

## DAFTAR PUSTAKA

- Departemen Pekerjaan Umum. 2006. *Pedoman Teknis Bidang Konstruksi dan Bangunan : Perencanaan Sistem Drainase Jalan*. Jakarta. Menteri Pekerjaan Umum
- Direktorat Jenderal Bina Marga. 1990. *Drainase Perkotaan*. Jakarta. Bina Marga
- Direktorat Jenderal Cipta Karya. 2012. *Tata Cara Penyusunan Rencana Induk Sistem Drainase Perkotaan*. Jakarta. Cipta Karya
- Emiliawati, Anna. 2011. *Analisis Kapasitas Drainase Jalan Raya*. Tugas Akhir. (Tidak diterbitkan). Universitas Atma Jaya
- Fatmawati, Khalis. 2017. *Efektifitas Penerapan Ekodrainase Dengan Sumur Resapan Kampus Terpadu UII*. Tugas Akhir. (Tidak diterbitkan). Universitas Islam Indonesia
- Hasmar, Halim. 2002. *Drainase Perkotaan*. Yogyakarta. UII Press
- Loebis, Joesron. 1987. *Banjir Rencana Untuk Bangunan Air*. Bandung. DPU
- Mawarni dan Setyaji. 2015. *Evaluasi Sistem Drainase Universitas Sebelas Maret Kota Surakarta*. Tugas Akhir. (Tidak diterbitkan). Universitas Sebelas Maret
- Prabatiwi Oktaviani, Bias. 2017. *Evaluasi Kapasitas Saluran Drainase*. Tugas Akhir. (Tidak diterbitkan). Universitas Islam Indonesia
- Prasojo Adhi, Rifky. 2015. *Perancangan Sumur Resapan Air Hujan Pada Bangunan Komersial Di Jalan Kaliurang, Sleman, D.I.Yogyakarta*. Tugas Akhir. (Tidak diterbitkan). Universitas Islam Indonesia
- Soemarto, CD. 1999. *Hidrologi Teknik*. Jakarta. Erlangga.
- Sri harto, BR. (1993). *Analisis Hidrologi*. Jakarta. Gramedia Pustaka Utama
- Sunjoto, S. 1988. *Optimasi Sumur Resapan Sebagai Salah Satu Pencegahan Intrusi Air Laut*. Yogyakarta. Pros. Seminar PAU-IT-UGM
- Suripin. (2004). *Sistem Drainase Perkotaan yang Berkelanjutan*. Yogyakarta. Andi Offset
- Triatmodjo, Bambang. (2008). *Hidrologi Terapan*. Yogyakarta. Beta Offset
- Wesli. 2008. *Drainase Perkotaan*. Yogyakarta. PT Graha Ilmu