

DAFTAR PUSTAKA

- Alia, F, Sakura, Y. I. & Nuzula R., 2020. *Analisis Kapasitas Kolam Retensi Untuk Pengendalian Banjir Di DAS Buah Kota Palembang*. Palembang: Cantilever.
- Christianto, R & Firdaus., 2020. *Analisis Kapasitas Daya Tampung Kolam Retensi IBA Kota Palembang*. Palembang: Universitas Bina Darma
- Horisky, C., R. & Harahap, T., 2018. *Pengaruh Perubahan Pola Penggunaan Lahan Terhadap Banjir di DAS Buah Kota Palembang*, Palembang: s.n.
- Kementerian PU, 2013. *Buku Panduan Drainase Berbasis Masyarakat*. Jakarta: Kementrian PU.
- Kementerian PU, 2012. *Tata Cara Perencanaan Kolam Detensi, Kolam Retensi, dan Sistem Polder Jilid*. Jakarta: Kementrian PU.
- Kementrian PU, n.d. *Tata Cara Pembuatan Kolam Retensi dan Polder (NSPM)*. Jakarta: Kementrian Pekerjaan Umum.
- Suripin, 2004. “*Sistem Drainase Perkotaan Yang Berkelanjutan*”. Yogyakarta : Andi.
- Syarifudin A., (2017), *Applied Hydrology (Andi Publishing Company)* pp 45-48
- Syarifudin A., (2017), *Environmentally Urban Drainage (Andi Publishing Company)* pp 38-42
- Wahyudi, S. I. & Henny P. A., 2016. *Drainase Sistem Polder*. Semarang : EE Press Digimedia
- Yuni, A. M., Henggar R. D. & Ghina A., 2022. *Kajian Risiko Banjir Pada DAS Buah Kota Palembang Dengan Analisis Spasial GIS (Geographic Information System)*. Palembang: Universitas Indo Global Mandiri.