

DAFTAR RUJUKAN

- Amin Dwi Cahyanti dan Muslimin Ibrahim . (2018). Pengembangan Ensiklopedia Serangga Sebagai Sumber Belajar Untuk SMA Kelas X. *Bioedu Vol. 7 No.2* , 267-274.
- ANSHORI, M. F. (2014). *Analisis Keragaman Morfologi Koleksi Tanaman Kopi Arabika Dan Robusta Balai Penelitian Tanaman Industri Dan Penyegar Sukabumi*. Skripsi tidak diterbitkan. Bogor: Fakultas Pertanian. Institut Pertanian Bogor.
- BPS Kabupaten Bondowoso. 2019. *Luas Dan Produksi Tanaman Kopi Robusta Rakyat Di Dalam Kawasan Hutan Kabupaten Bondowoso 2018*. <https://bondowosokab.bps.go.id/subject/54/perkebunan.html#subjekViewTab3> (di akses pada tanggal 18 Maret 2020).
- BPS Kabupaten Bondowoso. 2019. *Luas Dan Produksi Tanaman Kopi Arabika Rakyat Di Dalam Kawasan Hutan Kabupaten Bondowoso 2018*. <https://bondowosokab.bps.go.id/subject/54/perkebunan.html#subjekViewTab3> (di akses pada tanggal 18 Maret 2020).
- Diah Puspaningrum, Titin Agustina . (2016). *Prospek Dan Strategi Pengembangan Kopi Arabika Specialty Ketinggian Sedang Berbasis Kawasan Di Kabupaten Jember* . JSEP Vol. 9 No.3 , 56-66.
- Dinas Kehutanan dan Perkebunan Kabupaten Bondowoso. 2016. *Profil Kegiatan Dan Produk Unggulan Dinas Kehutanan Dan Perkebunan Kabupaten Bondowoso*. <https://hutbunbondowoso.wordpress.com/> (di akses pada tanggal 24 Januari 2020)
- Ella Imaniar Sari, Edy Sutiarto, dan Syamsul Hadi . (2018). Analisis Keuntungan Dan Efisiensi Penggunaan Biaya Usahatani Kopi Rakyat Robusta Di Kecamatan Sumber Wringin Kabupaten Bondowoso. *Jurnal Agribest Vol 02 No 01*, 61-69.
- Fadhlan Zuhdi dan Suharno. (2015). Analisis Daya Saing Ekspor Kopi Indonesia Dan Vietnam Di Pasar Asean 5. *Habitat, Volume 26, No. 3*, 152-162.
- Fatimah, N. (2019). *Pengembangan Ensiklopedia Tanaman Hias Di Pasty (Pasar Satwa Dan Tanaman Hias Yogyakarta) Pada Materi Pokok Keanekaragaman Hayati Untuk Siswa Kelas X SMA/MA* . Skripsi tidak diterbitkan. Yogyakarta: Fakultas Sains Dan Teknologi. Uin Sunan Kalijaga.

- Handi Supriadi dan Dibyo Pranowo . (2015). Prospek Pengembangan Agroforestri Berbasis Kopi Di Indonesia . *Perspektif Vol. 14 No. 2, 135 -150* .
- Hakim, L. N. (2013). Ulasan Metode Kualitatif. *Aspirasi Vol. 4 No. 2, 165-172*.
- Ilham Suradi, Anastasia Murdyastuti, Dan Himawan Bayu Patriadi . (2017). Implementasi Kebijakan Pengembangan Klaster Kopi Arabika Di Kabupaten Bondowoso . *Majalah Ilmiah "DIAN ILMU" vol.17 no.1, 54-73*.
- International Coffee Organization (ICO). 2019. *Jumlah Petani Kopi Di Dunia, Indonesia Posisi 3*.
<https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2019/12/10/sebaran-jumlah-lahan-produsen-kopi-di-dunia> (diakses pada tanggal 24 Januari 2020).
- International Coffee Organization (ICO). 2019. *Produksi Kopi Indonesia Kalah Dari Brazil Dan Vietnam*.
<https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2019/12/13/produksi-kopi-indonesia-kalah-dari-brazil-dan-vietnam> (diakses pada tanggal 24 Januari 2020).
- Inung Pinata Rokhani¹⁾ , SriyantoWaluyo^{2*)} , dan Novie Pranata Erdiansyah³. (2016). Pertumbuhan Stek Kopi Liberika (*Coffea liberica*W. Bull Ex. Hier) pada Tiga Bahan Stek dan Empat Konsentrasi IBA. *Vegetalika. 5(2)* , 28-48 .
- Kementerian Pertanian-Direktorat Jenderal Perkebunan. 2019. *Inilah 10 Provinsi Penghasil Kopi Terbesar 2018*.
<https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2019/10/18/inilah-10-provinsi-penghasil-kopi-terbesar-2018> (diakses pada tanggal 24 Januari 2020).
- Kusdianto, N. (2015). *Efisiensi Dan Strategi Pemasaran Kopi Arabika (Coffea arabica) Java Ijen Raung Di Desa Sukorejo Kecamatan Sumber Wringin Kabupaten Bondowoso*. Skripsi tidak diterbitkan. Jember: Fakultas Pertanian. Universitas Jember.
- Latifatul Izzah, Hairus Salikin, dan Suharto. (2017). *Cluster Kopi Arabika: Strategi Survival Petani Kopi Rakyat Di Kawasan "Segitiga Emas Ijen" Kabupaten Bondowoso* . Skripsi tidak diterbitkan. Jember: Fakultas Ilmu Budaya. Universitas Jember.
- M. Syakir dan E. Surmaini. (2017). Perubahan Iklim Dalam Konteks Sistem Produksi Dan Pengembangan Kopi Di Indonesia. *Perubahan iklim dalam konteks sistem, 77-90*.
- Mandiri, T. K. (2018). *Rahasia Sukses Budidaya Kopi*. Bandung: CV NUANSA AULIA.

- Moch. Fauzan Dwi Harto et. al. (2017). Pemetaan Daerah Rawan Longsor Dengan Menggunakan Sistem Informasi Geografis Studi Kasus Kabupaten Bondowoso . *Jurnal Geosaintek Vol. 3 No. 3, 161-166.*
- Oktoba, Z. (2018). Studi Etnofarmasi Tanaman Obat Untuk Perawatan Dan Penumbuh Rambut Pada Beberapa Daerah Di Indonesia. *Jurnal Jamu Indonesia 3(3), 81-88.*
- Panggabean (2011). *Buku Pintar Kopi*. Jakarta Selatan : PT Agromedia Pustaka.
- Prastowo, A. (2018). *Sumber Belajar & Pusat Sumber Belajar* . Depok: PRENADAMEDIA GROUP.
- Reality, T. (2009). *Kamus Biologi*. Surabaya: Reality Publisher.
- Rini Purwatiningsih dan Adi Ismanto . (2018). Struktur Pasar Dan Analisis Keuntungan Kopi Arabica Rakyat Di Kecamatan Sumber Wringin Bondowoso. *JSEP Vol 11 No. 3, 17-21.*
- Safitri, Y. (2019). Rancangan Ensiklopedia Dalam Membangun . *Shaut Al-Maktabah : Jurnal Perpustakaan, Arsip dan Dokument Vol. 11, No. 2, 222-232.*
- Sani, R. A. (2015). *Proses Produksi Kopi Luwak Arabika (Coffea Arabica L.) Di Kebun Kalisat Jampit, Ptpn Xii Bondowoso, Jawa Timur*. Skripsi tidak diterbitkan. Bogor: Fakultas Pertanian. Institut Pertanian Bogor.
- Soliha, M. (2019). *Identifikasi Beranekaragam Anggrek Di Kabupaten Jember*. Skripsi tidak diterbitkan. Jember: Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan. Universitas Muhammadiyah Jember.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : CV. Alfabeta.
- Tree Setiawan Pamungkas, Galih Wicaksono, Rena Yunita . (2019). Pelatihan Dan Pendampingan Kelompok Petani Kopi Desa Solor Kabupaten Bondowoso . *Syukur Vol. 0 2, No. 2, 101-106.*
- Ulum, M.B. 2016. *Bab III Metodologi penelitian*. (Online). (<http://digilib.uinsby.ac.id/13895/6/Bab%203.pdf/> (diakses tanggal 14 April 2020)).
- Vinsensia Febrina Sianturi & Ade Wachja. (2016). Pengelolaan Pemangkasan Tanaman Kopi Arabika (*Coffea arabica L.*) di Kebun Blawan, Bondowoso, Jawa Timur. *Bul. Agrohorti 4 (3), 266-275.*