

DAFTAR PUSTAKA

- Amanda, Frida. 2019. “*Perbandingan Model Hujan-Aliran Menggunakan NRECA Dan Tangki Di Sub DAS Dinoyo Kabupaten Jember*”. Tugas Akhir. Teknik Sipil, Universitas Jember, Jember.
- Anonim. 1993. “*Pembuatan Model Hujan Aliran PLN-PPE Release 01*”. Laporan Akhir. Fakultas Teknik, Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
- Chairani, Rizky. 2019. “*Analisis Ketersediaan Air Dengan Metode F. J. Mock Pada Daerah Aliran Sungai Babura*”. Tugas Akhir. Teknik Lingkungan, Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Fahmi, Muhammad Iqbal. 2020. “*Kajian Tingkat Akurasi Model Simulasi Hujan-Limpasan Daerah Aliran Sungai Opak*”. Thesis. Teknik Sipil, Universitas Teknik Yogyakarta.
- Harto, Sri. 1993. “*Analisis Hidrologi*”. Jakarta: Erlangga.
- Maulana, L. Muh Robby. 2016. “*Studi Pengaruh Parameter Mock Terhadap Debit Aliran Sungai Meninting*”. Tugas Akhir. Teknik Sipil, Universitas Mataram.
- Suhadi. 2020. “*Analisis Debit Andalan Sungai Musi Untuk Air Baku PDAM Tirta Musi Menggunakan Metode Mock*”. Skripsi. Teknik Sipil, Universitas Tridinanti Palembang.
- Utami, Dessy D. 2016. “*Analisa Ketersediaaan Air Dengan Menggunakan Gabungan Metode Mock dan Model Tank Di Kali Samin Kabupaten Karanganyar*”. Tugas Akhir. Teknik Sipil, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.