

DAFTAR PUSTAKA

- Amaria, W., Tajul I., dan Rita H. 2016. *Dampak Kerusakan oleh Jamur Kontaminan pada Biji Kakao serta Teknologi Pengendaliannya*. Bogor : Balai Penelitian Tanaman Industri dan Penyegar
- Ariyanti, M. 2017. *Karakteristik Biji Kakao (Theobroma cacao L) dengan Perlakuan Waktu Fermentasi Berdasarkan SNI 2323-2008*. Jurnal Industri Hasil Perkebunan, 12 (1) : 34 – 42
- Basri, Z. 2010. *Mutu Biji Kakao Hasil Sambung Samping*. Media Litbang Sulteng, 3 (2) : 112 – 118
- BSN (Badan Standardisasi Nasional). 2008. *Standar Nasional Indonesia (SNI) 2323-2008; Biji Kakao*. Jakarta : BSN
- Davit, J. M., Yusuf R. P., dan Yudari D. A. S. 2013. *Pengaruh Cara Pengolahan Kakao Fermentasi dan Non Fermentasi Terhadap Kualitas, Harga Jual Produk pada Unit Usaha Produktif (UUP) Tunjung Sari, Kabupaten Tabanan*. E-Jurnal Agribisnis dan Agrowisata, 2 (4) : 191 – 203
- Kementerian Perdagangan. 2014. *Analisis Komoditas Kopi dan Kakao Indonesia: Evaluasi Kinerja Produksi, Ekspor dan Manfaat Keikutsertaan dalam Asosiasi Komoditas Internasional*. Jakarta : Kementerian Perdagangan
- Kusuma, Y. T. C., Sony S., dan Sih Y. 2013. *Pemanfaatan Biji Kakao Inferior Campuran Sebagai Sumber Antioksidan dan Antibakteri*. Berkala Ilmiah PERTANIAN, 1 (2) : 33 – 37
- Munarso, S. J. 2016. *Penanganan Pascapanen untuk Peningkatan Mutu dan Daya Saing Komoditas Kakao*. Jurnal Litbang Pertanian, 35 (3) : 111 – 120
- Pusat Penelitian Kopi dan Kakao Indonesia. 2004. *Panduan Lengkap Budidaya Kakao*. Jakarta : Agromedia Pustaka
- Puslitbang Perkebunan. 2010. *Budidaya dan Pascapanen Kakao*. Bogor : Puslitbang Perkebunan
- Rahmadi, A., and Fleet. G.H. 2018. *The Occurrence of Mycotoxigenic Moulds in Cocoa Beans from Indonesia and Queensland, Australia*. Proceeding on International Seminar on Food Science
- Rahmi, F., Zulfahrizal dan Kiman S. 2017. *Analisa Pindah Panas pada Ruang Fermentasi Biji Kakao (Theobroma cacao L.)*. Jurnal Rona Teknik Pertanian, 10 (1) : 34 – 45
- Amraini S.Z., Hari R, Hermanto, Nyoman K, dan Zulfansyah. 2011. *Review Teknologi Proses Pengolahan Kakao*. Pekanbaru : Universitas Riau
- Sumantri dan Hastuty S. 2016. *Penanganan Pascapanen Kakao di Desa Tarobok Kecamatan Baebunta Kabupaten Luwu Utara*. Jurnal Perbal Universitas Cokroaminoto Palopo, 4 (2)
- Supriyanto, H. 2012. *Teknologi Cokelat*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press
- Suryaningrat, I. B., Noer N., dan Nur F. 2015. *Penerapan Metode Statistical Process Control (SPC) pada Pengolahan Biji Kakao*. Jurnal Agroteknologi, 9 (1) : 45 – 53
- Widya, Y. 2018. *Budidaya Bertanam Cokelat*. Bandung : Tim Bina Karya Tani
- Widyotomo, S. dan Sri M. 2018. *Teknologi Fermentasi dan Diversifikasi Pulpa Kakao Menjadi Produk yang Bermutu dan Bernilai Tambah*. Review Penelitian Kopi dan Kakao, 24 (1) : 65 – 82