



DAFTAR PUSTAKA

- Ir. Marsudi. Djiteng, *Pembangkitan Energi Listrik*, Penerbit erlangga. Jakarta 2005.
- IR. S. Reka Rio. DR. Masamori Iida. *Fisika dan Teknologi Semikonduktor*. Jakarta 1982
- Modul No, ET-PLTS-S01-03. *Pengenalan Teknologi Tenaga Surya*. Diedit oleh Iman Permana. PPPPTK Bidang Mesin dan Teknik Industri. Edisi 1. Bandung. 2008
- Zuhal. *Dasar Teknik Tenaga Listrik Dan Elektronika Daya*. Jakarta. Gramedia Pustaka Utama 1998,
- F. Suryatmo. *Teknik Listrik Arus Searah*. Penerbit Bumi Aksara jakarta edisi III. 1995.
- A Green, M 2002. *Solar Cells Operating Principles Technology and System Application*. Prentice Hall. Sidney.
- Blocher. Richard. *Dasar Elektronika*. Penerbit ANDI. Yogyakarta.2003
- Archie W. Culp, Jr dan Ir. Darwin Sitompul M. Eng. *Prinsi-Prinsip Konversi Energi*. Penerbit Erlangga. 1993
- Nofrizal. *Perancangan Thermal dan Elektrikal*. FT UI. 2008
- Diakses tanggal 18 Maret 2014
- <http://mahfudjiono.blogspot.com/2012/11/inverter-1-fasa-modified-line-300-watt.html>
- Diakses tanggal 22 Maret 2014
- Barry G. Woollard. *Elektronika Praktis*. Diterbitkan oleh Pradnya Paramita. Jakarta
- Warsito, S. 1983, *Sirkuit Arus Searah*, Jakarta, Karya Utama.
- <http://komponeelektronika.biz/karakteristik-dioda.html>
- <http://Fmamaynisaa.blogspot.com>
- diakses tanggal 15 April 2014
- Sumisjokartono. 1985, *Elektronika Praktis*, Jakarta, PT. Multi Media.
- Sigalingging, Karmon. 1994. *PLTS*. Bandung. Tarsito.
- <http://basuhpower.blogspot.com/2012/06/pembangkit-listrik-tenaga-surya.html>
- diakses tanggal 7 Mei 2014
- <http://elektronika-dasar.web.id/komponen/regulator-tegangan-positif-78xx/>



diakses tanggal 30 Mei 2014

<http://solusipanel Surya.blogspot.com/2012/07/menghitung-kebutuhan-plts.html>

diakses tanggal 4 juni 2014

<http://kendarikomputer.blogspot.com/2013/12/induktor-dalam-rangkaian-elektronika.html>

<http://oprekzone.com/cara-membuat-induktor-atau-lilitan/>

diakses tanggal 20 Juni 2014

<http://elektronika-dasar.web.id/artikel-elektronika/inverter-dc-ke-ac/>

diakses tanggal 25 Juni 2014