

DAFTAR PUSTAKA

- Departemen Pekerjaan Umum (DPU), 2005. *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 16 tentang Pengembangan Sistem Penyediaan Air Minum*. Jakarta: Departemen Pekerjaan Umum.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia (Kemenkes RI), 2010. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 492 tentang Persyaratan Kualitas Air Minum*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Lestari, N. P., 2015. *Pemanfaatan Bantak dan Abu Vulkanik Merapi untuk Drainase Porous di Kompleks Halaman Candi Prambanan*. Tesis. Yogyakarta: UGM.
- Luthfiana, A.B., 2015. *Penentuan koefisien permeabilitas insitu berdasarkan pengembangan faktor geometrik pada prosedur Constant Discharge*. Tugas Akhir. Yogyakarta: UGM.
- Michael, A.M., dkk., 2008. *Water Wells and Pump*. USA: McGraw-Hill Companies.
- Nasjono, J.K., 2002. Studi Debit Aliran Rembesan Melalui Pipa Berpori. In Sriyono, Edi. 2007. Debit Aliran Air Tanah Melalui Pipa Berpori. *Jurnal Ilmiah Semesta Teknik Vol.10, No.1/2007: Hal.22*. Yogyakarta: UMY.
- Purnama, A.Y., 2014. *Penentuan Hydraulic Conductivity Tanah Berpasir Kondisi Jenuh dan Jenuh Sebagian Berdasarkan Pengembangan Alat*. Tugas Akhir. Yogyakarta: UGM.
- Sriyono, Edi., 2007. Debit Aliran Air Tanah Melalui Pipa Berpori. *Jurnal Ilmiah Semesta Teknik Vol.10, No.1/2007: Hal.21-30*. Yogyakarta: UMY.
- Sriyono, Edi., 2011. Debit Aliran Air Tanah Melalui Pipa Berpori Sistem Sumur Kolektor Berjari. *Jurnal Teknik Vol.1, No.2/Okt 2011: Hal.72-80*. Yogyakarta: UJB.
- Subratayati, A. 2008. *Kajian tentang Pengembangan Sumber Daya Air Sungai Bawah Tanah Bribin di Kecamatan Semanu, Kabupaten Gunung Kidul, DIY*. Tesis. Surakarta: UNS.
- Sudarsono, U.,1998. Prosedur Pompa Uji. *Buletin Geologi Tata Lingkungan No.23 Hal. 40-51*. Bandung: Direktorat Geologi Tata Lingkungan.
- Sunjoto, S., 2009. *Pembangunan Sumberdaya Air dalam Dimensi Hamemayu Hayuning Bawono*. Pidato Pengukuhan Guru Besar Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta: Hasta Cipta Mandiri.
- Sunjoto, S., 2012. *Teknik Konservasi Sumberdaya Air*. Buku Ajar. Yogyakarta: Magister Pengelolaan Air dan Air Limbah, UGM.



- Sunjoto, S., 2014. Drawdown Minimizing As A Method To Restrain Sea Water Intrusion In Urban Coastal Area. *Proc. on The 8th South East Asia Technical University Consortium (SEATUC) Symposium, March 3rd – 5th*. Malaysia: UJB.
- Sujatmiko, A., 2009. *Kajian Pengelolaan Air Tanah di Kawasan Pariwisata Parang Tritis, Kabupaten Bantul, Yogyakarta*. Tesis. Semarang: UNDIP.
- Syaeful, H., dan Sucipta. 2013. Penentuan Koefisien Hidraulik pada Tapak NSD, Serpong, Berdasarkan Metoda Uji Permeabilitas In-Situ. *Eksplorium Vol. 34 No.1, Mei 2013: Hal. 35-50*. Bandung: Batan.
- Triatmadja, R., 2012. *Pengantar Waternet*. Buku Ajar. Yogyakarta: Magister Pengelolaan Air dan Air Limbah, UGM.