

DAFTAR PUSTAKA

- Amini, I. Sri. 2015. *Simulasi Pengaruh Sedimentasi Pada Nilai Kondisi Fisik Bendung Colo Akibat Penggelontoran Pelimpah (Spillway) Baru Waduk Wonogiri*. Thesis. UNS. Surakarta.
- Brunner, G.W., 2010, *HEC-RAS, River Analysis System Hydraulic Reference Manual*, U.S, Army Corps of Engineers, Institute for Water Resources, Hydrologic Engineering Center, Davis, CA, USA.
- Balai Besar Wilayah Sungai Bengawan Solo. 2007. *Rekomendasi teknik*. Surakarta.
- Gee, Michael.,2006. *Guidelines for Dam Breach Analysis, Department of Natural Resources Division of Water Resource*. Colorado.
- Istiarto., 2014. *Modul Pelatihan Aplikasi HEC – RAS 4.0*. UGM. Yogyakarta.
- Rachmadan, L. Cahya.,2013. *Analisa Keruntuhan Bendungan Alam Way Ela dengan Menggunakan Program Zhong Xing HY21*. Universitas Bramawijaya. Malang.
- Ven T. C. 1989. *Hidrolika saluran terbuka*. Terjemahan Penerbit Erlangga. Jakarta.
- Wijayanti.P. 2013. *Analisis Keruntuhan Bendungan Pacal Dam Break of Pacal DAM*. Skripsi. UNS. Surakarta.
- Yanto, Y. Heri., 2006. *Kajian Penelusuran Banjir di Waduk Gajah Mungkur*. Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.