

## DAFTAR PUSTAKA

- Dr. Zainuddin Iba, S.E., M. . A. W. (2019). Teknik Pengumpulan Data Penelitian. In Mahir Pradana (Ed.), *Jurnal Keperawatan* (Issue July). CV.EUREKA MEDIA AKSARA.
- H.A. Halim Hasmar, H. (2012). *Drainasi Terapan*. Yogyakarta(UII Press Yogyakarta), 1–124.
- Humairo Saidah, D. (2021). *Sistem Drainase Perkotaan yang Berkelanjutan* (R. Watrianthos (ed.); Cetakan 1). Yayasan Kita Menulis.
- Indrastuti, I., & Yunita, Y. (2020). Analisis Sistem Drainase terhadap Genangan (Banjir) di Kota Batam (studi kasus: jalan duyung kecamatan batu ampar). *Journal of Civil Engineering and Planning ...*, 1(2), 183–189.
- Kamiana, I. made. (2011). *Teknik Perhitungan Debit Rencanan Bangunan Air* (I. M. Kamiana (ed.); Cetakan 1). Graha Ilmu.
- Kuryanto3), R. K. F. N. S. R. T. D. (2024). *Analisis Sistem Drainase Di Rumah Sakit Umum Universitas Muhammadiyah Jember Analysis of the Drainage System at the Muhammadiyah University Jember General Hospital*. 6(1), 78–90.
- M.Eng., Ir. H. C. P., Ir. Agusbari Sailendra, M.Sc. fr. Tasripin Sartiyono, M. ., Conefianti, SE, MT Handiyana, S., & Agus Solihin, ST Greece Maria Lawafata, S. (2006). Pedoman Perencanaan Sistem Drainase Jalan. In *Departemen Pekerjaan Umum* (p. 99).
- Manabung1), A. A., , Elisabeth Talakua 2), P. I., & 1, 2, 3). (2022). *Jurnal simetrik vol 12, no. 2, desember 2022*. 12(2), 597–605.
- Maulidin, I., Feriska, Y., Taufiq, M., Khamid, A., & Wahidin. (2023). Evaluasi dan Rencana Pengembangan Sistem Drainase di Kecamatan Tegal Barat, Kota Tegal. *Keteknikan Dan Informatika*, 1(1), 19–44.
- Prawati, E., Rolia, E., & Ashiddiqy, F. (2022). Analisa Sistem Drainase Terhadap Penanggulangan Banjir Dan Genangan Di Kecamatan Metro Timur–Kota Metro-Lampung. *TAPAK (Teknologi Aplikasi Konstruksi) : Jurnal Program Studi Teknik Sipil*, 12(1), 60.
- Shirley L Hendarsin Penuntun Praktis Perencanaan Teknik Jalan Raya. (2000). *Shirley L Hendarsin Penuntun Praktis Perencanaan Teknik Jalan Raya* (S. L.Hendarain (ed.); Cetakan Pe). Politeknik Negeri Bandung. Bandung
- Soewarno, 1995. (1995). Hidrologi Aplikasi Metode Statistik Untuk Analisa Data. In Soewarno (Ed.), *NOVA* (Jilid 2). Nova.
- Suripin. (2004). *Sistem Drainase Perkotaan yang Berkelanjutan* (Suripin (ed.); Edisi 1). ANDI Offset.

- Teguh, B., Dwi, B., Apriliano, D., & Latif, A. (2025). *Perencanaan Sistem Drainase Untuk Mengatasi Banjir Akibat Intensitas Curah Hujan Tinggi di Desa Pesarean Kecamatan Adiwerna Kabupaten Tegal Studi Kasus Rw 06*. 2(1), 17–27.
- Triatmodjo. (2008). TERAPAN Bambang Triatmodjo Beta Offset. In B. Triatmodjo (Ed.), *Hidrologi Terapan* (Cetakan Pe). Beta Offset Yogyakarta.
- Wesli. (2008a). Drainase Perkotaan. In Wesli (Ed.), *Drainase Perkotaan* (Edisi Pert, Vol. 1). Graha Ilmu.

