

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Albet Muhammad, Ginta, P.W, Sudarsono A. (2014). *"Pembuatan Jendela Otomatis Menggunakan Sensor Cahaya"*. (Diakses pada hari Senin, Mei 22, 2017, 06:21)
- [2] Aisyah Soraya Q, Nasution Surya M, Jati Agung N. (2014). *"Perancangan dan Implementasi Sistem Akses Kontrol pada Pintu Berbasis Teknologi Near Field Communication dengan Mikrokontroler Arduino"*
- [3] yuditya, Erlina Dayanti. *"Sistem Pengendali Lampu Ruang Secara Otomatis Menggunakan PC Berbasis Mikro kontroler Arduino uno"*. Sekolah Tinggi Informatika STMIK (IKMI). Cirebon, 2013.
- [4] Nazruddin Safaat H. *"Pemrograman Aplikasi Mobile SmartPhone dan Tablet Berbasis Android"*. Bandung. Informatika Bandung, 2014.
- [5] Rahmat Rafiudin, *"IP Routing dan Firewall dalam Linux"*. Yogyakarta. Andi Offset. Suarga. M.Sc., Math. M.Ph.D. (2006). *"Algoritma pemrograman"*. Yogyakarta. Andi Offset, 2012.
- [6] Alfirman. (2012). *"Penggunaan Port Paraller Komputer dan Sensor untuk Sistem Keamanan Rumah"*. (Diakses pada hari Senin, Mei 22, 2017, 06:21)
- [7] Zainal Abidin, Susmini Indriani Lestaringati. (2014). *"Sistem Keamanan dan Monitoring Rumah Pintar Secara Online Menggunakan Perangkat Mobile"*.
- [8] Muhammad Syahwil.ST.MT .Paduan mudah dan praktis Mikrokontroller Arduino. Andy, Yogyakarta 2013
- [9] Rosdiana Simbolon. (2010). *"Sistem Keamanan Rumah Berbasis SMS dan MMS Gateway"*.
- [10] Lena Sonty, Bagus Bayu Nur Putrawan. (2014). *"Perancangan Sistem Pengamanan Rumah Menggunakan Keypad dan Teknologi SMS Berbasis Mikrokontroler"*.