

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik. 2018. Statistik Kopi Indonesia 2018. Jakarta: Badan Pusat Statistik/BPS – Statistics Indonesia.
- Badan Standardisasi Nasional. 2008. Standar Nasional Indonesia: Biji Kopi. Jakarta: BSN. SNI 01-2907-2008.
- Badan Standarisasi Nasional. 2008. SNI 01-2907:2008. Syarat Mutu Biji Kopi. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.
- Budiman, H. 2012. Prospek Tinggi Bertanam Kopi Pedoman Meningkatkan Kualitas Perkebunan Kopi. Yogyakarta: Pustaka Baru Press Hal 32-33.
- Endri, Y. dan Suryadi, F. 2013. Karakteristik Pengeringan Biji Kopi berdasarkan Variasi Kecepatan Aliran Udara pada Solar Dryer. *[Skripsi]*. Padang: Fakultas Teknik Universitas Andalas.
- Erfan, M., Hari, P., dan Nanang, T.H. 2019. Siklus Hidup Penggerek Buah Kopi (*Hypopthenemus hampei* Ferr.) pada Perbedaan Pakan Alami Buah Kopi dan Pakan Buatan. *Jurnal Pertanian*. 2(2):82-86.
- Farhan, M. 2014. Perkembangan Kebutuhan Kopi di Indonesia. <http://eprints.ums.ac.id/46304/6/BAB%20I.pdf>. [Diakses pada 5 Februari 2022]
- Imam, C. 2010. Tanggapan dan Analisa Atas Juknis Uji Petik. Hasil Reviu atas Petunjuk Teknis Sistem Pengendalian Mutu Kinerja Pemeriksaan Keuangan. <https://dokumen.tips/documents/tanggapan-dan-analisis-atas-juknis-uji-petik.html?page=19> . [Diakses pada 30 Februari 2020]
- International Coffee Organization. 2019. Domestic Consumption by All Exporting Countries . http://www.ico.org/new_historical.asp [Diakses tanggal 4 April 2019].
- Kaunang, A. F. 2013. Pedoman Audit Internal : Petunjuk Praktis bagi para Auditor Internal . Jakarta: PT. Bhuana Ilmu Populer.
- Kementrian Perdagangan Direktorat Jenderal. 2013. PEN/MJL/004/06/2013 Warta Ekspor Pengembangan Produk Kopi Indonesia.
- Madi, S.C.Y. 2010. Pemutuan Biji Kopi dengan Menggunakan Pengolahan Citra (*Image Processing*). *Skripsi*. Bogor : Fakultas Teknologi Pertanian. Institut Pertanian Bogor.
- Mulato, S., Widyotomo, S., dan Suharyanto, E. 2012. Pengolahan Produk Primer dan Sekunder Kopi. Jember: Pusat Penelitian Kopi dan Kakao Indonesia.
- Najiyati dan Danarti. 2004. Kopi Budidaya dan Penanganan Lepas Panen, Edisi Revisi. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Panggabean, E. 2011. Buku Pintar Kopi. Jakarta: Agromedia Pustaka.
- Prayuda, T. 2016. Analisis Pengendalian Kualitas Proses Penggerbusan (*Hulling*) pada Kopi Pasar (*Green bean*) Menggunakan Pendekatan Metode Six

- Sigma. *Skripsi*. Universitas Brawijaya: Jurusan Teknologi Industri Pertanian. Fakultas Teknologi Pertanian.
- PT. Perkebunan Nusantara XII. 2017. *Standard Operating Procedure*. Malang: PTPN XII.
- Purwanto, E. H., Rubiyo dan Juniaty T. 2015. Karakteristik Mutu dan Citarasa Kopi Robusta Klon Bp 42, Bp 358 dan Bp 308 Asal Bali dan Lampung. Balai Penelitian Tanaman Industri dan Penyegar. Sistem Informasi Riset & Inovasi. (3) 2:70
- Rahardian, D. 2011. Proses Pengolahan Biji Kopi. Surakarta: Universitas Sebelas Maret.
- Rahardjo, P. 2012. Panduan Budidaya dan Pengolahan Kopi Arabika dan Robusta. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Ramanda, E., Ali, I. H., dan Dyah, L. 2016. Analisis Daya Saing dan Mutu Kopi di Kecamatan Sumberjaya Kabupaten Lampung Barat. *Jurnal Ilmu-Ilmu Agribisnis*. 4(3): 253-261
- Ridwansyah. 2003. Pengolahan Kopi. Departemen Teknologi Pertanian. Fakultas Pertanian. Universitas Sumatera Utara. Medan : 87-158.
- Rukmana. 2014. Untung Selangit dari Agribisnis Kopi. Yogyakarta: Lily Publisher.
- Sonalia, D. dan Musa, H. 2013. Pengendalian Mutu pada Proses Produksi di Tiga Usaha Kecil Menengah Tahu Kabupaten Bogor. *Jurnal Manajemen dan Organisasi*. 4(2): 112-127.
- Subedi, R.N. 2011. Comparative Analysis of Dry and Wet Processing of Coffee with Respect to Quality and Cost In Kavre District, Nepal: A Case of Panchkhal Village. *International Research Journal of Applied and Basic Sciences*. 2(5): 181-193.
- Sumarno. 2009. Peningkatan Nilai Tambah Pengolahan Kopi Arabika Metode Basah Menggunakan Model Kemitraan Bermediasi (*Motramed*) pada Unit Pengolahan Hasil di Kabupaten Ngada – NTT. *Pelita Perkebunan 2009*. 25(2):38-55.
- Wahyudi, T. O., Atmawinata, C. I dan Sulistyowati. 1999. Kajian Pengolahan Beberapa Varietas Kopi Jawa Pengaruhnya terhadap Mutu. *Pelita Perkebunan*. 15(1) : 56-67
- Wibowo, W. 1985. Evaluasi Karakteristik berbagai Jenis Biji Kopi Cacat dan Sifat Organoleptik Seduhannya. *Skripsi*. Bogor: Fakultas Teknologi Pertanian. Institut Pertanian Bogor.
- Widyotomo, S. 1998. Pasca Panen Kopi. Jember : Pusat Penelitian Kopi dan Kakao Indonesia.
- Yusianto. 2015. Materi Pelatihan Uji Citarasa Kopi. Jember : Pusat Penelitian Kopi dan Kakao Indonesia.
- Yuwono, S. S dan Elok, W. 2017. Teknologi Pengolahan Pangan Hasil Perkebunan. Malang : UB Press.