

DAFTAR PUSTAKA

- Adha, Ryanwira. (2019). *Peningkatan Kinerja Sistem Drainase Perkotaan Nganjuk*. Skripsi. Malang: Institut Teknologi Nasional Malang.
- Ali, Asy'ari. (2018). *Peningkatan Kinerja Sistem Drainase Kota Malang Pada Kawasan Jalan Soekarno Hata*. Skripsi. Malang: Institut Teknologi Nasional Malang.
- 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.
- Fachri, M Ryan. (2020). *Evaluasi Saluran Drainase Pada Jalan Raja Isa, Kecamatan Batam Kota, Kota Batam, Kepulauan Riau*. Skripsi. Yogyakarta: Universitas Islam Indonesia.
- Hasmar, H. (2012). *Drainase Terapan*. Yogyakarta: UII Press.
- Herlambang, Widhita Satya. (2015). *Evaluasi Kinerja Sistem Drainase Di Wilayah Jombang*. Skripsi. Malang: Institut Teknologi Nasional Malang.
- Hotimah, Baiq Husnul. (2019). *Peningkatan Kinerja Sistem Saluran Drainase Kecamatan Kertosono Kabupaten Nganjuk*. Skripsi. Malang: Institut Teknologi Nasional Malang.
- Ilmi, Halwa Zuyyinal. (2021). *Kajian Evaluasi Kinerja Saluran Drainase Di Daerah Air Hitam Kota Samarinda*. Skripsi. Malang: Institut Teknologi Nasional Malang.
- Kementrian Pekerjaan Umum Republik Indonesia. (2014). *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Republik Indonesia Nomor 12/PRT/M/2014 Tentang Penyelenggaraan Sistem Drainase Perkotaan*.
- Kustamar. (2019). *Sistem Drainase Perkotaan Pada Kawasan Pertanian, Urban dan Pesisir*. Dream Litera.
- Limantara, L.M. (2010). *Hidrologi Praktis*. Bandung: CV Lubuk Agung.
- Lourin. (2019). *Evaluasi Dan Perencanaan Saluran Drainase Kecamatan Teluk Ambon Kota Ambon*. Skripsi. Malang: Institut Teknologi Nasional Malang.
- Saidah, Humairo. (2021). *Drainase Perkotaan*. Yayasan Kita Menulis.
- Soemarto, CD., Ir., B.I.E., Dipil. H. (1987). *Hidrologi Teknik*. Surabaya: Usaha Nasional.

- Soewarno. (1995). *Hidrologi Aplikasi Metode Statistik untuk Analisa Data Jilid 1*. Bandung: Nova.
- Sosrodarsono, Suyono & Kensaku, T. (1976). *Hidrologi Untuk Pengairan*. Jakarta: PT Pradnya Paramita.
- Surbakti, Sriliani. (2021). *Normalisasi Drainase Perkotaan Pada Ruas Jalan Krucil-Tambelang (R. 53) Kabupaten Probolinggo*. *Jurnal Informanpro*, Vol 6(1)2021:50-59. Diakses 6 Juli 2022, dari Eprints Institut Teknologi Nasional Malang Repository.
- Suripin. 2004. *Sistem Drainase Perkotaan yang Berkelanjutan*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Yulianti, Erni., Sriliani, S. & Nadia K. W. (2022). *Kajian Kapasitas Sistem Saluran Drainase Pada Kelurahan Kelutan Kecamatan Trenggalek*. Skripsi. Malang: Institut Teknologi Nasional Malang.