

DAFTAR RUJUKAN

- AAK (Aksi Agraris Kanisius). (1988). *Budidaya Tanaman Kopi*. Yogyakarta: Kanisius.
- Alamtani. (2012). *Karakteristik Kopi Arabika*. (Online). <http://alamtani.com/kopi-arabika.html> (Diakses pada tanggal 1 Maret 2020).
- Alexander, I., & Nadapdap, H.J. (2019). *Analisis Daya Saing Ekspor Biji Kopi Indonesia Di Pasar Global*. JSEP 12(2), 1-16. Universitas Kristen Satya Wacana.
- Anshori, M. F. (2014). *Analisis Keragaman Morfologi Koleksi Tanaman Kopi Arabika dan Robusta Balai Penelitian Tanaman Industri dan Penyegar Sukabumi*. Bogor: Skripsi. Institut Pertanian Bogor.
- Arikunto, S. 2006. *Metode Penelitian Kualitatif*. Jakarta: Bumi Aksara
- Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa. (2016). *Kamus Besar Bahasa Indonesia Edisi Kelima*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Badan Pusat Statistik Situbondo. (2018). *Produksi Tanaman Kopi Arabika Menurut Kecamatan dan Luas Lahan di Kabupaten Situbondo*. Situbondo.
- Badan Pusat Statistik Situbondo. (2019). *Kecamatan Arjasa dalam Angka 2019*. Situbondo.
- Badan Pusat Statistik Situbondo. (2019). *Kecamatan Jatibanteng dalam Angka 2019*. Situbondo.
- Badan Pusat Statistik Situbondo. (2019). *Kecamatan Sumbermalang dalam Angka 2019*. Situbondo.
- Badan Pusat Statistik Situbondo. (2019). *Statistik Daerah Kabupaten Situbondo 2019*. Situbondo.
- Badan Pusat Statistik Situbondo. (2019). *Kabupaten Situbondo Dalam Angka 2019*. Situbondo
- Badan Pusat Statistik. (2018). *Statistik Kopi Indonesia 2018*. (Online). <https://www.bps.go.id/publication.html>.

- Badri, S. M. (2018). *Studi Keragaman Morfologi Kopi Robusta (Coffea canephora) di Pusat Penelitian Kopi dan Kakao Indonesia Kabupaten Jember (Sebagai Sumber Belajar Biologi Beupa Atlas Tanaman Kopi Robusta)*. Jember: Skripsi. Universitas Muhammadiyah Jember.
- Balai Penelitian Tanaman Industri dan Penyegar. (2017). *Mengenal Varietas/Klon Anjuran Kopi Dan Cara Perbanyakannya*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Pertanian.
- Balai Penelitian Dan Pengembangan Tanaman. (2015). *Pengertian Umum Varietas, Galur, Inbrida dan Hibrida*. (Online). <http://bbpadi.litbang.pertanian.go.id/index.php/info-berita/info-teknologi/pengertian-umum-varietas-galur-inbrida-dan-hibrida>
- Bastara, D., Soetriono, & Hapsari, T.D. (2017). *Strategi Pengembangan Agroindustri Kopi Bubuk Arabika Pada Berbagai Skala Usaha Di Kabupaten Situbondo*. *Agrotrop Jurnal Ilmu-Ilmu Pertanian*, 186-191. Jember: Universitas Jember.
- Crishna, R. (2016). *Kajian Kepustakaan*. (Online). http://digilib.iain-jember.ac.id/128/5/BAB_2.pdf (Diakses tanggal 22 April 2020).
- Dani dan Randriani, E. 2015. *Keragaan Beberapa Populasi Varietas Kopi Arabika Lokal Di Kabupaten Garut*. *SIRINOV* 3(3), 157 – 166. Balai Penelitian Tanaman Industri dan Penyegar.
- Dani, Izzah, N.K., dan Randriani, E. 2016. *Variasi Genetik Dalam Populasi Kultivar Kopi Arabika Berbuah Kuning Di Lahan Petani Berdasarkan Penanda Ssrs*. *J. TIDP* 3(2), 83–94. Balai Penelitian Tanaman Industri dan Penyegar.
- Dinas Perkebunan Provinsi Jawa Timur. (2016). *Laporan Kerja Dinas Perkebunan Provinsi Jawa Timur Tahun 2015*. Surabaya.
- Dinas Perkebunan Provinsi Jawa Timur. (2017). *Produktivitas Kopi Berdasarkan Kabupaten di Jawa Timur 2017*. Surabaya
- Dinas Tanaman Pangan, Holtikultura, & Perkebunan Situbondo. (2015). *Jenis Kopi Rakyat Berdasarkan Kecamatan 2015*.
- Direktorat Jenderal Perkebunan (2018). *Statistik Perkebunan Indonesia Komoditas Kopi 2017-2019*. Jakarta: Sekretariat Jenderal Perkebunan, Direktorat Jenderal Perkebunan, Kementerian Pertanian.
- Direktorat Jenderal Perkebunan. (2016). *Statistik Perkebunan Indonesia Kopi 2015-2017*. Jakarta: Sekretariat Direktorat Jenderal Perkebunan, Direktorat Jenderal Perkebunan, Kementerian Pertanian.

- Fulton, C. (2011). *International Field Guides*. (Online). [http:// www.Illinois.edu/bix/fieldguides](http://www.Illinois.edu/bix/fieldguides) (Diakses tanggal 6 Maret 2020).
- Hakim, L.N. (2013). *Ulasan Metode Kualitatif*. Aspirasi Vol. 4 No. 2, 165-172.
- Idris, Muhammad, 2017, Kopi RI Dicari Pasar Dunia, Tapi Produksinya Kurang, Retrieved March 22, 2018, from <https://finance.detik.com/berita-ekonomi-bisnis/d3497150/kopi-ri-dicari-pasar-dunia-tapi-produksinya-kurang>.
- International Coffee Organization. (2019). *Historical data on The Global Coffee Trade*. (Online). http://www.ico.org/new_historical.asp (Diakses pada tanggal 3 Maret 2020).
- IPGRI . (1996). *Descriptors for Coffee (Coffee sp.)*. Italy: International Plant Genetic Resources Institute.
- Izzah, N.K., Randriani, E. dan Dany. 2015. *Analisis Kekerabatan Genetik Kultivar Kopi Arabika Berbuah Kuning Dan Berbuah Merah Berdasarkan Marka Ssr*. J. TIDP 2(3), 113-122. Balai Penelitian Tanaman Industri dan Penyegar.
- Jamil, A.S.(2019). *Daya Saing Ekspor Kopi Indonesia di Pasar Global*. Jurnal Sosial Ekonomi dan Kebijakan Pertanian 8(1), 26-35. Jambi: Balai Pelatihan Pertanian Jambi.
- Kementerian Pertanian. (2019). *10 Provinsi Penghasil Kopi Terbesar 2018*. Jakarta: Direktorat Jenderal Perkebunan.
- Khotimah, N. H. (2019). *Analisis Kelayakan Pada Usahatani Kopi Rakyat Di Desa Kayumas Kecamatan Arjasa Kabupaten Situbondo*. Malang: Skripsi. Universitas Muhammadiyah Malang.
- Kusno, Y.D. (2016). *Pola Kemitraan Petani Kopi Arabika Dengan Perum Perhutani serta Perbedaan Pendapatan Petani Kopi Di Desa Kayumas Kecamatan Arjasa Kabupaten Situbondo*. Jember: Skripsi. Universitas Jember.
- Lolita, R. (2017). *Tingkat Keragaman Collembola sebagai Bioindikator di Ekosistem Referensi dan Zona Rehabilitasi Taman Nasiolan Merubetiri dan Pemanfaatannya sebagai Buku Panduan Lapang*. Jember: Skripsi. Universitas Jember.
- Majalah Tempo. (2018). *Varietas Kopi Liberica*. (Online). <https://majalah.tempo.co/read/laporan-khusus/155144/cita-rasa-sebutir-kopi> (Diakses tanggal 5 Maret 2020).

- Mulasari, M., & Arifin, E.B. (2014). *Perkebunan Kayumas PTPN XII Dan Pengaruhnya Terhadap Masyarakat Desa Kaumas Kecamatan Arjasa Kabupaten Situbondo Tahun 1996-2010*. *Publika Budaya* 1(3), 86-96. Jember: Universitas Jember.
- Najiyati & Danarti. (2012). *Kopi Budidaya dan Penanganan Lepas Panen*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- 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.
- Panggabean. (2019). *Buku Pintar Kopi*. Jakarta Selatan: PT. Agromedia Pustaka.
- Parnadi, F. & Loisa, R. (2018). *Analisis Daya Saing Ekspor Kopi Indonesia Di Pasar Internasional*. Universitas Tarumanegara.
- Prastowo, A. (2011). *Metode Penelitian Kualitatif dalam Perspektif Rancangan Penelitian*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media.
- Prastowo, B., Karmawati, E., Rubijo, Siswanto, Indrawanto, C., & Munarso, S.J. (2010). *Budidaya dan Pasca Panen Kopi*. Bogor: Pusat Penelitian dan Pengembangan Perkebunan.
- Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian. (2019). *Buku Outlook Komoditas Perkebunan Kopi*. Jakarta: Sekretariat Jenderal, Kementerian Pertanian.
- Pusat Penelitian dan Pengembangan Perkebunan. (2010). *Klon Kopi Robusta*. Jakarta.
- Pusat Penelitian Kopi dan Kakao. (2008). *Kopi Arabika*. Jember.
- Pusat Perbukuan Nasional. (2008). *Pedoman Penilaian Buku Nonteks Pelajaran*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Puskurbuk. (2014). *Penilaian Buku Non Teks Pelajaran*. (Online). [www. http://litbang.kemdikbud.go.id/index.php/15-ban-pt/115-penilaian-bukunonteks-pelajaran](http://litbang.kemdikbud.go.id/index.php/15-ban-pt/115-penilaian-bukunonteks-pelajaran) (Diakses tanggal 10 Maret 2020).
- Rahardjo, P. (2012). *Panduan Budi Daya dan Pengolahan Kopi Arabika dan Kopi Robusta*. Bogor: Penebar Swadaya.

- Ramadhan, R. T. B. (2018). *Analisis Strategi Peningkatan Produksi Kopi Arabika Di PTPN XII Desa Kayumas Kecamatan Arjasa Kabupaten Situbondo*. Malang: Skripsi. Universitas Muhammadiyah Malang.
- Ramli, M., & Yekti, G.I.A. (2014). *Strategi Pemasaran dan Pengembangan Usaha Kopi Arabika Rakyat Di Desa Kayumas Kecamatan Arjasa Kabupaten Situbondo*. Situbondo.
- Sahat, S. F., Nuryartono, N., & Hutagaol, M. P. (2016). *Analisis Pengembangan Ekspor Kopi Di Indonesia*. Jurnal Ekonomi Dan Kebijakan Pembangunan, 5(1), 63-89. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Sholihah, M. (2019). *Identifikasi Beraneka Ragam Anggrek Di Kabupaten Jember*. Jember: Skripsi. Universitas Muhammadiyah Jember.
- Smithsonian. (2015). *The Field Book Project*. [Online]. <http://naturalhistory.si.edu/rc/fieldbooks/> (Diakses tanggal 25 Desember 2019).
- Sudjarmoko, B. (2013). *Prospek Pengembangan Industrialisasi Kopi Indonesia*. Sirinov 1(3), 99-110. Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Aneka Tanaman Industri.
- Sugiyono. (2008). *Metode Penelitian Pendidikan: Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta, CV.
- Tampubolon, E.P., Setiawan, A., & Sudiarmo. (2019). *Analisis Vegetasi Di Perkebunan Kopi Rakyat dan PTPN XII dengan Naungan Yang Berbeda*. Jurnal Produksi Tanaman 7(1), 81-89. Malang: Universitas Brawijaya.
- Trei, K. (2015). *International Field Guides*. (Online). <http://www.library.illinois.edu/bix/fieldguides/> (Diakses tanggal 9 Maret 2020).
- Trimono, S., Kinardi A.J., Ifada I. (2018). *Manajemen Produksi Perkebunan Kopi Arabika Organik (Coffee arabica) Di Desa Kayumas Kecamatan Arjasa Kabupaten Situbondo*. Banjarmasin: Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al-Banjari.
- Ulum, M.B. (2016). *Bab III Metodologi Penelitian*. (Online). <http://digilib.uinsby.ac.id/13895/6/Bab%2013.pdf/> (diakses tanggal 24 April 2020).
- Utomo, F.I. (2019). *Identifikasi Mesofauna Tanah Pada Tanaman Kopi Arabika Serta Pemanfaatannya Sebagai Buku Panduan Lapang*. Jember: Skripsi. Universitas Jember.

Winarno,S.T. dan Darsono. (2019). *Ekonomi Kopi Rakyat Di Jawa Timur*.
Ponorogo: Uwais Inspirasi Indonesia.

