**DAFTAR PUSTAKA**

1. Harahap, Rusli., *Mesin Arus Searah*, PT.Gramedia Pustaka Utama, Jakarta, 1996.
2. Kadir, Abdul.,Ir.Prof, *Pengantar Teknik Tenaga listrik*, Cetakan Pertama, PT.Pustaka LP3ES, Jakarta, 1993.
3. Syahbardia, Ir.,MT., *Panduan Praktikum Teknik Tenaga Listrik*, Teknik Mesin, Universitas Pasundan, Bandung, 2007.
4. Zuhal., *Dasar Tenaga listrik*, Cetakan Pertama, ITB, Bandung, 1981.
5. Zuhal., *Dasar Tenaga listrik*, Cetakan kedua, ITB, Bandung, 1991.
6. <http://sekiguchi.blogdetik.com/2010/09/25/mesin-arus-searah>.
7. http://125.163.203.113/buku/TEKNIK%20LISTRIK%20INDUSTRI%203/BAB%2013%20-%20Generator%20Sinkron.pdf
8. http://bops.pln-jawa-bali.co.id/artikel/teoridasarlistrik01.pdf
9. <http://cnt121.com/2010/02/08/transformator>
10. <http://id.wikipedia.org/wiki/Daya_listrik>
11. <http://id.wikipedia.org/wiki/Daya_listrik>
12. http://januar-anas.blogspot.com/2009/10/kapasitor.html
13. http://www.goldenmotor.com/
14. http://[www.energyefficiencyasia.org](http://www.energyefficiencyasia.org)