

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrachman, Tanpa Tahun, *Budidaya, Paska Panen, Kemitraan dan Pasar Tembakau Vo Kasturi*. Jember: Surya Tani: Tidak Dipublikasikan
- Basuki S, Suwarso, Herwati A, dan Yulaikah S. 1999. *Biologi dan morfologi tembakau madura*. Monograf Tembakau Madura. Balittas. Malang
- Balittas, 2007, *Produk Varietas Unggul Tembakau Kasturi*. web. <http://balittas.litbang.pertanian.go.id/index.php/id/produk/varietas-unggul/tembakau/257-kasturi>. Diunduh 14 Mei 2019.
- Badan Standarisasi Nasional, Tanpa Tahun, *Tembakau Kasturi*. Jakarta: Tidak Dipublikasikan
- Dinas Perkebunan dan Kehutanan Kabupaten Jember. 2011. *Budidaya Tembakau Kasturi*. Jember: Tidak Dipublikasikan.
- Dinas Perkebunan Provinsi Jawa Timur, 2012, *Mekanisasi Pengolahan Tanah dan Pasca Panen Tembakau*. Tidak Dipublikasikan.
- Hartana, 1 (1978). *Budidaya Tembakau Cerutu I Masa Pra Panen*. Balai Penelitian Perkebunan Bogor, Sub Balai Penelitian Budidaya Jember ; 107p
- Hawks, S.N. 1970. *Principles Of Flue-Cured Tobacco Production*. NCSU. Raleigh. 239p.
- H, Sutapradja. 2008, *Pengaruh Jarak Tanam Terhadap Ukuran Umbi Bibit terhadap Pertumbuhan dan Hasil Kentang Varietas Granola untuk Bibit*. Jurnal Hort. Vol.18.No.2
- Kasperbeur, M. 1971. *Spectral Distribution Of Light In Tobacco Canopy And Effects On End Of Day Light Quality On Growth And Development Plant* *Physiol.* 47 775-778
- Lakitan, B. 2018. *Dasar-Dasar Fisiologi Tumbuhan*. Surabaya, PT Rajagrafindo Persada
- Odum, E. P. 1959. *Fundamentals of Ecology*. 2nd WB Saunder Co. London
- Paperfus, H. D., dan F. M. Quin, 1984. *Tobacco. The Physiology of Tropic al Field Crops*. P. R. Goldworthy and N. M. Fisher eds. John Willy and Sons, Ltd. Chichester. P. 607-636

- Sutarpradja. 2008. *Pengaruh Jarak Tanam dan Ukuran Umbi Bibit terhadap Pertumbuhan Hasil Kentang Varietas Granola untuk Bibit*. Balai Penelitian Tanaman Sayuran. Dalam Jurnal Hort. Vol 18(2). Hal. 155-159.
- Suwarto, Y. Oktavianty dan S. Hermawati. 2014. *Top 15 Tanaman Perkebunan*. Cibubur: Penebar Swadaya.
- Rahardjo, T.P. 2016. *Pengaruh Jarak Tanam dan Tinggi Rendahnya Terhadap Kuantitas dan Kualitas Produksi Tembakau Kasturi*. Dalam Jurnal Agrinika. Vol.1. No.1
- Rahman, A. Mahfuz, A. Kartamidjaja., Soewardjiman. 1997. Usaha Menurunkan Kadar Cl Daun Tembakau Virginia Rajangan Bojonegoro Melalui Peningkatan Populasi Tanaman. Balitas. Malanag
- Sastrosupadi, A. 2000. *Rancangan Percobaan Praktis Bidang Pertanian*. Yogyakarta: Kanisius.
- Solichatun, Endang Aggarwula, dan N. Widya Mudyantini. 2005. Pengaruh Ketersediaan Air Terhadap Pertumbuhan dan Kandungan Bahan Aktif Saponin Tanaman Gingseng Jawa (*Talinum paniculatum* Gaernt.) <https://biosains.mipa.uns.ac.id/F/F0302/F030203.pdf>. Diunduh 12 September 2020.
- Sutedja, Ng. 1971. Mengenal Kualitas Tembakau. Naskah Pelengkap no.8 Sidang Komisi Teknis Perkebunan III. Budidaya Tembakau, Jember.
- Tso, 1972. *Physiology and Biochemistry of Tobacco Plants* Dowder Hutchinson and Poss Inc, Strovdsburg.
- Unimawar., H. Umar dan Rahmawati. 2013. Pertumbuhan semai nyatoh (*Palaquium* sp) pada Berbagai Perbandingan Media dan Konsentrasi Pupuk Organik Cair di Persemaian. Dalam Warta Rimba. Vol 1(1). Tedulako. <http://download.portalgaruda.org>. [10 Agustus 2020].