

## DAFTAR PUSTAKA

- Asdak, C. 1995. *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Chow, V.T. 1964. “*Handbook Of Applied Hidrology*”. MicGraw-Hill Book Company, New York
- Chow ,V.T, dkk. 1988. *Applied Hydrology*. Mc Grow-Hill Science Engineering
- Haridman. 2013. *Duku Tarusan Langganan Banjir*. Haluan. 02 Januari. Halaman 11. Padang
- Harto, Sri Br. 1993. *Analisis Hidrologi*. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Lynsley, R.K; Kohler, M.A dan Paulus,J.L.H. 1989. *Hidrologi Untuk Insinyur*. Erlangga. Jakarta.
- Ramdan, H. 2006. *Prinsip Dasar Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. Laboratorium Ekologi Hutan, Fakultas Kehutanan Universitas Winaya Mukti. Jatinangor. Hutan, Fakultas Kehutanan Universitas Winaya Mukti. Jatinangor.
- Seyhan, E. 1990. *Dasar-dasar Hidrologi*. Prawirohadmojo, S. UGM Press. Yogyakarta.
- Soemarto, CD. 1999. *Hidrologi Teknik*. Erlangga. Jakarta
- Soewarno. 2000. *Hidrologi Operasional Jilid Kesatu*. PT Citra Aditya Bakti. Bandung
- Soewarno, 2014. *Aplikasi Metode Statistika untuk Analisis Data Hidrologi*. Graha Ilmu. Yogyakarta
- Sosrodarsono, S. Dan K Takeda. 2003. *Hidrologi untuk Pengairan*. Editor: Sosrodarsono, S. Penerbit PT. Pradnya Paramita. Jakarta.
- Sulianti, Ika. 2008. *Perbandingan Beberapa Metode Penelusuran Banjir Secara Hidrologi (Studi Kasus Sungai Belintang di Sub DAS Komerling)*. Jurnal Sipil Vol.3. No.1
- Supranto, J. 1990. *Statistik Edisi Kelima*. Erlangga. Jakarta
- Suripin. 2004. “*Sistem Drainase Perkotaan yang Berkelanjutan*”. ANDI Offset. Yogyakarta.