<http://gunture.blogspot.com/2012/08/sensor-ultrasonic-ping-parallax.html>

[1 Jurnal Ilmiah Pengujian Sensor Ultrasonik PING untuk Pengukuran Level Ketinggian dan Volume Air oleh Ulfah Mediaty Arief

[2] <http://baskarapunya.blogspot.com/2012/09/dasar-teori-atmega16.html>

[3] Laporan Akhir *Aplikasi Modem Wavecom pada Sistem Pengaman Rumah Berbasis Mikrokontroler via* Short Message Service (*SMS)* oleh Zulian Pratama, Teknik Elektronika Politeknik Negeri Sriwijaya

Wardhana,Lingga “ Belajar Sendiri Mikrokontroller AVR Seri ATMega 8535

Jurnal Elektro Rancang Bangun Sistem Pemantau Kondisi Ketinggian Air Melalui SMS Berbasis Mikrokontroler AVR Seri Atmega 8535 oleh Yopi Marjuki, Sri Ratna Sulistiyanti, FX Arinto Setyawan

<http://www.mobitek.com.my/GSM_Modem/Multimedia/Wavecom/Wavecom%20Modem.jpg/> diakses pada tanggal 15 Juni 2014)

[4] <https://www.modmypi.com/image/cache/data/hacking-rpi/buzzers/large-piezo-transducer-buzzer-800x800.JPG/> diakses pada tanggal 15 Juni 2014)

[5] <http://sjscs.com/images/CCTV/Color_Ir_Dome_Ccd_Camera.jpg/> diakses pada tanggal 15 Juni 2014

[6] <http://nufatech.net/jenis-jenis-kamera-cctv/>

[7] http://electro-bee.blogspot.com/2013/03/rangkaian-power-supply-ic-regulator-78xx.html