

DAFTAR PUSTAKA

- Ali, Asy'ari. 2018. *Peningkatan Kinerja Sistem Drainase Kota Malang, Pada Kawasan Jalan Soekarno Hatta*. Skripsi. Institut Teknologi Nasional Malang
- Andi, Nur Syamsi Muhammad. 2017. *Evaluasi Kapasitas Saluran Drainase Permukiman Dengan Menggunakan Perangkat Lunak EPA SWMM 5.1 (Studi Kasus Perumahan Sawojajar Kota Malang)*. Skripsi. Universitas Brawijaya Malang
- Bappenas. 2006. *Pedoman Kontruksi Dan Bangunan, Dep. Pu Dalam Direktorat Pengairan Dan Irigasi. Potret Rencana Aksi Daerah Penurunan Emisi Gas Rumah Kaca (Rad-Grk)*. Jakarta: Bappenas
- Kementerian Pekerjaan Umum Republik Indonesia. 2014. *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Republik Indonesia Nomor 12/PRT/2014 Tentang Penyelenggaraann Sistem Drainase Perkotaan*
- Kodoatie, RJ. dan Sjarief, R. 2005. *Pengelolaan Sumber Daya Air Terpadu*. Yogyakarta: ANDI
- Limantara, Lily Montarcih. 2010. *Hidrologi Praktis*. Bandung: Lubuk Agung.
- Mundra, IW. dan Surbakti, S. 2016. *Kajian Drainase Sistem Biopori di Kelurahan Tanjungrejo Kecamatan Sukun Kota Malang, Spectra, 28(XIV) Juli – Desember 2016: 19-28*. Diakses 6 Juli 2022, dari Eprints Institut Teknologi Nasional Malang Repository
- Rusedie. 2022. *Evaluasi dan Perencanaan Ulang Sistem Drainase Pada Kawasan Jalan Sudimoro Kota Malang*. (Skripsi. Institut Teknologi Nasional Malang, 2022). Diakses dari <http://eprints.itn.ac.id/7597/>
- Rizky, Miffahur. 2016. *Evaluasi Sistem Drainase Berwawasan Lingkungan Di Kec. Sukun Kota Malang*. (Skripsi. Institut Teknologi Nasional Malang, 2019). Diakses dari <http://eprints.itn.ac.id/id/eprint/2467>
- Soemarto, C.D. 1999, *Hidrologi Teknik*, Penerbit Erlangga, Jakarta. Soewarno. 1995. *Hidrologi Aplikasi Metode Statistik Untuk Analisa Data*. Bandung: Nova
- Surbakti, S. 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