

DAFTAR PUSTAKA

- Atmasari, N. (2016, Juni 13). *Pencemaran Sungai Terjadi di Tiga Sungai di Jogja*. Retrieved from Harian Jogja: <http://www.harianjogja.com> diakses pada tanggal 28 Agustus 2016
- Blocher, R. (2003). *Dasar Elektronika*. Yogyakarta: ANDI.
- D.Rusdi, U. (2002). Ozonisasi Dan Kualitas Air Susu. *Jurnal Bionatura*, 96-97.
- Iswanto. (2015). *Teori dan Praktek ATmega 16 dengan Bahasa C*. Yogyakarta: DEEPUBLISH.
- Julian, A. (2014, Januari 30). *Pengertian Mikrokontroler ATMEGA 8535*. Retrieved from <https://pemudaminangkabau.wordpress.com/2013/02/28/pengertian-mikrokontroler-atmega8535/>
- MALANG, I. *PERALATAN OTOMATIS DAN INSTRUMEN ELEKTRONIK*. Retrieved from <http://keretauap-ku4.blogspot.co.id/p/driver-coil-ku4-ign.html> diakses pada tanggal 24 November 2016
- Munandar, A. (2012, juni 27). *Liquid Crystal Display (LCD) 16 x 2*. Retrieved from <http://www.leselektronika.com/2012/06/liquid-crystal-display-lcd-16-x-2.html> diakses pada tanggal 18 November 2016
- Parjo, K. (2015, November 14). *Fungsi Dan Konstruksi Ignition Coil*. Retrieved from <http://www.bisaotomotif.com/2015/11/fungsi-dan-konstruksi-ignition-coil-koil-pengapian.html> diakses pada tanggal 14 juni 2017
- Parwati, L. (2014). *UV STERILISATOR BERBASIS MIKROKONTROLER ATMEGA 8535*. Yogyakarta: Politeknik Muhammadiyah Yogyakarta.
- Rahma, R. A. (2012, Januari 10). *Ozonisasi Air*. Retrieved from rizkaauliarahma: <https://rizkaauliarahma.wordpress.com/> di akses pada tanggal 10 Oktober 2016
- Ratnadewi, A. P. (2015). *Dasar Dasar Rangkaian Listrik*. Bandung: ALFABET.
- Santoso, H. (2013, Mei 15). *Pengertian, Fungsi, Prinsip, dan Cara Kerja Relay*. Retrieved from <http://www.elangsakti.com/2013/03/pengertian-fungsi-prinsip-dan-cara.html> diakses pada tanggal 17 Juli 2017
- Sari, N. N. (2013). Efek Perlakuan pH. *Institut Teknolgi Nasional*, 1.
- Sodikin, M. (2016). *Hand Dryer Dilengkapi UV Steril dan Pompa Cairan Sabun Otomatis*. Yogyakarta: Politeknik Muhammadiyah Yogyakarta.