

DAFTAR PUSTAKA

- A'yun, Q., Ainun, N.L. 2015. *Analisis Fitokimia Daun Pepaya (Carica papaya L.)*. Balai Penelitian Tanaman Aneka Kacang dan Umbi. Kendalpayak. Malang.
- Ambarwati, Rumantiningasih. 2008. *Kajian Dosis Pupuk Urea dan Macam Media Tanam Terhadap Hasil Kandungan Andrographolide Tanaman Sambiloto (Andrographis paniculata Ness)*. Tesis. Pascasarjana Universitas Sebelas Maret.
- Anata, dkk.2014.*Pengaruh Berbagai Komposisi Media Tanam Dan Pupuk Kandang Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Daun Dewa (Gynura Pseudochina(L.)Dc)*. Fakultas Pertanian Universitas Tadulako, Palu. E-J. Agrotekbis 2 (1) : 10-20, Pebruari 2014 .ISSN : 2338-3011
- Andayani dan La Sarido . 2013. *Uji Empat Jenis Pupuk Kandang Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Cabai Keriting (Capsicum annum L.)*. Sekolah Tinggi Ilmu Pertanian, Sangatta.
- Anonim. 2010. *Deskripsi Pepaya Varietas California*. Kementan RI.
- Azwin.2016. *Pemberian Pupuk Kandang Dan Urea Pada Bibit Tanaman Mahoni (Switenia Macrophylla King)*. Fakultas Kehutanan Universitas Lancang Kuning.Pekanbaru.
- Bashori, H. 2010. *Pengaruh Jenis Media Tanam dan Letak Biji Dalam Buah terhadap Pertumbuhan Bibit Pepaya (Carica papaya L.)*. Fakultas Pertanian Universitas Muria Kudus.
- BPS. 2018. <https://www.bps.go.id>. 2018 diakses tanggal 15 Febuari 2018.
- 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*. Jurnal Produksi Tanaman, Vol. 2 No. 7, November 2014, hlm. 533-541.
- Gustiana, Venny, Irfan Suliansyah dan Neldi Armon. 2012. *Pengaruh Pemberian Pupuk Kandang Sapi Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Dua Kultivar Tanaman Gandum (Triticum aestivum L.) di Pekonina, Kecamatan Paud Duo, Kabupaten Solok Selatan*. Jurnal Agroteknologi Fakultas Pertanian Universitas Andalas.
- Imanda, Nanda Dan Ketty Suketi.2012.*Pengaruh Jenis Media Tanam Terhadap Pertumbuhan Bibit Pepaya (Carica Papaya L.) Genotipe IPB 3, IPB 4, Dan IPB 9*. Departemen Agronomi Dan Hortikultura, Fakultas Pertanian, Institut Pertanian Bogor. Bul. Agrohorti 6(1) : 101 – 113 (2018)

- Ismawati, utari. 2013. *Profil Tanaman California*. Dinas Pangan, Pertanian dan Perikanan. Pontianak.
- Laily, R. A. 2015. *Analisis Usahatani Pepaya Varietas California (Carica Papaya L.)*. Fakultas Pertanian Universitas Bojonegoro.
- Martias, F. Nasution, Noflindawati, T. Budiyaniti dan Y. Hilman. 2011. *Respon Pertumbuhan dan Produksi Pepaya Terhadap Pemupukan Nitrogen dan Kalium di Lahan Rawa Pasang Surut*. J. Hort. 21 (4) : 324-330.
- Muqtashid, S. 2010. *Aplikasi Pupuk Urea Dengan Dosis Berbeda Terhadap Pertumbuhan Bibit Kakao (Theobroma Cacao L.)*. Politeknik Pertanian Negeri Samarinda. Samarinda.
- Mustofa, C. H. 2015. *Pengaruh Komposisi Media dan Konsentrasi Larutan Ga³ Terhadap Pertumbuhan Bibit Pepaya*. Fakultas Pertanian Universitas Muria Kudus.
- Nabu, Marselus dan Roberto I. C. O. Taolin. 2016. *Pengaruh Jenis Pupuk Kandang dan Komposisi Media Tanam Terhadap Pertumbuhan Bibit Sengon Laut (Paraserianthes falcataria L.)*. Jurnal Pertanian Konservasi Lahan Kering Savana Cendana 1 (2) 59-62.
- Ningrum, I. S. 2016. *Pengaruh Komposisi Media Tanam terhadap Pertumbuhan Beberapa Varietas Bibit Pepaya (Carica papaya L.)*. Fakultas Pertanian Universitas Muria Kudus.
- Prihandana, R. Dan R. Hendarko. 2006. *Petunjuk Budidaya Jarak Pagar*. PT. Agro Media Pustaka. Jakarta
- Raiwani, Rumiati, Burhanuddin dan Herlina Darwati. 2016. *Pengaruh Pupuk Organik Kotoran Sapi Terhadap Pertumbuhan Nyamplung (Calophyllum inophyllum Linn) Pada Tanah Ultisol*. Jurnal Hutan Lestari Vol. 4 (4).
- Ramadhani, Resqi Hapsari, Moch. Rofiq dan Moch. Dawam Maghfoer. 2016. *Pengaruh Sumber Nitrogen dan Waktu Pemberian Urea pada Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Jagung Manis (Zea mays Sturt. var. saccharata)*. Jurnal Produksi Tanaman Vol. 4 No. 1, hlm. 8-15.
- Syam, Netty, Suriyanti dan Lilla Hasni Killian. 2017. *Pengaruh Jenis Pupuk Organik dan Urea Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Seledri (Apium graveolus L.)*. Jurnal Agrotek Vol. 1 No. 2.
- Tabita, Akas Pinarangan Sujalu dan Marisi Napitupulu. 2017. *Pengaruh Pupuk Organik Granul dan Pupuk Urea Terhadap Pertumbuhan Bibit Karet (Hevea brasiliensis Muell. Arg.) Okulasi*. Jurnal Agrifor Volume XVI Nomor 1.

- Wahyudi dan Muhammad, H. 2009. *Pengaruh Pemberian Pupuk Kompos Dan Urea Terhadap Pertumbuhan Bibit Pinang (Areca Catechu L.)*. Fakultas Pertanian Unsyiah, Darussalam Banda Aceh.
- Wahyudi, Iwan dan Muhammad Hatta. 2009. *Pengaruh Pemberian Pupuk Kompos dan Urea Terhadap Pertumbuhan Bibit Pinang (Areca catechu L.)*. J. Floratek 4 : 1-7.
- Widiyanti, Alfiyatun Ni'mah. 2016. *Kajian Komposisi Pupuk Urea dan Kompos Terhadap Perkembangan Populasi Wereng Batang Coklat (Nilaparvata lugens) dan Hasil Tanaman Padi*. Fakultas Pertanian Universitas Muria Kudus.
- Winten, K. T. I. I Putu, W. dan Pharwata, S. 2015. *Pertumbuhan Bibit Jambu Mete (Anacardium Occidentale L.) Pada Berbagai Komposisi Media Tanam Dan Dosis Pupuk Urea*. Fakultas Pertanian Universitas Tabanan.
- Yuliana, Elfi Rahmadani dan Indah Permanasari. 2015. *Aplikasi Pupuk Kandang Sapi dan Ayam Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Jahe (Zingiber officinale Rosc.) di Media Gambut*. Jurnal Agroteknologi. Vol. 5 No. 2, Februari 2015 : 37-42.

