

## DAFTAR PUSTAKA

- Chow, V. T., 1997. *Hidrolika Saluran Terbuka*. Cetakan Keempat penyunt. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Department of Energy Philippines, 2009. *Manuals and Guidelines for Micro-hydropower Development in Rural Electrification*. Manila: Department of Energy Philippines.
- Direktorat Jendral Pengairan, 1986. *Kriteria Perencanaan Bangunan Irigasi*. Jakarta: Direktorat Jendral Pengairan.
- ESHA, 2004. *Get on How to Develop a Small Hydropower Plant*. Europe: European Small Hydropower Associate.
- Kusuma, A. I., 2016. *Analisis Hidrologi Pembangkit Listrik Tenaga Mikro Hidro Sungai Lewara Sulawesi Tengah*, Yogyakarta: Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada.
- Triatmodjo, B., 1996. *Hidraulika II*. Kedua penyunt. Yogyakarta: Beta Offset.
- Triatmodjo, B., 2014. *Soal-Penyelesaian Hidraulika II*. Cetakan ke-15 penyunt. Yogyakarta: Beta Offset.
- Yulistiyanto, dkk, 2016. *Design PLTMH Sungai Lewara Sulawesi Tengah*, Yogyakarta: Tim Perencana PLTMH Lewara Universitas Gadjah Mada.