

DAFTAR PUSTAKA

- Bappenas. 2006. *Pedoman Konstruksi Dan Bangunan, Dep. Pu Dalam Direktorat Pengairan Dan Irigasi*. Potret Rencana Aksi Daerah Penurunan Emisi Gas Rumah Kaca (Rad-Grk). Jakarta: Bappenas.
- Dethan, Aditya W. 2020. *Perencanaan Saluran Drainase Pada Kecamatan Kota Soe*. Jurnal. Kupang: Universitas Nusa Cendana.
- Hasmar, Halim H.A. 2012 *Drainase Terapan*. Yogyakarta: UII Press.
- Ilmi, Halwa Zuyyinal. 2021. *Kajian Evaluasi Kinerja Saluran Drainase Di Daerah Air Hitam Kota Samarinda*. Skripsi. Malang: Institut Teknologi Nasional Malang.
- Kamiana, I Made. 2011. *Teknik Perhitungan Debit Banjir Rencana Bangunan Air*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Kementrian Pekerjaan Umum Republik Indonesia. 2014. *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Republik Indonesia Nomor 12/PRT/2014 Tentang Penyelenggaraan Sistem Drainase Perkotaan*.
- Kustamar. 2019. *Sistem Drainase Perkotaan Pada Kawasan Pertanian, Urban, Dan Pesisir*. Malang: Dream Litera.
- Limintara, Lily Montarcih. 2010. *Hidrologi Praktis*. Bandung: Lubuk Agung.
- Lourin. 2019. *Evaluasi Dan Perencanaan Saluran Drainase Kecamatan Teluk Ambon Kota Ambon*. Skripsi. Malang: Institut Teknologi Nasional Malang.
- Rusedie. 2021. *Evaluasi Dan Perencanaan Ulang Sistem Drainase Pada Kawasan Jalan Sudimoro Kota Malang*. Skripsi. Malang: Institut Teknologi Nasional Malang.
- Saidah, Humairo. 2021. *Drainase Perkotaan*. Yayasan Kita Menulis.
- Soemarto, CD. 1986. *Hidrologi Teknik*. Surabaya: Usaha Nasional.
- Soewarno. 1995. *Hidrologi Aplikasi Metode Statistik Untuk Analisa Data*. Bandung: Nova.
- Suripin. 2004. *Sistem Drainase Perkotaan Yang Berkelanjutan*. Yogyakarta: Andi Offset.

- Surbakti, Srilliani. 2021. *Normalisasi Drainase Perkotaan Pada Ruas Jalan Krucil-Tambelang (R.53) Kabupaten Probolinggo*. Skripsi. Malang: Institut Teknologi Nasional Malang.
- Yulianti, Erni. 2009. *Model Hidrologi Das Itn I*. Jurnal. Malang: Institut Teknologi Nasional Malang.