

## DAFTAR PUSTAKA

- [1]. Sulistio, Egi Yunda. 2012. *PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI SISTEM PENGONTROL PENERANGAN GEDUNG MENGGUNAKAN ZIGBEE (IEEE 802.15.4) DENGAN METODE STATIC ROUTING*. Bandung : Institut Teknologi Telkom.
- [2]. Hartanto, Budi. 2008. “Memahmi Visual C# .Net Secara Mudah”. Yogyakarta. Andi.
- [3]. Atmel. *8-bit Microcontroller with 8K Bytes In-System Programmable Flash*. [Internet WWW]. address [www.atmel.com](http://www.atmel.com)
- [4]. Daryanto. 2004. *Pengetahuan Teknik Elektronika*. Jakarta: Bumi Aksara.
- [5]. Datasheet Sensor Arus ACS 712-ELC-20A, <http://www.alldatasheet.com/> , diakses tanggal 23 Oktober 2013.
- [6]. Datasheet IRF9540N , <http://www.irf.com/product-info/datasheets/data/irf9540n.pdf> , diakses tanggal 10 Oktober 2013.
- [7]. Datasheet IRF9540N , <http://www.irf.com/product-info/datasheets/data/irf9540n.pdf> , diakses tanggal 10 Oktober 2013.
- [8]. Datasheet IRF540N. <http://www.irf.com/product-info/datasheets/data/irf540n.pdf> , diakses tanggal 10 Oktober 2013.
- [9]. Julian Ilham, 2009. *PERANCANGAN SISTEM PENGENDALI DAN PENJADWAL LAMPU RUANGAN BERDASARKAN DATABASE MELALUI KOMUNIKASI WIRELESS ZIGBEE*. Semarang : Universitas Dipenogoro.
- [10]. Rangkuti, Syahban. 2011. *Mikrokontroler ATMEL AVR Simulasi Dan Praktek Menggunakan ISIS Proteus Dan Code Vision AVR*. Bandung: Penerbit Informatika.