

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 2005, *Tinjauan Pustaka*, [www.damandiri.or.id/file/ronilaipbbab2](http://www.damandiri.or.id/file/ronilaipbbab2).
- Anonim, 2006, Koefisien Limpasan, [www.bpdas-inrok.net](http://www.bpdas-inrok.net)
- Anonim, 2008, *Hujan*, <http://id.wikipedia.org/wiki/Hujan>
- Asdak, Chay, 2007, *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*, Gajah Mada University Press. Yogyakarta.
- Farida., van Noordwijk, Meine., 2004 *Analisis Debit Sungai Akibat Alih Guna Lahan Dan Aplikasi Model Genriver Pada Das Way Besai, Sumberjaya*, Agrivita, Bogor.
- Febriansyah, Fadli, 2007, *Model Infiltrasi Buatan Dalam Menurunkan Limpasan Permukaan (Dengan Media Tanaman Perdu)*, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Yogyakarta.
- Fitriasyah, Heri 2008, *Pengaruh Model Infiltrasi Terhadap Kuantitas Limpasan Permukaan Akibat Hujan Langsung (Studi Kasus dengan Kolam Genangan Buatan)*, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
- Harimawan, Ananto, 2002, *Materi Kuliah Hidrologi*, Jurusan Teknik Sipil, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Yogyakarta.
- Ikhsan, Jazaul., Barid, Burhan., Hermanto, A.S., 2003, *Analisa Perilaku DAS Pada Hidrograf Debit Akibat Pengaruh Durasi dan Daerah Luasan Hujan Dengan Menggunakan Model Fisik*, Jurnal Ilmiah Semesta teknika FT-UMY, Yogyakarta.
- KEPUTUSAN MENTERI ENERGI DAN SUMBER DAYA MINERAL (2000)
- Linsley, R.K., Kohler, M.A., Paulhus, J.L.H., 1996, *Hidrologi Untuk Insinyur*, Erlangga, Jakarta.
- Lukito, Insan, 2007, *Pengaruh Model Infiltrasi Sederhana Terhadap Kualitas dan Kuantitas Air (Studi Kasus Dengan Media Lapisan Kompos)*, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Yogyakarta.

- Maryono, Agus, 2005, *Menangani Banjir, Kekeringan, dan Lingkungan*, Gajah Mada University Press. Yogyakarta.
- Soemarto, CD, 1999, *Hidrologi Teknik*, Erlangga, Jakarta.
- Sofyan, Andri, 2007, *Kajian Proses Infiltrasi Pada Model Infiltrasi Buatan Untuk Tanah dengan Kemiringan 5° (Studi Kasus dengan Media Tanaman dan Tanpa Tanaman)*, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Yogyakarta.
- Sosrodarsono, Suyono, 1993, *Hidrologi Untuk Pengairan*, Pradnya Paramita, Jakarta.
- Suripin, 2004, *Sistem Drainasi Perkotaan yang berkelanjutan*, Andi, Yogyakarta.
- Suryatmojo, Hatma, 2006, *Presipitasi*, <http://mayong.staff.ugm.ac.id/>
- Wardaya, 2000, *Perencanaan Suur Resapan Air Hujan Di Pemukiman (Studi Kasus Di Perumahan Taman Cemara Depok Sleman)*, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Yogyakarta.
- Yusteni, Oleh, 2002, *Simulasi Komposisi Tataguna Lahan Dalam Penentuan Debit Puncak Dengan Metode Rasional (Studi Kasus Pada Sub DAS Ciwulan Hulu (Cimawate-Cilonggan) Kabupaten Tasikmalaya)*, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Yogyakarta.