

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur dipanjatkan kehadirat Allah SWT karena atas izin, rahmat, dan ridho-Nya, penulis dapat menyelesaikan karya tulis ilmiah ini dengan baik. Tugas akhir ini penulis sajikan dalam bentuk buku yang sederhana, adapun judul tugas akhir yang penulis ambil yaitu **“Pemanfaatan Teknologi *Internet of Things* Pada Penyiram Tanaman Stroberi Menggunakan NodeMcu Wemos D1 Mini”**.

Tujuan dari penulisan tugas akhir ini dibuat sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana pada Program Studi Teknik Informatika Universitas Sangga Buana YPKP. Sebagai bahan penulisan diambil berdasarkan hasil penelitian, observasi, dan beberapa sumber literature yang mendukung penulisan tugas akhir ini.

Penulisan karya tulis ilmiah ini telah disusun dengan semaksimal mungkin dan mendapatkan bantuan serta dukungan dari berbagai pihak, untuk itu penulis menyampaikan banyak terima kasih kepada:

1. Bapak dan ibu tecinta selaku orang tua yang telah memberikan banyak dukungan baik moril maupun materil.
2. Bapak Dr. H. Asep Effendi R., SE., Msi., PIA selaku rektor Universitas Sangga Buana YPKP Bandung.
3. Bapak Abdurrohman, ST., M.Kom selaku dosen pembimbing yang telah banyak memberikan arahan dan masukan yang berharga selama penyusunan karya tulis ilmiah ini.
4. Ibu Riffa Haviani L., ST., M.Kom selaku Kaprodi Teknik Informatika.

5. Bapak dan ibu dosen pengampu mata kuliah pada Program Studi Teknik Informatika yang telah memberikan banyak ilmu dan pengetahuan.
6. Rekan-rekan seperjuangan Teknik Informatika tahun 2016 atas bantuan dan kerja samanya.
7. Semua pihak yang telah memberikan bantuan dan dorongan yang tidak dapat disebutkan satu persatu.

Terlepas dari semua itu, penulis menyadari sepenuhnya bahwa masih ada kekurangan baik dari segi susunan kalimat maupun tata bahasanya. Oleh karena itu dengan tangan terbuka penulis menerima segala saran dan kritik dari pembaca agar penulis dapat memperbaikinya.

Akhir kata penulis berharap semoga tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi penulis khususnya dan bagi para pembaca pada umumnya dimasa yang akan datang.

Bandung, April 2020

Inal Zainal Muttaqien