

DAFTAR PUSTAKA

- Amina. 2014. “Pemanfaatan Cocopeat sebagai Media Tumbuh Sengon Laut (*Paraserianthes falcataria*) dan Merbau Darat (*Intsia palembanica*)”. <file:///D:/Jurnal%20cocopeat/2574-6117-1-PB.pdf> [Diakses 25 Agustus 2019].
- Badan Litbang Pertanian. 2011. “Pembibitan Sayuran Sistem Semi Flood Bed”. http://ntb.litbang.pertanian.go.id/ind/index.php?option=com_content&view=article&id=395:pembibitan-sayuran-sistem-semi-float-bed-potray&catid=53:artikel&Itemid=49 [Diakses 25 Agustus 2019].
- Cahyono. 1998. *Tembakau Budidaya dan Analisis Usaha Tani*. Yogyakarta : Kanisius
- Djojosoediro, S. 1998. *Pertembakauan di Indonesia*. Surabaya : Yayasan Cipta Usaha Jaya
- Lakitan. 2018. *Dasar-Dasar Fisiologi Tumbuhan*. PT. Rajagrafindo Persada. Depok
- Handayani, T.T dan R. Agustrina. 2010. *Pengaruh Kuat Medan Magnet Dan Imbibisi Biji Pada Pertumbuhan dan produksi kedelai (*glycine max l. Merr.*)*. *J. Agronomika*. Hal.87-94.
- Husni, A., S. Hutami, M. Kosmiatin, dan I. Mariska. 2004a. “Pembentukan benih somatik dewasa kedelai dan aklimatisasi serta uji terhadap indikator sifat toleransi kekeringan”. hlm. 159–169. Kumpulan Makalah Seminar Hasil Penelitian. Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Bioteknologi dan Sumberdaya Genetik Pertanian, Bogor. <https://media.neliti.com/media/publications/122242-ID-perkembangan-teknik-aklimatisasi-tanaman.pdf>
- Leopold, A.C., and P.E. Kriedman, 1975. *Plant growth and development*. Tata Mc.Graw Hiill Book Co. Ltd. New Delhi.
- Matnawi, H. 1997. *Budidaya Tembakau Bawah Naungan*. Yogyakarta : Kanisius
- Muliawan, L. 2009 . “Pengaruh Media Semai Terhadap Pertumbuhan Pelita (*Eucalyptus pelita F. Muell*) Skripsi”. <file:///D:/Jurnal%20cocopeat/2574-6117-1-PB.pdf> [Diakses 29 Agustus 2019].

- Nadiyah MA, Sihombing A, Jenetha A dan Pardosi D.2015. *Pembibitan tembakau (Nicotiana tabacum) konvensional dan kultur jaringan*. Fakultas Pertanian Universitas Padjajaran. Jatinangor.
- Politeknik Negeri Jember.2017. *Budidaya Tanaman Tembakau*. Jember
- Prameswari ZK, Trisnowati S dan Waluyo S. 2014. *Pengaruh macam media dan zat pengatur tumbuh terhadap keberhasilan cangkok sawo (Manilkara zapota) pada musim penghujan*. Jurnal Vegetalika.3(4):107-118.
- PTPN X. 2018. *Budidaya Tembakau TBN*. Jember: PT. Perkebunan Nusantara X Kebun Ajong Gayasan.
- Santoso, K. 2013. *Tembakau dibutuhkan dan dimusuhi*. Jember University Press. Retrieved from <http://respository.unej.ac.id/handle/123456789/62970> [Diakses 8 Agustus 2019].
- Santoso, K. 1991. *Tembakau: dalam Analisis Ekonomi*. Jember: Badan Penerbit Universitas Jember.
- Sastrosupadi, A. 2000. *Rancangan Percobaan Praktis Bidang Pertanian*.Yogyakarta. Kanisius
- Sukarman., Kainde, R., Rombang dan Thomas, J. A. 2012. “*Pertumbuhan Bibit Sengon (Paraserianthes falcataria) pada Berbagai Media Tumbuh*. Jurnal *Eugenia* 18(3):215-221. ”. <file:///D:/Jurnal%20cocopeat/2574-6117-1-PB.pdf> [Diakses 29 Agustus 2019].
- Utami, N. W., Witjaksono dan Hoesen, D. S. H. 2006. “*Perkecambahan Biji dan Pertumbuhan Semai Ramin (Gonystylus bancanus) pada Berbagai Media Tanam*”. *Jurnal Bio Div* 7(3); 264-268. ”. <file:///D:/Jurnal%20cocopeat/2574-6117-1-PB.pdf> [Diakses 29 Agustus 2019].
- Wiriyanta, B.T.W. 2007. *Media Tanam untuk Tanaman Hias*. Jakarta Selatan: Agromedia Pustaka.