

DAFTAR PUSTAKA

- ♦ Arismunandar, Wiranto. *Penggerak mula Turbin*, edisi kedua cetakan ke tiga-Bandung, Penerbit ITB, 1997.
- ♦ Arismunandar, A., Kuwahara, S., *Buku pegangan Teknik Tenaga Listrik, jilid I Pembangkitan dengan tenaga air*, cetakan kedelapan, Jakarta, PT. Pradnya Paramita, 2004.
- ♦ agungchynta.files.wordpress.com/2007/03/pemanfaatan-tenaga-air.doc
- ♦ <http://www.energiterbarukan.net>.
- ♦ Layman's Guidebook, *On how to develop a small hydro site*, European Small Hydropower Association, <http://europa.eu.int/en/comm/dg17/dg17home.html>.
- ♦ McPherson, George. University Of Missouri-Rolla, *An Introduction To Electrical Machines And Transformers*, New York, John Wiley & Sons, 1921.
- ♦ Marsudi, Djiteng. *Pembangkitan Energi Listrik*, Jakarta, Erlangga, 2005.
- ♦ W. Atmopawiro, Mukmin, Dr. Ir., *Proposal Feasibility Study PLTMH Curug Malela*, Pusat Studi Mikrohidro ITB, 2007.
- ♦ Zuhail. *Dasar Teknik Tenaga Listrik Dan Elektronika Daya*, cetakan ketiga, Jakarta, PT. Gramedia, 1992.