



DAFTAR PUSTAKA

- Badan Standar Nasional. (2004). *Tata Cara Perhitungan Evapotranspirasi Tanaman Acuan dengan Metode Penman-Monteith*. Bandung: Badan Standar Nasional.
- Balai Pengelolaan Sumber Daya Air Wilayah Sungai Serayu Opak. (2011). *Data Pola Tanam*. Yogyakarta: Balai Pengelolaan Sumber Daya Air Wilayah Sungai Serayu Opak.
- Sri Harto BR. (2009). *Hidrologi : Teori, Masalah, Penyelesaian*. Yogyakarta: Nafiri Offset.
- DPU Direktorat Jenderal Pengairan. (1986). *Standar Perencanaan Irigasi (KP-01)*. Jakarta: DPU Direktorat Jenderal Pengairan.
- Linsley, R., & Franzini, J. (1996). *Teknik Sumber Daya Air Jilid 2, translated by Djoko Sasongko*. Jakarta: Erlangga.
- Martana. (1998). Kajian Pengaruh Hujan dan Debit Air terhadap Operasi Bangunan Pengambil (Inake) di Bendung Sewu Madiun. *Jurnal Agritek*. pp 9-15.
- Nurrochmad, F. (1998). *Manajemen Irigasi*. Yogyakarta: UGM.
- Republik Indonesia. (1982). *Peraturan Pemerintah Nomor 22 Tentang Irigasi*. Jakarta.
- Riman. (1997). *Kajian Faktor terhadap Operasi Pintu Air di Bangunan Bagi*. Yogyakarta: Program Pascasarjana UGM.
- Pemerintah Kabupaten Sleman. (2010). *Peraturan Daerah Kabupaten Sleman Nomor 9 Tentang Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah Tahun 2011-2015*. Sleman: Bappeda.
- Sudjana. (1992). *Metoda Statistika Edisi ke 5*. Bandung: Tarsito.
- Sugiyono. (2004). *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: CV. Alfabeta.
- Titisari, L. (2005). *Analisa Kuantifikasi Faktor Pengaruh Operasi Bangunan Bagi Studi Kasus : Di Bangunan Serayu 3, Daerah Irigasi Serayu Kab. Banyumas Jateng*. Yogyakarta: Jurusan Teknik Sipil FT UGM.