

## DAFTAR PUSTAKA

- Budiono, Chayun., *Pemanfaatan Potensi Tenaga Air pada Saluran Irigasi Wangan Aji, Kab. Wonosobo untuk pengembangan PLTMH*, ADB – Indonesian NTE
- Contributing to Poverty Alleviation Trough Regional Energy Planning in Indonesia* (CAREPI), 2007
- Dandekar, M.M., 1991, *Pembangkit Listrik Tenaga Air*, UI PRESS, Jakarta
- Graw Hill, Mc. 1984. *Handbook of Hydraulics*, Ernest F. Brater et al.
- Harimawan, Ananto., 2005, *Proyek Pengembangan Detail Engineering Design (DED) Pembangkit Listrik Tenaga Mini Hidro (PLTM) dan Pembangkit Listrik Tenaga Mikro Hidro (PLTMH) di Kabupaten Bulungan Propinsi Kalimantan Timur*, Kalimantan Timur
- Harimawan, Ananto., 2002, *Hidrologi*, Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
- Hidayat, Syarif. dkk., *Pemanfaatan Teknologi Mikrohidro dan Strategi Pengembangannya*
- Paty, O.F., 1995, *Tenaga Air*, Erlangga, Jakarta
- Warsito, S dkk, 2005, *Studi Awal Perencanaan Sistem Mekanikal dan Kelistrikan Pembangkit Listrik Tenaga Mini-Hidro*, Jurusan Tteknik Elektro Fakultas Teknologi Industri Universitas Islam Sultan Agung