

DAFTAR PUSTAKA

- Harseno, E., & Marsinius. (2008). Analisis Stabilitas Sabo Dam dan Gerusan Lokal Kali Woro Gunung Merapi Kabupaten Klaten. *Majalah Ilmiah UKRIM Edisi 1*, 1-18
- Prambudi, Yudistiro. 2012. Perencanaan Bangunan Pengendali Sedimen Pada Sungai Sampean. Universitas Jember. Jember
- Prasetyo, Andi. Dan Afilani, Nur. 2007. Penggunaan Check Dam Dalam Usaha Menanggulangi Erosi Alur. Universitas Diponegoro. Semarang
- Ramadhan, Radis A. 2021. Analisis Dan Evaluasi Kapasitas Penampang Sungai Dengan Solusi Penanganannya Pada Sungai Bedadung Di Kabupaten Jember. Universitas Muhammadiyah Jember. Jember
- SNI 2415:2016, "Tata cara perhitungan debit banjir rencana," Bsn, 2016.
- Suhudi dan R. Kandari, "Uji Stabilitas Check Dam Kedungrejo 15 di Kali Konto Kecamatan Pujon Kabupaten Malang," *J. Reka Buana*, vol. 1, no. 2, pp. 65–72, 2016.
- Susanti, Triana. Dan Hendrie, Muh. 2006. Perencanaan Bangunan Pengendalian Sedimen Waduk Selorejo Kabupaten Malang. Skripsi. Universitas Diponegoro. Semarang
- T. Rahayu, "Evaluasi Fungsi Bangunan Pengendali Sedimen (Check Dam) Pengkol BerDASarkan Perubahan Tata Guna Lahan Kali," *e-Jurnal Matrik Tek. Sipil*, 2017.