

Kopi Jantan (Pea Berry Coffee) dan Betina (Flat Beans Coffee) Jenis Arabika dan Robusta. Bali : Universitas Udayana.

Asfirmanto, W.A., T. Nurlambang, T. Watyono. 2013. Pengaruh Kondisi Fisik dan Budidaya Terhadap Kualitas Kopi di Kintamani dan Gayo. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (FMIPA). Universitas Indonesia.

Anggraini, T& Ririh Y. 2014. Penerapan Good Manufacturing Practices pada Industri Rumah Tangga Kerupuk Teripang di Sukolilo. Surabaya

Badan Standardisasi Nasional. 2008. Standar Nasional Indonesia: Biji Kopi. Jakarta: BSN. SNI 01-2907-2008.

Badan Standardisasi Nasional. 2008. SNI 01-2907:2008. *Syarat Mutu Biji Kopi. Badan Standardisasi Nasional : Jakarta.*

Botanical. 2010. Kopi Internasional dan Indonesia. Kanisius. Yogyakarta.

Direktorat Jendral Perkebunan. 2014. Statistik Perkebunan Indonesia Komoditas Kopi 2013 - 2015. Kementerian Pertanian Direktorat Jenderal Perkebunan. Diakses 2 Juni 2019 dari www.ditjenbun.pertanian.go.id.

Hermansyah M. 2013. *Hazard Analysis And Critical Control Point (HACCP) Produksi Maltosa Dengan Pendekatan Good Manufacturing Practice (GMP)*. Malang: Universitas Brawijawa Fakultas Teknik.

Nurdiansyah, A. 2010. Evaluasi Aplikasi GMP dan SSOP serta Penyusunan HACCP Plan pada Produksi Yoghurt Drink di PT Indolakto Factory Pandaan, Pasuruan. Skripsi. Program Sarjana. Institut Pertanian Bogor. Hal 171.

Mareta, D. T.& Nur A. 2015. Pengemasan Produk Sayuran Dengan Bahan Kemasan Plastik Pada Penyimpanan Suhu Ruang dan Suhu Dingin. Jurnal Mediargo Vol 7. No 1. Hal 26-40.

Mulato, S. 2002. Simposium Kopi dengan Tema Mewujudkan Perkopian Nasional yang Tangguh Melalui Diversifikasi Usaha Berwawasan Lingkungan dalam Pengembangan Industri Kopi Bubuk Skala Kecil Untuk Meningkatkan Nilai Tambah Usaha Tani Kopi Rakyat. Denpasar: 16-17 Oktober 2002. Penelitian Kopi dan Kakao Indonesia.

- Mulato, S., Soekrisno, W., dan Edy, S. 2006. Teknologi Proses dan Pengolahan Produk Primer dan Sekunder Kopi. Jember: Pusat Penelitian Kopi dan Kakao.
- Mulato, S., Widyotomo, S., 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.
- Rahardjo, P. 2012. Panduan Budidaya dan Pengolahan Kopi Arabika dan Robusta. Jakarta: Penebar Swadaya.
- 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. Vol. 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. Vol. 25(2): 38-55.
- Panggabean, E. 2011. *Buku Pintar Kopi*. Jakarta (ID): Agromedia Pustaka.
- Prastowo, B., E. Karmawati, Rubijo, Siswanto, C. Indrawanto, dan S.J. Munarso. 2010. Budidaya dan Pasca Panen Kopi. Pusat Penelitian dan Pengembangan Perkebunan. Bogor.
- PT. Perkebunan Nusantara XII. 2017. *Standard Operating Procedure*. Malang : PTPN XII.
- Winarno, F. G. 2011. GMP Cara Pengolahan Pangan yang Baik. Bogor: M-Brio Press. Bogor.