

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2015. *Data Curah hujan Harian, Sta. Jrakah, Sta. Ngandong, Sta. Talun Tahun 2010 – 2015*. Yogyakarta: BALAI LITBANG TEKNOLOGI SABO .
- Anonim. 2016. *Peta Topografi Sekitar Gunung Merapi*. Yogyakarta: PPK PLG.Merapi.
- Anonim. 2016. *Peta Rupa Bumi Sekitar Gunung Merapi*. <http://www.Bakosurtanal.com>. Diakses pada tanggal 1 Maret 2016.
- Fatimah Andi. 2013. *Tinjauan Morfologi, Porositas, Dan Angkutan Sedimen Material Dasar Sungai Putih Pasca Erupsi Gunung Merapi Tahun 2010*. Skripsi. Yogyakarta: Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Harsanto, P., Ikhasan J., Pujiyanto A., Hartono, E., Fitriadin, A. A., & Kuncoro, A. H. B. 2015. “*Karakteristik Bencana Sedimen Pada Sungai Vulkanik*”. Penelitian. Yogyakarta: Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Mulyanto, H.R. 2007. *Sungai, Fungsi dan Sifat-sifatnya*. Yogyakarta : Graha Ilmu
- Pallu M.S., Hatta M.P., Randanan D.P, *Studi Eksperimen Agradasi Dasar Sungai pada Hulu bangunan Air*. Penelitian. Makasar : Universitas Hasanudin.
- Poerbandono., Basyar A., B.H Agung dan R. Puteri. 2006. “*Evaluasi Perubahan Prilaku Erosi Daerah Aliran Sungai Citarum Hulu dengan Pemodelan Spasial*”. Penelitian. Bandung : Insitut Teknologi Bandung.
- Shimizu .Y & Takebayashi .H. 2014. *iRIC Software, Nays2DH Solver Manual*. Manual. Hokkaido: River Center of Hokkaido.
- Sugiyono, 2015, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*, Bandung : Alfabeta,cv.
- Triatmodjo,Bambang. 2008. *Hidrologi Terapan*, Yogyakarta : Beta Offset.