

DAFTAR PUSTAKA

- Chow, Ven Te. 1992. *Hidrolika Saluran Terbuka*. Erlangga. Jakarta.
- Departemen Pekerjaan Umum. 1991. *SKSNI07-1991-03 Metode Pembuatan Lengkung Debit Dan Tabel Sungai/Saluran Terbuka Dengan Analisa Grafis*. Yayasan Badan Penerbit Pekerjaan Umum. Jakarta.
- Hindarko, S. 2000. *Drainase Perkotaan*. Edisi Kedua. Penerbit ITB. Bandung
- Istiarto. 2014. *Modul HEC – RAS Dasar Simple Geometry River*. Yogyakarta
- Istiarto. 2014. *Modul HEC – RAS Junction and Inline Structures*. Yogyakarta
- Kamiana, I Made. 2011. *Teknik Perhitungan Debit Rencana Bangunan Air*. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Lasminto, Umboro. 2005. *Modul Hidrolika: Perencanaan Saluran Terbuka untuk Aliran Seragam*. Surabaya.
- SDMP (Surabaya Drainage Master Plan). 2015
- Soemarto CD. 1999. *Hidrologi Teknik*. PT. Gelora Aksara Pratama. Jakarta.
- Suripin. 2004. *Sistem Drainase Yang Berkelanjutan*. Penerbit Andi Offset, Yogyakarta.
- Suhardjono. 1984. *Drainase*. Universitas Brawijaya. Malang.
- W Burner. Garry. 2002. *“HEC-RAS: River Analysis System Hydraulic Reference Manual US Army Corp of Engineers”*. United State.
- Wigati, Restu. 2014. *Step By Step Pemodelan Hidraulik Dengan HEC RAS Pada Saluran Sederhana Bahan Ajar*. Cilegon.