

DAFTAR PUSTAKA

- [DPU] Departemen Pekerjaan Umum (ID). 2006. *Pedoman Konstruksi dan Bangunan: Perencanaan Sistem Drainase Jalan*. Jakarta: [DPU] Departemen Pekerjaan Umum.
- Effendi, Johan, 2019. *Perencanaan Sistem Drainase Lahan (Studi Kasus: Kebun Raya ITERA)* [Skripsi]. Lampung Selatan (ID): Institut Teknologi Sumatera.
- Fauziyyah, Amiroh Lina, dkk. 2015. *Analisis Pola Aliran Permukaan Sungai Dengkeng Menggunakan Hydraulic Engineering Center-River Analysis System (HEC-RAS)*. E-Jurnal Matriks Teknik Sipil, Maret 2015: 125 – 132.
- Imam, Subarkah, 1980. *Hidrologi Untuk Perencanaan Bangunan Air*. Bandung: Idea Dharma Bandung
- Istiarto, 2014. *Modul Pelatihan HEC-RAS Dasar: Simple Geometry River*. Yogyakarta: JTSL FT UGM.
- Khirzin, Ruzika Habib, dkk. 2017. *Perencanaan Drainase Jalan Pahlawan dan Jalan Sriwijaya, Semarang*. Jurnal Karya Teknik Sipil, 6(1): 206 – 219.
- Mahfud, 2018. *Perhitungan Rencana Anggaran Biaya dan Penjadwalan Ruko 3 Lantai di Kota Balikpapan* [Artikel]. Balikpapan (ID): Politeknik Negeri Balikpapan.
- Sinaga, Rosita M, Rumilla Harahap, 2016. *Analisis Sistem Saluran Drainase Pada Jalan Perjuangan Medan*. Jurnal Education Building. 2(2): 41 – 49.
- Suripin, 2004. *Sistem Drainase Perkotaan yang Berkelanjutan*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Wesli, 2008. *Drainase Perkotaan*. Yogyakarta. Graha Ilmu.
- Soewarno, 1995. *Hidrologi Jilid I*. Bandung. Nova.
- CD. Soemarto, Ir., B.I.E., Dipl.HE, 1995. *Hidrologi Teknik*. Jakarta: Erlangga.