

DAFTAR PUSTAKA

- Adiwilaga. 2010. *Faktor-faktor yang Mempengaruhi Sisi Permintaan dan Sisi Penawaran Sayuran Sawi*. Bandung: Penerbit Alumni Bandung
- Anonim. 2009. https://id.m.wikipedia.org/wiki/pupuk_kandang. Di unduh pada 20 Desember 2017. Jam 20.52 WIB.
- Anonim. 2014. Kandungan Unsur Hara Kotoran Sapi Kambing Domba dan ayam. Diakses pada <https://organikilo.co/2014/12/kandungan-unsur-hara-kotoran-sapi-kambing-domba-dan-ayam.html> (Diunduh pada tanggal 05 Januari 2018, Jam 20.19)
- Ariyanto, Eko, Shodiq. 2011. UMK.Kudus. *Pembaikan Kualitas Pupuk Kandang Sapi dan Aplikasinya Pada Tanaman Jagung Manis (Zea mays saccharata sturt)*. Universitas Muria Kudus.Kudus.
- BPS. 2018. *Produksi tanaman sayuran*.<https://surabayakota.bps.go.id>. Diakses tanggal 08 Mei 2018.
- Budianto, A., Nirwan S dan Madauna, I. S. 2015. *Pengaruh Pemberian Berbagai Dosis Pupuk Kandang Ayam Terhadap Pertumbuhan Dan hasil Tanaman Bawang Merah (Allium ascalonicum L.)Varietas Lembah Palu*. E-J. Agrotekbis 3 (4) : 440 – 447.
- Budi, R.T.,Bistok, H.S., Suprihati. 2014. *Pemberian Kotoran Kambing Terhadap dan Hasil Wortel (Daucus carota) dan Bawang Daun (Allium fistulosum L.) Dengan Budidaya Tumpangsari*.Jurnal AGRIC. Volume,26, Nomer 1, Tahun 2014.
- Chaniago, N., Safruddin, dan Dedi K. 2017. *Respon Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Tomat (Lycopersicum esculentum Mill)*. Jurnal Penelitian Pertanian BERNAS Volume 13 No.1, 2017.
- Chairani., Cik, Z., Kurniawan. 2017. *Pengaruh Aplikasi Pupuk Kandang Ayam pada Tanah Bekas Galian Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Sawi Kailan (Brassica oleraceae L. Var. Acephala)*. ISSN 0216-7689. Jurnal Penelitian Pertanian BERNAS. Volume 13, Nomer 1, Tahun 2017. Fakultas Pertanian Universitas Asahan.
- Evanita, Ely, Eko Widaryanto dan Y.B Suwasono Heddy. 2014.*Pengaruh Pupuk Kandang Sapi Pada Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Terong (Solanum melongena L) Pada Pola Tanam Tumpangsari Dengan Rumput Gajah (Penisetum purpureum) Tanaman Pertama*. universitas. Brawijaya. Malang.
- Fitri, F. 2012. *Pengaruh Dosis Pupuk Kandang Ayam dan Urea Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Kacang Tanah (Arachis hypogaea L)*.Universitas Muria Kudus.Kudus.
- Hamidah. 2012. *Pengaruh Jarak Tanam dan Dosis Pupuk Kandang Tergadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Kubis Bunga Putih (Brasicca*

- oleracea* var. *Botrytis* L. Subvar. *Cauliflora* DC.). ISSN : 2301 – 9700. Jurnal Agrifarm. Volume, 1 Nomer, 2, Desember 2012. Fakultas Pertanian. Universitas Widya Gama Mahakam Kalimantan Timur.
- Haryanto, T., Suhartini dan Rahayu. 2002. *Tanaman Sawi dan Selada*. Depok: Penebar Swadaya
- Mulyono, A. 2016. *Pengaruh Air Kelapa (Cocos nucifera L.) dan Proporsi Tanah Kompos Terhadap Pertumbuhan Tanaman Sawi Pakcoy (Brassica rapa L.)*. Jurusan Biologi. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Lampung
- Mustovo, H., Usman. 2017. *Pengaruh Pemberian Pupuk Hijau Pahitan Dan Kotoran Sapi Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Sawi Pakcoy (Brassica rapa L.)*. Jurnal Agriculture Vol.XI No.4.
- Meri Puspita, R.S., Dawam, M.M., Koesriharti. 2016. *Pengaruh Frekuaensi Penyiraman dan Dosis Pupuk Kandang Ayam Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Pakchoy (Brassicca rapa L. Var. Chinensis)*. ISSN: 2527-8452. Jurnal Produksi Tanaman. Volume, 4 Nomer 5, Juli 2016. Fakultas Pertanian. Universitas Brawijaya.
- Mursiani, S.A. 2013. *Aplikasi Macam dan Dosis Pupuk Kandang Pada Tanaman Kentang*. ISSN 2086-3071. Jurnal Gamma. Volume. 8, Nomor. 2. Maret 2013. Fakultas Pertanian Peternakan, Universitas Muhammadiyah Malang.
- Mustofa, Arief. 2016. *Pengaruh Dosis Pupuk Kandang Kambing dan Phoska Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Jagung Manis (Zea mays L. Var. Saccharata Sturt)*.UMK.Kudus.
- Putra, A. D., Damanik, MMB dan Hamidah, H. 2015. *Aplikasi Pupuk Urea Dan Pupuk Kandang Kambing Untuk Meningkatkan N Total Pada Tanah Inceptisol Kwala Berkala Dan Kaitannya Terhadap Pertumbuhan Tanaman Jagung (Zea Mays L.)*. Jurnal Online Agroekoteknologi . ISSN No. 2337- 6597 Vol.3, No.1 : 128- 135
- Rukmana, R.1994. *Bertanam Selada dan Andewi*.Kanisius. Yogyakarta
- Rukmana, R. 2007. *Bertanam Petsai dan Sawi*. Yogyakarta: Kanisius
- Sahetapy, M. M., Jantje, P dan Wenny, T. 2017. *Analisis Beberapa Dosis Pupuk Bokashi Kotoran Ayam Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Tiga varietas Tomat (Solanum lycopersicum L.) Di Desa Airmadidi*. Agri-sosioEkonomi Unsrat, ISSN 1907-4298, Volume 13 Nomor 2 A.
- Simanungkalit, E., Henny, S dan Eddy S. 2012. *Pengaruh Dosis Pupuk Kandang Kotoran Ayam Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Cabai Rawit Di Tanah Gambut*. Fakultas Pertanian Universitas Tanjungpura Pontianak. Kalimantan Barat.
- Sompotan, S. 2013. *Hasil Tanaman Sawi (Brassica juncea L.) Terhadap Pemupukan Organik dan Anorganik*. Geosains Volume 2, Nomor 1,

Halaman: 14-17. Jurusan Budidaya Pertanian, Fakultas Pertanian, Universitas Sam Ratulangi, Manado.

- Sriyanto,D., Puji, A., dan Akas, P.S. 2015. *Pengaruh Dosis Pupuk kandang Sapi Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Terong Ungu dan Terong Hijau (Solanum melongena L.)*. Jurnal Agrifor. Voleme, XIV, Nomer, 1, Maret 2015. Fakultas Pertanian. Universitas 17 Agustus 1945 Samarinda.
- Suparhun, S., Muhammad, A., Yohanis T,. 2015. *Pengaruh Pupuk Organik dan POC Kotoran Kambing Terhadap Pertumbuhan Tanaman Sawi (Brassica juncea L.)*. ISSN : 2338-3011. Jurnal Agrotekbis. Oktober 2015. Fakultas Pertanian. Universitas Tadulako, Palu.
- Styanungrum, L., Koesriharti, M., dan dawam, M. 2013. *Respons tanaman Buncis (Phaseolus vulgaris L.) Terhadap Dosis Pupuk Kandang Kambing dan Pupuk daun yang Berbeda*. Jurnal Produksi Tanaman. Volume,1 , Nomer,1, Maret 2013. Fakultas Pertanian. Universitas Brawijaya.
- Syekhfani. 2000. *Arti penting bahan organik bagi kesuburan tanah*. Jurnal Penelitian Pupuk Organik.
- Wardhana, Indra. 2015. *Respons pertumbuhan dan produksi tanaman selada (Lactuca sativa L.) pada pemberian dosis pupuk kandang kambing dan interval waktu aplikasi pupuk cair super bionik*. Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Jember.
- Yunalia, R. H., Y. B. Suwasono, H., dan Yogi, S. 2012. *Pengaruh Jarak Tanam dan Dosis Pupuk Kotoran Kambing Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Buncis (Phaseolus vulgaris L.)*. Fakultas Pertanian. Universitas Brawijaya.
- Yuniarti, I., Radian., Dini,A,. *Pengaruh Pupuk Kandang Sapi Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Kubis Bunga pada Lahan Gambut*. Fakultas Pertanian. Universitas Tanjungpura Pontianak.
- Zulkarnai, M. 2013. *Pengaruh Kompos, Pupuk Kandang dan ustom-Bio Terhadap Sifat Tanah , Pertumbuhan dan Hasil Tebu pada Entisol di Kebun Ngrangkah-Pawon*. Skripsi, Kediri:Universitas Brawijaya Malang.