

DAFTAR PUSTAKA

- Admin. 2010. Pupuk Organik Dan Urine Kelinci
<http://www.dewanagribisnis.org/2011/09/26/pupuk-organik-dariurine-kelinci/>.
 Diakses pada hari Rabu, 16 November 2011.
- Adrian, A. 2014. Pertumbuhan dan Hasil Dua Varietas Kacang Tunggak (*Vigna unguiculata* L.) dengan pemberian Beberapa Dosis Abu Janjang Kelapa Sawit. Thesis, Universitas Islam Negeri Sultan Sarif Kasim Riau. Riau.
- Afituh, G, K. Hetharie, H dan Jambornias, E. 2016. Keragaan pertumbuhan dan produksi beberapa aksesori kacang tunggak (*Vigna unguiculata* (L) Walp) didesa watidal, Kabupaten Maluku tenggara barat. Jurnal budidaya pertanian vol.12(1): 20-24
- Amir, Baso. 2021. *Efektivitas Pemberian Pupuk Urea dengan Dosis dan Interval Waktu Berbeda terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Kacang Tunggak (Vigna unguiculata L.)*. Dewantara Journal of Technology Volume 1 No 2
- Badan Pusat Statistik. 2012. Produksi Tanaman Pangan. Jakarta Badan Pusat Statistik.
 2015. Produksi Tanaman Pangan. Jakarta
- Batubara, L.R., dan Gustiawan, Ryan. 2022. *Respon Pertumbuhan Dan Produksi Tanaman Kacang Panjang (Vigna Sinensis L.) Terhadap Pupuk Npk Dan Poc Urin Kelinci*. Jurnal Pionir LPPM Universitas Asahan Vol. 8 No.1
- Cahyanto, Ibnu., Muharam dan Rahayu, Y. S. 2022. *Efektivitas Kombinasi Pupuk Organik Cair Urine Kelinci dan Pupuk Npk Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Buncis (Phaseolus vulgaris L.) di Dataran Rendah*. Agrohita Jurnal Agroteknologi Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Tapanuli Selatan Available online
<http://jurnal.um-tapsel.ac.id/index.php/agrohita> P-ISSN 2541-5956 | E- ISSN 2615-336X | Vol. 7No. 1
- Darmawan, A. F. 2013. Pengaruh Berbagai Macam Bahan Organik Dan Pemberian Air Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Sawi (*Brassica Juncea* L.). Jurnal Produksi Tanaman 1 (5): 389-397.
- Endriani dkk. 2014. Pemanfaatan Urine Kelinci untuk Meningkatkan Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Sawi Caisim (*Brassica juncea* L.) Varietas Tosakan. Jurnal Ilmiah Pertanian 11 (2) Februari 2014
- Foth, H.D. 1997. Petunjuk Penggunaan Pupuk. Penebar swadaya. Jakarta.

- Gofar, Nuni. Pupuk dan Pemupukan di Lahan Suboptimal. Jakarta : Polimedia Publishing. Hlm 45 dan 86. 2015.
- Lingga, P dan Marsono. 2013. Petunjuk Penggunaan Pupuk. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Lingga., dan Marsono. 2012. Petunjuk Penggunaan Pupuk. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Maspary. 2011. Cara Mudah Fermentasi Urine Kelinci Untuk Pupuk Organik Cair. <http://www.gerbangpertanian.com/2010/04/cara-mudahfermentasiurine-kelinci-untuk.html>. Diakses pada hari Rabu, 16 November 2011. Diakses pada hari Sabtu, 07 April 2018.
- Nafi'ah, H. H., dan Vitalaya, P. E. Efisiensi Pupuk Urea dengan Penambahan Pupuk Kandang Ayam pada Tanaman Kacang Tanah (*Arachis hypogaea L.*) Varietas Badak. *Jurnal Ilmu Pertanian dan Peternakan*. 5 (2): 156-162. 2017.
- Nurshanti, D. F. 2009. Pengaruh Pemberian Pupuk Organik Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Sawi Caisim (*Brassica Juncea L.*). *Agronomi S* 1(1):89-98.
- Ratna, D.I. 2012. Pengaruh Kombinasi Konsentrasi Pupuk Hayati dengan Pupuk Organik Cair terhadap Kualitas dan Kuantitas Hasil Tanaman Teh (*Camellia sinensis L.*) klon gambung 4. *Ilmu Pertanian* 10 (2): 17-25
- Ricobain. 2011. Pupuk Dari Urine Kelinci Dan Sapi. <http://www.ricostrada.com/agribisnis/pupuk-dari-urin-kelincidan-sapi>. Diakses pada hari Rabu, 16 November 2011.
- Rosida, Dedin dkk. 2013. Kajian Dampak Substitusi Kacang Tunggak Pada Kualitas Fisik Dan Kimia Tahu. *Jurnal UPN Veteran*. Program Studi Teknologi Pangan. FTI UPN Veteranab : Jawa Timur.
- Samadi, B. Rahasia Budidaya Selada: Teknik Budidaya Pertanian Organik dan Anorganik. Depok: Pustaka Mina, 2014.
- Sebayang H.T. 2004. Pengaruh Pengolahan Tanah dan Penempatan Urea Tablet Serta Proporsi dan Waktu Pemberian Pupuk Urea Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Jagung (*Zea mays L.*). Balai Penelitian Tanaman Jagung dan Serealia Lain. Maros.
- Setiawan, M.A., Umar, H., dan Hamzari. Pengaruh Pemberian Pupuk Urea terhadap Pertumbuhan Semai Jati (*Tectona grandis L.F*) pada Lahan Bekas Tambang Poboya. *Warta Rimba. Jurnal Ilmiah Kehutanan* 7 (1): 39-46. 2019.
- Suhartono. Unsur-unsur nitrogen dalam pupuk urea. UPN Veteran, Yogyakarta. 2012.

Yanti, S. E. F., Masrul, E. dan Hannum, H. Pengaruh Berbagai Dosis dan Cara Aplikasi Pupuk Urea Terhadap Produksi Tanaman Sawi (*Brassica Juncea L.*) pada Tanah Inceptisol Marelan. Jurnal online Agroekoteknologi 2 (2); 770-780. 2014.