

DAFTAR PUSTAKA

- Assagaf, S. A. (2017). Pengaruh Pemberian Pupuk Npk Mutiara Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Tanaman Jagung (*Zea Mayz L.*) Di Desa Batu Boy Kec, Namlea Kab, Buru, Agrikan: Jurnal Agribisnis Perikanan. 10(1). 72, https://doi.org/10.29239/J.Agrika_n,1_0,1,72-78
- Buge, V. E., Tarore, A. E., Lumingkewas, A. M., Jurusan, M., Pertanian, B., Pertanian, F., Sam, U., Manado, R., Jurusan, D., Pertanian, B., Pertanian, F., Sam, U., Manado, R., & Balance, W. (2017). Masa Tanam Kacang Tanah (*Arachis hypogaea L.*) Berdasarkan Neraca Air di Kecamatan Kakas Barat. Cocos, 1(4), 1–9
- Damanik, M. M. B., Hasibuan, B. E., Fauzi, Sarifuddin, and Hanum, H., 2010. Kesuburan Tanah dan Pemupukan. USU Press. Medan.
- Ferriawan A., M.I. Bahua., Wawan P. (2013). Dampak Pengolahan Tanah dan Pemupukan pada Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Kedelai (*Glycine max L. Merril*) Varietas Tidar. Gorontalo
- Haryanto. E, T. Suhartini & E, Rahayu. 2007. Budidaya Kacang Panjang. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Hulopi, F. 2007. Pengaruh Penggunaan Pupuk Kandang Dan NPK Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Kacang Tanah. Jurnal Buana Sains 6(2): 165-170.
- Hutapea, J, R. 1994. Inventaris Tanaman Obat Indonesia (III). Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan, Departemen Kesehatan. Jakarta.
- Idha, M, E, & N, Herlina. 2018. Pengaruh Macam Media Tanam Dan Dosis Pupuk NPK Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Selada Merah (*Lactuca sativa* Var. Crispa) Jurnal Produksi Tanaman 6(3).
- Kusuma, W, R. 2019. Respon Pertumbuhan Dan Produksi Kacang Hijau (*Vigna radiata L.*) Terhadap Pemberian Pupuk Guano Dan Pupuk NPK. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara. Medan.
- Lestari, R, H, S., & Palobo, F. 2019. Pengaruh Dosis Pupuk NPK Mutiara dan cara Aplikasi Pemupukan Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanam Mentimun (*Cucumis Sativus L.*) Varietas Harmony. Jurnal Cendekia
- Meriaty, M, Sipayung, R, R, M, Panjaitan. 2020. Pengaruh Metode Aplikasi dan Dosis Pupuk NPK Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Tanaman Buncis (*Phaseolus vulgaris L.*)
- Musnamar, E, I. 2009. Pupuk Organik Penebar Swadaya Mutiara Terhadap pertumbuhan Dan Hasil Kacang Panjang (*Vigna sinensis L.*) Varietas Aura Hijau. Jurnal Ilmiah Hijau Cendekia 3(1): 41-45.
- Nuryadin I, D.R. Nugraha & Y. Sumekar. 2016. Pertumbuhan dan Hasil Kubis Bunga Brassica oleracea var. botrytis L.) Kultivar Bareta 50 terhadap Kombinasi Pupuk Anorganik dan Pupuk Organik. Jurnal ilmu pertanian dan peternakan. 4(2): 259-268.

- Nurhayati. (2017). The Effect Of Coconut Shell Charcoal On Sesame (*Sesamum Indicum L .*) Yield Grown On Coastal Sandy Land Area In Bantul , Indonesia. *International Research Journal Of Engineering And Technology (Irjet)*, 4(9), 1035– 1041. <https://Irjet.Net/Archives/V4/I9/IrjetV4i9183.Pdf>
- Pitojo, S. 2006. *Benih Kacang Panjang*. Kanisius. Yogyakarta.
- 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): 1-8.
- Purba, F, B, B. 2018. Pengaruh Pemberian Pupuk NPK Dan Pupuk Kandang Terhadap Pertumbuhan, Hasil Dan Kualitas Polong Muda Kacang Panjang (*Vigna sinensis L.*). Skripsi. Universitas Jember. Jember.
- Purwanto I, Hasnelly & Subagiono. 2019. Pengaruh Pemberian Pupuk NPK terhadap Pertumbuhan dan Hasil Kacang Panjang (*Vigna sinensis L.*). *Jurnal Sains Agro*. 4(1): 8-20.
- Purwanto, I., Hasnelly & Subagiono. 2019. Pengaruh Pemberian Pupuk Npk Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Kacang Panjang (*Vigna sinensis L.*). *Jurnal Sains Agro* 4(1).
- Rahmatika, W, 2013, Pengaruh Dosis Pupuk Anorganik NPK Mutiara dan Cara Aplikasi Pemupukan Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Mentimun (*Cucumis sativus L.*) Varietas Harmony, *Jurnal cendekia* 11 (2) : 51-57
- Ramadhan, A., Nurhayati, D, R., dan Bahril, S. 2022. Pengaruh Pupuk NPK Mutiara (16-16-16) terhadap Pertumbuhan Beberapa Varietas Kacang Hijau (*Vigna radiata L.*). *Jurnal Biofarm* 18(1):48-52.
- Rosmarkam, dkk. 2015. *Ilmu Kesuburan* , Yogyakarta: Kanisius.
- Rukmana. 2014. *Sukses Budidaya Aneka Kacang Sayur di Perkarangan Dan perkebunan*, Yogyakarta: LILY PUBLISHER
- Samadi Dan Cahyono. 2005. *Intensifikasi Usaha Tani*, Kanisius. Yogyakarta.
- Susilo, M. 2018. Pengaruh Macam Pupuk Kandang Dan Dosis Pupuk NPK
- Srinivasan, R., Tamo, M., and Malini, P., 2021. Emergence of *Maruca vitrata* as a Major Pest of Food Legumes and Evolution of Management Practices in Asia and Africa. *Annual Review of Entomology*, 66, pp.141-161.
- Susilo, M. 2018. Pengaruh Macam Pupuk Kandang Dan Dosis Pupuk Npk Mutiara Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Kacang Panjang (*Vigna Sinensis L.*) Varietas Aura Hijau. *Jurnal Ilmiah Hijau Cendekia*, 3(1), 41 – 4 .
- Suena, W., Raka, G, N., Astiningsih, A, A, M. 2005. *Ilmu dan Teknologi Benih Jurusan Budidaya Pertanian*. Fakultas Pertanian. Universitas Udayana. Denpasar.
- Sumarni, N, R, Rosliani dan Suwandi. 2009. Optimasi Jarak Tanam dan Dosis Pupuk NPK untuk Hasil Bawang Merah dari Benih Umbi Mini di Dataran Tinggi. *J.Hort*, 22 (2)

- Sutedjo, MM. 2008. Pupuk dan Cara Pemupukan, Rineka Cipta. Jakarta.
Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Bawang Merah. Kabupaten Jayapura.
PAPUA
- Wahyudin. A, T. Nurmala & R.D. Rahmawati. 2015. Pengaruh Dosis Pupuk Organik Cair terhadap Pertumbuhan dan Hasil Kacang Hijau (*Vigna radiata* L) pada Ultisol Jatinangor. *Jurnal Kultivasi*. 14 (22); 16-22
- Warisma, S. 2019. Pengaruh Pemberian Pupuk NPK 16:16:16 Dan POC Batang Pisang terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Cabai Merah (*Capsicum annuum* L.). Skripsi. Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara, Medan
- Yuwariah. Y, A. Ismail & I.N. Hafhitry. 2015. Pertumbuhan dan Hasil Kacang Hijau Kultivar Kenari dan No. 129 dalam Tumpangsari bersisipan di antara Padi Gogo. *Jurnal Kultivasi*. 14(1); 49-58
Ziraa'Ah, 44(2), 163-169
- Zuhroh, M, U, & D, Agustin. 2017. Respon Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Kacang Panjang Terhadap Jarak Tanam dan Sistem Tumpang Sari. *Jurnal Agrotechbiz* 4(1): 25-34.