

DAFTAR PUSTAKA

- Adiwijaya. (2016). Perencanaan Drainase Permukaan Jalan. *Bandung*.
- Ato, J. (2023, Maret 20). Dipetik Mei 23, 2023, dari Facebook: https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=pfbid02ygPAN5T526babmQziNNJEqvBgK7qqxfWXaKAjAPt6FZZWkJFaoEZXJhgZQRxeqR1l&id=1461223863&mibextid=Nif5oz
- Ayu, W. F. G., & Pangesti, F. S. P. (2021). Perencanaan Instalasi Pengolahan Air Limbah (IPAL) Domestik Dengan Metode Constructed Wetland Di Perumahan Bumi Ciruas Permai 1 Kabupaten Serang. *Jurnal Lingkungan Dan Sumberdaya Alam (JURNALIS)*, 4(2), 130-141.
- Hartini, E. (2017). Hidrologi & Hidrolika Terapan. *Universitas Dian Nuswantoro. Semarang*.
- Hendriyani, I., Pratiwi, R., Rahmat R., & Sartika, M. D. (2021). *Kajian Saluran Drainase Berdasarkan Curah Hujan Di Kelurahan Karang Joang Balikpapan: Study Of Drainage Channels Based On Rainfall In Kelurahan Karang Joang Balikpapan. Jurnal Ilmiah Teknik Sipil TRANSUKMA*, 4(1), 12-21.
- Indreswari, K. (2022). Evaluasi Kapasitas Saluran Drainase Primer Pada Daerah Aliran Sungai (DAS) Ampal Kota Balikpapan.
- Kementrian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat. (2021). Surat Edaran Ditjen Bina Marga, No 23 Tahun 2021, tentang Desain Perencanaan Drainase Jalan.
- Kustamar, K. (2019). Sistem Drainase Perkotaan pada Kawasan Pertanian, Urban, dan Pesisir. Penerbit Dream Litera.
- Nasional, B. S. (2016). Tata Cara Perhitungan Debit Banjir Rencana. *SNI*, 2415, 2016.
- Saidah, H., Nur, N. K., Rangan, P. R., Mukrim, M. I., Tamrin, T., Tumpu, M., Jamal, M., Mansida, A., & Sindagamnik, F. D. (2021). *Drainase Perkotaan*. Yayasan Kita Menulis.
- Syarifudin, A. (2017). Hidrologi Terapan. Penerbit Andi.
- Suripin. (2004). Sistem Drainase Perkotaan yang berkelanjutan. Penerbit Andi Offset.