

DAFTAR PUSTAKA

- AAK. 1988. *Budidaya Tanaman Kopi*. Yogyakarta(ID): Kanisius.
- Abubakar, Y., Hasni, D., & Wati, S. A. (2022). Analisis kualitas buah merah kopi arabika gayo dan korelasinya dengan kualitas biji pada ketinggian berbeda. *Jurnal Tamanan Industri Dan Penyegar (Journal of Industrial and Beverage Crops)*, 9(1), 1-14.
- Ali, F. Y., Rosdiana, E., Kusumaningtyas, R. N., & Budianto, A. (2023, September). Pengaruh Inokulasi Cendawan Mikoriza Arbuskular (CMA) terhadap Pertumbuhan dan Perkembangan Bibit Kopi Robusta (*Coffea canephora*). In *Agropross: National Conference Proceedings of Agriculture* (pp. 165-172).
- Anshori, Muhammad Fuad . Analisis Keragaman morfologi koleksi tanaman kopi arabika dan robusta Balai Penelitian Tanaman Industri dan Penyegar Sukabumi. *Fakultas Pertanian. Institut Pertanian Bogor*, 2014.
- Arimarsetiowati, R., & Ardiyani, F. (2012). Pengaruh penambahan auxin terhadap pertunasan dan perakaran kopi arabika perbanyak Somatic Embryogenesis (The effects of shooting and rooting of arabica coffee propagation through Embryogenesis Somatic auxin uses). *Pelita Perkebunan (a Coffee and Cocoa Research Journal)*, 28(2), 82-90.
- Artana, Fahma Fajar; ASHARI, Sumeru. Eksplorasi dan Karakterisasi Tanaman Durian (*Durio zibethinus Murr.*) di Kabupaten Trenggalek. *PLANTROPICA: Journal of Agricultural Science*, 2022, 7.1: 28-39.
- Badan Pusat Statistik Bondowoso. (2021). Kabupaten Bondowoso Dalam Angka 2021. Bondowoso: BPS Kabupaten Bondowoso.
- Badan Pusat Statistik Jawa Timur. (2021). Provinsi Jawa Timur Dalam Angka 2021. Surabaya: BPS Provinsi Jawa Timur.
- Badan Pusat Statistik, (2022). Statistik Kopi Indonesia 2021. BPS pusat : Jakarta.
- Bote, A.D., & Struik, P.C. (2011). Effects of shade on growth, production and quality of coffee (*Coffea arabica*) in Ethiopia. *Journal of Horticulture and Forestry* 3(11), 336– 341.
- Budiman, & Haryanto. (2012). *Prospek Tinggi Bertanam Kopi*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Dewi, I.R. 2008. Peranan dan Fungsi Fitohormon bagi Pertumbuhan Tanaman. Skripsi. Fakultas Pertanian. Universitas Padjajaran. Bandung.
- Enny Randriani, & Dani. *Penegenalan Varietas Unggul Kopi*. Jakarta: IAARD Press, 2018.
- Ellyanti, E., Karim, A., & Basri, H. (2012). Analisis indikasi geografis kopi Arabika Gayo ditinjau dari rencana tata ruang wilayah Kabupaten. *Jurnal Agrista* 16(2), 46–61.

- Haniefan, Nafarain; BASUNANDA, Panjisakti. Eksplorasi dan identifikasi tanaman kopi liberikadi kecamatan sukorejo, kabupaten kendal. *Vegetalika*, 2022, 11.1.
- Hasbullah, Umar Hafidz Asyari. *Kopi Indonesia*. Yayasan Kita Menulis, 2021.
- Hiwot, H. 2011. Growth and Physiological Response of Two Coffea Arabica L. Population under High and Low Irradiance. Thesis. Addis Ababa University.
- Hikmatullah, Firman Restu. *Analisis Tataniaga Kopi Arabika (Coffea arabica) Java Ijen-Raung di Kabupaten Bondowoso*. 2020. PhD Thesis. Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim.
- Izzah, Latifatul. Dataran Tinggi Ijen: Potongan Tanah Surga untuk Java Coffee. 2016.
- Maziya, Fina Binazir. Studi Literatur Pengomposan Limbah Kulit Kopi Sebagai Potensi Pupuk Tanaman Kopi. 2020.
- Mandiri, T. K. T. (2010). Pedoman Budidaya Tanaman Kopi. *Bandung: Nuansa Aulia*.
- Muhyidin, Riskyia Amalia. Pengaruh Konsentrasi Zat Pengatur Tumbuh Dan Jenis Media Tanam Terhadap Pertumbuhan Bibit Stek Kopi Arabika (*Coffea arabica L.*) *KLON S795*. 2020. PhD Thesis. Universitas Siliwangi.
- Motulo, H.F.J., Sinaga, M.S., Hartana, A., Suastika, G., dan Aswidinnoor, H. 2007. Karakter morfologi dan molekuler isolat *Phytophthora palmivora* asal kelapa dan kakao. *Jurnal Penelitian Tanaman Industri*. 13(3): 111-118.
- Nababan, Kristian. Pengaruh Genotipe Dan Pupuk NPK Terhadap Pembibitan Kopi Arabika (*Coffea arabica L.*). 2020.
- Permatasari, P. C., Basith, A., & Mulyati, H. (2018). Model bisnis inklusif rantai nilai kopi arabika di Bondowoso Jawa Timur. *Jurnal Manajemen Teknologi : Indonesian Journal for the Science of Management*, 17(2), 111–125.
- Pradnyawathi, Ni Luh Made; Wijaya, I. Ketut Arsa. Eksplorasi, Inventarisasi, dan Karakterisasi Plasma Nutfah Durian Kunyit (*Durio zibethinus Murr*) di Kecamatan Pupuan, Kabupaten Tabanan.
- Prastowo, B., Karmawati, E., Rubijo, S., Indrawanto, C., & Munarso, S. J. (2010). Budidaya dan pasca panen kopi. *Bogor: Pusat Penelitian dan Pengembangan Perkebunan*.
- Priantari, I., & Firmanto, H. (2022). Physical Quality Characteristics of Coffea arabica and Coffea canephora Beans. *Jurnal Ilmiah Biologi Eksperimen Dan Keanekaragaman Hayati (J-BEKH)*, 9(2), 43-50.
- Rahardjo, Pudji. 2012. Kopi Panduan Budidaya dan Pengolahan Kopi Arabika dan Robusta. Jakarta: Penebar Swadaya
- Rahardjo, Pudji. *Kopi*. Penebar Swadaya Grup, 2012.
- Reskynawati, K. 2014. Pertumbuhan Dan Produksi Tanaman Kacang Hijau (*Vigna Radiata L.*) pada Berbagai Tingkat Naungan. Skripsi. Program Studi

Agroteknologi Jurusan Budidaya Pertanian Fakultas Pertanian Universitas Hasanuddin Makassar. 76 Hal.

- Roche, D Dan Robert, 2007. A Family Album Getting To The Roots Of Coffe's Plant Heritage. (Www.Roastmagazine.Com). Diakses Pada Februari 2018.
- Rukmana, R. (2014). Untung selangit dari agribisnis kopi. *Yogyakarta: Lily Publisher*.
- Sianturi, PISON NAYOGI. Pengaruh Pupuk Urea Dan Genotipe Terhadap Pertumbuhan Bibit Kopi Arabika (*Coffea arabica* L.). 2022.
- Supriadi, H., Randriani, E., & Towaha, J. (2016). Korelasi antara ketinggian tempat, sifat kimia tanah, dan mutu fisik biji kopi arabika di dataran tinggi Garut. *Jurnal Tanaman Industri dan Penyegar* 3(1), 45–52.
- Syahputra, H., Arnia, F., & Munadi, K. (2019). Karakterisasi kematangan buah kopi berdasarkan warna kulit kopi menggunakan histogram dan momen warna. *Jurnal Nasional Teknik Elektro* 8(1), 45–20.
- Tapaningsih, Weni Indah; LESTARI, Yuli Dwi. Preferensi Konsumen Kopi di Kabupaten Bondowoso dan Implikasinya terhadap Strategi Pemasaran Kopi Java Ijen Raung Kabupaten Bondowoso. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 2021, 5.1: 53-61.
- Ul'fah Hernaeny, M. P. (2021). Populasi Dan Sampel. *Pengantar Statistika*, 1, 33.
- WIBOWO, Yuli; PURNOMO, Bambang Herry; KRISTIO, Ari. The Agroindustry Development Strategy for Java Ijen-Raung Arabica Coffee, in Bondowoso Regency, East java. *Industria: Jurnal Teknologi dan Manajemen Agroindustri*, 2021, 10.2: 135-148.
- Yılmaz, B., Acar-Tek, N., & Sözlü, S. (2017). Turkish cultural heritage: a cup of coffee. *Journal of Ethnic Foods*, 4(4), 213–220.