

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Kadir. 2012. *Algoritma dan Pemrograman Menggunakan Java*. Yogyakarta: ANDI OFFSET.
- Agus Eka, Pratama. 2014. *Sistem Informasi dan Implementasinya*. Bandung: Informatika Bandung.
- Astono, R. 2006. Implementasi Dan Perancangan Kunci Pintu Hotel Dengan *Radio Frequency Identification* (RFID). *Skripsi*. Semarang: *Perpustakaan Program Studi Pendidikan Teknik Elektro Universitas Negeri Semarang*.
- Dang, H. T. 2013. Investigate And Design A 13.56MHz RFID Reader. *Tesis*. School Of Electrical Engineering Ho Chi Minh City International University (Vietnam National University). Ho Chi Minh.
- Didik, Suyoko. 2012. Alat Pengaman Pintu Rumah Menggunakan RFID (Radio Frequency Identification) 125 KHz Berbasis Mikrokontroler ATmega328. *Skripsi*. Yogyakarta: *Perpustakaan Program Studi Teknik Elektronika Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta*.
- Handy Wicaksono. 2017. *Programmable Logic Controller*. Yogyakarta, Indonesia: Graha Ilmu.
- Heranudin. 2008. Rancang Bangun Sistem Keamanan Ruang Menggunakan RFID Berbasis Mikrokontroler AT89C51. *Skripsi*. Jakarta: *Perpustakaan Program Studi Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Indonesia*.
- Jackson. H. John. 2001. *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Jakarta : Salemba Empat.
- Kolawole, Akintola. 2014. "Evaluation of Acute and Subchronic Toxicity of Metthanolic Extract of Leaves of *Persea americana* in Rats". *International Journal of Pharma Sciences* vol.4 No.4 (2014): 661-665.
- Lena, S dan Putrawan, B. 2014. Perancangan Sistem Pengaman Rumah Menggunakan Keypad Dan Teknologi SMS Berbasis Mikrokontroler. Bandung: *Jurnal STIMIK LPKIA*.1:1-6.
- Riza, M. 2014. Perancangan Keamanan Pintu Otomatis Berbasis RFID (Radio Frekuensi Identification). *Skripsi*. Aceh: *Perpustakaan Program Studi Teknik Informatika Universitas U'budiyah Indonesia Aceh*.

Sofyan, Asep Abdul. dkk. 2017. Sistem Keamanan Pengendali Pintu Otomatis Berbasis *Radio Frequency Identification* (RFID) Dengan Arduino Uno R3. *Skripsi*. Tangerang: *Perpustakaan Program Studi Teknik Informatika Sekolah Tinggi Manajemen Dan Ilmu Komputer Bina Sarana Global*.

Suryantara, I Gusti Nguah. 2009. *Analisis dan Perancangan SISIFO*. Jakarta : Universitas Bunda Mulia.