

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 1994. *Pemakaian air bersih*. Direktorat Jenderal Cipta Karya Departemen Pekerjaan Umum
- Balai Besar Wilayah Sungai Pompengan Jeneberang 2012, *Detail Desain perencanaan Bendungan Karalloe*. Balai Besar wilayah Sungai Pompengan Jeneberang.
- Departemen Pekerjaan Umum. (2009). *Buku Pintar*. Jakarta, Republik Indonesia.
- Direktorat Jenderal Sumber Daya Air. (1986). *Standar Perencanaan Irigasi Kriteria Perencanaan Bagian Jaringan Irigasi KP-01*. Jawa Barat.
- Gunawan, G, 2002. *Optimasi Multiwaduk Serial dengan Program Linier dan Simulasi*, Tesis Program Magister Teknik Sipil Konsentrasi Sumber Daya Air Universitas Diponegoro, Semarang.
- Goulter, I. C, 1981. *Optimization of Civil Engineering System, Cours Notes*, Universitas of Manitoba, Associate Profesor of Civil Engineering.
- Hadisusanto, N. (2011). *Aplikasi Hidrologi*. Malang: Jogja Media Utama.
- Harto.S, 1993. *Analisis Hidrologi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama
- Ignizio, J.P. and Cavalier, T.M. (1994). *Linear Programming*. Prentice-Hall, New Jersey.
- Limantara, LM, 2010. *Hidrologi Praktis*, Bandung: Lubuk Agung Bandung.
- Limantara, LM 2008. *Pengaruh Perubahan Cuaca terhadap Optimasi Irigasi dengan Program Linier*, Malang: Citra Malang.
- Limantara LM. & Soetopo, W. 2009. *Manajemen Air Lanjut*. Malang: CV. Citra Malang.
- Limantara LM. & Soetopo, W. 2011. *Manajemen Sumber Daya air*, Bandung: Lubuk Agung Bandung
- Linsley, R. (1995). *Teknik Sumber Daya Air*. Jakarta: Erlangga.
- Marsudi, D. (2005). *Pembangkitan Energi Listrik*. Jakarta: Erlangga.
- Mc.Mahon, T.A., and Russel, G.M, 1978. *Reservoir Capacity And Yield*. Amsterdam : Elsevier Scientific Publishing Company.
- Mulyono, S. (1991). *Operation Research*. Jakarta: Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Pemerintah Republik Indonesia. (2010). *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 37 Tahun 2010 tentang Bendungan*. Jakarta.

- Pemerintah Republik Indonesia. (2017) *Permen ESDM No. 12 tahun 2017 tentang pemanfaatan sumber energi terbarukan untuk penyedia tenaga listrik*. Jakarta
- Sidharta, S. (1997). *Irigasi dan Bangunan Air*. Jakarta: Gunadarma.
- Sidharti, T. S. (2012). *Catatan Kuliah Sistem Infrastruktur Ke-Puan (Prasarana keairan)*. Surabaya.
- Soemarto, C.D. 1987. *Hidrologi Teknik*. Surabaya: Usaha Nasional.
- Soetopo Widandi, 2010. *Operasi Waduk Tunggal*. Penerbit CV. Asrori Malang.
- Soewarno, 1995. *Hidrologi Aplikasi Metode Statistik Untuk Analisa Data*. Nova, Bandung.
- Sosrodarsono Suyono, 2003. *Hidrologi Untuk Pengairan*, Jakarta: PT. Pradnya Paramita Jakarta.
- Subarkah, I. 1980. *Hidrologi Untuk Perencanaan Bangunan Air*. Bandung: Idea Dharma
- Sudjarwadi, 1889. *Pola Operasi Pengoperasian Waduk*, PAU IT-UGM, Yogyakarta
- Suhardjono. 1994. *Kebutuhan Air Tanaman*. Malang: Institut Teknologi Nasional.
- Tarigan, A. 2001. *Optimasi Pemanfaatan Air Waduk Kedung Ombo dengan Program Linier*, Semarang: Universitas Diponegoro
- Zuhal. (1992). *Dasar Teknik Tenaga Listrik dan Elektronika Daya, Edisi 3*. Jakarta: Gramedia.