

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT atas rahmat dan hidayah-Nya penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan judul “Perancangan Alat pendeteksi Uang Kertas Berbasis Arduino”. Penulis menyusun Tugas Akhir ini adalah sebagai syarat dalam menyelesaikan pendidikan tahap sarjana pada Program Studi Sarjana Teknik Elektro Universitas Sangga Buana YPKP.

Penulis mengucapkan terima kasih kepada pihak-pihak yang telah membantu penulis sehingga laporan akhir ini dapat diselesaikan, yaitu kepada:

1. Bapak Dr.Ir,H.Bachtiar Abu Bakar,MT. Selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Sangga Buana YPKP Bandung.
2. Bapak Ketut Abimanyu, ST.,MT, Selaku Ketua Program Studi Teknik Elektro Universitas Sangga Buana YPKP Bandung.
3. Bapak Ir. Rudy Gunawan.,MT, Selaku Pembimbing yang telah bersedia meluangkan waktunya untuk memberikan bimbingan dan saran dalam penulisan skripsi ini hingga selesai .
4. Staf-staf pengajar teori,laboratorium dan bengkel Program Studi Teknik Elektro Universitas Sangga Buana YPKP Bandung
5. Orang tua dan keluarga besar penulis yang telah membantu baik secara moril maupun materil selama menyelesaikan Tugas Akhir.

Dalam penulisan tugas akhir ini penulis menyadari bahwa masih banyak terdapat kekurangan, hal ini dikarenakan terbatasnya pengetahuan yang dimiliki penulis. Oleh sebab itu, penulis sangat mengharapkan saran dan kritik yang bersifat membangun guna kebaikan bersama dimasa yang akan datang.

Akhir kata, penulis berharap semoga laporan ini dapat bermanfaat bagi kita semua, terutama bagi rekan-rekan mahasiswa Jurusan Teknik Elektro Universitas Sangga Buana YPKP Bandung.

Bandung, Oktober 2020

Arianto Alkat