

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Litbang Pertanian. 2009. Lada, Butiran Kecil Bernilai Besar. Kementerian Pertanian. <http://www.litbang.pertanian.go.id/infoaktual/723/>. Diakses 4 April 2019.
- Balai Informasi Pertanian Irian Jaya. 1994. Perbanyak Tanaman Lada. <http://ebookily.org/pdf/perbanyak-tanaman-lada-pusat-perpustakaan-dan-91001233.html>. Diakses 2 April 2019.
- Baon, J.K., R. Sukasih dan Nurkholis. 2005. Laju Dekomposisi dan Kualitas Kompos Limbah Padat Kopi: Pengaruh Aktivator dan Bahan Baku Kompos. Pelita Perkebunan Vol. 21 No. 1
- Falahuddin, A. R. P. Raharjeng, dan L. Harmeni. 2016. Pengaruh Pupuk Organik Limbah Kopi (*coffea Arabica L.*) Terhadap Pertumbuhan Bibit Kopi. Jurnal Bioilmi. Vol. 2 No. 2.
- Hanafiah, K. A. 2013. Dasar-Dasar Ilmu Tanah cetakan 6, Rajawali Press, Jakarta, 1-15.
- Haryani, D. S., I. N. Dewi, dan B. Mirawati. 2015. Pengaruh Pemberian Kulit Kopi Terhadap Pertumbuhan Vegetatif Kacang Tanah (*Arachis hypogaea L.*) Dalam Upaya Pembuatan Brosur Bagi Masyarakat. Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA IKIP Mataram.
- Hidayat, T. C., G. Simangunsong, L. Eka, dan Y. H. Iman. 2007. Pemanfaatan Berbagai Limbah Pertanian Untuk Pembenah Media Tanam Bibit Kelapa Sawit. Jurnal Pusat Penelitian Kelapa Sawit. Medan.
- Isnaini, M. 2006. Pertanian Organik. Penerbit Kreasi Wacana. Yogyakarta.
- Kononova, M. M. 1966. Soil Organic Matter : Its Nature, Its Role in Soil Formation and Soil Fertility. Ed ke-2. Pergamon. New York.
- Madjid, A. 2007. Dasar-Dasar Ilmu Tanah. Bahan Ajar Online Fakultas Pertanian Unsri. <http://dasar2ilmutanah.blogspot.com>. Diakses tanggal 2 April 2019.
- Martin, A. B, Made S. dan Wiwik I. 2015. Pengaruh Media Pembibitan pada Pertumbuhan Setek Lada (*Piper nigrum L.*). Jurnal AIP Volume 3 No 2. Lampung.
- Novizan. 2002. Petunjuk Pemupukan Yang Efektif. AgroMedia Pustaka. Jakarta.
- Peraturan Menteri Pertanian Nomor 70 Tahun 2011. Pupuk Organik, Pupuk Hayati dan Pembenah tanah. 25 Oktober 2011.

- Pujiyanto. 2007. Pemanfaatan Kulit Buah Kopi dan Bahan Mineral sebagai Amelioran Tanah Alami. Pelita Perkebunan. Jember.
- Puslitkoka. 2015. Panduan Lengkap Budidaya Kakao. Agromedia Pustaka, Standar Kualitas Kompos.
- Retno dan Susi. 2013. Pengaruh macam pupuk kandang dan dosis pupuk kandang terhadap pertumbuhan tanaman petsai. Penebar Swadaya. Probolinggo.
- Rismunandar dan M. H. Riski. 2003. Lada : Budidaya dan Tataniaga. Penebar Swadaya. Jakarta. 15 – 53 hal.
- Rukmana H. R. 2003. Usaha Tani Lada Perdu. Kanikus. Yogyakarta. 11 – 34 hal.
- Siregar, B. 2017. Analisa Kadar C-Organik dan Perbandingan C/N Tanah Di Lahan Tambak Kelurahan Sicanang Kecamatan Medan Belawan. Jurnal Warta Edisi 53. Medan
- Sitepu, R. br. 2013. Pemanfaatan Jerami Padi Sebagai Pupuk Organik Untuk Meningkatkan Pertumbuhan Dan Produksi Padi (*Oryza sativa L.*). Departemen Ilmu Tanah Dan Sumber Daya Lahan. Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor.
- Sri, S.H dan Meilisa. 2018. Studi Pemanfaatan Limbah Kulit Kopi Toraja Sebagai Bahan Pembuatan Kompos. Makassar.
- Stevenson, F.J. 1982. Humus Chemistry: Genesis, Composition, Reactions. A Willey Interscience Publication, New York.
- Sutanto, R. 2002. Penerapan Pertanian Organik. Permasalahannya dan Pengembangannya. Kanisius. Yogyakarta.
- Sutarno dan A. Andoko. 2005. Budidaya Lada Si Raja Rempah Rempah. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Sutedjo, M. M. 2002. Pupuk dan Cara Pemupukan. Rineka Cipta. Jakarta.
- Sutiyoso. 2003. Aeroponik Sayuran Budidaya dengan Sistem Pengabutan. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Utomo, W. H. 1994. Kekerasan Tanah dan Serapan Fisik Tanah Syarat Mutlak Untuk Sistem Pertanian Terlanjutkan. Sains dan Teknologi. Gula Indonesia XIX (1) : 9-13 hlm.
- Wasito, A. dan W. Nuryani. 2005. Dayaguna Kompos Limbah Pertanian Berbahan Aktif Cendawan Gliocladium terhadap Dua Varietad Krisan. Jurnal Hortikultura. 15 (2): 97 - 101.
- Wijaya, K. A. 2008. Nutrisi Tanaman : Sebagai Penentu Kualitas Hasil dan Retensi Alami Tanaman. Prestasi Pustaka. Jakarta.

- Winarna, W. Darmosarkoro dan E. S. Sutarta. 2003. Teknologi pemupukan tanaman kelapa sawit, hal. 109 – 130. Dalam W. Darmosarkoro, E. S. Sutarta, dan Winarna (Eds). Lahan dan Pemupukan Kelapa Sawit. Pusat Penelitian Kelapa Sawit. Medan.
- Yulipriyanto, H. 2010. Biologi Tanah dan Strategi Pengelolaannya. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Zainuddin, D. dan T. Murtisari. 1995. Penggunaan limbah agro-industri buah kopi (kulit buah kopi) dalam ransum ayam pedaging (Broiler). Pros. Pertemuan Ilmiah Komunikasi dan Penyaluran Hasil Penelitian. Semarang : Sub Balai Penelitian Klepu, Puslitbang Peternakan, Badan Litbang Pertanian,71-78.