

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, F. 2013. Pengaruh Panjang Stek Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Ubi Jalar (*Ipomoea batatas* L.). *Jurnal Ilmiah Cendekia Eksakta*, 82, 55–61.
- Banjarnahor, S.M. (2018) ‘Pengaruh Penggunaan Pupuk Organik Cair (POC) Kotoran Kambing Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Tanaman Tomat Cherry (*Solanum Lycopersicum* Var. *Cerasiforme*)’, *Majalah Ilmiah Politeknik Mandiri Bina Prestasi*, 7(1), pp. 8–12.
- Budoyo, S. 2010. Kandungan Karbohidrat dan Pola Isozomik pada Varietas Lokal Ubi Kelapa (*Dioscorea alata*) di Kabupaten Karanganyar. Tesis. Program Pascasarjana. Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Darwis, S., Suaib, S., Boer, D., dan Yusuf, D. N. 2021. Pertumbuhan Dan Hasil Ubi Jalar (*Ipomoea batatas* L.) Yang Diberi Pupuk Kandang Sapi Pada Lahan Kering Masam. *Jurnal Agrotek Tropika*, 9(3), 553.
- Fefiani, Y. dan Wan, A. 2014. Respon Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Mentimun (*Cucumis sativus* L.) Akibat Pemberian Pupuk Kandang Sapi dan Pupuk Organik Padat Supernasa. *Agrium*, 19(1): 21-31.
- Hairudin, R. dan Andi, A. 2019. Pengaruh Pemberian Pupuk Organik Cair Kotoran Kambing terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Seledri. *Jurnal Perbal*, 7(1): 97-106.
- Hartatik, W., dan L.R Widiowati. 2006. Pupuk Kandang. *Dalam* Simanungkalit *et al.* pupuk Organik dan Pupuk Hayati. Balai Besar Litbang Sumberdaya Lahan Pertanian.
- Heddy, S., Purnomo, R., dan M. Santoro. 2013. Pengaruh Berbagai Macam Pupuk Organik dan Anorganik terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Mentimun (*Cucumis sativus* L.). *J. Produksi Tanaman*, 1(3): 93-100.
- <https://repository.pertanian.go.id/server/api/core/bitstreams/8b35fd8b-3909-41eb-8b86-6620b1b4097c/content>
- Istiqomah, N., Mahdiannoor, dan Rahman, F. 2016. Metode Pengolahan Tanah Terhadap Pertumbuhan Ubi Alabio (*Dioscorea alata* L.). *Ziraa’Ah*, 41(2), 233–236.
- Marsono, L. 2011. Petunjuk Penggunaan Pupuk, Penebar Swadaya, Jakarta.

- Muhiddin, M., Istiqomah, N., Program, A., Agroteknologi, S., Tinggi, S., Pertanian, I., Studi, P., Sekolah, A., Ilmu, T., dan Amuntai, P. 2019. Penggunaan Bokashi Kayambang pada Budidaya Ubi Alabio dengan Pengolahan Lahan (*Utilization Kayambang Bokashi in Alabio Yam Culture with Land Processing* 1).
- Nurshanti, F, D. 2009. Pengaruh Pemberian Pupuk Organik terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Sawi Caisim (*Brassica juncea* L.). *Jurnal Agronobis*, 1(1).
- Ohorella, Z. 2011. Pengaruh dosis pupuk organik cair (poc) kotoran sapi terhadap pertumbuhan dan produksi tanaman sawi hijau (*Brassica sinensis* L.). Fakultas Pertanian, Universitas Muhammadiyah – Sorong.
- Parman, S. 2007. Pengaruh Pemberian Pupuk Organik Cair terhadap Pertumbuhan dan Produksi Kentang (*Solanum tuberosum* L.). Laboratorium Biologi Struktur dan Fungsi Tumbuhan Jurusan Biologi FMIPA UNDIP.
- Pradana, R. E., Rahmawati, N., dan Mariati. 2016. Pengaruh Pemberian Pupuk Organik Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Ubi Jalar Ungu (*Ipomoea batatas* L.). *Jurnal Agroekoteknologi*, 4(4), 2212–2217.
- Prasetya, M.E. 2014. Pengaruh Pupuk NPK Mutiara dan Pupuk Kandang Sapi Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Cabai Merah Keriting Varietas Arimbi (*Capsicum annum* L.). *Jurnal AGRIFOR*, 13(2), 191-198.
- Priangga, R., Suwarno dan Hidayat N. 2013. Pengaruh Level Pupuk Organik Cair Terhadap Produksi Bahan Kering Dan Imbangan Daun-Batang Rumput Gajah Defoliiasi Keempat. Fakultas Peternakan Universitas Jenderal Soedirman, Purwokerto.
- Purwo. 2007. Petunjuk Pemupukan. Jakarta; Agromedia Pustaka
- Rina, Y. D., Simatupang, R. S., Penelitian, B., dan Lahan, P. 2008. *Di Lahan Rawa Lebak Tengahan*. 351–359.
- Safitri, A. D., Linda, R., dan Rahmawati. 2017. Aplikasi Pupuk Organik Cair (POC) Kotoran Kambing Difermentasikan Dengan EM4 Terhadap Pertumbuhan Dan Produktivitas Tanaman Cabai Rawit (*Capsicum frutescens* L.) Var. Bara. *Jurnal Protobiont*, 6(3), 182–187.
- Sari, D. A., E. Ratnasari dan H. Fitrihidajati. 2015. Limbah Ternak Kambing Etawa Sebagai Bahan Pupuk Organik Cair untuk Budi Daya Baby Corn. *Jurnal LenteraBio*, 4(2): 143–149.
- Sparhun, S., M. Anshar, dan Y. Tambing. 2015. Pengaruh Pupuk Organik dan POC

dari Kotoran Kambing terhadap Pertumbuhan Tanaman Sawi (*Brassica juncea* L.). *Jurnal Agrotekbis*, 3(5): 602-611.

Yasir, M., dan A. Erlida. 2017. Pengaruh Pupuk Organik dan Pupuk KCl Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Ubi Jalar Ungu (*Ipomoea batatas* Poir). *Jom Faperta*, 4(2), 1-13.