

## DAFTAR PUSTAKA

- Avisca, M. 2019. *Pengaruh Campuran Media Tanama Arang sekam padi Dengan Tanah Dan Pupuk Urea Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Kapas (Gossypium Hirsutum L.)*. [Skripsi] Padang. Universitas Andalas.
- Dewi, M. 2009. Respon tanaman okra terhadap Beberapa Jenis Tanah dan Pupuk Amazing Bio-Growth. Universitas Islam Riau.
- Gofar, N. 2015. *Teknologi Pupuk dan Pemupukan di Lahan Suboptimal*. Jakarta: Polimedia Publishing
- Gustia H. 2013. Pengaruh Penambahan Sekam Bakar pada Media Tanam Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Sawi. E-journal widya kesehatan dan lingkungan. Vol.1.no 1. Hal 12.
- Hardjowigeno, S. 2003. *Ilmu Tanah Ultisol*. Jakarta: Akademika Pressindo.
- Havlin, J. L., J. D. Beaton, S. L. Tisdale, W. L. Nelson. 2005. *Soil Fertility and Fertilizer: An Introduction to Nutrient Management*. 7th ed. New Jersey: Pearson Education, Inc.
- Idawati, N. 2012. *Peluang Besar Budidaya Okra*. Yogyakarta : Pustaka Baru Press.
- Kusuma, A.H., M. Izzati., E. Saptiningsih. 2013. Pengaruh Penambahan Arang dan Abu Sekam dengan Proporsi yang berbeda terhadap Permeabilitas dan Porositas Tanah Liat serta Pertumbuhan Kacang Hijau (*Vigna radiata L.*). Buletin Anatomi dan Fisiologi vol 9 (1) : 1-9.
- Lingga, P. dan Marsono. 2011. *Petunjuk Menggunakan Pupuk*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Leiwakabessy, F. M. dan A. Sutandi. 2004. Pupuk dan Pemupukan. Bahan Kuliah Jurusan Tanah. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Marsono dan Sigit. 2004. Pupuk Akar Jenis dan Aplikasi. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Nasrulloh, A. T mutiarawati. W, Sutari. 2016. Pengaruh penambahan arang sekam padidan jumlah produksi cabang produksi terhadap pertumbuhan tanaman, hasil dan kualitas buah tomat kultivar doufu hasil sambung batang pada inceptisol jatinagor. *Jurnal Kultivasi* Vol. 15(1). Hal 26-36.
- Novita V.F, D.A kaligis, W.B Kaundang dan S.S Malalantang. Pengaruh pemberian pupuk n-p-k terhadap hasil bahan kering dan protein kasar

rumpun *Brachiaria humidicola* cv. Tully dan *Pennisetum purpureum* cv. Mott. *Jurnal zoetek* ("zoetek journal") Vol 34 No 2: 109 – 113

- Prayugo, S. 2007. *Media Tanam untuk Tanaman Hias*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Prihmantoro, H., dan Y.H., Indriani. 2003. *Hidroponik Sayuran Semusim untuk Hobi dan Bisnis*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Putra, A.P., Andalasari, T.D., Ginting, Y.C., dan Rugayah,. 2017. *Pengaruh Komposisi Media Tanam Dan Konsentrasi Paklobutrazol Terhadap Keragaan Tanaman Cabai (*Capsicum Annuum L.*) Cv "Candlelight" Pada Budidaya Tanaman Secara Hidroponik*. *Jurnal Agrotek Tropika*. Vol. 5(3). Hal 125 – 131.
- Raditya. J., E.D. Purbajanti, dan W, Slamet. 2017. *Pertumbuhan dan produksi Okra (*Abelmoschus esculentus l.*) pada level pemupukan nitrogen dan jarak tanam yang berbeda*. *Jurnal Agro Complex* 1(2):49-56. Hal 49-56.
- Reksohadiprojo, S. 2009. *Produksi Tanaman Hijauan Makanan Ternak Tropik*. UMG Press, Yogyakarta.
- Riskiyah, J. 2014. Uji volume air pada berbagai varietas tanaman tomat (*Lycopersicum esculentum* Mill). *Jurnal Unri*. Vol.1(1):1-9
- Sanches P.A. 1976. *Properties and Management of Soils in the Tropics*. John Wiley and Sons. New York
- Setyoadji. D. 2015. *Tanaman Hidroponik*. Yogyakarta : Araska
- Sumarjono, H. 2014. *Bertanam 36 Jenis Sayur*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Sutrisna, N., S. Yanto. 2014. Uji formula NPK pada pertanaman cabai rawit dataran tinggi Lembang, Jawa Barat. *Agros*. 16(1): 172-181.
- Susanti, D. 2006. "Studi Penggunaan Asam Gibrelat untuk Meningkatkan Kualitas Poling Tanaman Okra (*Abelmoschus esculentus*)" [Thesis]. Lampung. Universitas Lampung.
- Susetya, D. 2012. *Panduan Lengkap Membuat Pupuk Organik Untuk Tanaman Pertanian dan Perkebunan*. Jakarta : 2012.
- Sutedjo. M.M. 2010. *Pupuk dan Cara Pemupukan*. Jakarta: Rineka Jaya.
- Suwarno, V. S. 2013. Respon pertumbuhan dan produksi tanaman mentimun (*Cucumis sativus L.*) melalui perlakuan pupuk NPK pelangi. *Jurnal Karya Ilmiah Mahasiswa Universitas Negeri Gorontalo*. 1(1): 1-12.

Wahyudi. 2010. *Petunjuk Praktis Bertanam Sayuran*. Agromedia Pustaka. Jakarta.

Wahyudi. 2012. *Bertanam Tomat di dalam Pot dan KebunMini*. Jakarta.Agromedia.

Yuliartni. S., A.S. Ketut., L. Kartni., dan P.W. Ersa. 2018. *Peningkatan Hasil Tanaman Okra Dengan Pemberian Pupuk Kompos dan NPK* . Jurnal Gema Agro. Vol. 23.

