

DAFTAR PUSTAKA

- Abdulah, Y. 2004. Pemanfaatan Limbah Tahu Sebagai Sumber Nitrogen Pupuk Organik. [Disertasi]. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Amrozi, A. Imam. 2016. Pengaruh Belanja Modal terhadap Pertumbuhan Kinerja Keuangan dengan Pendapatan Asli Daerah sebagai Variabel Intervening. Jurnal penelitian Ekonomi dan Akuntansi. Vol 1 No.1. ISSN 2502-3764.
- Bertoldi M. de, Vallini G. and Pera A. The biology of composting: a 1983 review. Waste Management and Research 1: 157-176. Diakses pada tanggal 23-05-2016.
- BPS, 2004. Kabupaten Sleman Dalam Angka. Badan Pusat Statistik. Kabupaten Sleman.
- Hidayat. 2010. Pembuatan kompos dengan teknologi EM-4. <http://blogs.unpad.ac.id/hidayatpasdanagara/2010/06/03/pembuatan-kompos-dengan-teknologi-em-4/>. Diakses tanggal 11 September 2014.
- Muji Rohmat. 2014. Penerapan GAP / SOP Salak “ NGLUMUT “ Di Kec . Srumbung. <https://plus.google.com/109527031870585634182/posts/EAJCrPC6EYU>. Diakses pada tanggal 13 juni 2017.
- Polprasert, C., 1996, *Organic Waste Recycling*, 2nd ed, Baffins Lane, Chichester, West Sussex. Inggris: John Wiley and Sons Ltd.
- Rachtamianto. 1974. Mempelajari Pengaruh Jumlah Air, Cara ekstraksi, Penyaringan, dan Penambahan CaSO₄ terhadap Mutu Tahu yang Dihasilkan. *Tesis*. Fatemata. IPB, Bogor.
- Shibata, M dan A. H. Osman. 1988. Feeding Value of Oil Palm by-product 1. Nutrient Intake and Physiological Responses of Kedah-Kelantan Cattle. *Jarq* 22: 77-84.
- Surtinah, 2013. Pengujian Kandungan Unsur Hara Dalam Kompos Yang Berasal Dari Serasah Tanaman Jagung Manis (*Zea Mays Saccharata*). http://unilak.ac.id/media/file/50753100868ARTIKEL_KOMPOS.pdf. Diakses Pada Tanggal 30 Maret 2015.
- Widyastuti, Y.E. 1996. Mengenal Buah Unggul Indonesia. Penebar Swadaya, Jakarta. 258 Halaman.