

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdul, M, M. Oktarina., B, Suroso. 2016. Intensitas Pemberian Zat Pengatur Tumbuh dan Dosis Pupuk NPK Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Cabai Rawit (*Capsicum frutescens* L). Universitas Muhammadiyah Jember. *Jurnal Budidaya Pertanian*. 12(2) : 26-38.
- Ali. 2018. Pengaruh Pupuk NPK Mutiara dan Pupuk Plant Xcatalyst terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Cabai Merah Keriting (*Capsicum annum* L.) *Jurnal Agrivigor*. 19(1) : 123-134.
- Arif, M. 2014. Pengaruh Komposisi Media Tanam Dan Dosis Pupuk Pupuk NPK Mutiara Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Cabai (*Capsicum annum* L). Skripsi. Universitas Syiah Kuala Darussalam Banda Aceh. 75 Hal.
- Arifin, I. 2010. Pengaruh Cara dan Lama Penyimpanan Terhadap Mutu Cabai Rawit (*Capsicum frutencens* L var. Cengek). Skripsi. Universitas Islam Negeri (UIN) Maulana Malik Ibrahim Malang. 45 hal.
- Azhar, M. A., I. Bahua., F. S. Jamin dan A. Bahan. 2013. Pengaruh Pemberian Pupuk NPK Pelangi Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Terong (*Solanum melongena* L.). *Jurnal Agroista*. 11(3) : 1-9.
- Badan Pusat Statistik (BPS). 2016. <http://www.bps.go.id/> diunduh pada Sabtu, 10 September 2019 pada pukul 20.10.
- Cahyono, B. 2003. *Teknik dan Strategi Budidaya Cabai Rawit*. Yayasan Pustaka Nusantara: Yogyakarta. 47 hal.
- Cramer, M. D. 2008. *Nutrient Availability Moderates Transpiration in Ehrharta calycina*. *New Physiologist*. 179: 1048-1057.
- Claudia Elfira Bupu, Shirly S. O, dan Effy Roefaida. 2018. Pengaruh Pemberian Dosis Pupuk Bokashi Kotoran Sapid an Konsentrasi Pupuk Daun Gandasil B terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Cabai Merah (*Capsicum annum* L). *Jurnal Agrisa*. 7(2) : 212-222.
- Darmawan, M., R. Purwanto dan S. Susanto. 2014. Aplikasi Prohexadion-Ca, Paclobutrazol, dan Strangulasi untuk Induksi Pembungaan di Luar Musim pada Tanaman Jeruk Keprok (*Citrus reticulata*). *Jurnal Hortikultura*. 24(3) : 133-140.
- Demani, M. M. B., E. H. Bachtiar., Fauzi., Sariffudin dan H. Hanum. 2010. *Kesuburan Tanah dan Pemupukan*. USU Press. Medan. 303 hal.

- Fuadi, J. 2016. Pengaruh Dosis Kompos Limbah Bubuk Kopi dan NPK terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Cabai Merah (*Capsicum annum L.*). Fakultas Pertanian. Universitas Syiah Kuala. Banda Aceh. 3(1) : 211-219.
- Gultom, A. 2006. Keragaman 13 Genotipe (*Capsicum sp*) dan Ketahanannya Terhadap Penyakit Antraknosa yang Disebabkan oleh *Colletotrichum gloeosporioides* (Penz). Skripsi. Institut Pertanian Bogor. 42 Hal.
- Hada, TS, Singh, B.K., Veer, K & Singh, SP. 2014. Effect of Different Levels of Boron and Zinc on Flowering, Fruiting and Growth Parameter of Winter Season Guava (*Psidium guajava L.*). *The Asian Journal of Holticulture*. 9(1) : 53-56.
- Hardjowigeno, S. 2010. *Ilmu Tanah*. Akademia Pressindo. Jakarta. 288 Hal
- Harpenas, Asep dan R. Dermawan. 2010. *Budidaya Cabai Unggul*. Penebar Swadaya. Jakarta. 50 Hal.
- Haryadi. 2004. *Pengantar Agronomi*. Departemen Agronomi Fakultas Pertanian IPB. Bogor. 195 Hal.
- Herdiyantoro, D. 2013. *Rancangan Faktorial*. Universitas Padjajaran. 43 hal.
- Islam, S., Q.U. Zaman, S. Aslam, F. Ahmad, S. Hussain, and F. S. Hamid. 2012. Effect of Foliar Spray of Va-rying Nitrogen Levels on Mature Tea Yield under Different Agroecological Conditions. National Tea Research Institute, Shinkiari, Mansehra. *Journal of Agricultural Research*. 50(4) : 485-491.
- Jumini dan Ainun, M. 2009. Petumbuhan dan Hasil Terung Akibat Pemberian Pupuk Daun Gandasil D dan Zat Pengatur Tumbuh Harmonik. *Jurnal Floratek*. 4 : 73-80.
- Keshavarz, K, Vahdati, K, Samar, M, Azedegan, B, Patric, H & Brown, PH. 2011. Foliar Appllication of Zinc and Boron Improvrs Walnut Vegetative and Reproductive Growth. *HortTechnology*. 21(2) : 181-186.
- Lingga, P dan Marsono. 2013. *Petunjuk Penggunaan Pupuk*. Penebar Swadaya. Jakarta. 74 hal.
- Mahrus Ali. 2015. Pengaruh Dosis Pemupukan NPK Terhadap Produksi dan Kandungan Capsaicin pada Buah Tanaman Cabai Rawit (*Capsicum frutescens L.*). *Jurnal Agrosains*. 2(2) : 171-178.
- Maruli, Ernita dan H. Gultom. 2012. Pengaruh Pemberian Npk Grower dan Kompos Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Cabai Rawit (*Capsicum frutencens L.*). Fakultas Pertanian. Universitas Islam Riau. *Dinamika Pertanian*. 7(3) : 149-256.

- Merpaung, AE, Bina Karo, B & Tarigan, R. 2017. Peningkatan Produksi dan Mutu Benih Wortel (*Daucus carota*) Varietas Lokal Melalui Pemangkasan Cabang dan Pemupukan Boron. *Jurnal Hortikultura*. 27(1) : 45-54.
- Murdianingtyas PH, Indradewa D, Gunadi N. 2012. Pengaruh Pengurangan Daun Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Dua Varietas Paprika (*Capsicum annumvar. Grossum*) Hidroponik. *Jurnal Vegetalika*. 1(3) : 1-9.
- Nazariah. 2009. *Pemupukan Tanaman Kedelai Pada Lahan Tegalan*. Balai Penelitian Tanah. Bogor. 56 hal.
- Nurdin, Purnamaningsuh, Zulzain I dan Zakaria F. 2009. Pertumbuhan dan Hasil Jagung yang Dipupuk N, P dan K pada Tanah Vertisol Isimu Utara Kabupaten Gorontalo. *Jurnal Tanah Trop*. 14(1) : 49-56.
- Nurrochman. 2018. Pengaruh Dosis Pupuk Kandang Sapi Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Dua Varietas Cabai Rawit (*Capsicum frutescens*). Skripsi. Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jawa Timur. 45 hal.
- Ogianto R., R. Jopi., Patty dan I. Jeanne. Nendissa. 2016. Pengaruh Dosis dan Interval Pemberian Pupuk Organic Cair BMW Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Sawi (*Brassica Juncea L.*). Universitas Pattimura. *Jurnal Budidaya Pertanian*. 12(2) : 66-73
- Orchard. 2003. *Environmental Factors Plant And Growth*. University Of New England. New England.
- Pirngadi, K dan S. Abdulrachman. 2005. Pengaruh Pupuk Majemuk NPK (15:15:15) Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Padi Sawah. *Jurnal Agrivigor*. 4(3) : 188-197.
- Prajnanta. 2011. *Mengatasi Permasalahan Bertanam Cabai*. Penebar Swadaya. Jakarta. 88 hal.
- Ratnafurri. 2012. *Analisis Penawaran Cabai Rawit (Capsicum frutescens L) di Kota Salatiga*. Skripsi. Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret Surakarta. 75 hal
- Rinsema. 1993. *Pupuk dan Cara Pemupukan*. Bharata. Jakarta. 177 hal
- Rubatzky, V.E dan M. Yamaguchi. 2007. *World Vegetable. Principles, Production and Nutritive Values*. Second Edition. Chapman and Hall. New York. 32 p.
- Rukmana R. H. 2002. *Usaha Tani Cabai Rawit*. Kanisius. Yogyakarta. 50 hal.
- Sarwar, M. 2011. Effect of Zinc Fertilizer Application on Theincidence Of Rice Stem Borers (*Scirpophaga species*) (*Lepidoptera:Pyralidae*) in Rice (*Oryza sativa L.*) Crop. *Journal of Cereals and Oilseeds*. 2(5) : 61-65.

- Setiadi. 2006. *Bertanam Cabai*. Penebar Swadaya. Jakarta. 63 hal.
- Shinta., Kristiani., Warisnu, A. 2014. Pengaruh Aplikasi Pupuk Hayati Terhadap Pertumbuhan dan Produktivitas Tanaman Cabai Rawit (*Capsicum Frutescens* L.). *Jurnal Sains dan Seni Pomits*. 2(1) : 2337- 3520.
- Simpson, M. G. 2010. *Plant Systematics. Massachusetts: Elsevier Burlington Inc. Publisher*. 752 hal.
- Sitompul, S. M. dan B. Guritno. 1995. *Analisis Pertumbuhan Tanaman*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. 48 hal.
- Subhan. Nurtika dan W. Setaiwati. 2005. Peningkatan Efisiensi Pemuukan NPK dengan Memanfaatkan Bahan Organic Terhadap Hasil Tomat. Balai Penelitian Tanaman Sayuran. *Jurnal Holtikultura*. 15(2) : 91-96.
- Supadma, Nyoman A.A, I Made Adyana, dan I Nyoman Puja. 2013. Kajian Unsur Hara Mikro Tanah untuk Peningkatan Produksi Pangan pada Lahan Sawah di Kecamatan Penebel, Tabanan. *Jurnal Agrotrop*. 3(1) : 73-81.
- Surahmat. 2011. *Budidaya Konvensional Cabai dan Pengolahan Cabai*. IPB Press. Bogor. 79 hal.
- Suriana. 2012. *Cabai Sehat Dan Berkhasiat*. Javalitera. Yogyakarta. 134 hal.
- Sutedjo. 2005. *Pupuk dan Cara Pemupukan*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. 108 hal
- Syahroni. A, Wirman dan H. Yetti. 2015. Pengaruh Pemberian Pupuk NPK dan Volume Air Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Tanaman Cabai (*Capsicum annum* L). *Jom FAPERTA* . 2(2) : 81-91.
- Tjandra. 2011. *Panen Cabai Rawit di Polybag*. Cahaya Atma Pustaka. Yogyakarta. 50 hal.
- Wahyudi. 2011. *Panen Cabai Sepanjang Tahun*. Agromedia Pustaka. Jakarta. 55 hal.
- Welles, G. W. H. 1990. Pepper. International Agric Center Wageningen. *The Netherlands*. 40 (3) : 277-284
- Widianti, A. dan Suhardjono. 2010. Uji Toksisitas Akut Ekstrak Etanol Buah Cabai Rawit (*Capsicum frutescens*) Terhadap Larva *Artemia salina* Leach Dengan Metode Brine Shrimp Lethality Test (BST). Skripsi. Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro Semarang. 49 hal.

Wijoyo PM. 2009. *Taktik Jitu Menanam Cabai Di Musim Hujan*. Bee Media Indonesia. Jakarta. 101 hal.

Yusdian, Y. dan M, Mulyadi. 2017. Respon Pertumbuhan dan Hasil Buncis (*Phaseolus vulgaris L.*) Kultivar Lebat-3 Akibat Takaran Pupuk Anorganik dan Jarak Tanam. Universitas Bale Bandung. *Paspalum*. 5(1) : 8-14.