

DAFTAR PUSTAKA

- Ikshan, J. 2010. "*Study on Intergrated Sediment Management in an Active Volcanic Basin*".
- Kironoto, B. A, 1997. "*Hidroloki Transpor Sedimen*". Program Studi Teknik Sipil Program Pascasarjana, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- K.N Indreswati 2012 . "*Tinjauan Morfologi Sungai Porositas dan Angkutan Sedimen Permanen Dasar Sungai Pabelan Pasca Erupsi Gunung Merapi Tahun 2010*". Tugas Akhir, Jurusan Teknik Sipil Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Yogyakarta.
- Maryono, A. 2003. "*Pembangunan Sungai Dampak, Dan Restorasi Sungai*", Magister Sistem Teknik Program Pascasarjana, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Muntohar, A. S. 2006. "*Mekanika Tanah*", Omah Buku, Yogyakarta.
- Rosgen, D. 1996. "*Applied River Morphology, widland Hydrology*". Pagosa Springs, Colardo.
- Sulaiman, M. 2008. "*Study on Porosity of Sediment Mixtures and a Bed-porosity Variation Model*".
- Soewarno. 1991. "*Pengukuran Dan Pengolahan Data Aliran Sungai (Hidrometri)*".
- Sri Harto, Br. 1993. "*Analisis Hidrologi*"
- SNI 03-1968-1990. "*Metode Pengujian Tentang Analisis Saringan Agregat Halus Dan Kasar*".
- Wicaksono Galih 2012. "*pengaruh lahar dingin pasca erupsi merapi 2010 terhadap kondisi fisik sungai progo bagian tengah*". Tugas Akhir, Jurusan Teknik Sipil Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Yogyakarta.
- Winditiatama, S. 2011. "*Karateristik Sungai Pabelan Bagian Hilir Pasca Erupsi Merapi 2010*", Tugas Akhir Program Diploma Teknik Sipil. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.