

## DAFTAR PUSTAKA

- Alvarez, M.A.B., S. Gagne dan H. Antoun. 1995. *Effect of Compost on Rhizospheremicroflora of The Tomato an on The Incident of The Plant Growth- Promoting Rhizobacteria*. Applied and Enviromental Microbiology 61 (1) : 194-199.
- Anonim, 2009. Pengetahuan Bahan Makanan Ternak. Tim Laboratorium Ilmu dan Teknologi Pakan. Fakultas Peternakan IPB. Bogor.
- Anonim. 2013. Rencana Induk Pelestarian Kebudayaan Daerah (RIPDA) Provinsi Banten. Serang.
- Atmanto, W.D. 1992. Pengaruh Medium Semai Terhadap Pembentukan Bintil Akar Sengon (*Paraserianthes falcataria*). Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta
- Bhat, K.M., R.B. Valdez, D.A. Estoquia. 1998. *Wood Production and Use*. P. 15-17. Dalam: Triyogo, A. dan S.M. Widyastuti. 2012. Peran Serangga sebagai Vektor Penyakit Karat Puru pada Sengon (*Albizia falcataria* L. Fosberg). J. Agron Indonesia 40(1) : 77-82.
- Buckman, H.O, dan Nyle, C.B. 1982. Ilmu Tanah (Terjemahan). Bhratara Karya Aksara. Jakarta.
- Darmayanti, A.S. dan A.P. Fiqa. 2010. Komposisi Kompos Seresah Kebun Raya Purwodadi dan Penaruhnya Terhadap Produktivitas Bayam Hijau dan Bayam Merah. UPT Balai Konservasi Tumbuhan Kebun Raya Purwodadi. Pasuruan.
- Destina, S. 2005. Pengaruh Pemberian Jenis dan Dosis Pupuk Organik Cair Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Terung (*Solanum melongena* L.). Jurnal Penelitian Fakultas Pertanian UGM
- Foth, H. D., 1998. Dasar- Dasar Ilmu Tanah. (Terjemahan). Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Gianwood. 2007. *Chemistry of the Element 2<sup>nd</sup> ed*. Butterwoit Weninemann. Oxford. UK
- Hapsari, A.Y. 2013. Kualitas dan Kuantitas Kandungan Pupuk Organik Limbah Seresah dengan Inokulum Kotoran Sapi Secara Semi Anaerob. FKIP Universitas Muhammadiyah Surakarta.

- Hardjowigeno, S. 1992. Ilmu Tanah Edisi Ketiga. PT Mediyatama Sarana Perkasa. Jakarta.
- Hermayanti. 2006. Modul Analisis Proksimat. SMAK. Padang
- Hidayat, N. dan Suwarno. 2012. Studi Produksi dan kualitas Rumput Gajah (*Pennisetum purpureum*) Varietas Thailand yang Dipupuk Dengan Kombinasi Oranik-Urea. Pastura 2 (1) :12-16.
- Hughes, R.F., M.T. Johnson dan A. Uowolo. 2011. *The Invansive Alien Tree Falcataria moluccana: Its Impacts and Management*. XII International Symposium on Biological Control of Weeds. Session 5. Prospects for Weed Biological Control in Pasific Islands.
- Ikan, R. 1991. *Natural Products*. Academic Press, San Diego, California.
- Kamen, M.D. 1963. *Primary Processes in Photosynthesis*. Academic Press. New York
- Kim, H. Tan. 1998. Dasar- Dasar Kimia Tanah (Terjemahan). Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Kramer, P.J., dan Kozlowski, T.T., 1979. *Physiology of Woody Plants*. Academic Press, Inc. London
- Lestari, E.G. 2006. Hubungan Antara Kerapatan Stomata dengan Ketahanan Kekeringan pada Somaklon Padi Gajahmungkur, Towuti, dan IR64. Biodiversitas 7: 44-48.
- Salisbury, F.B., dan Ross, C.W. 1995. Fisiologi Tumbuhan: Jilid II Biokimia Tumbuhan. Penerbit ITB. Bandung
- Simanungkalit, R.D.M., D.A. Suriadikarta, R. Saraswati, D. Setyorini, W. Hartatik. 2006. Pupuk Organik dan Pupuk Hayati. Balai Besar penelitian dan Pengembangan Sumberdaya Lahan Pertanian. Bogor
- Sitompul, S.M. dan Bambang, G. 1995. Analisis Pertumbuhan Tanaman. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Soerianegara, I. dan Lemmens, R.H.M.J. 1993 *Plant resource of South-East Asia 5(1): Timber trees: major commercial timbers*. Pudoc Scientific publishers, Wageningen, Belanda.
- Sudaryono. 2009. Tingkat Kesuburan Tanah Ultisil Pada Lahan Pertambangan Batubara Sangatta, Kalimantan Timur. J. Teknologi Lingkungan 10 (3) : 337-346.

- Supari, D. 1994. Tuntunan Membangun Agribisnis : Edisi Pertama. PT Elex Media Komputindo. Jakarta.
- Suriadikarta, D.A. dan D. Setyorini. 2005. Pupuk Organik dan Pupuk Hayati. Balai Besar penelitian dan Pengembangan Sumberdaya Lahan Pertanian. Bogor
- Sutedjo, M.M. 2008. Pupuk dan Cara Pemupukan. Rineka Cipta. Jakarta.
- Tensiska. 2008. Serat Makanan. Jurusan Teknologi Industri Pangan Fakultas Teknologi Industri Pertanian, Universitas Padjajaran
- Ting, I.P. 1982. *Plant Physiology*. Addison-Wesley Publishing Company, Inc. Philippines.
- Tisdale, S.L., dan W.L. Nelson. 1975. *Soil Fertility and Fertilizers*. MacMilan, New York.
- Wiryadiputra, S. 2007. Epidemi Penyakit Tumor pada Sengon (*Paraserianthes falcataria*) di Jawa Timur, Indonesia . Jurnal Ilmu Kehutanan 1(1) : 31-39.
- Yutono. 1985. Inokulum Rhizobium pada Kedelai. P : 1-14. Dalam : Atmanto, W.D. 1992. Pengaruh Medium Semai Terhadap Pembentukan Bintil Akar Sengon (*Paraserianthes falcataria*). Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta