

## DAFTAR PUSTAKA

### Buku / Jurnal

Ikhsan, J. (2010). *Study on Integrated Sediment Management in an Active Volcanic Basin*.

Kironoto, B. A. (1997). *Hidraulika Transpor Sedimen*. Program Studi Teknik Sipil Program Pascasarjana, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Amri, U. (2014). Tinjauan Morfologi, Porositas Dan Angkutan Sedimen Material Dasar Sungai Progo Hilir Pasca Erupsi Gunung Merapi Tahun 2010. Tugas Akhir Program S1 Teknik Sipil, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

Maryono, A. (2003). *Pembangunan Sungai, Dampak, Dan Restorasi Sungai*, Megister Sistem Teknik Program Pascasarjana, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Rosgen, D. (1996). *Applied River Morphology, Widland Hydrology*, Pagosa Springs, Colorado.

SNI 03-1968-1990. *Metode Pengujian Tentang Analisis Saringan Agregat Halus Dan Kasar*.

Soerwarno. (1991). *Pengukuran Dan Pengolahan Data Analisis Sungai (Hidrometri)*.

Sri Harto, Br. (1993). *Analisis Hidrologi*.

Sulaiman, M. (2008). *Study on porosity of sediment mixtures and a bed-porosity variation model*.

### Website

Wikipedia Bahasa Indonesia, Ensiklopedia Bebas. Gunung Merapi. Diunduh pada tanggal 30 Desember 2011 dari <http://id.wikipedia.org/wiki>.