

## DAFTAR PUSTAKA

- Kurniawati, A., Musa, R., Mallombassi, A., & Wellang, M. (2021). *Kajian Debit Banjir di Wilayah Sungai Saddang Kabupaten Pinrang Sulawesi Selatan dengan Menggunakan Grafik Creager*. *Jurnal Flyover*, 1(2), 1-7.
- Rusmawati, R., Amalia, M. I., Sudarman, S., & Elihami, E. (2022). *Analisis Debit Banjir Sungai Siwa Kabupaten Wajo*. *JURETEK: Jurnal Rekayasa Teknik*, 1(2), 23-30.
- Rusmawati, R., Amalia, M. I., Sudarman, S., & Elihami, E. (2022). *Analisis Debit Banjir Sungai Siwa Kabupaten Wajo*. *JURETEK: Jurnal Rekayasa Teknik*, 1(2), 23-30.
- Ghassani, D. B., & Nirmala, N. T. (2022). *Studi Perbandingan Debit Banjir Rancangan Sungai Dengan Debit Aktual Di Sungai Kuto Kabupaten Kenal*. *Journal of Engineering Research and Application\_JERA*, 1(2).
- Asdak, Chay. 2014. *Hidrologi Pengelolaan Sumber Daya Air*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Anonim. Peraturan Pemerintah. No.35 tahun 1991 Tentang Sungai.
- Wardahana, Wisnuarya. 2001. *Dampak Pencemaran Lingkungan*. Yogyakarta: Andi Offset
- Sosrodarsono, S., & Takeda, K. (1977). *Bendungan Type Urugan*. PT Pradnya Paramita, Jakarta.
- Chow, Van Te. 1992. *Hidrologi Saluran terbuka*. Jakarta: Erlangga.
- Asdak, C. (1995). *Hidrologi dan pengelolaan DAS*. Yogyakarta: Gadjah Mada University.
- Asdak, C. (2010). *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Air Sungai*. Edisi Revisi Kelima, Yogyakarta, Gadjah Mada University Press Yogyakarta.