

DAFTAR PUSTAKA

- Brunner W, G., 2010. *Common Model Stability Problems When Performing an Unsteady Flow Analysis*, Washington: Hydologic Engineering Center.
- Chow, V. T., 1988. *Applied Hydology*. New York: McGraw Hill.
- Erlinawati, D., 2017. *Simulasi Pengendalian Banjir Sungai Lewara Menggunakan Software HEC-RAS 5.0.1*. Yogyakarta: UGM.
- Fajriani, Q. R., 2017. *Kajian Kinerja Bangunan Pelimpah (Spillway) Waduk Logung, Kudus, Jawa Tengah*. Tugas Akhir. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Fatimah, R., 2016. *Identifikasi dan Tipologi Pemanfaatan Kawasan Urban Farming Bantaran Sungai Winongo*. Thesis. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Hardika, M. R., 2016. *Integrated Hydrodynamic and Loss Assessment Modeling of Damage by Flood in Winongo River Yogyakarta*. Thesis. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Harto, S., 2000. *Hidrologi*. Yogyakarta: Nafiri Offset.
- Istiarto, 2012. *Bahan Kuliah Hidraulika Terapan*. Oktober 2012. Yogyakarta: Istiarto.
- Istiarto, 2015. *Bimbingan Teknis Genangan Banjir (HEC-GeoRAS)*. November. Yogyakarta: Istiarto.
- Istiarto, 2015. *Modul Pelatihan Pemakaian HEC-RAS, Simulasi Aliran 1-Dimensi Dengan Bantuan Model Hidrodinamika HEC-RAS*. Yogyakarta: MTPBA FT UGM.
- Larasati, A. K., 2016. *Perencanaan Bantaran Sungai Code sebagai Destinasi Wisata Berbasis River Walk*. Tugas Akhir. Yogyakarta: UGM.
- Maharani, R. D., 2016. *Pemetaan Risiko Bencana Banjir Sungai Winongo Kota Yogyakarta*. Tesis. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Ma'sum, R. D., 2016. *Konsolidasi Ruang Terbuka Publik di Permukiman Kampung Kota*. Yogyakarta: UGM.
- Pemerintah, P., 2011. Indonesia, Paten No. 38.
- Sugiono, D. B., 2016. *Penelusuran dan Pengendalian Banjir Non-Struktural (Studi Kasus Daerah Aliran Sungai Code)*. Tugas Akhir. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.

- Sujono, J., 1998. *Design Unit Hydrograph Theory*. Yogyakarta: Eleventh Congress of The Asia and Pacific Division of the International Association of Hydraulic Research.
- Sujono, J., 2013. *Penurunan Hidrograf Satuan Dengan Data Hujan Harian*. Edisi Februari. Yogyakarta: Media Teknik No.1 Tahun XX.
- Triatmodjo, B., 2008. *Hidrologi Terapan*. Maret 2008. Yogyakarta: Nafiri Offset.
- USDA, 1986. *Urban Hydrology for Small Watersheds, Technical Release 55 (TR-55)*. Washington DC: The U.S. Department of Agriculture (USDA).
- Widiantoro, H., 2017. *Penelusuran Banjir Akibat Keruntuhan Bendungan Kadumalik*. Tugas Akhir. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.