

DAFTAR PUSTAKA

- Agustrina, R. dan Tripeni, T. 2006. *Fisiologi Tumbuhan I*. Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Alexander, M. 1977. *Introduction to Soil Microbiology Second Edition*. John and Sons, inc. New York. 52 – 71
- Anonim. 2007. diakses pada 01/10/2008. Pukul 15.30 WIB
<http://pusri.wordpress.com/2007/10/01/Gejala-kekurangan-unsur-hara-bagi-tanaman/>
- Andrews, W.A. 1973. *Soil Ecology*. Prentice-hall, Inc Englewood cliffs. New Jersey.
- Deacon, J.W. 1997. *Modern Mycology*. Blackwell Science. Australia.
- Foth, H.D. 1990. *Fundamental of Soil Science*. 8 ed. John Wiley & Sons. New York. Pp 117-118
- Gandjar, I., Samson, R.A., Tweek-Vermeulen, K.V.D., Oetari, A dan Santoso, I. 1999. *Pengenalan Kapang Tropik Umum*. Yayasan Obor Indonesia. Jakarta. 136 hlm
- Hakim, N., M.Y. Nyakpa, A.M. Lubis, S.G. Nugroho, R. Saul, A. Diha, G.B. Hong, dan H.H. Bailey. 1986. *Dasar – dasar Ilmu Tanah*. Universitas Lampung.
- Heritage, J., E.G.V. Evans, dan R.A. Killington. 1996. *Introductory Microbiology*. Cambridge University Press. Cambridge.
- Isroi. 2004. *Bioteknologi Mikroba Untuk Pertanian Organik*. Lembaga Riset Perkebunan Indonesia. Dimuat pada surat kabar Kompas.
- Irawan and Yulianty. *Decomposition Ability of Soil Microfungi Isolated from Sumberjaya Coffee Plantation, West Lampung*. *J. Sains Tek. Vol 12. No. 2. Hal: 103-106. (terakreditasi)*. Department of Biology, FMIPA, the University of Lampung

- Irawan, B dan Tripeni, T. 2008. *Effect Of Application Of Fungi Spore Inoculums On Sterile Soil Toward The Change Of NPK*. *J. Sains MIPA Vol. 14, No.1*. hal. 29-32. ISSN 1978-1873. Bandar Lampung.
- Killham, K. 1994. *Soil Ecology*. Cambridge University Press. Australia. Pp 1-7, 47 – 53
- Kuswandi. 1993. *Pengapuran Tanah Pertanian*. Kanisius. Yogyakarta.
- Lay, B.W. and S. Hastowo. 1992. *Mikrobiologi*. Rajawali Pers. Jakarta. 376 hlm.
- Lehninger, A. L. 1982. *Dasar – dasar Biokimia Jilid 1*. Erlangga. Jakarta. 369 hal.
- Lingga, P. 1999. *Petunjuk Menggunakan Pupuk*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Madjid, A. 2007. *Dasar – dasar Ilmu Tanah*. Jurusan Tanah Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya. Palembang.
- Malloch, D. 1981. *Moulds : Their Isolation, Cultivation and Identification*. University of Toronto Press. Toronto. 97 pp
- Mappaona. 2003. Optimalisasi Teknologi Sumberdaya Lahan Untuk Ketahanan Pangan Mandiri. Diakses pada tanggal 04/46/2009. Pukul 11.00. <http://Optimalisasi%20Teknologi%20Sumberdaya%20Pangan%20untuk%20Ketahanan%20Pangan%20Mandiri>. Dimuat pada Tabloid sinar Tani, 8 Oktober 2003.
- Moore, E., and Landecker. 1996. *Fundamental of The Fungi*. 4 th ed. Prentice Hall. New Jersey. 574 pp
- Muslimin, L.W. 1996. *Mikrobiologi Lingkungan*. PP-PSL. Jakarta
- Nyakpa, M.Y., A.M. Lubis, M., Anwar P., Ghaffar A., Ali M., G.O. Ban H., dan Nurhajati H. 1988. *Kesuburan Tanah*. Universitas Lampung.
- Pitt, J.I., and A.D. Hocking. 1997. *Fungi and Food Spoilage*. Blackie Academic & Profesional. London.
- Rao, N.S. 1994. *Mikroorganisme Tanah dan Pertumbuhan Tanaman*. Edisi Kedua. Universitas Indonesia Press. Jakarta. Hal 13 – 43, 225 – 227
- Riwandi. 2002. *Rekomendasi Pemupukan Kelapa Sawit Berdasarkan Analisis Tanah dan Tanaman*. Akta Agrosia Vol 5 No 1 Hal 27-34 Jan-Jun 2002. Laboratorium Ilmu Tanah Jurusan Budidaya Pertanian Fakultas Pertanian UNIB. Bengkulu.

- Sakina, N.N. 2008. Pencemaran Tanah Oleh Pupuk. Diakses pada tanggal 04/46/2009. Pukul 11.00. <http://wordpress.com/>
- Sutedjo, M.M., M.SG. Kartasapoetra, R.D.S. Satroatmodjo. 1991. *Mikrobiologi Tanah*. Renika Cipta. Jakarta. Hal 60 – 62
- Syarifudin, A. 2002. *Teknik Identifikasi Mikroorganisme Penyedia Unsur Hara Tanaman Pada Ultisols Pulau Buru*. Buletin Teknik Pertanian Vol 7 Nomer 1.
- Sylvia, D.M., J.J. Furhmann, P.G. Hartel, and D.A. Zuberer. 1999. *Principles and Applications of Soil Mycrobiology*. Prentice Hall. Uper Saddle River. New Jersey.
- Utomo, M dan Thom. 1991. *Menejemen Laboratorium dan Metode Analisis Tanah dan Tanaman*. Universitas Lampung. Bandar Lampung
- Volk, W.A., and M.F. Wheeler. 1993. *Mikrobiologi Dasar*. Edisi Kelima. Editor : S. Adisoemarto. Erlangga. Jakarta.
- Widyati, E. 2004. *Tinjauan Tentang Peranan Mikroba Tanah dalam remediasi Lahan Terdegradasi*. IPB. Diakses pada tanggal 11/12/2008. http://tumoutou.net/pps702_82034/enny_widyati.htm.