

DAFTAR PUSTAKA

- Ardiansyah, B dan Purwono. 2015. "Mempelajari Pertumbuhan dan Produktivitas Tebu (*Saccharum officinarum* L.) dengan Masa Tanam Sama pada Tipologi Lahan Berbeda". *Dalam Jurnal Bul. Agrohorti*. 3(3):357-365.
<http://jurnal.ipb.ac.id/index.php/bulagron/article/view/15815/11720> [18 Mei 2019].
- Avivi, S., A. Syamsunihar., S. Soeparjono dan M. Chezia. 2018. Toleransi Berbagai Varietas Tebu Terhadap Penggenangan Pada Fase Bibit Berdasarkan Karakter Morfologi dan Anatomi. *Dalam Jurnal Agron Indonesia*. 46(1):103-110.
<http://jurnal.ipb.ac.id/index.php/jurnalagronomi/article/view/14081> [18 Mei 2019].
- Aziz, A., Oktami, W., W. Indrawati. 2016. "Perbandingan Pertumbuhan Jumlah Mata Tunas Bibit Bagal Tebu (*Saccharum officinarum* L.) Varietas GMP2 dan GMP3". *Dalam Jurnal Agro Industri Perkebunan*. Volume 4 No. 1 : 21-30.
<https://jurnal.polinela.ac.id/index.php/AIP/article/view/33> [5 Agustus 2018].
- Batubara, R. P., E. Listyarini. 2017. "Kajian Aplikasi Seresah Tebu Dan Urea Terhadap Ketersediaan Nitrogen Dalam Tanah PT. Perkebunan Nusantara X Jengkol-Kediri". *Dalam Jurnal Tanah dan Sumberdaya Lahan* Vol 4 No 1 : 411-419.
<https://jtsl.ub.ac.id/index.php/jtsl/article/view/155> [5 Agustus 2018].
- Buntoro, B. H., R. Rogomulyo dan S. Trisnowati. 2014. "Pengaruh Takaran Pupuk Kandang dan Intensitas Cahaya Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Temu Putih (*Curucuma zedoaria* L.)". *Dalam Jurnal Vegetalika*. 3(4):29-39.
<https://journal.ugm.ac.id/jbp/article/view/5759> [20 Mei 2019].
- Dinas Pertanian Kabupaten Mojokerto. Budidaya Tanaman Tebu Sistem Juring Ganda.
http://disperta.mojokertokab.go.id/?vi=news_detail&id=19&token=3f205e25419501eefe95cbaac6fa3605 [5 Agustus 2018].
- Ehsanullah, K., Jabran, Jamil, M. And Ghafar, A. 2011. Optimizing the Row Spacing and Seeding Density to Improve Yield and Quality of Sugarcane. *J. Crop Environment*. 2 (1): 1-5

- Indrawanto, C., Purwono., Siswanto., M. Syakir dan W. Rumini. 2010. *Budidaya Dan Pasca Panen Tebu*. Jakarta: ESKA Media.
- Irianti, S., W. Idrawati dan A. Kususmastuti. 2017. “*Respons Bibit Bud Chips Batang Atas, Tengah, dan Bawah Tebu (Saccharum officinarum L.) terhadap Aplikasi Dosis Mulsa Bagasse*”. Dalam *Jurnal Agro Industri Perkebunan* Volume 5 No. 1 : 15-28.
<https://jurnal.polinela.ac.id/index.php/AIP/article/view/648> [23 Mei 2019].
- Marbun, A. 2017. “*Teknik Mulsa Vertikal Pada Budidaya Tebu (Saccharum officinarum.L) Ratoon Satu*”. Dalam *Jurnal Agrica Ekstensia*. Vol.11 No.2 : 40-45.
<http://www.polbangtanmedan.ac.id/pdf/Jurnal%20Vol%2011-2/006%20Abusari%20Marbun.pdf> [5 Agustus 2018].
- Parent, C., N. Capelli, A. Berger, M. Crevercoeur dan J. F. Dat. 2013. “*Respon Tanaman Terhadap Penggenangan*”. Dalam *Jurnal Dunia Pertanian*.
<https://emhatta.wordpress.com/2013/04/20/respons-tanaman-terhadap-penggenangan/>. [20 Mei 2019].
- Permata, A. 2016. *Pengaruh Ekstrak Bawang Merah Terhadap Pertumbuhan Bibit Single Bud Dari Tiga Bagian Batang Tebu*. Skripsi. Universitas Jember.
[http://repository.unej.ac.id/bitstream/handle/123456789/78010/Anggita%20Permata111510501030 .pdf?sequence=1](http://repository.unej.ac.id/bitstream/handle/123456789/78010/Anggita%20Permata111510501030.pdf?sequence=1) [5 Agustus 2018].
- Polhaupessy, S dan H. Sinay. 2014. Pengaruh Konsentrasi Giberelin dan Lama Perendaman Terhadap Perkecambahan Biji Sirsak (*Anona muricata L.*). Dalam *Jurnal Biopendix*. Vol. 1 No. 1: 73-79.
<https://ojs3.unpatti.ac.id/index.php/biopendix/article/view/922> [20 Mei 2019]
- PT. Perkebunan Nusantara XI. 2010. *Panduan Teknik Budidaya*. Surabaya: Perkebunan Nusantara (PERSERO)
- Putri, Y. A., H. T. Sebayang dan N.E. Suminarti. 2017. Pengaruh Pengurangan Jumlah dan Posisi Daun Padat Tanaman Sorgum. *Dalam Jurnal Produksi Tananaman*. Vol. 5 No. 10.
<http://protan.studentjournal.ub.ac.id/index.php/protan/article/view/562> [20 Mei 2019]
- Rokhman, H., Supriyanta dan Taryono. 2014. “*Jumlah Anakan dan Rendemen Enam Klon Tebu (Saccharum officinarum L.) Asal Bibit Bagal, Mata Ruas Tunggal,*

dan Mata Tunas Tunggal”. Dalam Jurnal Vegetalika. Volume 3 Nomor 3, : 89 – 96.
<https://journal.ugm.ac.id/jbp/article/view/5161> [4 Agustus 2018].

Siregar, N. 2017. “Respon Penutupan Mulsa Terhadap Perkecambahan Mindi (*Melia azadarach* Linn.). Balai Penelitian dan Pengembangan Teknologi Pembenihan Tanaman Hutan. [20 Mei 2019].

SK Nomor 2794. 2010. Varietas Unggul.
http://perkebunan.litbang.pertanian.go.id/dbasebun/web/index.php/varietas_unggulan. [5 Agustus 2018].

Widajati, Eny., E. Murniati., E. R. Palupi., T. Kartika., M. R. Suhartanto., A. Qodir.. 2013. Dasar Ilmu dan Teknologi Benih. Bogor. IPB Press.

Zaini, A. H., M. Bagaskara dan K. P. Wicaksono. 2017. “Uji Pertumbuhan Berbagai Jumlah Mata Tunas Tebu (*Saccharum officinarum* L) Varietas VMC 76-16 Dan PSJT 941”. Dalam Jurnal Produksi Tanaman. Vol. 5 No. 2 : 182 – 190.
<http://protan.studentjournal.ub.ac.id/index.php/protan/article/view/365> [5 Agustus 2018].