

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, Rohani, HM., dan Abu Ahmadi. (1995). *Pengelolaan Pengajaran*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Abdurahman, Dudung. (2007). *Metodologi penelitian tentang sejarah*. Yogyakarta: ArRuzz Media
- Afriandi, Fanji Rahmat. (2017). *Penerapan Model Discovery Learning untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa*. Diakses dari laman web tanggal 10 April 2021 dari: <http://repository.unpas.ac.id/30995/>.
- Andi, Prastowo. (2011). *Metode Penelitian Kualitatif dalam Perspektif Rancangan Penelitian*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media.
- Budiman, Haryanto. (2012). *Prospek Tinggi Bertanam Kopi*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Bintoro, M., & Ningsih, Yuniarti. (2016). *Ibm Kelompok Tani Kopi Rakyat*. *J-Dinamika: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 1(2), 103–107. Dipetik 05 Januari, 2021: <https://doi.org/10.25047/j-dinamika.v1i2.284>.
- Samsul, B.(2018). *Studi Keragaman Morfologi Kopi Robusta (Coffea Canephora) Di Pusat Penelitian Kopi Dan Kakao Indonesia Kabupaten Jember Sebagai Atlas Tanaman Kopi Robusta* (Skripsi, Universitas Muhammadiyah Jember).
- Binti, Sigit, dan Yasin. (2017). *Pengembangan Majalah Berbasis Problem Based Learning-Gis. Untuk Meningkatkan Kecakapan Berfikir Keruangan Pada Siswa Kelas X Sman 1 Sragen 2016/2017*. Surakarta : Pendidikan Geografi Pascasarjana. (Universitas Surakarta).
- Ferry, Y., Supriadi, H., & Ibrahim, M. S. D. (2015). *Teknologi Budidaya Tanaman Kopi Aplikasi pada Perkebunan Rakyat*. file:///D:/tugas akhir referensi/Teknologi Budi Daya Tanaman Kopi. pdf.
- Han, E. S., & Goldman, D., Richard, Mckee. (2019). *Potensi pengolahan pasca panen kopi kakao*. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Hamni, A., Gusri, A., Suryadiwansa, Yanuar, B., Tarkono. (2013). *Potensi Pengembangan Teknologi Proses Produksi Kopi Lampung*. *Jurnal Mechanical*. 4. (Universitas Lampung)
- Hanum, Chairani. (2008). *Teknik Budidaya Tanaman: Jilid 1. Departemen Pendidikan Nasional. Buku Sekolah Elektronik*. Jakarta.

- Ika, L. (2013). *Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Kompetensi (Sesuai dengan Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan)*. Padang: Akademia Permata, 134.
- Ismawati, I. (2018). *Pengaruh Suhu Pengeringan Dan Varietas Kopi Terhadap Kualitas Wedang Kulit Kopi (Dikembangkan Menjadi Buku Panduan Praktikum Untuk Materi Pemanfaatan Limbah Pelajaran Biologi Kelas X Sma)*. (Skripsi, University Muhammadiyah Malang).
- Iam, B. A. B., & Pustaka, K. (2010). Budidaya Tanaman Kopi . Puslit. Jember 9. 9–35.
- Kementrian. (2017). *Pedoman Produksi, Sertifikasi, Peredaran Dan pengawasan Benih Tanaman Kopi (Coffea Sp)*. Jakarta : Kementrian.
- Mawardi. Surif. (2014). *Pedoman Teknis Budidaya Kopi (Good Agriculture Practices on Coffe)*. Jember : Kementerian Pertanian.
- Manastas, A. (2014). *Teknologi Penangan Pasca Panen Kopi Robusta*. Kanisius. Yogyakarta.
- Miles, B, Mathew dan Michael H. (1992). *Analisis Data Kualitatif Buku Sumber Tentang Metode-metode Baru*. Jakarta: UIP.
- Nurdiani, N. (2014). *Teknik sampling snowball dalam penelitian lapangan*. ComTech: Computer, Mathematics and Engineering Applications, 5(2), 1110-1118.
- Nesya, A. D.(2014). *Pengembangan Majalah Green Sebagai Media Pembelajaran Biologi pada Materi Sistem Reproduksi Manusia untuk Siswa Kelas XI IPA SMA*, 2-3.
- Nurdyansyah, N. (2015). *Manajemen Sekolah Berbasis ICT dalam majalah SMA/MA*. (Sidoarjo:Nizamia Learning Center), 103.
- Nur, Faizah M. (2012). *Pemanfaatan sumber belajar dalam pembelajaran sains kelas V SD pada pokok bahasan makhluk hidup dan proses kehidupan*. Jurnal penelitian pendidikan 13, no. 1 : 67-78.
- Puslit, (2011). 100 tahun Pusat Penelitian Kopi dan Kakao Indonesia Kabupaten Jember. Jember: Tim karya mandiri.
- Prastowo, Bambang., dkk. (2010). *Budidaya & Pasca Panen Kopi. Pusat Penelitian dan Pengembangan Perkebunan*. Jakarta.
- Paul, M. Muchinsky. (2012). *pola interaksi keberadaan para penyandang cacat tunanetra di Badan Sosial Mardiwuto, Yayasan dr. Yap Prawirohusodo*: Yogyakarta.

- Renan, S., Rossi P. (2009). *Mengenal Karakter Tanaman. Pusat Penelitian dan Pengembangan Perkebunan. Jember.*
- Sugiyono. (2008). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D.* Bandung : ALFABETA.
- Sugiyono,H.(2014). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D.* Bandung: Alfabeta.
- Suryaningtyas, H. (2014). *Pengendalian Gulma Sapta Bina Usaha Karet Rakyat* p.79- 89. Balai Penelitian Sembawa.Palembang.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D.* Bandung: PT Alfabet.
- Sanjaya, Wina. (2010). *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan.* Jakarta : Prenada Media Group.
- Tim Kabupaten Jember. (2012). *Geografis Jember.* Dipetik 20 Maret, (2021), dari <https://google.com> : <https://jemberkab.bps.go.id>.
- Tim Karya Tani Mandiri. (2010). *Pedoman Budidaya Tanaman Kopi.* Bandung : Nuansa Aulia.
- Vinet, L., Zhedanov, A. (2011). *A “missing” family of classical orthogonal polynomials.* Journal of Physics A: Mathematical and Theoretical, 44(8), 1689–1699.
- Retnowati, Y. D. (2020). *Keanekaragaman Kopi Robusta (Coffea Canephora), Arabika (Coffea Arabica) Dan Liberika (Coffea Liberica) Di Perkebunan Milik Rakyat Kabupaten Jember Berbasis Internet Acces.*(Skripsi, Universitas Muhammadiyah Jember).