

DAFTAR PUSTAKA

- Manullang, Krisman Pebrian. 2018. Evaluasi Sistem Jaringan Drainase Jalan Raya (Studi Kasus) Lingkungan Jalan Nusantara Raya Perumnas 3 Kota Bekasi. [Skripsi]. Jakarta: Fakultas Teknik, Universitas Negeri Jakarta.
- Luthfiyan, Zammy. 2014. Perencanaan Sistem Drainase Kota Rogojampi Kabupaten Banyuwangi. [Skripsi]. Surabaya: Fakultas Teknik, Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Jawa Timur.
- Hasmar, H.A Halim. (2011). Drainase Terapan. Yogyakarta: UII Press.
- Hasmar, H.A Halim. (2012). Drainase Terapan. Yogyakarta: UII.
- Soewarno, 1995. Hidrologi Aplikasi Metode Statistik Jilid 1. Bandung. Penerbit Nova.
- Suripin. 2004. Sistem Drainase Yang Berkelanjutan. Penerbit Andi Offset, Yogyakarta.
- Suripin. 2006. Pelestarian Sumber Daya Tanah dan Air. Yogyakarta: Andi.
- Wesli. 2008. *Drainase Perkotaan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Suhardjono. (2013). *Drainase Perkotaan*. Malang: Universitas Brawijaya.
- Abdeldayem, S. (2005). Agricultural Drainage: Towards an Integrated Approach, Irrigation and Drainage Systems. 19:71-87.
- Riman. (2011). Evaluasi sistem drainase perkotaan di kawasan kota metropolitan Surabaya. *J. Widya Teknika* 19(2): 39-46.
- Van Te Chow. 1997. Hidrolika Saluran Terbuka. Jakarta: Erlangga.
- C. D. Soemarto. (1999). Hidrologi Teknik. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Triatmodjo, Bambang. (2006). Perencanaan Bangunan Pantai. Yogyakarta: Beta Offset.
- Triatmodjo, Bambang. (2008). Hidrologi Terapan. Yogyakarta: Beta Offset.
- Triatmodjo, Bambang. (1993). Hidraulika II. Yogyakarta: Beta Offset.
- Hassing, J. M. (1995). Hydrology In Highway And Traffic Engineering Developing Countries. London: Thegesen.
- Gumbel, E. J. 1941. The Return Period Of Flood Flows. *Ann. Math. Statist*, 12(2), 163-190

Long, A. R. Ioannides, A. M. 2007. Drainage Elevation at the U. S. 50 Joint Sealant Experiment. Journal of Transportation Engineering. Vol 1 (1): 133.

<http://e-journal.uajy.ac.id/11474/3/TS145052.pdf>

Diakses 27 Maret 2018

<http://eprints.polsri.ac.id/1548/3/BAB%20II%20revisi.pdf>

Diakses 30 Juli 2018

