

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraini, Librina. 2017. *Analisa Debit Banjir Das Batang Luruih Sebelum dan Sesudah adanya Shortcut*. Padang : Universitas Andalas
- CD, Soemarto.1996 *Hidrologi*
- Chow, dkk. 1988, *Applied Hidrology*. McGraw-Hill, New York
- Environmental Protection Agency. 2015. *Storm Water Management Model Applications Manial*. United State
- Fathonah R, Lingga Dea. 2017. *Evaluasi Sistem Drainase Bandar Purus Menggunakan Software Storm Water Management Model (SWMM)*. Padang : Universitas Andalas
- Harto, Sri. 1993. *Analisa Hidrologi*. Jakarta : Gramedia Pustaka Utama
- Kodoatie, R.j. dan Sugiyanto, 2002. *Banjir, Beberapa Penyebab dan Metode Pengendaliannya dalam Prespektif Lingkungan*, pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Marta, Lusita. 2017. *Simulasi Jaringan Drainase Kawasan Rsud Sungai Sapih Menggunakan Program Epa Swmm Versi 5.1*. Padang : Universitas Andalas
- Neitsch, S.L, J.G Arnold, JR. Kiniry, J.R. Williams.2005. *Soil And Water Assesment Tool Theoritical Documentation*. Grassland, Soil and Water Research.
- Republik Indonesia. 2007. Undang-Undang No. 24 Tahun 2007 tentang Penanggulangan bencana.
- Republik Indonesia. 2014. Permen PU No. 12 Tahun 2014 tentang Drainase Perkotaan.
- SNI. 2016. *Tata Cara Perhitungan Debit Banjir Rencana*.
- Suripin. 2004. *Sistem Drainase Perkotaan Yang Berkelaanjutan*, ANDI. Yogyakarta.
- Triatmojo, Bambang. 2015, *Hidrologi Terapan*. Yogyakarta: Beta Office Yogyakarta.