

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 1986. Standar Perencanaan Irigasi (Kriteria Perencanaan Irigasi – Bagian Penunjang). Direktorat Jenderal Pengairan Departemen Pekerjaan Umum.
- Anonim. 1986. Standar Perencanaan Irigasi (Kriteria Perencanaan – 01). Direktorat Jenderal Pengairan Departemen Pekerjaan Umum.
- Anonim, 2004. Pengoperasian Waduk Tunggal. Depatemen Permukiman dan Prasarana Wilayah
- Anonim. 2010. *Detail Design* Waduk Cileuweung. Kuningan : PT. Tata Guna Patria
- Garg, Santosh Kumar. 2003. *Hidrology an Water Resources Engineering*. New Delhi: Khanna Publisher
- Linsley, Ray K, Franzini, J.B. 1985. Teknik Sumber Daya Air. Terjemahan Ir. Djoko S. M.Sc. Jakarta: PT. Erlangga
- Mc. Mahon, T.A, Mein, R.G. 1978. *Reservoir Capacity and Yield*. Amsterdam: *Elvesier Scientific Publishing Company*.
- Montarcih, Lily. 2009. Hidrologi TSA – I. Malang : Penerbit CV.Citra Malang
- Montarcih, Lily. 2010. Hidrologi Teknik Dasar – I. Malang : Penerbit CV.Citra Malang
- Montarcih, Lily. 2010. *Optimization of Water Needs At Kepanjen Dam and Sengguruh Dam, East Java, Indonesia*. Malang : *Internasional Journal of Academy Research* Vol. 2. Hal : 216
- Soediby, 2003. Teknik Bendungan, Jakarta: Pradnya Paramita
- Soemarto,C.D. 1986. Hidrologi Teknik Edisi I. Surabaya: Penerbit Usaha Nasional
- Soetopo, Widandi. 2009. Bahan Kuliah Perencanaan dan Pengelolaan Waduk. Diklat tidak dipublikasikan. Malang: Universitas Brawijaya
- Soetopo, Widandi. 2010. Operasi Waduk Tunggal. Malang: Penerbit Asrori

Sosrodarsono, S. Takeda, K. 2003. Hidrologi Untuk Pengairan. Jakarta: PT.Pradnya Paramita

Subarkah, Imam. 1980. Hidrologi Untuk Perencanaan Bangunan Air. Bandung: Ide Dharma

Suhardjono. 1994. Kebutuhan Air Tanaman. Malang: Institut Teknologi Nasional

