

DAFTAR PUSTAKA

- Adingingsih, S., S. Salmah. R. Damanhuri dan Suangsih. 1999. Efisiensi Penggunaan Pupuk pada Lahan Sawah. Simposium Penelitian Tanaman Pangan. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan. Bogor.
- Agus, A. 2008. Bahan Pakan untuk Ruminansia. Bagian Nutrisi dan Makanan Ternak. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- AOAC. 2000. Official Methods of Analysis. 17th ed. Association of Official Analytical Chemists. EUA.
- Apriyantono, A. 1999. Petunjuk Praktikum Analisis Pangan. PAU. Pangan dan Gizi IPB. Bogor.
- Biddlestone, A.J., K.R. Gray, and K. Thyanity. 1994. Composting and Reed Beds for Aerobic Treatment of Livestock Wastes. In Pollution in Livestock Production Systems. Edited by Ap Dewi, I., R.F.E Axford I.F.M. Marai, and H.M Omed. Cab International. Wallingford, Oxon Ox108DE, UK. Pp. 345-360
- Cahaya. 1999. Pembuatan Kompos dengan Limbah Padat Organik (Sampah Sayur dan Ampas Tahu). Fakultas Teknik Universitas Diponegoro. Semarang.
- Crescent, T. 2003. Vermikomposting. Development Alternatives (DA) Sustainable Livelihoods. [www. Dainet.org/livelihoods/default.htm](http://www.Dainet.org/livelihoods/default.htm).
- Dalzell, H. W., A. S. Biddlestone., K. R. Gray and K. Thurairajah. 1987. Soil Management Compost Production and Use in Tropical and Subtropical Environment. Soil Bulletin 56, UNFAO, Rome.
- Foth, H. D. 1994. Dasar-Dasar Ilmu Tanah. Erlangga. Jakarta.
- Gaur, A.C. 1980. Manual of Raral Composting. Project Field Document No. 15. Food And Agriculture Organization of the United Nation.
- Hadisuwito, S. 2007. Membuat Pupuk Kompos Cair. Cetakan Pertama. Agromedia Pustaka, Jakarta.

- Hartadi,H., S. Reksohadiprojo, S. Lebdosoekojo, A. D. Tillman, L. C. Kearl dan Harris. 1997. Tabel komposisi bahan makanan untuk indonesia. Gadjah Mada University Press.
- Indriani, Y. H. 2011. Membuat Kompos Secara Kilat. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Kissel, D. E., Sander, dan Ellis. R. 1997. Interaksi Pupuk Tanaman pada Tanah-Tanah Alkalin. Teknologi dan Penggunaan Pupuk. Editor Engelstad, O. P. Penerjemah Goenadi D. H. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Lubis, D. A. 1992. Ilmu Makanan Ternak. PT Pembangunan, Jakarta.
- Madjid, A. 2011. Proses Pembuatan Pupuk Vermikompos dan Beternak Cacing Tanah. [http:// as juris perpustakaan fakultas pertanian. blogspot. com/2011/02/ proses-pembuatan-pupuk-vermikompos-dan.html?zx=676e0cd7bec80aca](http://as.juris.perpustakaan.fakultas.pertanian.blogspot.com/2011/02/proses-pembuatan-pupuk-vermikompos-dan.html?zx=676e0cd7bec80aca). Diakses pada tanggal 28 Februari 2012.
- Mashur. 2001. Vermikompos (Kompos Cacing Tanah) dalam Pupuk Organik Berkualitas dan Ramah Lingkungan. Instalasi Penelitian dan Pengkajian Teknologi Pertanian. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Mataram.
- Maspary. 2010. Pemanfaatan Limbah Peternakan Unggas sebagai Bahan Baku Pakan Ternak Ruminansia. Diakses 25 Juli 2015. Sumber [http: www.gerbangpertanian.com/2010/07/pemanfaatan-limbah-peternakan-unggas.html](http://www.gerbangpertanian.com/2010/07/pemanfaatan-limbah-peternakan-unggas.html)
- Munroe, G. 2004. Manual of On-Farm Vermicomposting and Vermiculture. Journal of ICRISAT volume 2. P. 2-7. Organik Agriculture Center of Canada.
- Palungkun, R. 1999. Sukses Beternak Cacing. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Rasyaf, M. 1994. Pengelolaan Usaha Peternakan Ayam Kampung . Kanisus. Yogyakarta.
- Rukmana, R. 1999. Budidaya Cacing Tanah. Kanisius. Yogyakarta
- Setiawan, A. I. 2007. Memanfaatkan Kotoran Ternak. Edisi Revisi. Penebar Swadaya. Jakarta.

- Setyorini, D. R. Saraswati, dan E. K. Anwar. 2006. Pupuk Organik dan Pupuk Hayati. Gramedia. Jakarta.
- Sidadolog, J. H. P. 2001. Manajemen Ternak Unggas. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Simamora, S. dan Salundik. 2006. Meningkatkan Kualitas Kompos. Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Sugiono. 2007. Statistika untuk Penelitian. Alfabeta. Bandung.
- Suharyanto. 2009. Vermikompos. Jurusan Peternakan Fakultas Pertanian, Universitas Bengkulu. <http://suharyanto.files.wordpress.com/2009/11/jadi-vermikompos.pdf>. Diakses pada tanggal 3 Januari 2015.
- Sutanto, R. 2002. Penerapan Pertanian Organik. Cetakan Pertama. Kanisius, Yogyakarta.
- Sylvia, D. M., J.F. Jefry., G.H. Peter, and A.Z. David. 2005. Principles and Applications of Soil Microbiology. Pearson Prentice Hall.
- Tapiador, D.D. 1981. Vermicutile and its Potencial in Thailand and Other Asian Coutries. First National Eartworm Grower's Convention, Manila, Philipines.
- Triasnayuni, N. 2007. Pengaruh Masukan Cacing Tanah terhadap Ketersediaan N, P, K Pupuk Organik Sampah Daun Vermikompos. Skripsi. Fakultas Pertanian Universitas Brawijaya, Malang.
- Vermi Co. 2001. Vermicomposting Technology for Waste Management and Agriculture: an Executive Summary. Sumber: <http://www.vermico.com/summary.htm>. Diakses pada tanggal 6 Juli 2015.
- Warsidi, E. 2010. Mengolah Sampah menjadi Kompos. Jakarta. Sumber: <http://mulanovich.blogspot.com/2014/04/faktor-faktor-yang-mempengaruhi.html#ixzz3NWBCrnhu>. Diakses pada tanggal 3 Januari 2015.