

DAFTAR PUSTAKA

- Annisa. F, Taryono, Yudono. P., 2015. Pengaruh Lama Penyimpanan Bagal terhadap Kualitas dan Perkecambahan Mata Tunas Tunggal Tebu (*Saccharum officinarum* L.)
- Budi, S. 2016. Teknologi Pembuatan Bibit Tebu (*Saccharum officinarum* L) unggul bersertifikat.
- Budi., Setyo, Laily, N. Anwar, K. Prihatiningrum, A.E. Sutaryianto, T. Widyaningsih. 2014. Peningkatan Produktivitas Tanaman Tebu Melalui Model Integrasi Kultur Teknik Optimal Berbasis Bibit Single Bud (Bud Chips) Dan Kebijakan Di Provinsi Jawa Timur. Laporan Penelitian. Penelitian Unggulan Strategi Nasional. Fakultas Pertanian. Universitas Muhammadiyah Gresik. Gresik 2014. 65 hal.
- Indrawanto, C., Purwono, Siswanto, M. Syakir dan W. Rumini. 2010. Budidaya dan Pasca Panen TEBU. Jakarta : ESKA Media. http://perkebunan.litbang.pertanian.go.id/wpcontent/uploads/2012/08/perkebunan_budidaya_tebu.pdf. [12 September 2019]
- Juprianto. M, A. Nugroho, dan A. Suryanto. 2018. Kajian Waktu Dan Cara Penyimpanan Bibit Tebu (*Saccharum Officinarum* L.)Varietas Ps 881 Metode Bud Chip Pada Pertumbuhan Vegetatif Awal. Jurnal Produksi Tanaman. Vol. 6. No. 3.
- Kurniawan, O. dan Marsono. 2008. *Super Karbon Bahan Bakar Alternatif Penggantian Minyak Tanah dan Gas*. Depok : Penebar Swadaya.
- Purlani, E., Diwang, H. Istiana dan Subiyakto. *Pembenihan Tebu Bud Chips*. <http://www.litbang.pertanian.go.id/berita/one/2326/file/Pembenihan-Tebu-Bud-Chips.pdf>. [25 Agustus 2020]
- Rahardjo, P. 2012. *Pengaruh Pemberian Abu Sekam Padi sebagai Bahan Desikan pada Penyimpanan Benih Terhadap Daya Tumbuh dan Pertumbuhan Bibit Kakao*. Jurnal Pelita Perkebunan. 28(2), 91-99.
- Rahayu, A., T. Hardiyati dan P. Hidayat. 2014. Pengaruh *polyethylene glycol* 6000 dan lama penyimpanan terhadap mutu benih kakao (*Theobroma cacao* L.). Pelita Perkebunan. 30(1):15-24.
- Sadjad, S. 1975. *Dasar-dasar Teknologi Benih*. Capica Selecta. Departemen Agronomi IPB. Bogor.

- Sastrowijono, S. 1998. Morfologi tanaman tebu (bagian I). *Gula Indonesia*, 23: 28-30.
- Sumampow, D. M. F. 2011. *Viabilitas benih kakao (Theobroma cacao L.) pada media simpan serbuk gergaji*. Soil Environment. 8(3):102-105.
- Syaiful, S. A, M. A. Ishak dan Jusriana. 2007. Viabilitas Benih Kakao Pada Berbagai Tingkat Kadar Air benih. Jurnal. Agrivigor 6(3) : 243-251.
- Yulia, M.A. 2014. *Pengaruh Konsentrasi Dan Lama Perendaman IAA (Indole Acetic Acid) Terhadap Pertumbuhan Vegetatif Bibit Tebu (Saccharum officinarum L.) Varietas Bl (Bululawang)*. Skripsi. Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim.