

DAFTAR PUSTAKA

- Angkur, E., Mahardika, I.B.K., dan Sudewa, I.A. 2021. Pengaruh Pupuk Kandang Sapi, NPK Mutiara Terhadap Tanaman Kacang Panjang (*Vigna sinensis* L.). *Gema Agro*. 26 (1).
- Anto, A, SP. 2013. Teknologi Budidaya Kacang Panjang. *Penyuluh Pertanian BPTP Kalimantan Tengah*. Palangka Raya.
- Arinong, A.R., Nispasari, N., Wahab A., dan Nurcholis, J. 2021. Aplikasi *Plant Growth Promoting Rhizobacteria* (PGPR) Akar Tumbuhan Putri Malu Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Tanaman Kacang Panjang (*Vigna sinensis* L.). *Jurnal Agrisistem*. 17(1).
- Badan Pusat Statistik. 2020. Produksi Tanaman Sayuran, 2016-2020. <https://www.bps.go.id/indicator/55/61/1/produksi-tanaman-sayuran.html>.
- Barus, W. A., Khair, H., dan Hendri, H. 2017. Respon Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Kacang Hijau (*Vigna radiata* L.) Terhadap Pemberian Kompos Bunga Jantan Kelapa Sawit dan Urin Kelinci. *Agrium*. 21 (1).
- D. Herdiyanto, dan A. Setiawan. 2015. Upaya Peningkatan Kualitas Tanah Melalui Sosialisasi Pupuk Hayati, Pupuk Organik, dan Olah Tanah Konservasi Di Desa Sukamanah dan Desa Nanggerang Kecamatan Cigalontang Kabupaten Tasikmalaya. *Jurnal Aplikasi Ipteks untuk Masyarakat*. 4(1).
- Dewi, N. L. P. R., Utama, M. S., Yuliarmi, N. N. 2017. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produktivitas Usaha Tani dan Keberhasilan Program Simantri Di Kabupaten Klungkung. *E-Jurnal Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana*. 6(2).
- Dewi, W. D. 2016. Respon Dosis Pupuk Kandang Kambing Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Mentimun (*Cucumis sativus* L.) Varietas Hibrida. *Jurnal Variabel Pertanian*. 10(2).
- Hasan, A.A; Kashka, G.O; dan Sabahelkhier MK. 2013. Cow Urine (TEI ORKEY) Uses by Ghulfun Tribe (ANCHO) in Noba Mountains, State of Southern Kordofan, As Therapy and Food Additive. *ARPN Journal of Science and Technology*. Vol. 3. No. 11.

- Marianti, S., Zamroni, Z., Widata, S. 2019. Pengaruh Macam Dan Dosis Pupuk Kandang Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Kacang Panjang (*Vigna sinensis L.*). *Jurnal Ilmiah Agroust.* 3(2).
- Novianti, M. 2019. Pengaruh Pemberian Tepung Cangkang Telur Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Kacang Panjang (*Vigna sinensis L.*). *Skripsi.* Jurusan Agroteknologi Fakultas Pertanian. Universitas Siliwangi. Tasikmalaya.
- Oktavianti, A., Izzati, M., dan Parman, S. 2017. Pengaruh Pupuk Kandang dan NPK Mutiara Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Kacang Panjang (*Vigna sinensis L.*) pada Tanah Berpasir. *Buletin Agronomi dan Fisiologi.* 2 (2).
- Prastia, B., Fikriman, F. 2018. Efektifitas Pemberian Kapur, KCl dan Urine Sapi Terhadap Karakter Agronomi Kacang Hijau Di Ultisol. *Jurnal Sains Agro.* Vol 03 (02).
- Pratiwi, Y.I., Nisak, F., Gunawan, B. 2019. *Peningkatan Manfaat Pupuk Organik Cair Urine Sapi.* Uwais Inspirasi Indonesia. Ponorogo.
- 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).
- Rasyid, E.A., Hendarto, K., Ginting, Y.C. dan Edi, A. 2020. Pengaruh Dosis Kandang Ayam dan Pupuk Hayati Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Mentimun (*Cucumis sativus L.*). *J. Agrotek Tropika.* 8(1).
- Rizki, T., A. Hadid. & Hidayati, M. 2015. Pengaruh Berbagai Jenis Mulsa Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Dua Varietas Tanaman Kacang Panjang (*Vigna unguiculata L.*). *e-J Agrotekbis.* Vol 3.
- Rohani, S., Sirajuddin, S. N., Said, M. I., Mide, M. Z., Nurhapsa, N. 2017. Model Pemanfaatan Urine Sapi Sebagai Pupuk Organik Cair Kecamatan Libureng Kabupaten Bone. *Jurnal Panrita Abdi.* 1(1).
- Roidah, I.S. 2013. Manfaat Penggunaan Pupuk Organik Untuk Kesuburan Tanah. *Jurnal Universitas Tulungagung BONOROWO.* 1(1).

- Suciaty, T., Dudung, D., dan Eriyanto, D. 2015. Pengaruh Dosis Pupuk Kandang Sapi dan Bobot Bibit Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Bawang Merah (*Allium ascalonicum* L) Kultivar Bima Brebes. *Jurnal AGROSWAGATI*. 3(1).
- Syofia, I., Khair, H., dan Khairul, A. 2014. Respon Pertumbuhan dan Produksi Kacang Hijau (*Vigna radiata* L.) Terhadap Pemberian Pupuk Organik Padat dan Pupuk Organik Cair. *Agrium*. 19 (1).
- Thamrin, M., Mardhiyah, A., dan Marpaung, S.E. 2013. Analisis Usahatani Ubi Kayu (*Manihot utilissima*). *Agrium*. 18(1).
- Walunguru, L. 2019. Kualitas Pupuk Organik Cair Dari Urine Sapi Pada Beberapa Waktu Simpan. *Partner*. No. 1.