

## DAFTAR PUSTAKA

- Cytron Technologies*, 2013, Buku panduan HC-SR04.
- Didi, Karlisa, 2013, *Sistem Monitoring Ketinggian Air Melalui SMS Berbasis Mikrokontroler Arduino Uno, Penelitian*, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Djamal Hidayanto, 2007, *Sistem Komunikasi Radio, Bahan Ajar*, Universitas Mercu Buana, Jakarta.
- Dwi Wahyu, 2007, *SISTEM KEAMANAN KENDARAAN JARAK JAUH VIA SMS, Tugas Akhir*, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- ITead Studio. 2010. *Ultrasonic ranging module : HCSR04*.  
<http://www.electroschematics.com/wp-content/uploads/2013/07/HC-SR04-datasheet-version-2.pdf>.
- ITead Studio, 2011, *IcomSat v1.0 SIM 900 GSM/GPRS Shield*.
- Mike McCauley, 2009, *Virtual Wire 1.3 communications library for Arduino*.
- Pradata Rafi, 2013, *PENGATURAN SISTEM KEAMANAN DAN PEMANTAUAN LOKASI MOBIL DENGAN FASILITAS SMS, Penelitian*, Universitas Brawijaya, Malang.
- Susilawati Indah, 2009, *Modulasi Amplitudo*, Universitas Mercu Buana, Jakarta.
- Wahyudi Eko, 2010, *SISTEM ALARM BERBASIS RFID UNTUK KEAMANAN RUMAH, Penelitian*, Universitas Indonesia, Depok.
- Wiedjaja dkk, 2009, *PERANCANGAN SISTEM PENGINGAT PADA KARTU ANTRIAN DENGAN MENGGUNAKAN SINYAL RADIO, Jurnal Komputer*, Universitas Bina Nusantara, Jawa Barat.