

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 1980. *Pedoman Pembuatan Tanaman*. Direktorat Jenderal Kehutanan. Jakarta
- _____. 2004. *Ensiklopedi Nasional Indonesia*. Delta Pamungkas. Jakarta.
- _____. 2001. *Jambu Mete*. Kanisius. Yogyakarta
- _____. 2006. *Sifat Fisik Tanah dan Metode Analisisnya*. Balai Besar Litbang Sumberdaya Lahan Pertanian Departemen Pertanian. Bogor.
- _____. 2009. *Statistik dan Informasi Balai Pengelolaan Daerah Aliran Sungai Serayu Opak Progo*. Balai Pengelolaan Daerah Aliran Sungai Serayu Opak Progo Departemen Kehutanan. Yogyakarta.
- _____. 2011a. *Pedoman Bertanam Rambutan*. Nuansa Aulia. Bandung.
- _____. 2011b. *Pedoman Bertanam Cengkeh*. Nuansa Aulia. Bandung.
- Arsyad, S. 2010. *Konservasi Tanah dan Air*. IPB Press. Bogor.
- Asdak, C. 2010. *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. Gajah Mada University Press. Yogyakarta.
- Cheng, Q., Chen, X., Chen X., Zhang, Z., dan Ling M. 2010. *Water Infiltration Underneath Single-Ring Permeameters and Hydraulic Conductivity determination*. Journal of Hydrology. 398: 135-143
- Dharmawijaya, M.I. 1990. *Klasifikasi Tanah*. Gajah Mada University Press. Yogyakarta.
- Hanafiah, K.A. 2010. *Dasar-dasar Ilmu Tanah*. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Hardani. 2001. *Hubungan Kapasitas Infiltrasi dengan Sifat-sifat Permukaan Tanah di Bawah Tegakan Jati (Tectona grandis)*. Skripsi Sarjana Jurusan Konservasi Sumberdaya Hutan Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. Tidak Dipublikasikan.
- Hardjodarsono. 1977. *Jati*. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan Universitas UGM. Yogyakarta.
- Hardjowigeno, S. 1993. *Klasifikasi Tanah dan Pedogenesis*. Akademika Pressindo. Jakarta.
- Hartanto, H. 2011. *Cara Pembudidayaan Sengon*. Brilliant Books. Yogyakarta.

- Hillel, D. 1982. *Introduction to Soil Physics*. Diterjemahkan Oleh Robiyanto Hendro Susanto dan Rahmad Hari Purnomo. *Pengantar Fisik Tanah*. Mitra Gama Widya. Yogyakarta.
- Islami, T dan W.H. Utomo. 1995. *Hubungan Tanah, Air dan Tanaman*. IKIP Semarang Press. Semarang.
- Istanti, D.N. 2009. *Kapasitas Infiltrasi pada Ruang Terbuka Hijau Taman Kyai Langgeng Kotamadya Magelang*. Skripsi Sarjana Jurusan Konservasi Sumberdaya Hutan Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. Tidak Dipublikasikan.
- Kincaid, D.R., J.L. Gardner dan H.A. Schreiber. 1964. *Soil and Vegetation Parameters affecting Infiltration Under Semiarid Conditions*. Departement of Agriculture. Arizona.
- Kirkham, M.B. 2005. *Principles of Soil and Plant Water Relations*. Elsevier Academic Press. London.
- Kusumandari, A. 1995. *Dampak Kepariwisata Alam Terhadap Pemadatan Tanah dan Infiltrasi di Kawasan Wisata Kaliurang*. Laporan Penelitian. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- _____. 2008. *Hand Out Konservasi Tanah dan Air*. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- Kusumandari, A., Budiadi, Nugroho, P. 2011. *The Potential Land Degradation and the Role of Agroforestry as a Mitigation Strategy*. Laporan Penelitian Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- Kohnke, H. 1968. *Soil Physics*. Tata Mc Graw-Hill Publishing Company. Bombay-New Delhi.
- Miller, R.W. and Roy L.D. 1995. *Soil in Our Environment Seventh Edition*. Prentice Hall. United States of America.
- Munir, M. 1996. *Tanah-Tanah Utama Indonesia*. Dunia Pustaka Jaya. Jakarta.
- Notohadiprawiro, Tejoyuwono. 2000. *Tanah dan Lingkungan*. Pusat Studi Sumber Daya Lahan UGM. Yogyakarta.
- Pasandaran, E, B. Sayaka dan T. Pranadji. 2006. *Pengelolaan Lahan dan Air di Indonesia*. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Jakarta.
- Pracaya. 2011. *Bertanam Mangga*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Rahim, S.E. 2006. *Pengendalian Erosi Tanah*. Bumi Aksara. Jakarta.

- Sarief, S. 1986. *Ilmu Tanah Pertanian*. Pustaka Buana. Bandung.
- _____. 1988. *Konservasi Tanah dan Air*. Pustaka Buana. Bandung.
- Simorangkir, F.I. 2008. *Hubungan Sifat-sifat Fisik Tanah Terhadap Infiltrasi Pada Beberapa Jenis Penggunaan Lahan di Sub DAS Ngrancah, Kabupaten Kulon Progo, DIY*. Skripsi Sarjana Jurusan Konservasi Sumberdaya Hutan Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. Tidak Dipublikasikan.
- Setiawan, W. 2010. *Kapasitas Infiltrasi Tanah di IUPHHK PT. Sari Bumi Kusuma, Kalimantan Tengah*. Skripsi Sarjana Jurusan Konservasi Sumberdaya Hutan Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. Tidak Dipublikasikan.
- Seyhan, E. 1990. *Dasar-dasar Hidrologi*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Sunarjono, H. 2010. *Berkebun 21 Jenis Tanaman Buah*. Penebar Swadaya. Jakarta
- Suripin. 2004. *Pelestarian Sumber Daya Tanah dan Air*. ANDI. Yogyakarta.
- Sutanto, R. 2005. *Dasar-dasar Ilmu Tanah*. Kanisius. Yogyakarta.
- Soedjoko, S.A dan H. Suryatmojo. 2004. *Hand Out Mata Kuliah Hidrologi Hutan*. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- Sosrodarsono, S. 1993. *Hidrologi untuk Pengairan*. Pradnya Paramita. Jakarta.
- Supangat, A.B. dan P.B. Putra. 2010. *Kajian Infiltrasi Tanah pada Berbagai Tegakan Jati (Tectona grandis L.) di Cepu, Jawa Tengah*. Jurnal Penelitian dan Konservasi Alam. Vol. VII No. 2 : 149-159.
- Warisono. 2003. *Budi Daya Kelapa Genjah*. Kanisius. Yogyakarta.
- Widiatmaka, S.H. 2007. *Evaluasi Kesesuaian Lahan dan Perencanaan Tata guna Lahan*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Wiryanta, B.T.W. 2009. *Sukses Bertanam Durian*. Agromedia Pustaka. Jakarta

DAFTAR LAMAN

- Atmojo, S.W. 2003. *Peranan Bahan Organik Terhadap Kesuburan Tanah dan Upaya Pengelolaannya*. Dalam: www.rokim11s.student.ipb.ac.id (diakses pada 17 Januari 2012 pukul 14.44 WIB).
- Bhineka, M. 1990. *Karakteristik Infiltrasi di Sub DAS Cibogo, DA S Ciliwung Hulu*. Dalam: www.repository.ipb.ac.id (diakses pada 17 Januari 2012 pukul 14.46 WIB)