

## DAFTAR PUSTAKA

- Alifah, Mul Sri. 2019. "Respon Tanaman Sawi (*Brassica Juncea* L.) Terhadap Pemberian Beberapa Dosis Pupuk Organik Cair Daun Gamal (*Gliricidia Sepium*)."
- Amir, dan Arjunayanti. 2012. "Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Wortel (*Daucus Carota* L.) Pada berbagai dosis pupuk kandang ayam."
- Aprianis, Yeni. 2011. "Produksi Dan Laju Dekomposisi Serasah Acacia *Crassicarpa* A." *Cunn. Di PT. Arara Abadi. Tekno Hutan Tanaman* 4(1):41–47.
- Arinong, A. Rahman, Hermaya Rukka, and Lisa Vibriana. 2008. "Pertumbuhan Dan Produksi Tanaman Sawi Dengan Pemberian Bokashi." *Jurnal Agrisistem* 4(2):1858–4330.
- As'ad, Ali. 2012. "Pengaruh Media, Pupuk Dan Penyiraman Terhadap Kualitas Visual Dan Fungsional Rumput Paspalum *Vaginatatum*."
- Barus, Junita. 2012. "Pengaruh Aplikasi Pupuk Kandang Dan Sistem Tanam Terhadap Hasil Varietas Unggul Padi Gogo Pada Lahan Kering Masam Di Lampung." *Jurnal Lahan Suboptimal: Journal of Suboptimal Lands* 1(1).
- Bella Kusuma Dewi, Bella Kusuma Dewi. 2019. "Pemanfaatan Limbah Kulit Jerami Nangkadan Bonggol Pisang sebagai Bioaktivator Terhadap Lama Waktu Terbentuknya Kompos dan Kualitas Kimia (N, P, K) Kompos."
- Cahyono, Bambang. 2003. "Cabai Rawit: Teknik Budi Daya Dan Analisis Usaha Tani."
- Damanhuri, Damanhuri, Rr Merry Muspita DU, and Dwi Putro Sarwo Setyohadi. 2017. "Pengembangan Diversifikasi Usaha Tani Sebagai Penguata Ekonomi Di Kabupaten Bojonegoro, Tulungagung, dan Volume 11 No. 1 Juni 2017 Ponorogo." *Cakrawala* 11(1):33–47.
- Eisenstadt, Shmuel Noah, and Brigitte Schluchter. 2000. *Die Vielfalt Der Moderne*. Velbrück Wissenschaft Weilerswist.
- Firmansyah, Syeh, K. H. Iskandar, and Rahmad Hari Purnomo. 2019. "Pengaruh Kerapatan Isi Media Tanam Terhadap Efisiensi Penyimpanan Air Irigasi Tetes Menggunakan Emitter Tipe Spagheti Stick dan Hasil Produksi Tanaman Caisim (*Brassica Juncea* L.)."

- Fitria, Yulya, Bustami Ibrahim, and Desniar. 2008. "Pembuatan Pupuk Organik Cair Dari Limbah Cair Industri Perikanan Menggunakan Asam Asetat Dan EM4 (Effective Microorganism 4)." *Akuatik: Jurnal Sumberdaya Perairan* 2(1).
- Fuadi, N. I. M. 2013. "Pengaruh Dosis Kalium Dan Fosfat Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Tanaman Kedelai (Glycine Max (L) Merrill)." *LP3M UMY. Yogyakarta* 295.
- Gunawan, Budiyo. 2014. "Manajemen Sumber Daya Lahan." *LP3M UMY. Yogyakarta* 295.
- Hanafiah, Kemas Ali. 2005. "Dasar Dasar Ilmu Tanah."
- Hadi, Arif Ismul, Suwarsono Suwarsono, and Herliana Herliana. 2010. "Analisis Karakteristik Intensitas Curah Hujan Di Kota Bengkulu." *Jurnal Fisika Flux: Jurnal Ilmiah Fisika FMIPA Universitas Lambung Mangkurat* 7(2):119–29.
- Hartatik dan L.R. Widowati. 2010. *Pupuk Organik dan Pupuk Hayati*. <http://www.balittanah.litbang.deptan.go.id>. 5 Januari 2022
- Hardjowigeno, Sarwono. 2007. *Evaluasi Kesesuaian Lahan Dan Perancangan Tataguna Lahan*. Gadjah Mada University Press.
- Hendri, Jon, and Busyra Buyung Saidi. 2020. "Pengaruh Ameliorasi Lahan Yang Terkena Intrusi Air Laut Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Padi." Pp. 605–15 in *Seminar Nasional Lahan Suboptimal*.
- Huffman, Wallace E., and Robert E. Evenson. 2001. "Structural and Productivity Change in US Agriculture, 1950–1982." *Agricultural Economics* 24(2):127–47.
- Idaryani, Idaryani, and Warda Warda. 2018. "Pemanfaatan Pupuk Organik Cair Untuk Meningkatkan Hasil Tanaman Cabai." *Biocelbes* 12(3).
- Intara, Yazid Ismi, Asep Sapei, Namaken Sembiring, and M. H. Bintoro Djoefrie. 2011. "Pengaruh Pemberian Bahan Organik Pada Tanah Liat Dan Lempung Berliat Terhadap Kemampuan Mengikat Air." *Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia* 16(2):130–35.
- Iqbal, Muhamad, Riza Linda, and Mukarlina Mukarlina. 2020. "Pengaruh Kotoran Ayam Dan Mikoriza Glomus Aggregatum Terhadap Pertumbuhan Kedelai (Glycine Max) Pada Tanah Gambut." *Protobiont* 9(1).
- Istiqomah, Nurul. 2013. "Aplikasi Pupuk Kandang Kotoran Ayam Pada Penyetekan Kunyit Putih." *Ziraa'ah Majalah Ilmiah Pertanian* 37(2):6–13.

- Juarsah, I., R. D. Yustika, and A. Abdurachman. 2008. "Pengendalian Erosi Dan Kahat Bahan Organik Tanah Pa-Da Lahan Kering Berlereng Mendukung Produksi Pangan Nasional." in *Prosiding Seminar Nasional Multifungsi Dan Konversi Lahan Pertanian*. Balai Penelitian Tanah, Bogor.
- Kamaruddin, Mufti, M. Hanafiah, Yudha Fahrimal, and Winaruddin Winaruddin. 2001. "Predileksi Yang Disukai Oleh Tungau Pada Kambing Kacang Lokal." *Jurnal Agripet* 2(1):10–12.
- Khairunisa, Anindita Astri, and Rahmawati Hanny Yustrianthe. 2015. "Kajian Empiris Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Kualitas Audit." *Jurnal Ilmiah Wahana Akuntansi* 10(1):1–23.
- Kristianingrum, Susila. 2012. "Kajian Berbagai Proses Destruksi Sampel Dan Efeknya." in *Prosiding Seminar Nasional Penelitian, Pendidikan dan Penerapan MIPA, Fakultas MIPA, Universitas Negeri Yogyakarta*. Vol. 2.
- Kusuma, Novanda Friska Bayu Aji. 2012. "Pengaruh Profesionalisme Auditor, Etika Profesi Dan Pengalaman Auditor Terhadap Pertimbangan Tingkat Materialitas." *Kajian Pendidikan Akuntansi Indonesia* 1(3).
- Lahadassy, J. 2007. "Pengaruh Dosis Pupuk Organik Terhadap Tanaman Sawit." *Jurnal Agrosistem* 3(2).
- Leiwakabessy, F. M., and R. Hidajat. 1977. "[Some Effect of Leaching and Liming on Acid Sulphate Soils].[Indonesian]." in 2. *Kongres Nasional Ilmu Tanah. Yogyakarta (Indonesia). 1-4 Aug 1977*.
- Lingga, Pinus. 1984. *Hidroponik: Bercocok Tanam Tanpa Tanah*. Niaga Swadaya.
- Lingga, Pinus, B. Sarwono, F. Rahardi, P. C. Rahardja, J. J. Afriastini, R. Wudianto, and W. H. Apriadji. 1986. "Bertanam Ubi-Ubian." *Jakarta: Penebar Swadaya*.
- Marpaung, Torry Tongam Hasiholan. 2009. "Analisis Kelayakan Investasi Penghancur Sampah Organik."
- Mistia, Sari. 2012. "Aplikasi Bakteri Probiotik *Pediococcus Pentosaceus* dan Kotoran Kambing Untuk Pembuatan Kompos dari Limbah Daun Kakao."
- Muhammad Arafah, Muhammad Yunus, and M. P. SP. 2019. "Pengaruh Pemberian Pupuk Kandang Ayam Dan Pupuk Cair Urin Sapi Terhadap Pertumbuhan Tanaman Sawi (*Brassica Juncea L.*)" *Jurnal Agro Indragiri* 4(1):39–46.

- Mukhtar, Muhammad. 2015. "Reklamasi Lahan Marginal Dengan Varitas Baru Rumput Gajah Dwarf (*Pennisetum Purpureum Schumach*) Introduksi Dari Jepang Dan Pemeliharaan Sapi Potong Sistem Rotasi Penggembalaan." *Penelitian Unggulan Fakultas 1*(1617).
- Musnamar, Effi Ismawati. 2006. "Pembuatan & Aplikasi Pupuk Organik Padat."
- Nurahmi, Erida, H. A. R. Hasinah, and Sri Mulyani. 2010. "Pertumbuhan Dan Hasil Kubis Bunga Akibat Pemberian Pupuk Organik Cair Nasa Dan Zat Pengatur Tumbuh Hormonik." *Jurnal Agrista 14*(1):1-7.
- Nurhayati, Dewi Ratna. 2020. *Kualitas Tanaman Wijen: Berbasis Bahan Organik di Lahan Pasir Pantai*. Scopindo Media Pustaka.
- Nurlaila, Nurlaila, Andi Sukainah, and Amiruddin Amiruddin. 2018. "Pengembangan Produk Sosis Fungsional Berbahan Dasar Ikan Tenggiri (*Scomberomorus Sp.*) Dan Tepung Daun Kelor (*Moringa Oleifera L.*)." *Jurnal Pendidikan Teknologi Pertanian 2*(2):105-13.
- Nurmawan, Dwi. 2018. "Pengaruh Penggunaan Limbah Solid Kelapa Sawit Sebagai Media Pertumbuhan Jamur Merang."
- Nursyamsi, D., K. Idris, S. Sabiham, D. A. Rachim, and A. Sofyan. 2008. "Pengaruh Asam Oksalat, Na, NH<sub>4</sub>, Dan Fe 3 Terhadap Ketersediaan K Tanah, Serapan N, P, Dan K Tanaman, Serta Produksi Jagung Pada Tanah-Tanah Yang Didominasi Smektit."
- Pangaribuan, Darwin Habinsaran, Muhammad Yasir, and Novisha Kurnia Utami. 2012. "Dampak Bokashi Kotoran Ternak Dalam Pengurangan Pemakaian Pupuk Anorganik Pada Budidaya Tanaman Tomat." *Jurnal Agronomi Indonesia (Indonesian Journal of Agronomy) 40*(3).
- Patiung, Onesimus, Naik Sinukaban, Suria Darma Tarigan, and Dudung Darusman. 2011. "Pengaruh Umur Reklamasi Lahan Bekas Tambang Batubara Terhadap Fungsi Hidrologis." *Jurnal Hidrolitan*.
- Polpraset, Chongkrak. 1993. "Organic Waste Recycling Environment." *Bangkok: Asian Institute of Technology*.
- Rachmadhani, Nur Winda, Didik Hariyono, and Mudji Santoso. 2018. "Kemampuan *Azotobacter Sp.* Dalam Meningkatkan Efisiensi Pemupukan Urea Pada Tanaman Jagung (*Zea Mays L.*)." *Buana Sains 18*(1):1-10.
- Roeslan, A. 2004. "Pengaruh Penggunaan Pupuk Organik Terhadap Pertumbuhan

- Dan Hasil Bawang Merah (*Alium Cepa* Var *Ascalonicum*)." *J. Budidaya Pertanian* 10(2):73–78.
- Rosmarkam, Atandie, and Nasih Widya Yuwono. 2002. "Ilmu Kesuburan Tanah."
- Rukmana, Ir H. Rahmat. 1994. *Bertanam Petsai & Sawi*. Kanisius.
- Rusmaroh, Siti Hajar. 2011. "Keanekaragaman Serangga Pada Tanaman Sawi Hijau (*Brassica juncea* L) Di Areal Persawahan Desa Sukarame Kecamatan Bayongbong Kabupaten Garut."
- Saleh, Muksin, Yuswan Muharram, and Yulianto S. Nugroho. 2017. "Modeling of the Crossing Point Temperature Phenomenon in the Low-Temperature Oxidation of Coal." *Int. J. Technol* 1:104–13.
- Sanchez, Pedro A. 1992. "Sifat Dan Pengelolaan Tanah Tropika Jilid 2." *Terjemahan Amir Hamzah Dari Properties and Management of Soil in the Tropics. ITB. Bandung* 397.
- Sander, Alex. 2021. "Respon Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Sawi Hijau (*Brassica Juncea* L.) Terhadap Pemberian Pupuk NPK dan Pupuk Cair Nasa."
- Setiawan, Ade Iwan. 2002. *Memfaatkan Kotoran Ternak*. Penebar Swadaya.
- Sihombing, Astri Mega. 2020. "Respons Tiga Jenis Pakcoy (*Brassica Rapa* L.) Terhadap Berbagai Jenis Pupuk Organik Cair."
- Soewito, M. 1991. "Bercocok Tanam Kentang." *Titik Terang, Jakarta*.
- Stoffella, Peter J., and Brian A. Kahn. 2001. "Compost Utilization in Horticultural Cropping Systems."
- Subowo, J. Subaga, and M. Sudjadi. 1990. "Pengaruh Bahan Organik Terhadap Pencucian Hara Tanah Ultisol Rangkasbitung, Jawa Barat." *Pemberitaan Penelitian Tanah Dan Pupuk* 9:26–31.
- Suharyanto and Jemmy Rinaldi. 2005. "Estimasi Potensi Dan Nilai Ekonomis Pupuk Kandang Di Bali." *SOCA: Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian* 5(3):43938.
- Sunarjono, H. Hendro. 2004. *Bertanam 36 Jenis Sayur*. Penebar Swadaya Grup.
- Syam, Netty, Suriyanti Suriyanti, and Lilla Hasni Killian. 2017. "Pengaruh Jenis Pupuk Organik Dan Urea Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman

Seledri (*Apium Graveolus L.*)." *AGROTEK: Jurnal Ilmiah Ilmu Pertanian* 1(2):43–53.

Taufika, Rahmi. 2011. "Pengujian Beberapa Dosis Pupuk Organik Cair Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Wortel (*Daucus Carota L.*)" *Jurnal Tanaman Hortikultura* 2(3):127–35.

Tufaila, M., Dewi Darma Laksana, and Syamsu Alam. 2014. "Aplikasi Kompos Kotoran Ayam Untuk Meningkatkan Hasil Tanaman Mentimun (*Cucumis Sativus L.*) Di Tanah Masam." *Jurnal Agroteknos* 4(2):244107.

Vilhar, Andreja. 2009. "Analiza Zadovoljstva Slovenskih in Italijanskih Strank s Centrom Dotik."

Wangiyana, Wayan, I. Gusti Putu Muliarta Aryana, I. Gde Ekaputra Gunartha, and Ni Wayan Dwiani Dulur. 2018. "Pengaruh Inokulasi Mikoriza Terhadap Komponen Hasil Padi Sistem Pengairan Aerobik Yang Ditumpangsarikan Dengan Kacang Hijau." *AgriTECH* 38(3):289–94.

Widarti, Budi Nining, Wardah Kusuma Wardhini, and Edhi Sarwono. 2015. "Pengaruh Rasio C/N Bahan Baku Pada Pembuatan Kompos Dari Kubis Dan Kulit Pisang." *Jurnal Integrasi Proses* 5(2).