

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik Kabupaten Cilacap, *Jumlah Penduduk Menurut Jenis Kelamin (Jiwa), 2014-2021*, <https://cilacapkab.bps.go.id/indicator/12/31/1/jumlah-penduduk-menurut-jenis-kelamin.html>.
- Chow, V. T., Maidment, D. R., dan Mays, L. W., 1988, *Applied Hidrology*, McGraw-Hill, Inc., New York.
- Ethiopian Roads Authority, 2013, *Drainage Design Manual*, Addis Ababa.
- Kartiko, L. dan Waspodo, R. S. B., 2018, *Analisis kapasitas saluran drainase menggunakan program SWMM 5.1 di Perumahan Tasmania Bogor, Jawa Barat*, Jurnal Teknik Sipil dan Lingkungan, Vol. 03 No. 03, 133-148.
- Lembaga Kerjasama Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada, 2018, *Laporan Akhir Studi Drainase Kawasan Komperta Gunung Simpang di PT. Pertamina (PERSERO) Refinery Unit IV Cilacap*, Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Peraturan Daerah Kabupaten Cilacap Nomor 24 Tahun 2008 tentang Rencana Pembangunan Jangka Panjang Menengah Daerah (RPJMD) Kabupaten Cilacap Tahun 2008 – 2012, 2008.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 12/PRT/M/2014 tentang Penyelenggaraan Sistem Drainase Perkotaan, 2014.
- Rossman, L. A., dan Simon, M. A., 2022, *Storm Water Management Model User's Manual Version 5.2*, U.S. Environmental Protection Agency.
- Suripin, 2004, *Sistem Drainase Perkotaan yang Berkelanjutan*, Andi Offset, Yogyakarta.
- Triatmodjo, B., 2016, *Hidrologi Terapan*, Edisi Keenam, Beta Offset, Yogyakarta.
- Ward, A. D., Trimble, S. W., Burckhard, S. R., dan Lyon, J. G., 2016, *Environmental Hydrology*, CRC Press, Boca Raton.