



DAFTAR PUSTAKA

- BAPPEDA Kota Semarang, 2007, *Penyusunan Dokumen Master Plan Drainase Kota Semarang*.
- BR, Sri Harto, 1993, *Analisis Hidrologi*, PT Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Chow, V T & Maidment, D R. & Mays, L W, 1988. *Applied Hydrology*. McGraw-Hill Book Company.
- Istiarto, 2014, *Modul Pelatihan Simulasi Aliran 1 Dimensi Sengan Bantuan Paket Program Hidrodinamika HEC-RAS*, Jurusan Teknik Sipil dan Lingkungan Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
- Kasiro Ibnu, Adidharma Wanny, Rusli Bhre Susantini Nugroho CL., dan Sunarto, 1997, *Pedoman Kriteria Desain Embung Kecil Untuk Daerah Semi Kering Indonesia*. Penerbit PT. Mediatama Saptakarya, Dep. PU.
- Kodoatie, Robert J. Dan Sugiyanto, 2002. *BANJIR – Beberapa penyebab dan metode pengendaliannya dalam perspektif Lingkungan*. Cetakan 1 Tahun 2002, Penerbit Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Kodoatie, Robert J., dan Sjarief, Roestam, 2005. *Pengelolaan Sumber Daya Air Terpadu*. Penerbit Andi, Yogyakarta.
- Kodoatie, Robert J., dan Sjarief Roestam, 2008, *Pengelolaan Sumber Daya Air Terpadu*, Edisi Revisi, Penerbit Andi, Yogyakarta.
- Kodoatie, Robert J. dan Sjarief, Rostam, 2009, *Tata Ruang Air*, Penerbit: Andi Offset, Yogyakarta.
- Montarjih Limantara, Lyli, 2010, *Hidrologi Praktis*, CV. Lubuk Agung, Bandung.
- Purwanto, Agus, 2004, Penelitian Tesis *Pengelolaan Banjir Kali Beringin*, Magister Pengelolaan Bencana Alam Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
- Triatmodjo, Bambang, 2008, *Hidrologi Terapan*, Cetakan Pertama Tahun 2008, Penerbit Beta Offset, Yogyakarta.
- Sujono, Joko, 2014, *Petunjuk Singkat Aplikasi HEC-HMS*, Jurusan Teknik Sipil dan Lingkungan Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
- Sujono, Joko, 2014, Bahan Kuliah *Hidrologi dan Hidraulika Terapan*, Magister Teknik Pengelolaan Bencana Alam Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
- Watiningsih, Wika, 2011, Penelitian Tesis *Analisis Kapasitas Tampungan Danau Buatan di Perumahan Bukit Semarang Baru (BSB) Terhadap Debit Banjir*, Magister Teknik Sipil Universitas Diponegoro, Semarang.
- Widodo, Irawan Insan, 2007, Penelitian Tesis *Kajian Rencana Pengendalian Banjir Kali Beringin Kota Semarang*, Magister Pengelolaan Bencana Alam Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.