

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2009. *Ternak dan Peternakan*. <http://lestarimandiri.org/id/peternakan/hijauan-pakan-ternak.html>. Tanggal akses 27 Februari 2010.
- Baskoro, R.M.T. 1994. *Mikrobiologi Umum*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. Terjemahan dari *Allgemeine Mikrobiologie*. Schlegel, H.G. 1985. Georg Thieme Verlag. Germany. 688 hal.
- Bloem, J., D.W. Hopkins dan A. Benedetti. 2006. *Microbiological Methods for Assessing Soil Quality*. CABI Publishing. Wallingford. London. 307 hal.
- Buscot, F. dan A. Varma. 2005. *Microorganisms in Soils: Roles in Genesis and Functions*. Springer-Verlag Berlin Heidelberg. Germany. 419 hal.
- Conklin, A.R. 2005. *Introduction to Soil Chemistry*. John Wiley & Sons, Inc. New Jersey. 218 hal.
- Fisher, R.F. dan D. Binkley. 2000. *Ecology and Management of Forest Soil*. 3rd Ed. John Wiley & Sons, Inc. New York. 489 hal.
- Foth, H.D. 1990. *Fundamentals of Soils Science*. 8th Ed. John Wiley & Sons, Inc. New York. 360 hal.
- Hakim, N., M.Y. Nyakpa, A.M. Lubis, S.G. Nugroho, M.R. Saul, M.A. Diha, G.B. Hong dan H.H. Bailey. 1986. *Dasar-dasar Ilmu Tanah*. Universitas Lampung. Lampung. 488 hal.
- Hanafiah, K.A. 2005. *Dasar-dasar Ilmu Tanah*. Raja Grafindo Persada. Jakarta. 359 hal.
- Hardjowigeno, S. 1987. *Ilmu Tanah*. Mediatama Sarana Perkasa. Jakarta. 233 hal.
- Irwanto. 2006. *Penilaian Kesehatan Hutan Tegakan Jati (Tectona grandis) dan Eucalyptus (Eucalyptus pellita) pada Kawasan Hutan Wanagama I*. http://naturehealthy.webs.com/kesehatan_hutan.pdf Tanggal akses 3 Januari 2011.
- Jackson, M.L. 1973. *Soil Chemical Analysis*. Prentice-Hall. USA. 498 hal.
- Jutono, J. Soedarsono, S. Hartadi, S. Kabirun, Suhadi, dan Soesanto. 1980. *Pedoman Praktikum Mikrobiologi Umum untuk Perguruan Tinggi*. Departemen Mikrobiologi Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

- McIlroy, R.J. 1964. *An Introduction to Tropical Grassland Husbandry*. Oxford University Press. Amen House. London. 160 hal.
- Notohadiprawiro, T. 2000. *Tanah dan Lingkungan*. Pusat Studi Sumber Daya Lahan UGM. Yogyakarta. 187 hal.
- Nurjanto, H.H. dan C. Agus. 2009. *Pengaruh Pembudidayaan dan Pemanenan Rumput Gajah Sebagai Pakan Ternak Terhadap Kandungan Bahan Organik Tanah (Studi Kasus Rehabilitasi Lahan Kritis di Wanagama)*. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta. Laporan DPP UGM (Tidak Dipublikasikan).
- Nurjanto, H.H., C. Agus dan D. Wulandari. 2008. *Perkembangan Bahan Organik dan Mikroorganisme Tanah pada Berbagai Tingkat Kolonisasi Vegetasi - Cendana (Studi Kasus Rehabilitasi Lahan Kritis di Wanagama)*. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta. Laporan DPP UGM (Tidak Dipublikasikan).
- Pelczar, M.J. dan E.S.C Chan. 1981. *Elements of Microbiology*. McGraw-Hill Book Company. USA. 698 hal.
- Prawirowardoyo, S., A. Rosmarkam, D. Shiddieq, M.S. Hidayat, dan M. Mas'shum. 1987. *Prosedur Analisa Kimia Tanah*. Laboratorium Ilmu Tanah Pertanian. Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Purwowidodo. 2000. *Metode Kaji Tanah*. Laboratorium Pengaruh Hutan. Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor. Bogor. 187 hal.
- Rao, N.S.S. 1978. *Soil Microorganisms and Plant Growth*. Oxford & IBH Publishing CO. New Delhi. Bombay. Calcutta. 289 hal.
- Reksohadiprodjo, S. 1985. *Produksi Tanaman Hijauan Makanan Ternak Tropik*. BPFE. Yogyakarta. 296 hal.
- Resosoedarmo, S., K. Kartawinata, dan A. Soegiarto. 1987. *Pengantar Ekologi*. Remaja Karya. Bandung. 174 hal.
- Rismunandar. 1986. *Mendayagunakan Tanaman Rumput*. Sinar Baru. Bandung. 109 hal.
- Rosmarkam, A. dan N.W. Yuwono. 2002. *Ilmu Kesuburan Tanah*. Kanisius. Yogyakarta. 224 hal.

- Soegiman. 1982. *Ilmu Tanah*. Bhataara Karya Aksara. Jakarta. Terjemahan dari *The Nature and Properties of Soils*. Buckman, H.O. dan N.C. Brady. 1969. The Macmillan Company. New York. 788 hal.
- Sosroamidjojo, M.S., dan Soeradji. 1981. *Peternakan Umum*. Yasaguna. Jakarta. 190 hal.
- Sudjadi, M., I.M. Widjik, dan M. Soleh. 1971. *Penuntun Analisa Tanah*. Bagian Kesuburan Tanah Lembaga Penelitian Tanah. Bogor. 166 hal.
- Sumarsih, S. 2003. *Diklat Kuliah Mikrobiologi Dasar*. Jurusan Ilmu Tanah Fakultas Pertanian UPN. Yogyakarta. <http://sumarsih07.files.wordpress.com/2008/11/vi-mikroba-dan-kesuburan-tanah.pdf>. Tanggal akses 27 Februari 2010.
- Supriyo, H. 2004. *Perkembangan Fisik dan Vegetasi Wanagama I*. Dalam: Pramoedibyo, R.I.S., O.H. Suseno, H. Supriyo, Soekotjo, M. Na'iem, dan U. Iskandar. *Dari Bukit-Bukit Gundul sampai ke Wanagama I*. Yayasan Sarana Wana Jaya. Yogyakarta. Hal. 41-69.
- Suseno, O.H. 2004. *Sejarah Wanagama I* Dalam: Pramoedibyo, R.I.S., O.H. Suseno, H. Supriyo, Soekotjo, M. Na'iem, dan U. Iskandar. *Dari Bukit-Bukit Gundul sampai ke Wanagama I*. Yayasan Sarana Wana Jaya. Yogyakarta. Hal. 7-40.
- Susetyo, Kismono dan B. Soewardi. 1969. *Hijauan Makanan Ternak*. Direktorat Peternakan Rakyat. Direktorat Jendral Peternakan. Departemen Pertanian. Jakarta. 85 hal.
- Sutanmuda. 2008. *Budidaya Rumput Gajah untuk Pakan Ternak*. <http://sutanmuda.wordpress.com/2008/07/22/budidaya-rumput-gajah-untuk-pakan-ternak/>. Tanggal akses 27 Februari 2010.
- Tate, R.L. 2000. *Soil Microbiology*. John Wiley & Sons, Inc. New York. 508 hal.
- Winarso, S. 2005. *Kesuburan Tanah*. Gava Media. Yogyakarta. 269 hal.