

DAFTAR PUSTAKA

- Anwar, Z. 2005. *Evaluasi Kebijakan Sumur Resapan Air Hujan Untuk KOnservasi Air Tanah Dangkal di Kabupaten Sleman*. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Arafat, Y. 2008. *Reduksi Beban Aliran Drainase Permukaan Menggunakan Sumur Resapan*. Jurnal SMARTek, Vol. 6, No. 3, Agustus 144 – 153.
- Departemen Permukiman dan Prasarana Wilayah. 2002. *Petunjuk Teknis Tata Cara Penerapan Drainase Berwawasan Lingkungan di Kawasan Pemukiman*.
- Direktorat Jenderal Cipta Karya, 2012. Buku Jilid 1. Jakarta
- Fakhrudin, M. 2010. *Kajian Sumur Resapan Sebagai Pengendali Banjir dan Kekeringan di Jabodetabek*. Jurnal LIMNOTEK 17 (1), April 8-16.
- Hasmar, Halim. 2002. *Drainase Pekotaan*. UII Press. Yogyakarta.
- Harto, Sri. 1993. *Analisis Hidrologi*. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Hubbert. 2015. *Pile Burning Effects on Soil Water Repellency Infiltration and Downslope Water Chemistry In The Lake Tahoe Basin, USA*. California USA.
- Iriani, Kurnia. 2013. *Perencanaan Sumur Resapan Air Hujan Untuk Konservasi Air Tanah di Daerah Permukiman*.
- Iskandar, Dadang. 2015. *Flood Mitigation Efforts In The Capital Region Of Jakarta*. Pasundan University.
- J, Environ. 2014. *Identification and Assesment of Potential Water Quality Impact Factors For Drinking Water Reservoirs*. International Journal of Environmental Research and Public Health.
- John, Freeborn. 2008. *Decreasing Run Off and Increasing Stromwater Infiltration*. Virginia State University.

Novilya Dwi Putri, 2018

PENGEMBANGAN SUMUR RESAPAN-BIOPORI DI KORIDOR JL DR. SETIABUDHI UNTUK MENGURANGI LIMPASAN PERMUKAAN DAN GENANGAN

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Kodoatie, Robert. 2013. *Rekayasa dan Manajemen Banjir Kota*. CV Andi. Yogyakarta.
- Kusumastuti. 2014. *Infiltration Well To Reduce The Impact Of Land Use Changes On Flood Peaks: A Case Study Of Way Kuala Garuntang Catchment, Bandar Lampung, Indonesia*.
- Maddie, Hankard. 2016. *Stromwater Run Off Benefits of Urban Agriculture*. Univesity of St. Thomas.
- Muttaqin, A. 2006. *Kinerja Sistem Drainase yang Berkelanjutan Berbasis Partisipasi Masyarakat*. Universitas Diponegoro, Semarang.
- Nurroh, S. 2009. *Pengaruh Sumur Resapan Terhadap Sistem Hidrologi dan Aplikasinya Terhadap Pemukiman di Jakarta Barat*.
- Pennsylvania, Ave. 2013. *Stromwater to Street Trees*. Office of Wetland.
- Permatasari, Laras. *Biopore Infiltration Hole: "One Day For Biopore" as an alternative Prevent Flood*. Bogor Agricultural University.
- Prahasta, Eddy. 2009. *Sistem Informasi Geografis: Konsep-konsep Dasar (Perspektif Geodesi dan Geomatika)*. Penerbit Informatika. Bandung.
- Pramono, Irfan. 2016. *Distribution of Water Infiltration Rate in Ciliwung Watershed*. Forum Geografi.
- Riastika, M. 2011. *Pengelolaan Air Tanah Berbasis Konservasi di Recharge Area Boyolali*. Universitas Diponegoro, Semarang.
- Schmidt, Carsten. 2003. *Experiences With Riverbank Filtration and Infiltration in Germany*. Karlsruhe, Germany.
- SNI No. 03-2453-2002. 2002. *Tata Cara Perencanaan Sumur Resapan Air Hujan Untuk Lahan Pekarangan*. Badan Standarisasi Nasional. Jakarta.

Novilya Dwi Putri, 2018

PENGEMBANGAN SUMUR RESAPAN-BIOPORI DI KORIDOR JL DR. SETIABUDHI UNTUK MENGURANGI LIMPASAN PERMUKAAN DAN GENANGAN

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Siswanto, J. 2001. *Sistem Drainase Resapan Untuk Meningkatkan Pengisian (Recharge) Air Tanah*. Jurnal Natur Indonesia III (2): 129-137.
- Siswoko. 2007. *Banjir, Masalah Banjir dan Upaya Mengatasinya: Mengatasi Kelangkaan Air dan banjir Secara Terpadu*. Makalah Dalam Lokakarya Nasional Hari air Dunia Ke-15 tahun 2007.
- Situmorang, T. 2012. *Analisis Pemukiman Terhadap Banjir yang Berwawasan Lingkungan*. Universitas Bengkulu. Bengkulu.
- Soemarto, C.D. 1987. *Hidrologi Teknik*. Usaha Nasional. Surabaya.
- Suprayogi, Slamet. 2015. *Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. UGM Press. Yogyakarta.
- Suripin, 2004. *Sistem Drainase Perkotaan yang Berkelanjutan*. Andi. Yogyakarta.
- Triatmodjo, Bambang. 2008. *Hidrologi Terapan*. Beta Offset. Yogyakarta
- Triatmodjo, Bambang. 1992. *Hidraulika I*. Beta Offset. Yogyakarta.
- Wesli. 2008. *Drainase Pekotaan*. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- <http://great165.wordpress.com>. 2 November 2012 18:45 [online].
- <http://myjihadsoul.wordpress.com>. 11 April 2017 17:00 [online].
- <http://www.westminster.edu/staff/athrock/GIS/GIS.pdf>. 15 April 2017 16:01[online].