

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim.2013.*Pengertian Dasar Inverter*.<http://mujangdwi.blogspot.com/2013/01/pengertian-dasar-inverter.html>.(Diakses pada 20 September 2015, 20.00).
- Cahaya, dkk.2011.*Rancang Bangun Inveter 3 Fasa Untuk Pengaturan Kecepatan Motor Induksi*. Politeknik Elektronika Negeri Surabaya & Institute Teknologi Surabaya.
- Ismail, Rifky. Dkk. 2011. *Pemanfaatan Mesin Pemanas Induksi Untuk Pengerasan Permukaan Roda Gigi Produk UKM*.Semarang : Fakultas Teknik UNDIP. Dalam seminar nasional Teknologi Informasi & Komunikasi Terapan 2011.
- Khumaidi N. *Pengaturan kecepatan motor ac tiga phase untuk Mengatur kecepatan air pada implementasi Wireless sensor network (wsn) sebagai pendeteksi Sumber polutan yang potensial (perangkat keras)*.<http://repo.eepis-its.edu/302/1/1159.pdf>.(Diakses pada 18 September 2015, 19:53)
- Karki,James. 1999. *Analysis of the Sallen-Key Architecture*, Texas Instruments Application Report SLOA024A – July 1999
- Muslimin, Z.2009.*Pengontrolan Motor Induksi Tiga Fasa dengan Inverter Berbasis Mikrokontroler AT89S51*. Jurnal Penelitian Enjiniring, vol.12, No.2, ISSN 1411-6243.
- Mahfudjiono.2012.*Inverter 1 Fasa Modified Line 300 Watt*.[Http://mahfudjiono.blogspot.co.id/2012/11/inverter-1-fasa-modified-line-300-watt.html](http://mahfudjiono.blogspot.co.id/2012/11/inverter-1-fasa-modified-line-300-watt.html). (diakses pada 19 september 2015, 19:40).
- Omar D.(2011) *Design Strategy for a 3-Phase Variable Frequency Drive VFD*.<http://digitalcommons.calpoly.edu/cgi/viewcontent.cgi?article=1129&context=eesp>.(diakses pada 19 September 2015, 09:47).

- Prayogo,R.(2012).*Pengaturan Pwm.*  
<http://maulana.lecture.ub.ac.id/files/2012/12/PWMRudito.pdf>. (diakses pada 20 September 2015, 19:30).
- Sofyan Y.(2007). *Rancangan Bangun Pengubah Satu Phase Ke Tiga Phase dengan motor Induksi Tiga Phase.*  
[http://s3.amazonaws.com/academia.edu.documents/33453731/2007\\_Sofian\\_Three2Singlelibre.pdf?AWSAccessKeyId=AKIAJ56TQJRTWSMTNPEA&Expires=1413523140&Signature=OiTB9QAmKOyk99wYDuDc3Kxr5pc%3D](http://s3.amazonaws.com/academia.edu.documents/33453731/2007_Sofian_Three2Singlelibre.pdf?AWSAccessKeyId=AKIAJ56TQJRTWSMTNPEA&Expires=1413523140&Signature=OiTB9QAmKOyk99wYDuDc3Kxr5pc%3D). (diakses pada 20 September 2015, 11:19).
- Saripudin. (2011). Pengendali motor servo dengan teknik PWM  
<http://www.saripudin.net/2011/09/kendali-motor-servo-dengan-pulse-width.html> (diakses pada 8 desember 2015, 16:20).