

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 1997. *Drainase Terapan*. Jakarta: Gunadarma.
- Balai Besar Wilayah Sungai Bengawan Solo. 2015. *Laporan Akhir Pekerjaan Studi Restorasi Kali Pepe di Kota Surakarta*.
- Balai Besar Wilayah Sungai Bengawan Solo. 2016. *Laporan Akhir Pekerjaan DD Penanganan Kali Pepe Secara Menyeluruh di Kabupaten Boyololali dan Kota Surakarta*.
- Dinas Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (PUPR) Kota Surakarta. 2018. *Masterplan Drainase Kota Surakarta*.
- Hasmar, H.A.H. 2012. *Drainase Terapan*. Yogyakarta: Universitas Islam Indonesia Press.
- Hutomo, Fajar Priyo, dan Rezha Firmansyah. 2016. *Analisis Hidrologi dan Kapasitas Sistem Drainase Kota Surakarta*. Tugas Akhir S-1. Semarang: Universitas Negeri Semarang.
- Kusnaedi. 2011. *Sumur Resapan Pemukiman Perkotaan dan Pedesaan*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Lutjito, Sudiyono AD, Didik Purwantoro. 2015. *Penggunaan Sumur Resapan untuk Mengurangi Genangan Air Hujam di Kampus Karangmalang Universitas Negeri Yogyakarta*. Tugas Akhir S-1. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Mursitaningsih. 2009. *Analisis Kinerja Saluran Drainase di Daerah Tangkapan Air Hujan Sepanjang Kali Pepe Kota Surakarta*. Tugas Akhir S-1. Surakarta: Universitas Sebelas Maret.
- Ramadana, Fadhlika. 2012. *Manajemen Sarana Prasarana Drainase Perkotaan di Dinas Pekerjaan Umum (DPU) Kota Surakarta*. Surakarta: Universitas Sebelas Maret.
- Robot, Jeffier Andrew, Tiny Mananoma, Eveline Wuisan, dan Hanny Tangkudung. 2014. *Analisis Debit Banjir Sungai Ranoyapo Menggunakan Metode HSS GAMA I dan HSS Limantara*. Tugas Akhir S-1. Manado: Universitas Sam Ratulangi Manado.
- Satriawansyah, Tri. 2016. *Perencanaan Resapan Air Sebagai Alternatif Penanggulangan Banjir di MAN 1 Sumbawa*. Tugas Akhir S-1. Sumbawa Besar: Universitas Samawa
- Standar Nasional Indonesia. 2002. *Tata Cara Perencanaan Sumur Resapan Air Hujan*. SK SNI 03-2453-1-2002: Badan Standarisasi Nasional.
- Suripin. 2004. *Sistem Drainase Perkotaan yang Berkelanjutan*. Yogyakarta: Andi.
- Titah, Kreshna Eka Madani Agung. 2013. *Evaluasi Saluran Drainase pada Jalan I di Kelurahan Tanjung Sari Kecamatan Medang Selayang*. Tugas Akhir S-1. Sumatera Utara: Universitas Islman Sumatera Utara Medan.
- Wahyudi, Rendy. 2016. *Perencanaan dan Perhitungan Ulang Saluran Drainase Kali Pucangan, Kota Sidoarjo, Jawa Timur*. Tugas Akhir D-III. Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh November.