dilaksanakan dari tanggal 03 mei 2017 hingga tanggal 15 Agustus 2017. Skripsi ini diajukan untuk memenuhi syarat kelulusan Program Studi Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Sangga Buana YPKP.

Penyusunan laporan kerja praktek ini tentunya tidak terlepas dari bantuan pihak dosen, keluarga, dan semua pihak yang telah berperan mendukung proses kerja praktek ini. Oleh karena itu, pada kesempatan ini saya mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Bapak dan Ibu tercinta, atas dorongan serta perjuangannya kepada saya baik spiritual maupun material dalam menjalani pendidikan selama ini.
2. Ibu Hartuti Mistialustina, ST., MT. selaku Ketua Program Studi Teknik Elektro Universitas Sangga Buana YPKP.
3. Ibu Nina Lestari, ST., MT. selaku dosen pembimbing skripsi.
4. Bapak Ketut Abimanyu, ST., MT.
5. Ibu Vivi pegawai Jurusan Teknik Elektro Universitas Sangga Buana YPKP.
6. Ibu Vera.
7. Seluruh keluarga yang membantu.
8. Seluruh Dosen Jurusan Teknik Elektro Universitas Sangga Buana YPKP.
9. Rekan-rekan perkuliahan di Universitas Sangga Buana YPKP dan semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan laporan ini.

Semoga Allah SWT membalas semua kebaikan yang telah diberikan kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyelesaian skripsi ini.

Akhirnya, saya berharap semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi saya khususnya dan bagi para pembaca pada umumnya.

Bandung, 30 Agustus 2017

Penulis