

DAFTAR PUSTAKA

- Abadi, Kurniawan. 2009. Kondisi Fisik, Kimia dan Biologi Tanah Pasca Reklamasi Lahan *Agroforstry* di Area Penambangan Bahan Galian Pasir Kecamatan Astanajapura Kabupaten Cirebon Provinsi Jawa Barat.
- Anonim. 1991. Pemeliharaan Standard Bibit Ternak di Indonesia. Direktorat Bina Produksi Peternakan. Jakarta.
- Cahyadi, 2006. Analisis dan Aspek Kesehatan Bahan Tambahan Pangan. Cetakan Pertama. PT. Bumi Aksara. Jakarta.
- Dalimartha dan Soedibyo, 1999, Awet Muda dengan Tumbuhan.
- Darwis dkk. 1991. Tanaman Obat Familia *Zingiberaceae*. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Industri. Bogor.
- Darmawijaya, 1997. Klasifikasi Tanah. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Dwiyanti, 2014. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Auditor Switching secara Voluntary. Diponegoro Journal of Accounting 3.
- Fauziah. 2011. Manajemen Sumber Daya Manusia Lanjutan. Medan:Madenatera.
- Foth, 1995. Dasar-dasar Ilmu Tanah. Terjemahan: Sunartono Adisoemarto. Jakarta: Erlangga.
- Hanafiah, 2005. Dasar-dasar Ilmu Tanah. Jakarta : PT. RajaGrafindo Persada.
- Harmono dan Andoko. 2005. Budidaya dan Peluang Bisnis Jahe. Jakarta : Agromedia Pustaka.
- Hardjowigeno, S. 1987. Ilmu Tanah. Mediyatama Sarana Perkasa. Jakarta.
- Hakim, 1986. Dasar-dasar Ilmu Tanah. Universitas Lampung: Bandar Lampung.
- Herman, 2010. Morfosintakis. Jakarta. PT: Renika Cipta

- Hardjowigeno, 2003. *Klasifikasi Tanah dan Pedogenesis*. Jakarta : Akademika Pressindo
- _____, 2007. *Ilmu Tanah*. Jakarta: Akademika Pressindo
- Hutapea, 1993. *Inventaris Tanaman Obat Indonesia (II)*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Iswanto, 2002. *Petunjuk Perawatan Anggrek*. AgroMedia Pustaka, Jakarta.
- Kahkonen dkk. 1999. *Antioxidant Activity of Plant Extracts Containing Phenolic Compounds*.
- Leiwakabessy, 1988. *Diktat Kuliah Kesuburan Tanah*. Departemen Tanah. Fakultas Pertanian IPB. Bogor.
- Milauskas. 2004. *What is low - impact logging*. West Virginia Farm Bureau News, WVU update in 2002 Marxen, K., K.H. Vanselow, S. Lippemeier, R. Hintze, A. Ruser and U. Hansen. 2007. *Determination of DPPH Radical Oxidation Caused by Methanolic Extracts of Some Microalgal Species by Linear Regression Analysis of Spectrophotometric Measurements*.
- Mukhlis, 2007. *Analisis Tanah dan Tanaman*. USU press, Medan.
- Muhlisah F. 1999. *Temu-temuan dan Empon- Empon, Budidaya dan Manfaatnya*, Cetakan 1, Penerbit Kanisius, Yogyakarta, 1999.
- Muhlisah, 1999. *Temu-temuan dan Empon-Empon*. Kanisius. Yogyakarta.
- Mustofa, 2007. *Perubahan Sifat Fisik, Kimia dan Biologi Tanah Pada Hutan Alam yang Diubah Menjadi Lahan Pertanian di Kawasan Taman Nasional Gunung Leuser*. [Skripsi]. Bobor: Fakultas Kehutanan. Institut Pertanian Bogor.
- Pujimulyani dan Sutardi .2003. *Curcuminoid Content and Antioxidative Properties on White Saffron Extract (Curcuma mangga Val.)*. Proceeding International Conference on Redesigning Sustainable Development on Food and Agricultural System for Developing Countries.
- _____, 2003, *Pengaruh Bleaching Terhadap Sifat Antioksidasi Sirup Kunir Putih (Curcuma mangga Val.)*.
- _____, 2010. *Pengaruh Preparasi Sampel Pada Leguminosa Terhadap Kecernaan In Vitro Produksi Gas (Skripsi)*. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

- _____, dan Wazyka. Sifat Antioksidan Sifat Kimia dan Sifat Fisik Manisan Basah dari Kunir Putih (*Curcuma mangga* Val).
- Saridevi 2013. Pengaruh Profitabilitas, Pertumbuhan Aset, Ukuran Perusahaan, Struktur Aktiva, dan Likuiditas Terhadap Struktur Modal pada Perusahaan Manufaktur di Bursa Efek Indonesia Tahun 2008-2010.
- Santoso,(1991). Panduan Lengkap SPSS Versi 23. Jakarta: Elekmedia Computindo.
- Sudiarto dan Gusmaini. 2004. Pemanfaatan Bahan Organik *in Situ* untuk Efisiensi Budidaya Jahe Yang Berkelanjutan. Jurnal Litbang Pertanian.
- Sumiati. 2010. Metode Pembelajaran. Bandung: Wacana Prima.
- Syukur, 2003. Budidaya Tanaman Obat Komersial, Penebar Awadaya, Jakarta.
- Winarso, 2005. Kesuburan Tanah Dasar Kesehatan dan Kualitas Tanah. Gava Media, Yogyakarta.
- Yulipriyanto, 2010. Biologi Tanah dan Strategi Pengelolaannya. Graha Ilmu. Yogyakarta.