

## DAFTAR PUSTAKA

- Afriliyato, B .Oktariana. W. Widiarti . 2015. Optimalisasi Produksi Tanaman Kacang Tanah (*Arachis Hypogea L.*) Melalui Pemberian Pupuk Mono Kalium Phosphate dan Zat Pengatur Tumbuh Tesis . Fakultas Pertanian . Univesitas Muhammadiyah . Jember .1-20
- Anonimus.(2016).cara Penggunaan dan Dosis Anjuran Pupuk Mono Kalium Phosphate (MKP).Di Produksi oleh PT.Meraoke Indonesia
- Asean . 2021 Pupuk Oraganik dari Kotoran Ayam dari Indonesia  
<https://indonesir.com/pupuk-organik-dari-kotoran-ayam-apa-kelebihan-dan-kekurangannya/>.
- Apriliani, I. N., Heddy, S., & Suminarti, N. E. (2016). Pengaruh Kalium pada Pertumbuhan dan Hasil Dua Varietas Tanaman Ubi Jalar (*Ipomea batatas (L.) Lamb*).*Jurnal Produksi Tanaman*, 4(4), 264-270.
- Aminuddin, M. I. (2017). Respon Pemberian Pupuk MKP dan Jarak Tanam Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Cabai Rawit (*Capsinum frustencens L.*). Lamongan: Wijayanti, N., & Raden, S. (2019). Pengaruh Pemberian Pupuk Kalium dan Hormon Giberelin terhadap Kuantitas dan Kualitas Buah Belimbing Tasikmad Di Kabupaten Tuban. *Berkata Ilmiah PERTANIAN*, 2(4), 169-172
- Baltjestro . 2016. [Balai Penelitian Tanaman Jeruk dan Buah B subtropic]2008 .Stroberi. Batu:Balai Penelitian Tanaman Jerukk dan Buah Subtropika
- Dea Fitri.2021.Klasifikasih Tanaman Strawberry.  
diakses pada tanggal 15 oktober 2023 dari  
[https://www.google.com/search?q=Dea+Fitri+2021+stroberi+daun&s\\_esv](https://www.google.com/search?q=Dea+Fitri+2021+stroberi+daun&s_esv)
- Eva N. 2014.Pengaruh Lingkungan Tumbuh yang Berbedah Terhadap Pertumbuhan dan Kualitas Benih Stroberi(*fragaria x ananassa duch*) secara Hidroponik .[skripsi] Bogor,Institut Pertanian Bogor.
- Hidayati , N .2019. Perlakuan Pupuk Organik dan Pupuk KP Terhadap Pertumbuhan Hasil dan Kualitas Buah Stroberi Pada Tanah Gambut *Jurnal Palangka Raya* .6(1):21-34
- Idawati, I., Hendrival, H., & Latifah, L. (2014). Pengaruh Pemupukan Kalium Terhadap Perkembangan Populasi Kutu Daun (*Aphis Glycines Matsumura*) dan Hasil Kedelai. *J. Floratek*, 9, 83 –92.

- L Widyasari.2022.Morfologi Stroberi.diakses Pada tanggal 3 November 2023
- Nurbani . 2017 . Bokashi ,“Bahan Organik Kaya Akan Sumber Hayati  
“<http://kaltim.litbang.pertanian.go.id>.diakses 06 oktober 2023
- Oktarina dkk., 2017 . Pengertian Tanaman Srawberry.diakses pada tanggal 5 oktober  
dari [https://etheses.uinsgd.ac.id/62595/5/4\\_bab1.pdf](https://etheses.uinsgd.ac.id/62595/5/4_bab1.pdf) .
- Milania, A, P., E, Purbajanji S. Budiyanto. 2022 Pengaruh Pemangkasandan Dosis  
Kompos Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Mentimun ( *cucumis sativus L.*)
- Manurung .2019.Pengaruh Dosis Dolomit dan Pupuk Kalium Terhdaap Pertumbuhan  
Bawang Merah (*Alium Ascalanicum L*) Varietas Vietnam
- PT. Makro Chemindo .2018.Pengaruh Pupuk Majemuk Terhadap Pertumbuhan dan  
Hasil Beberapa Varietas Tanaman Mentimun (*Cucumis sativus L.*)
- Pangaribuan, D. H., M. Yasir, dan N. K.Utami.(2012). Dampak Bokashi Kotoran  
Ternak dalam Pengurangan Pemakaian Pupuk Anorganik pada Budidaya  
Tanaman Tomat. J . Agron Indonesia. 40 (3): 204-210.
- Pratama .2020.Morfologi Tanaman Stroberi.di akses pada tanggal 2 september 2023
- Pratiwi dkk. 2017 .Tinjauan Pustaka .diakses pada tanggal 25 September2023
- Rita Elfianus .2022.klasifikasih dan Morfologi Tanaman Sroberi.diakses pada  
tanggal 15 November 2023 dari  
<https://eprints.umm.ac.id/51770/3/BAB%20II.pdf><https://agrotek.id/klasifikasi-dan-morfologi-tanaman-strawberry/>
- Sahetapy , M, M, J.Pongoh dan W. Tilaar. 2017. Analisis Pengaruh Beberapa  
Takaran Pupuk Bokashi Kotoran Ayam Terhadap Pertumbuhan dan Produksi  
Tiga Varietas Tomat (*Solanum lycopersicum L.*) Di Desa Airmadidi.Agri-  
Sosioekonomi Unsrat Volume 13 nomor 2 A:7082
- Setiyo, Y, W . Arnata , NL Yulianti , dan G .Arda .2012 . IBM Simantri Kelompok  
Tani Sari Bumi
- Yogi , Cik , Rita. 2018. Pengujian Tanaman Seledri (*Apium graveolens.*) Bernas  
Agriculturel Research Journal-Volume14 No.2 Fakultas Pertanian Universitas  
Asahan.Medan
- Sari dkk , 2020 . Badan Pusat Statistik Sroduksi Stroberi . diakses pada tanggal 4  
oktober 2023
- Witarsi, U. 2018. Bokashi . diakses dari

<https://google.com/url?sa=t&source=web&rct=..>, pada tanggal 2 november 2023

Wardani dan Putra.2017.Morfologi Stroberi.diakses Pada tanggal 2 November2023.  
[http://repository.polinela.ac.id/3472/1/Bab1%262\\_19712017\\_Luhniawidyasari\\_Hortikultura%20-%20Luhnia%20Widyasari.pdf](http://repository.polinela.ac.id/3472/1/Bab1%262_19712017_Luhniawidyasari_Hortikultura%20-%20Luhnia%20Widyasari.pdf).  
Swastika. 2018. Sukses Bertanam Buah di Lahan Sempit. PT Agromedia Pustaka Jakarta.