



DAFTAR PUSTAKA

- Biro Pusat Statistik, 2011, *Profil Kabupaten Malinau*, BPS Provinsi Kalimantan Timur, Samarinda.
- Budi Santosa, 2012, *Irigasi dan Bangunan Air*, Diktat Kuliah Irigasi dan Bangunan Air, Semarang.
- Department of the Interior, 1960, *Design of Small Dams*, Bureau of Reclamation, US.
- Dirjen Pengairan, 1985, *Crop Water Requirement*, Badan Penerbit Dirjen Pengairan, Jakarta.
- Galang Persada, 1986, *Standar Perencanaan Irigasi KP – 01 s/d KP – 07*, Badan Penerbit Pekerjaan Umum, Jakarta.
- H. A Halim Hamsar, 2004, *Drainase Perkotaan*, UII Press, Yogyakarta.
- Keluarga Mahasiswa Teknik Sipil UGM, 1983, *Bangunan Tenaga Air*, Biro Penerbit Keluarga Mahasiswa Teknik Sipil UGM, Yogyakarta.
- Murray R. Spiegel, 1986, *Analisis Fourier*, Erlangga, Jakarta.
- O. F. Patty, 1995, *Tenaga Air*, Erlangga, Surabaya.
- Sri Harto B.R, 1985, *Analisis Kepekaan hidrograf Satuan Sintetik Gama I Dalam Penentuan Debit Banjir*, Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
- Sri Harto B.R, 1993, *Analisis Hidrologi*, Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Suyono Sosrodarsono dkk, 1993, *Hidrologi Untuk Pengairan*, Penerbit Pradnya Paramitha, Jakarta.



Badan Nasional Penanggulangan Bencana, 2009, *Peta Wilayah Administrasi Provinsi Kalimantan Timur*, Jakarta, <http://geospasial.bnpb.go.id>.

Bardo Wenang, 2010, *Siklus Air di Bumi*, Bardowenang.blogspot.com.

Dinas Pertanian Tanaman Pangan Provinsi Kalimantan Timur, 2012, *Keadaan Umum Kabupaten Malinau*, Samarinda, <http://dispertan.kaltimprov.go.id>.

Ikatan Alumni Teknik Sipil Tri sakti, 2011, *Drainase*, Jakarta, www.ilustri.org.

Kadek Fendy Sutrisna, 2012, *Cara Memanfaatkan Air Sebagai Sumber Pembangkit Listrik*, Catatan Fendy Sutrisna, <http://indone5ia.wordpress.com>.

Rega Tungga, 2013, *Prinsip Turbin Air*, Regajeatreya.blogspot.com

