

## DAFTAR PUSTAKA

- Andayani., Sarido, L. 2013. *Uji Empat Jenis Pupuk Kandang Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Cabai Keriting (Capsicum annum L.)*. Jurnal AGRIFOR 12 (1). ISSN : 1412 t 6885
- Anonim. 2015. Kesuburan tanah.  
<https://nasih.wordpress.com/2015/11/02/pengertian-pemupukan/>. Diakses pada tanggal 15/01/2019.
- Anonim. 2018. *Mengenal Jenis dan Karakteristik Pupuk Kandang*.  
<https://www.google.com/amp/s/sinauternak.com/pupukkandang/amp/>.  
 Diakses pada tanggal 27/06/2020.
- Badan Pusat Statistik (BPS). 2020. Produksi Tanaman Sayuran 2017.  
<https://www.bps.go.id/indicator/55/61/3/produksi-tanaman-sayuran.html>.  
 Diakses pada tanggal 26/08/20.
- Cahyaningtyas. 2019. *Fungsi Pupuk ZA bagi Tanaman dan Kesuburan Tanah*.  
<https://ilmubudidaya.com/fungsi-pupuk-za-bagi-tanaman-dan-kesuburan-tanah>. Diakses pada tanggal 27/06/2020.
- Chairani., Zulia, C dan Zulfika. 2017. *Respon Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Kubis Bunga (Brassica oleracea var Botrytis L.) terhadap Aplikasi Bio-7 dan Pupuk Kandang Kambing di Polybag*. Jurnal Penelitian Pertanian BERNAS 13 (1). ISSN 0216-7689.
- Damayanti, N. S., Widjajanto, D. W dan Sutarno. 2019. *Pertumbuhan dan Produksi Tanama Sawi Pakcoy (Brassica rapa L.) akibat Dibudidayakan pada Berbagai Media Tanam dan Dosis Pupuk Organik*. J. Agro Complex 3(3):142-150. ISSN 2597-4386.
- Fauziah, R., Prihatin, J dan Suratno. 2018. *Pengaruh Pemberian Pupuk ZA pada Tanaman Murbei terhadap Kokon Ulat Sutera Alam*. Vol. 4 (1): 37-41. ISSN 2460-1365.
- Kholifah, S dan Maghfoer, M. D. 2019. *Respon Tanaman Kubis Bunga (Brassica oleracea var. Botrytis L.) terhadap Aplikasi Pupuk Nitrogen dan Pupuk Kandang Kambing*. Jurnal Produksi Tanaman 7 (8): 1451–1460 ISSN: 2527-8452.
- Kusumah, G. 2014. *Media Tanam*. <http://Agroekotech.blogspot.com/2014/07/media-tanam.html?m=1> (diakses pada tanggal 20/06/2020).
- Limbongan, Y. L dan Batong. 2011. *Respon Tanaman Kubis (Brassica oleracea L.) terhadap Pupuk Kandang dan KCl*. AgroSainT UKI Toraja 2 (1).
- Mahaputra, A. H., Martiningsih, Ni. Gst. Ag. Gde. E. dan Javandira C. 2016. *Pengaruh Pemberian Pupuk ZA Terhadap Pertumbuhan dan Hasil*

*Tanaman Sawi (Brassica juncea L.)*. Jurnal Pertanian Berbasis Keseimbangan Ekosistem. Fakultas Pertanian, Universitas Mahasaraswati Denpasar.

Mintarjo., Pratiwi, S. H dan Arifin, A. Z. 2018. *Pengaruh Pupuk Kandang Sapi dengan Berbagai Takaran terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Kubis (Brassica oleracea L.)*. Jurnal Agroteknologi Merdeka pasuruhan 2 (1): 28-33.

Musnamar, E.I. 2003. *Pupuk Organik Padat*. Penebar Swadaya. Jakarta.

Pristianingsih, S. 2015. *Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Sawi (Brassica juncea L) Akibat Pemberian Berbagai Dosis Pupuk Urea*. Jurnal Agrotekbis3 (5): 585-591

Ramadhan, E. 2018. *Pengertian Pupuk Kandang*. <https://ag1992.blogspot.com/2018/04/pengertian-pupuk-kandang.html?m=1> diakses pada tanggal 22/01/2020.

Rizki., Maghfoer, M. D dan Roedy Soelistyono. 2018. *Pengaruh Naungan dan Pemberian Pupuk Kandang terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Pakcoy (Brassica rapa L.)*. Jurnal Produksi Tanaman. 6 (2).

Safitri. 2017. *Berbagai Kandungan Gizi Pakcoy*. <https://hellosehat.com/hidup-sehat/nutrisi/gizi-dan-cara-masak-sayuran-pacoy/>. Diases pada tanggal 25/01/2020.

Sari B. P., Santoso, M dan Koesriharti. 2016. *Pengaruh Komposisi Media Tanam dan Pupuk Nitrogen terhadap Pertumbuhan serta Hasil Tanaman Sawi Pak Choi (Brassica rapa L. var. Chinensis)*. Jurnal produksi tanaman ISSN: 2527-8452. 4 (5).

Srie, E. 2014. *Pengaruh Berbagai Dosis dan Cara Aplikasi Pupuk Urea terhadap Produksi Tanaman Sawi (Brassica juncea) pada Tanah Inceptisol Marelan*. Jurnal Agroekoteknologi (2): 770-780

Setiawan. 2017. *Klasifikasi, Morfologi, Syarat Tumbuh Tanaman Sawi Pakcoy*. <https://www.google.com/search?q=klasifikasi+pakcoy+dan+syarat+tumbuh&oq=klasi&aqs=chrome.1.69i57j69i59j35i39j0i5.3331j0j4&sourceid=chrome&ie=UTF-8#>. Diakses pada tanggal 30/01/2020.

Styarini Ririn., Koesriharti dan Deffi Armita. 2019. *Pengaruh Jenis dan Dosis Pupuk Nitrogen terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Selada (Lactiva sativa L.)*. Jurnal Produksi tanaman. Vol 7 No. 7.

Sumbayak, E. R. M., Sunaryo, S., dan Widaryanto, E. 2018. *Pengaruh Kombinasi Dosis Pupuk Urea dan ZA Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Kailan (Brassica oleraceae var. Alboglabra)*. Jurnal Produksi Tanaman, 6(9).

Trivana, L., Pradhana, A.Y dan Manambangtua, A. P. 2017. *Optimalisasi Waktu Pengomposan Pupuk Kandang dari Kotoran Kambing dan Debu Sabut Kelapa dengan Bioaktivator Em4*. Jurnal Sains dan Teknologi Lingkungan. 9 (1): 16-24.

Sarif, P., Abd. Hadid., dan Imam W. 2015. *Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Sawi (Brassica Juncea L.) Akibat Pemberian Berbagai Dosis Pupuk Urea*. Jurnal Agrotekbis 3 (5): 585-591.

Yuniarti, I., Radian dan Anggorowati, D. 2017. *Pengaruh Pupuk Kandang Sapi terhadap Pertumbuhan dan Hasil Kubis Bunga pada Tanah Gambut*. Fakultas Pertanian Universitas Tanjungpura, Pontianak.

