

DAFTAR PUSTAKA

- Aisman, F. A. (2018). *Uji Mutu Bubuk Coklat Pada Penundaan Pengolahan Setelah Penyangraian Biji*. Jurnal Itepa.
- Edy Suharyanto, C. I. (2013). *Katalog Teknologi Inovatif Tepat Guna Alat Mesin Pengolahan Kopi dan Kakao*. Jember: Pusat Penelitian Kopi dan Kakao.
- Kalsum, R. d. (2 Desember 2018). *Pengolahan Kakao Bubuk Dari Biji Kakao Fermentasi Dan Tanpa Fermentasi Sebagai Sediaan Bahan Pangan Fungsional*. Jurnal Industri Hasil Perkebunan, 107-116.
- Manalu, R. (2 Desember 2018). *Pengolahan Biji Kakao Produksi Perkebunan Rakyat*. Jurnal Ekonomi & Kebijakan Publik, Vol 9 no 2,99-111.
- Nasional, B. S. (2008). *Standar Nasional Indonesia Kakao Bubuk*. Standar Nasional Indonesia Kakao Bubuk.
- Pertanian, D. P. (2013). *Pedoman Teknis Pengembangan Mutu Kakao. Pengolahan dan Pemasaran Hasil Pertanian*.
- Prof. Dr.Ir. Elna Karmawati, P. D. (2010). *Budidaya dan Pasca Panen Kakao*. Bogor: Pusat Penelitian dan Pengembangan Perkebunan.
- Sayi Hatiningsih, D. G. (2 Juni 2019). *Perbandingan Cara Pengolahan Kakao Lindak (Bulk Cocoa) pada Perkebunan Besar Negara dan Perkebunan Swasta di Glenmore, Kabupaten Banyuwangi, Jawa Timur*. Jurnal Itepa, 230-241.
- Sri Mulato, E. S. (2014). *Kakao Cokelat dan Kesehatan*. Jember: Pusat Penelitian Kopi dan Kakao.
- Sri Mulato, S. W. (2010). *Petunjuk Teknis Pengolahan Produk Primer dan Sekunder Kakao*. Jember: Pusat Penelitian Kopi dan Kakao.

Hamni, 2013. *Potensi Pengembangan Teknologi Proses Produksi Kopi Lampung*.
Jurnal. Mechanical, Volume 4.