

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur marilah kita panjatkan kehadirat Allah SWT, karena atas rahmat dan karunia-Nya, penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Prototipe Sistem kendali Penerangan Gedung Jurusan Teknik Elektro Berbasis PLC Menggunakan WIFI Dengan Interface Borland Delphi. Skripsi ini dibuat untuk memenuhi sebagai persyaratan mendapat gelar sarjana di jurusan Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Negeri Jakarta.

Dalam merencanakan, menyusun dan menyelesaikan penulisan Skripsi ini, penulis banyak menerima bantuan, bimbingan dan juga motivasi serta dukungan dari berbagai pihak, oleh karena itu penyusun bermaksud mengucapkan terima kasih yang sebesar – besarnya kepada :

1. Drs. Massus Subekti, S.pd, M.T, Selaku Ketua Jurusan Teknik Elektro Faktultas Teknik Universitas Negeri Jakarta yang telah memberikan semangat serta motivasi dalam penyusunan skripsi penelitian ini.
2. Syufrijal, ST., MT Selaku Dosen Pembimbing I yang telah meluangkan waktu untuk memberikan bimbingan dan arahan kepada penulis dalam menyelesaikan skripsi ini.
3. Nur Hanifah Yuninda, ST., MT Selaku Dosen Pembimbing II yang telah meluangkan waktu untuk memberikan bimbingan dan arahan kepada penulis dalam menyelesaikan skripsi ini.
4. Moch. Djaohar, M.Sc selaku dosen penguji skripsi yang telah memberikan pencerahan, semangat serta motivasi dalam memperbaiki penyusunan skripsi penelitian ini.
5. Kedua Orang Tua dan saya atas doa, nasehat dan dukungannya selama ini yang telah diberikan demi kemajuan penulis dalam menyelesaikan pendidikannya.
6. Kedua kakak penulis Dewi dan Nurma rahmawati
7. Dodi Tri Wibowo, Habib Bahari, M. Wahyudi G, Reza Pahlevi W, Marpaung Yang telah memberikan semangat, doa, dan bantuan serta telah menjadi tempat bertukar pikiran.
8. Kekasih penulis Tias Novalia S.Pd yang selalu setia menemani dan memberikan motivasi kepada penulis.

Penulis Menyadari bahwa dalam pembuatan skripsi ini masih terdapat kekurangan karena keterbatasan pengetahuan, waktu, dan dana. Oleh karena itu, penulis sangat mengharapkan saran dan kritik penulis sangat mengharapkan saran dan kritik yang membangun untuk penulisan karya ilmiah yang akan datang.

Demikian, penulis berharap semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi para pembaca dan semua pihak yang terkait.

Jakarta, 13 Januari 2016



Ahmad Haeru Rizal

5115107255