

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, R. Nurba, D. Antono, W. Septiana, R. (2019). Pengaruh suhu dan lama penyangraian terhadap sifat fisik kimia kopi arabika dan kopi robusta. Prosiding Seminar Nasional Inovasi Teknologi Untuk Masyarakat. Vol. 53(9): 285-299.
- Annisa S.M., 2023. Pengertian Stek, Jenis, Cara dan Faktor Yang Mempengaruhi.,Fakultas Pertanian.
- Anita, 2013. Pertumbuhan Bibit Kopi Arabika (*Coffea arabica* L.)Di Medium gambut Pada Berbagai Tingkat Naungan dan dosis Pupuk Nitrogen. Bina widya campus: Pekanbaru.
- Ahsan, M. H., Tambing, Y., & Latarang, B. (2019). Pengaruh Waktu Penyambungan Terhadap Tingkat Keberhasilan Pertautan Sambung Pucuk Pada Tanaman Nangka (*Artocarpus heterophyllus* Lamk). *AGROTEKBIS: E-JURNAL ILMU PERTANIAN*, 7(3), 330-337.
- Budianto, A. 2015. Manajemen Pemasaran. Yogyakarta: Penerbit Ombak.
- Badan Pusat Statistik Indonesia (BPSI) 2022. Hasil produksi Kopi 2019 - 2021, Jakarta.
- Edowai, D. N., & Tahoba, A. E. (2018). Proses produksi dan uji mutu bubuk kopi arabika (*Coffea Arabica* L) asal kabupaten Dogiyai, Papua. *Jurnal Agriovet*, 1(1), 1-18
- Endrianto, I. (2022). Proses Sortasi Biji Kopi Robusta (*Coffea Canephora*) Pada Pabrik Rayap PT. Perkebunan Nusantara XII Kebun Renteng Kabupaten Jember. Laporan Magang. Politeknik Negeri Jember, Jember.
- Getaneh, E., Fanta, S.W. Satheesh, N. (2020). Effect of Broken Coffee Beans Particle Size, Roasting Temperature, and Roasting Time on Quality of Coffee Beverage. *Journal of Food Quality*. Edited by F. Hernández, 2020, pp. 1–15.
- Purba, T., Situmeang, R., Mahyati, Rohma, H. F., Firgiyanto, R., Junaedi, A. S., Saadah, T. T., Junairiah, Herawati, J., & Suhastyo, A. A, (2012). Pupuk dan teknologi pemupukan. Medan: Yayasan Kita Menulis.
- Rahardjo, P. 2012. Kopyia:ngPandBuainkBu(GdioDodaya dan Pengolahan Kopi Arabika dan Kopi Robusta. Penebar Swadaya, Jakarta, ID.
- Ramadhan, S. (2022). PENGARUH KONSENTRASI ZAT PENGATUR TUMBUH AUKSIN TERHADAP PERTUMBUHAN STEK SAMBUNG TANAMAN ANGGUR (*Vitis vinifera* L.) (Doctoral dissertation, Universitas Siliwangi).
- Rediyono, A. (2020). Prospek Pengembangan Budidaya Durian (*Durio Zibethius Murray*) di Kabupaten Kutai Kartanegara, Kalimantan Timur. *Kindai*, 16(2), 342-352.

Wowo, A. H. (2010). Pengaruh Naungan Dan Lama Penyimpanan Stek Pada Pertumbuhan Jarak Pagar (*Jatropha Curcas L.*) Dan Jarak Merah (*Jatropha Gossypifolia L.*). *Botanic Gardens Bulletin*, 13(1), 19-27.

Wisahya. (2011). Teknik Memperbanyak Tanaman Kakao Dan Pemasarannya.
Jakarta