

DAFTAR PUSTAKA

- Ammar Ali, 2014, *Evaluation of Dredging Operations for Tigris River within Baghdad, Iraq*, College of Engineering, Baghdad University, Baghdad, Iraq.
- Brunner, Gary W., 2010, *HEC-RAS River Analysis System Hydraulic Reference Manual*, US Army Corps of Engineers - Hydrologic Engineering Centre, Davis, California.
- BNPB., 2011, *Rencana Aksi Rehabilitasi dan Rekonstruksi Wilayah Pascabencana Erupsi Gunung Merapi di Provinsi D.I. Yogyakarta dan Jawa Tengah Tahun 2011-2013*. Indonesia : Kementrian Negara Perencanaan Pembangunan Nasional/Badan Perencanaan Pembangunan Nasional
- Fitriadin, A.A, 2015, *Analisis Parameter Hidrolika Sepanjang Sungai Progo Setelah Letusan Gunung Merapi 2010 Menggunakan Aplikasi Hec-Ras 4.1.0*, Tugas Akhir, Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Yogyakarta.
- Hamah, Amir. 2012, *Evaluation of HEC-RAS Ability in Erosion and Sediment Transport Forecasting*, Department of Water Engineering, Lorestan University, Khorramabad, Iran.
- Ikhsan, Jazaul. 2009, *Sustainable Sand Mining Management in Merapi Area Using Groundsills*, Kyoto University, Kyoto, Japan.
- John Shelley, Ph.D., P.E., 2011, *Modeling Bed Degradation Of A Large, Sand-Bed River With In-Channel Mining With Hec-Ras 5.0* U.S. Army Corps Of Engineers, Kansas City District, USA.
- Kuncoro, A.H.B, 2015, *Analisis Karakteristik Sedimentasi Sungai Progo Setelah Letusan Gunung Merapi 2010 Menggunakan Aplikasi Hec-Ras 4.1.0*, Tugas Akhir, Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Yogyakarta.
- Mananoma, Tiny., 2003, *Analisis Persamaan Transpor Sedimen Terhadap Fenomena Perubahan Morfologi Sungai Progo Tengah*, Publikasi, Jurnal Dan Pengembangan Keairan, Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Diponegoro, Semarang.
- Pratama, 2015, *Kajian Kegiatan Penambangan Pasir Dan Dampaknya Terhadap Dasar Sungai di Kali Progo Pasca Letusan Merapi Tahun 2010*, Tugas Akhir, Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Yogyakarta.
- Triatmodjo, Bambang., 1993, *Hidrolika I*, Beta Offset, Yogyakarta.
- Wardhana, P.N., 2013, *Analisis Transpor Sedimen Sungai Opak Dengan Menggunakan Program Hec-Ras 4.1.0*, Program Studi Teknik Sipil, Universitas Islam Indonesia, Daerah Istimewa Yogyakarta.