

DAFTAR PUSTAKA

- Amir, N , H. Hawalid, dan I. A. N. (2017). “*Pengaruh Pupuk Kandang Terhadap Pertumbuhan Beberapa Varietas Bibit Tanaman Tebu (Saccharum officinarum L.) Di Polybag.* jurnal Klorofil XII-2,2 (7),68-72.”
- Amir, N , H. Hawalid, dan I. A. N. (2017). “Pengaruh Pupuk Kandang Terhadap Pertumbuhan Beberapa Varietas Bibit Tanaman Tebu (Saccharum Officinarum L.) Di Polybag. Jurnal Klorofil XII-2,2 (7),68-72.” *jurnal Klorofil.*
- Andrianto Betson 2020. “Pengaruh Pemberian Pupuk ZA Terhadap Pertumbuhan Tebu Hitam” 2020.
- Badan Pusat Statistik. 2022. “Konsumsi Gula Pasir Penduduk RI Menunjukkan Tren Meningkat Setelah Pandemi Konsumsi.” (September): 2022.
- Basuki dan Sari, V.K. 2019. 2019. “Efektifitas Dolomit Dalam Mempertahankan PH Tanah Inceptisol Perkebunan Tebu Blimbing Djatiroto. Buletin Tanaman Tembakau,Serat & Minyak Industri 11 (2).” : 58–64.
- Cahyani, Albertus Sudirman, dan Abdul Azis. 2016. “Respons Pertumbuhan Vegetatif Tanaman Tebu (Saccharum Officinarum L.) Ratoon 1terhadap Pemberian Kombinasi Pupuk Organik Dan Pupuk Anorganik.” *AIP* Volume 4 N: 69–78.
- Ditjenbun. 2013. “Statistik Perkebunan Indonesia (Tree Croop Estate Statistic of Indonesia) Tebu (Sugar Cane). Jakarta: Direktorat Jendral Perkebunan.”
- Haryuni. 2014. “Efektivitas Metarhizum dan Pupuk Organik Terhadap Perkembangan Hama Uret (*Lepideota stigma*) Pada Tanaman Tebu. *J. Agrenica.*14 (1) : 272-285.
- Hartatie & Safira 2022. “Efektivitas Ekstrak Daun Kelor Terhadap Pertumbuhan Bibit Tebu (*Saccharum officinarum L.*) Varietas VMC 86-550 pada Metode But Set”. Vol 22, No 1, Apr 2022.
- Hilwa Walida, Fitra Syawal Harahap. (2020). “Pengaruh Pemberian Pupuk Urea Dan Pupu Kandang Kambing Terhadap Beberapa Sifat Kimia Tanah Dan Hasil Tanaman Sawi Hijau” Vol 7 No 2 : 283-289, 2020.

- Indrawanto, C., Purwono, Siswanto, Syakir, M., dan Rumini, W. 2010. 2010. “Budidaya Dan Pasca Panen Tebu. ESKA Media. Jakarta.”
- Linda Febriani, Gunawan Abdul Gafur. 2021. “Pengaruh Jebis Media Tanam Terhadap Pertumbuhan Taman.” 7(2).
- Pratiwi, N.E., B. H. Simanjuntak, dan D. Banjarnahor. 2017. “Pengaruh Campuran Media Tanam Terhadap Pertumbuhan Tanaman Stroberi (*Fragaria Vesca L.*) Agric. 29(1): 11-20.”
- Wijayanti, W. A. (2008). “Pengelolaan Tanaman Tebu (*Saccharum Officinarum L.*) Di Pabrik Gula Tjoekir Ptpn X, Jombang, Jawa Timur. Skripsi) Institut Pertanian Bogor.”
- Lingga, P. dan Marsono. 2013. Petunjuk Penggunaan Pupuk Organik Dan Anorganik.
- Kementrian Pertanian . (2019). *Arang sekam merupakan media tanam yang baik*
- Subhan et al.,2005 dan Rizwan, 2008. “Pengaruh Pupuk Kandang Terhadap Produksi Mentimun" (*Cucumis sativus L.*). Hlm 15-24.
- Rakhma, Moch. Arief (2021). “Pertumbuhan Bibit Single Bud Set Tanaman Tebu (*Saccharum officinarum L.*)
- Restu Wulansari et al., (2021). “JPP (Jurnal Pengelohan Perkebunan”. Vol. 1, No. 1, September 2021, pp. 7-14 ISSN.
- Rivandi Pranandita Putra (2020). “Perkecambahan Dan Pertumbuhan Awal But Set Dan Bud Chip Tebu (*Saccharum officinarum L.*) Yang Ditanam Pada Berbagai Posisi Mata Tunas”. Vol 8, No 3: 435 – 444, September 2020.
- Rukmana, R, H. 2015. Untung Selangit dari Agrubisnis Tebu, Lily Publisher, Yogyakarta.
- Nurbaiti Amir 2017. “Pengaruh Pupuk Kandang Terhadap Pertumbuhan Beberapa Varietas Bibit Tanaman Tebu (*Saccharum officinarum L.*) Di Polybag. XII - 2 : 68-72.
- Wahyu Wardiana Dewi 2016. “Respon Dosis Pupuk Kandang Kambing Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Mentimun (*Cucumis sativus L.*)Varietas Hibrida” . Journal Viabel Pertanian. (2016), 10(2) 11- 29.
- Khuluq AD. 2013. “Arah Mata Tunas Menentukan Keberhasilan Pembibitan Bud Set Satu Mata”. Diakses dari <http://perkebunanlitbang.pertanian.go.id> .

Muhammad, Trisna Afriadi Zaman, Badruz Purwono. “Pengaruh Penambah Pupuk Kotoran Kambing terhadap Hasil Pengomposan Daun Kering di TPST UNDIP” . Journal Teknik lingkungan. (2017), vol 6, 1 - 12.