

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, Ivi. 2010. *Baik dan Buruk dari Mini/Mikro Hidro*. Jakarta: Integrated Microhydro Development and Aplication Program.
- Arismunandar dan Kuwuhara.1979.*Teknik Tenaga Listrik Jakarta* :Prandya Paramita.
- Dake, JMK. 1985. *Hidrolika Teknik*. Jakarta: Erlangga.
- Dandekar, MM dan Sharma, KN. 1991. *Pembangkit Listrik Tenaga Air*. Jakarta: Penerbit Universitas Indonesia.
- Dietzel, Fritz dan Sriyono, Dakso. 1993. *Turbin Pompa dan Kompresor*. Jakarta: Erlangga.
- Direktorat Jenderal Pengairan. 1986. *Standart Perencanaan Irigasi Kriteria Perencanaan Bagian Bangunan Utama KP-02*. Jakarta. Direktorat Jenderal Pengairan.
- DJLPE. 2009. *Buku 2A Buku Pedoman Studi Kelayakan Hidrologi Pembangunan PLTMH*. Jakarta. DJLPE.
- DJLPE. 2009. *Buku 2B Buku Pedoman Studi Kelayakan Sipil Pembangunan PLTMH*. Jakarta. DJLPE.
- International Renewable Energy Agency. 2012. *Renewable Energy Technologies Cost Analysis Series*. Europ: International Renewable Energy Agency.
- Hadisusanto, Nugroho. 2011. *Aplikasi Hidrologi*. Yogyakarta: Media Utama.
- Harto, Sri. 1993. *Analisis Hidrologi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- [http://www.google.com/images/turbin+ Francis](http://www.google.com/images/turbin+Francis). diakses 2012.
- [http://www.google.com/images/turbin+ kaplan](http://www.google.com/images/turbin+kaplan). diakses 2012.
- [http://www.google.com/images/ turbin+ pelton](http://www.google.com/images/turbin+pelton). diakses 2012.
- [http://id.wikipedia.org/wiki/Turbin air](http://id.wikipedia.org/wiki/Turbin_air). diakses 2012.
- Kodoati, Robert J. 2005. *Analisi Ekonomi Teknik*. Yogyakarta: Andi.
- Linsley, Ray K dan Franzini, Joseph B. 1985. *Teknik Sumber Daya Air Jilid 1*. Jakarta: Erlangga.
- Linsley, Ray K dan Franzini, Joseph B. 1986. *Teknik Sumber Daya Air Jilid 2*. Jakarta: Erlangga.
- Patty, OF. 1995. *Tenaga Air*. Jakarta: Erlangga.
- Pujawan, I Nyoman. 1995. *Ekonomi Teknik* .Surabaya: Prima Printing.

- Shahin. 1979. *International Courses in Hydraulic and Sanitary Engineering*. Delft
Netherlands.
- Soemarto, CD. 1986. *Hidrologi Teknik*. Surabaya: Usaha Nasional.
- Soewarno. 1995. *Hidrologi Aplikasi Metode Statistik untuk Analisa Data*. Bandung:
Nova.
- Suharjo. 1994. *Kebutuhan Air Tanaman*. Malang: ITN.
- Suripin. 2004. *Sistem Drainasi Perkotaan yang Berkelanjutan*. Yogyakarta: Andi.
- Suyanto, Adhi., Sunaryo, M., Trie ,Sjarief, Roestam. 2001. *Ekonomi Teknik Proyek
Sumberdaya Air*. Jakarta: MHI.
- Tokyo Electric Power Services.. 2003. *Draft Pedoman untuk Pembangkit Listrik Mikro-
Hidro*. Jakarta: Tokyo Electric Power Services.
- Tunggulgeni, Ekodjati. 1988. *Studi Perencanaan PLTM pada Bendungan Ketandan
Nganjuk*. Skripsi tidak diterbitkan. Malang: Fakultas Teknik Universitas Brawijaya.
- Varshney,R.S. 1977. *Hydro-Power Structure*. India: N.C Jain at the Roorkee Press.
- Webber. 1978. *Fluid Mechanics for Civil Engineers*. London: Halsted Press.
- Webber. 1971. *Fluid Mechanics for Civil Engineers*. London: Halsted Press.

