

- Agusta, B.P.T., Tyasmoro, S.Y. dan Sebayang, T. 2016. Respon Pertumbuhan Bibit Kakao (*Theobroma cacao* L.) Pada Berbagai Jenis Media Tanam. *Jurnal Produksi Tanaman*, 4(4) : 276-282.
- Aisyah, S., N. Sunarlin dan Solfan, B. 2011. Pengaruh Kotoran Sapi Terfermentasi Dengan Dosis Dan Interval Pemberian Yang Berbeda Terhadap Pertumbuhan Tanaman Sawi (*Brassica Juncea* L.), *Jurnal Agroteknologi*, 1(1):1-5.
- Andalusia, J. 2005. Pengaruh Media Tanam dan Pupuk N Terhadap Pertumbuhan Bibit Jati Belanda (*Guazuma Ulmifolia Lamk*). *Skripsi*. Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Bhaskoro, A. W., Novalia, K., dan Syekhfani. 2015. Efisiensi Pemupukan Nitrogen Tanaman Sawi Pada Inceptisol Melalui Aplikasi Zeolit Alam. *Jurnal Tanah Dan Sumber Daya Lahan II* (2) , 219-226.
- Golley, F.B., J.T. Mc Ginnis, R.G. Clements, G.I. Child and Duever, M.J. 1975. *Mineral Cycling in a Tropical Moist Forest Ecosystem*. The University of Georgia Press. Athens.
- Hartono, dan Bambang T. 2012. *Mulsa Daun Kering: Pengendali Gulma dan Penyubur Tanah di Hutan Tanaman: Murah, mudah dan ramah lingkungan*. Kementerian Kehutanan, Badan Penelitian Dan Pengembangan Kehutanan, Pusat Penelitian Dan Pengembangan Peningkatan Produktivitas Hutan. Bogor.
- Husaini. 2007. Karakteristik dan deposit pembenah tanah Zeolit di Indonesia. Puslitbang Teknologi Mineral dan Batubara Bandung. Dipresentasikan pada Semiloka Pembenah Tanah Menghemat Pupuk, Mendukung Peningkatan Produksi Beras, Dirjen Pengelolaan Lahan dan Air, Deptan. Bekerjasama dengan konsorsium Pembenah Tanah Indonesia pada 5 April 2007 di Jakarta.
- Hutcheon, W.V. 1975. The Water Relation of Cocoa. Rep. Cocoa Res. Inst. Ghana 149-165.
- Juliantoro. 2011. Pengaruh Pupuk Terhadap Tanaman <http://mohamadjuliantoro.blogspot.com/2011/10> pengaruh pupuk terhadap tanaman. Diakses Oktober 2011.
- Lingga, P. dan Marsono. 2013. Petunjuk Penggunaan Pupuk. Edisi Revisi. Organik dan Anorganik. Penebar Swadaya, Anggota IKAPI. Cimanggis. Depok.
- Leiwakabessy, F. M. dan Ahmad. S. 1992. Pupuk dan Pemupukan. Jurusan Ilmu Tanah, Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Leiwakabessy, P.M. 1977. Ilmu Kesuburan Tanah. Departemen Ilmu Tanah, Institut Pertanian Bogor. 159 hlm.
- Mulyani, S. M. 2008. Pupuk dan Cara Pemupukan. Jakarta: Rineka Cipta. Jakarta.

- Murfuatun. 2011. Manfaat Zeolit Dalam Bidang Pertanian Dan Peternakan. Universitas Negeri Yogyakarta. Yogyakarta.
- Pusat Pengembangan Teknologi Mineral. 1990. Kegunaan dan Prospek Zeolit Di Indonesia. Laporan Ekonomi Bahan Galian, No. 72.
- Pusat Penelitian Kopi dan Kakao Indonesia. 2005. Panduan Lengkap Budidaya Kakao (kiat mengatasi permasalahan praktis). Agromedia Pustaka.
- Prakoso, T. G. 2006. Studi slow release (SRF): Uji efisiensi formula pupuk tersedia lambat campuran urea dengan Zeolit. Departemen Ilmu Tanah dan Sumberdaya Lahan. Fakultas Pertanian. IPB
- Rekhina, O., 2012. Pengaruh Pemberian Vermikompos Dan Kompos Daun Serta Kombinasinya Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Tanaman Sawi (*Brassica juncea* 'Toksakan'). Departemen Biologi. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Negeri Yogyakarta
- Riniarti, D., Any, K., dan Muhamad, T. 2013. Pengaruh jenis limbah agro industri terhadap keragaan bibit sawit main-nursery pada Ultisol. *Jurnal Pertanian Terapan* 13(2): 123-13
- Rinsema, W. T. 1986. *Pupuk dan Cara Pemupukan*. Bhratara Karya Aksara. Jakarta
- Subhan, N. dan Gunadi, N. 2009. Respons tanaman tomat terhadap penggunaan pupuk majemuk NPK 15-15-15 pada tanah latosol pada musim kemarau. vol. 19. halaman 40-8.
- Suwardi. 2002. Pemanfaatan Zeolit Untuk Meningkatkan Produksi Tanaman Pangan, Peternakan, Dan Perikanan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Tambunan, E. 2009. Respon pertumbuhan bibit kakao (*Theobroma cacao L.*) Pada media tumbuh sub soil dengan aplikasi kompos limbah pertanian dan pupuk organik. *Jurnal Online*. 2(1) : 140-148.
- Vlek, P.L.G., dan Byrnes, B.H. 1986. *Manfaat dan hilangnya pupuk N pada padi sawah*. Riset Pupuk 9 (1-2). halaman 131-147.
- Wahyudi, T., dan Rahardjo, P. 2008. Sejarah dan prospek. In Wahyudi, T., Panggabean, T. R. dan Pujiyanto (Eds.), Panduan Lengkap Kakao: Manajemen Agribisnis dari Hulu hingga Hilir. Jakarta: Penebar Swadaya. p. 11-37.
- Zainudin dan Baron, J.B. 2004. Prospek Kakao Nasional. Satu Dasa Warsa (2005-2014) Mendatang Antisipasi Pengembangan Kakao Nasional Menghadapi Regenerasi Pertama

Kakao di Indonesia. Prosiding Simposium kakao 2014. Pusat Penelitian Kopi dan Kakao Indonesia. Yogyakarta, 4-5 Oktober 2004