

- Adnan, M., 1997, *Petunjuk Penulisan Usulan Penelitian dan Tesis*, Program Pasca Sarjana Universitas Gadjah Mada Yogyakarta 5-17
- Achyanto, D, 1986, *Mesin-Mesin Listrik*, penerbit Erlangga Jakarta. 451-463
- Anthoni, Z., 2001, *Kinerja Pengoperasian Motor Induksi 3 – Fasa Pada Sistem Tenaga 1 – Fasa Dengan Menggunakan Kapasitor*, Tesis, Program Pasca Sarjana UGM Yogyakarta. 68 – 72
- Berahim, H, 1999, *Mesin Tak Serempak*, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta 38-57
- Charles I. Hubert, 1982, *Electrical Circuits AC DC An Integrated Approach McGraw-Hill Kogakusha Ltd, Tokyo Japan*. pp95-107; 214-231
- Dirjen Pertambangan dan Energi ., 1999 , *Daftar PLTMH yang dibangun tahun Anggaran 1990 – 1991 sampai dengan 1998 / 1999* , Jakarta
- Keputusan Menteri ESDM Nomor: 1122 K / MEM / 2002., tentang *Pedoman Pengusahaan Pembangkit Tenaga Listrik Skala Kecil, Pusat Penelitian Dan Pengembangan Teknologi Energi Dan Ketenagalistrikan (P3 TEK)* Jakarta.1-4
- Layman ., 1998 , *Hand Book On How To Develop A Small Hydrosite*, DG XVII European Commision 200 Rue De La Loi B – 1049 Brussels Belgica. pp 16-17
- Marc Chapallaz-J. at all., 1992, *Manual On Induction Motors Used As Generators*, Deutsches Zentrum Fur Entwicktengs Technologien – GATE, Germany. pp3-74
- Raharjo, K., 1999, *Buku Petunjuk Operasi Dan Perwatan Pembangkit Listrik Tenaga Mikro Hidro*, PT. Heksa Prakarsa Teknik Bandung. 6-8
- Sebayang , S., 2002, *Survey Mikro Hidro di Indonesia* , Workshop Pengembangan Mikro Hidro di Indonesia , Jakarta. 1-2
- Theraja, B.L, and Theraja , A.K., 2002 , *A Tex Book Of Electrical Technology* , S. Chand & Company L.TD, Ram Nagar , New Delhi India – 110055. pp 582-606; 1018-1048
- Welder , R and Arter , A., 1992 , *Village Electrification* , MHPG Serus Harnessing Water Power On A Small Scall Volume 5 GTZ – GATE Germany and SKAT, Switzerland. pp 24-56
- Wijaya, M, 2001, *Dasar-Dasar Mesin Listrik*, Penerbit Djambatan Jakarta. 155-184
- Zuhal, 1991, *Dasar Tenaga Listrik*, Penerbit ITB Bandung. 65-77

