**KATA PENGANTAR**



*Assalammu’alaikum wa rahmatullahi wa barakatuh*.

*Alhamdulillahi Rabbil Alamin*, Puji syukur penulis panjatkan kepada Allah swt, berkat rahmat dan karunia yang telah dilimpahkan-NYA, sehingga penulis dapat menyelesaikan Laporan Proyek Mini yang berjudul “**Sistem Pengontrol Lampu Menggunakan *NodeMCU(ESP8226)* Berbasis Android**”. Shalawat beriringan salam semoga tetap tercurahkepada junjungan alam yakni Nabi Muhammad SAW. Laporan proyek mini ini disusunsebagai salah satu syarat kelulusan dalam menyelesaikan Mata Kuliah Kerja Praktek/Proyek Mini di Jurusan Teknik Elektro Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.

Banyak pihak yang telah membantu dalam menyusun laporan proyek mini ini,baik secara moril maupun materil. Untuk itu pada kesempatan ini penulis mengucapkanterima kasih kepada:

1. Orang tua dan keluarga besar yang telah mendo’akan serta memberikan semangat dan dorongan sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan proyek mini ini.
2. Bapak Prof. Dr. H. Akhmad Mujahidin, S.Ag, M.Ag., selaku Rektor Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.
3. Bapak Dr. H. Mas’ud Zein, M.Pd., selaku Dekan Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim-Riau
4. Ibu Ewi Ismaredah, S.Kom, M.Kom, selaku Ketua Jurusan Program Studi Teknik Elekro Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau yang telah memberikan izin kepada penulis untuk melaksanakan proyek mini.
5. Bapak Mulyono S.T, M.T., selaku Sekretaris Jurusan Program Studi Teknik Elektro Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau
6. Ibu Marhamah Jelita, S.Pd., M.Sc, selaku Tim Koordinator Kerja Praktik/ Proyek Mini Jurusan Teknik Elektro Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Sultan syarif Kasim Riau yang telah memberikan arahan dan bimbingan untuk proyek mini ini.
7. Bapak Abdillah selaku Dosen pembimbing proyek mini yang senantiasa telah banyak meluangkan waktu, tenaga dan pikiran untuk membimbing serta memotivasi penulis dalam melaksanakan hingga menyelesaikan laporan proyek mini ini.
8. Bapak Oktaf Brillian Kharisma, S.T, M.T, selaku Dosen pembimbing akademik yang senantiasa memotivasi penulis dalam menyelesaikan laporan proyek mini ini.
9. Bapak/Ibu Dosen Jurusan Teknik Elektro Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau yang tidak dapat penulis sebutkan satu-persatu yang telah memberikan ilmu dan motivasi dalam pelaksanaan proyek mini ini.
10. Rekan-rekan (Kelvin Anggara Dan Wahyuda Setiadi) yang telah membantu pengerjaan proyek mini ini.
11. Rekan-rekan Konsentrasi Komputer dan Multimedia Teknik Elektro Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau yang telah memberikan semangat, dorongan, serta masukan untuk proyek mini ini.
12. Rekan-rekan Teknik Elektro Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau yang tidak dapat disebutkan satu-persatu yang juga turut memberikan dorongan semangat kepada penulis untuk dapat menyelesaikan laporan proyek mini ini.

Penulis menyadari dalam penulisan laporan proyek mini ini masih banyak terdapat kekurangan serta kesalahan, untuk itu penulis mengharapkan adanya masukan berupa kritik maupun saran dari berbagai pihak untuk kesempurnaan laporan ini.

Penulis berharap semoga laporan proyek mini ini dapat berguna dan bermanfaat bagi siapa saja yang membacanya.

*Wassalamu’alaikum wa rahmatullahi wa barakatuh*.

Pekanbaru, November 2019

Penulis