

DAFTAR PUSTAKA

- Amirudin, M., Priyono dan Siswadi. 2015. Pengaruh Beberapa Jenis Media Perendaman Benih pada Pertumbuhan Bibit Sengon (*Paraserianthes falcataria* L.) Nielsen). *INNOFARM : Jurnal Inovasi Pertanian*. 14 (1) : 59 – 67.
- Budiarto, K. dan S. Wuryaningsih. 2007. *Respon pembungaan beberapa kultivar anthurium bunga potong*. *Agritrop*. 26(2):5156.
- Badan Pusat Statistik. 2015. *Statistik Tebu Indonesia (Indonesian Sugar Cane Statistic)*. Diakses dari https://www.bps.go.id/website/pdf_publicasi/Statistik-Tebu-Indonesia-2015--.pdf
- Direktorat Jenderal Perkebunan. 2017. *Rencana Kegiatan Direktorat Jenderal Perkebunan Tahun 2018*. Jakarta: Musyawarah Perencanaan Pembangunan Pertanian Nasional.
- Goldsorthy, P. R. dan Fisher, N. M. 1992. *Fisiologi Tanaman Budidaya Tropik* (Penerjemah: Tohari). Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada Press
- Haryuni. 2015. The effect of Hot Water Treatment and Dose Trichoderma sp. to Plant Tissue of Seedling Growth from Bud Chips of Sugarcane (*Saccharum officinarum*). *Bisaintifika*. 7 (1) : 1 – 9
- Indrawanto, Chandra., Purwono, Siswanto., M.Syakir., Widi, Rukmini. 2010. *Budidaya dan Pasca Panen Tebu*. Eka Media. Jakarta. Hal.1-10
- Schmidt, L. 2000. *Pedoman Penanganan Benih Tanaman Hutan Tropis*. Terjemahan Direktorat Jenderal Rehabilitasi Lahan dan Perhutanan Sosial, Departemen Kehutanan. Jakarta.
- Lubis, Y.A. 2014. Pengaruh Lama Waktu Perendaman dengan Air terhadap Daya Berkecambah Trembesi (*Samanea saman*). *Jurnal Sylva Lestari*. 2 (2) : 25 – 32.
- Mayerni, R. 2008, *Pengaruh Beberapa Konsentrasi Giberelin Terhadap Pertumbuhan Bibit Kina Succin (*Cichoma succirubra Pavon*)*. Fakultas Pertanian Universitas Andalas Padang.
- Ningrum, M.K., T. Sumarni dan Sudiarmo. 2014. Pengaruh Naungan pada Teknik Pembibitan Bud Chip Tiga Varietas Tebu (*Saccharum officinarum* L.). *Jurnal Produksi Tanaman*. 2 (3) : 260 – 267.
- Pawirosemadi, M. 2011. *Dasar – dasar Teknologi Budidaya Tebu dan Pengolahan Hasilnya*. (Penyunting S. Simoen). Malang: UM Press.

- Parman, S. 2015 *Pengaruh Pemberian Giberelin Pada Pertumbuhan Runpun Padi IR-64 (*Oryza sativa* var IR-64)*. Fakultas Sains dan Matematika Universitas Diponegoro.
- Putri, A. D., Sudiarsodan T. Islami. 2013. *Pengaruh Komposisi Media Tanam Pada Teknik Bud Chip Tiga Varietas Tebu (*Saccharum officinarum* L.)*. Jurnal Produksi Tanaman 1(1).Universitas Brawijaya. Malang. Hal .1-2
- Pusat Penelitian Perkebunan Gula Indonesia (P3GI).2014. *Jenis-Jenis Bibit Tebu*. Pasuruan: Pusat Penelitian Perkebunan Gula Indonesia.
- Rukmana, R. H. 2015. *Untung Selangit dari Agribisnis Tebu*. Yokyakarta: Lily Publisher
- Rachmawati Dwi Rena. 2013. *Pengaruh Konsentrasi Zat Pengatur Tumbuh Giberelin(GA_3) Dan Kompos Kotoran Sapi Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Cabai Keriting(*Capsicum Annuum* L.)*. UIN
- Supriyanto dan Kaka. E. P. 2011. *Pengaruh Zat Pengatur Tumbuh Rootone-F Terhadap Pertumbuhan Stek Duabanga Mollucana Blume*. Jurnal Silvikultur Tropika Vol.03 No.01 Agustus 2011. Hal 59-65.
- Sinaga, R. 2010. *Pengaruh Zat Pengatur Tumbuh Asam Giberelat (GA_3) dan Pupuk NPK pada Pengembangan Tanaman Mangga (*Mangifera Indica* L.)*, Fakultas Pertanian. Universitas Sumatra Utara