

DAFTAR PUSTAKA

- Albaha, F. (2011). *Proses Pembuatan Rangka Pada Mesin Perajang Daun Tembakau*. Universitas Negri Yogyakarta.
- Andika. (2020). Rancang Bangun Mesin Perajang Daun Tembakau Skripsi. In *Skripsi*. Universitas Muhammadiyah Mataram.
- Arifandi, J.A., Wardhono, A., & Indrawati, Y. (2018). *Panduan Praktik Budidaya Tembakau Besuki Na-Oogst*. Pustaka Abadi. [https://books.google.co.id/books?id=GdzYDwAAQBAJ&pg=PA6&dq=Panduan+Praktik+Budidaya+Tembakau+Besuki+Na-Oogst&hl=id&sa=X&ved=2ahUKEwjX_LON4JD5AhUxRmwGHbC6DZIQ6AF6BAgJEAM#v=onepage&q=Panduan Praktik Budidaya Tembakau Besuki Na-Oogst&f=false](https://books.google.co.id/books?id=GdzYDwAAQBAJ&pg=PA6&dq=Panduan+Praktik+Budidaya+Tembakau+Besuki+Na-Oogst&hl=id&sa=X&ved=2ahUKEwjX_LON4JD5AhUxRmwGHbC6DZIQ6AF6BAgJEAM#v=onepage&q=Panduan%20Praktik%20Budidaya%20Tembakau%20Besuki%20Na-Oogst&f=false)
- Hadi, Prajogo U & Friyatno, S. (2008). Peranan Sektor Tembakau dan Industri Rokok dalam Perekonomian Indonesia: Analisis Tabel I-O Tahun 2020. *Jurnal Agro Ekonomi*, 26(1), 90–121.
- Hajar, S. (2020). Analisis Performansi Mesin Perajang Daun Tembakau Terhadap Kualitas Yang Dihasilkan. In *Skripsi*. Universitas Muhammadiyah Mataram.
- Handayani, Sri Wahyuni., Prastowo, D., Boesri, H., Oktsariyanti, A., Joharina, A. . (2018). Efektivitas Ekstrak Daun Tembakau (*Nicotiana tabacum L*) dari Semarang, Temanggung, dan Kendal Sebagai Larvasida *Aedes aegypti L*. *Jurnal Balaba*, 14(1), 23–30. <https://doi.org/10.22435/blb.v14i1.293>
- Hanum, C. (2008). *Teknik Budidaya Tanaman Padi (Oryza sativa L.) (Jilid II, p. 330)*. Jakarta: Direktorat Jenderal Manajemen Pendidikan Dasar dan Menengah Departemen Pendidikan Nasional.
- Hasan, Fuad & Darwanto, D. . (2013). Prospek Dan Tantangan Usahatani Tembakau Madura. *SEPA: Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis*, 10(1), 63–70. <https://doi.org/10.20961/sepa.v10i1.14108>
- Hidayat, A., Mardialina, M., & Safitri, P. (2021). Analisa Fair Trade Dalam Rantai Perdagangan Tembakau Di Lombok Nusa Tenggara Barat. *Prosiding SAINTEK*, 3(1), 90–121.
- Juli Setiawan. (2019). Analisa pengaruh jumlah pisau potong terhadap produktifitas

- mesin pencacah rumput gajah. In *Sekripsi*. Institut Teknologi Nasional.
- Mulyani, Hesti., Widyastuti S.H., & Ekowati, V. . (2016). Tumbuhan Herbal Sebagai Jamu Pengobatan Tradisional Terhadap Penyakit Dalam Serat Primbon Jampi Jawi Jilid I. *Jurnal Penelitian Humaniora*, 21(2), 73–91. https://www.researchgate.net/publication/269107473_What_is_governance/link/548173090cf22525dcb61443/download%0Ahttp://www.econ.upf.edu/~reynal/Civil_wars_12December2010.pdf%0Ahttps://think-asia.org/handle/11540/8282%0Ahttps://www.jstor.org/stable/41857625
- Pradipta, D. A. (2017). Analisis Pendapatan Usaha Petani Tembakau Mitra PT. Djarum di Kecamatan Getasan, Kabupaten Semarang. In *Skripsi*. Universitas Diponegoro Semarang.
- Rachmat, Muchjidin & Nuryanti, S. (2009). Dinamika Agribisnis Tembakau Dunia dan Implikasinya Bagi Indonesia. *Forum Penelitian Agro Ekonomi*, 27(2), 73–91.
- Rachmat, M. (2010). Pengembangan Ekonomi Tembakau Nasional: Kebijakan Negara Maju dan Pembelajaran Bagi Indonesia. *Jurnal Analisis Kebijakan Pertanian*, 8(1), 67–83.
- Sutan, Sandra Malin., Pratama. Y.A., Djoyowasito. G., Ahmad, A. M. (2019). Rancang Bangun Dan Uji Kinerja Mesin Perajang Tembakau Mesin Perajang Tembakau Semi Mekanis Sistem Kayuh. *Jurnal Ilmiah Rekayasa Pertanian Dan Biosistem*, 7(2), 249–255. <https://doi.org/10.29303/jrpb.v7i2.144>