

DAFTAR PUSTAKA

- Anggara, A., Wisnu, E.M., & Titiek, I. (2016). Pengaruh Pemberian Biourine Dan Pupuk Anorganik Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Buncis (*Phaseolus Vulgaris L.*). *Jurnal Produksi Tanaman*, 4(5): 385-391.
- Angkur, E., Ida, B. K. M., & Ketut, A. S. (2021). Pengaruh Pupuk Kandang Sapi, NPK Mutiara Terhadap Tanaman Kacang Panjang (*Vigna sinensis L.*). *Gema Agro*, 26(1): 65-65.
- Apriliyanto, E., & Setiawan, B.H. (2014). Perkembangan Hama dan Musuh Alami Pada Tumpangsari Tanaman Kacang Panjang dan Pakcoy. *Agritech*, 16(2): 98-109.
- Arikunto, S. (2018). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Arista, D., Suryono., & Sudadi. (2015). Efek dari Kombinasi Pupuk N, P dan K terhadap Pertumbuhan dan Hasil Kacang Tanah pada Lahan Kering Alfisol. *Agrosains*, 17(2): 49-52.
- Badan Pusat Statistik. (2020). *Produksi Tanaman Sayuran Kacang Panjang*.
- Batubara, L.R., & Gustiawan, R. (2022). Respon Pertumbuhan Dan Produksi Tanaman Kacang Panjang (*Vigna sinensis L.*) Terhadap Pupuk NPK Dan POC Urin Kelinci. *Jurnal Pionir LPPM Universitas Asahan*, 8(1).
- Cahyono, B. (2018). *Sukses Bertanam Buncis Secara Organik & Anorganik*. Depok: Papas Sinar Sinanti.
- Chusna, N. (2016). *Pengaruh Jenis Dan Dosis Pupuk Kandang Terhadap Produksi Pemanenan Berulang Pucuk Layak Jual Kenikir (*Cosmos caudatus*)*. Skripsi. Fakultas Pertanian. Institut Pertanian Bogor.
- Hakim, A. R., L. D. Soelaksini., & RA, M. A. (2018). Suplai Takaran P dan K Terhadap Laju Pertumbuhan dan Produksi Ubi Jalar (*Ipomoea batatas L.*) Varietas Antin 3. *Journal of Applied Agricultural Sciences*, 2(1): 44-54.
- Haryanto. (2007). *Budidaya Kacang Panjang*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Hasanah. (2018). *Karakterisasi Morfologi Beberapa Galur Tanaman Kacang Panjang (*Vigna unguiculate L.*) Berpolong Warna Merah*. Skripsi. Fakultas Pertanian Peternakan. Universitas Muhammadiyah Malang.
- Hutapea, J.R.. (1994). *Inventaris Tanaman Obat Indonesia (III)*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Departemen Kesehatan.
- Imran, A.N., Muhamad, I.D dan Kurniati. (2017). Pengaruh Pemberian Berbagai Jenis Pupuk Kandang Terhadap Hasil Produksi Tanaman Kacang Panjang Di Kabupaten Maros. *J. Agrotan*. 3 (2)

- Marlina, N., Raden, I.S.A., Rosmiah., & Lusdi, R. (2015). Aplikasi Pupuk Kandang Kotoran Ayam pada Tanaman Kacang Tanah (*Arachis hypogea* L). *J Biosaintifika*, 7(20).
- Marsono., & Sigit. (2001). *Pupuk Akar, Jenis, dan Aplikasi*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Musnamar, E.I. (2009). *Pupuk Organik Cair dan Padat, Pembuatan Aplikasi*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Nurmayulis., Fatmawaty, A. A., & Andini. D. (2014). Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Buncis Tegak (*Phaseolus vulgaris* L.) Akibat Pemberian Pupuk Kotoran Hewan dan Beberapa Pupuk Organik Cair. *Agrologia*, 3(2).
- Nuryani, E., Haryono, G., & Historiawati. (2019). Pengaruh Takaran dan Saat Pemberian Pupuk P terhadap Hasil Tanaman Buncis (*Phaseolus vulgaris* L.) Tipe Tegak. *Jurnal Ilmu Pertanian Tropika dan Subtropika*, 4 (1): 14-17.
- Oktavianti, A., Izzati, M., Parman., & Sarjana. (2017). Pengaruh Pupuk Kandang dan NPK Mutiara terhadap Pertumbuhan dan Produksi Kacang Panjang (*Vigna sinensis* L.) pada Tanah Berpasir. *Buletin Anatomi dan Fisiologi*, 2 (2): 236-241.
- Pertiwi, S. K., Khairul, R., & Yudi, T. (2021). Pengaruh Pupuk Organik Cair Urin Kambing Dan Pestisida Terhadap Pertumbuhan Tanaman Kacang Panjang Beda Varietas Di Desa Gunung Selamat. *Indonesia Journal Of Community Services*, 3(1): 19-30.
- Pitojo, S. (2006). *Pengertian dan Manfaat Kacang Panjang*. Yogyakarta.
- Pratama, S. (2020). *Pengaruh Takaran Pupuk Kandang Kotoran Kambing Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Buncis (Phaseolus vulgaris L.)*. Skripsi. Fakultas Pertanian. Universitas Tridinanti Palembang.
- Purwaningsih, N.N.A., Ni, M.P., I., & Dewa. N.N. (2016). Pengaruh Penyakit Virus Mosaik dan Kuning Terhadap Hasil Panen Tanaman Kacang Panjang (*Vigna cylindrica* L.) Di Desa Perean, Baturiti, Tabanan. *Jurnal Agroteknologi Tropika*, 5(3).
- Rahman, A., Subaedah, S., Muchdar, A., Ashar, J.R., & Suriyanti, S. (2020). Pengaruh Pemberian Pupuk Kandang Ayam Terhadap Pertumbuhan Bayam Merah (*Amaranthus Tricolor* L.). *Jurnal Ilmu Pertanian*, 1(1): 9-15.
- Raja, A., Henderikus, D.B., & Julianus, J. (2021). Pengaruh Pemberian Pupuk Kandang Ayam Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Bayam Merah (*Amaranthus Tricolor* L.). *Jurnal Ilmu Pertanian*, 6(1).
- Rokhim, A. (2018). *Pengaruh Jenis Dan Dosis Pupuk Kandang Terhadap Pertumbuhan Sawi (Brassica juncea L.)*. Skripsi. Fakultas Sains Dan Teknologi. Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim.
- Samadi, B. (2003). *Usaha Tani Kacang Panjang*. Yogyakarta: Kanisius.

- Samekto, R. (2006). *Pupuk Kandang*. Yogyakarta: PT. Citra Aji Parama.
- Selvia, K., Arifah, R., & Setyono. (2015). Efektivitas Pupuk Kalium Organik Cair Dan Tahapan Pemupukan Kalium Terhadap Pertumbuhan, Produksi Dan Daya Simpan Kacang Panjang (*Vigna Sesquipedalis* (L.) Fruhw.) Kultivar Kp-1. *Jurnal Agronida*, 1(2).
- Selvia, K., Arifah, R., & Setyono. (2015). Efektivitas Pupuk Kalium Organik Cair dan Tahapan Pemupukan Kalium terhadap Pertumbuhan, Produksi, dan Daya Simpan Kacang Panjang (*Vigna sesquipedalis* L.) Kultivar KP-1. *Jurnal Agronida*, 1(2): 1-14.
- Setiatma, F.T., Koesriharti., & Herlina, N. (2017). Pengaruh Pemberian Biourin Kambing dan Kascing Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Kailan (*Brassica oleraceae* L. Var. Acephala). *Jurnal Produksi Tanaman*, 5(4): 608-615. ISSN : 2527-8452.
- Setijo, P. (2006). *Benih Kacang Panjang Dan Kelebihan Pupuk Kandang*. Depok: Penerbit Kanisius Sinar Sinanti. ISBN 978-602-1374-37-5.
- Silalahi, M.J., Rumambi, A., Telleng, M.M dan Kaunang, W.B. (2018). Pengaruh Pemberian Pupuk Kandang Ayam Terhadap Pertumbuhan Tanaman Sorgum Sebagai Pakan. *Zootec* 38 (2)
- Vatika, E., Yonny, A.T., & Afrida. (2021). Pengaruh Pemberian Bokashi Kotoran Ayam Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Kacang Panjang (*Vigna sinensis* L). *MENARA*. 15(1).
- Vinalia, J. (2017). *Pengaruh Pemberian Ampas Kopi Terhadap Pertumbuhan Tanaman Cabai Merah Keriting (Capsicum annum Var. Longun L.)*. Skripsi. Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan. Universitas Muhammadiyah Palembang.
- Wahyudi, M., & Ardi S.A. (2019). Berbagai Taraf Pemberian Pupuk SS Dan Pupuk Kandang Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Tembakau Payakumbuh. *Lumbung*, 18(2): 87- 97.
- Winarno, M.E. (2013). *Metodologi Penelitian Dalam Pendidikan Jasmani*. Malang: UMPress.
- Yusdian, Y., Joko, S., & Elsa, GR. (2021). Pengaruh Takaran Pupuk Kandang Ayam Dan Pupuk Kalium Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Jagung Manis (*Zea Mays Saccharata* L.) Varietas Talenta. *Jurnal AgroTatanen*, 3(2).