

## DAFTAR PUSTAKA

- AEKI. 2014. *Industri Kopi Indonesia*. <http://www.aeki-aice.org/page/industri-kopi/id> (Diakses pada 19 Desember 2019).
- Caffeine Informer. 2016. *Caffeine (Coffee) Consumption By Country* Diakses pada 19 Desember 2019. <http://www.caffeineinformer.com/caffeine-what-the-world-drinks>.
- Direktorat Jendral Perkebunan. 2017. *Statistik Perkebunan Indonesia*, Sekretariat Direktorat Jenderal Perkebunan.
- ICCRI. “Profil Pusat Penelitian Kopi dan Kakao Indonesia”, <http://iccri.net/profil-pusat-penelitian-kopi-dan-kakao-indonesia/>, diakses pada 17 Desember 2019 pukul 19.27
- Mulato, Sri. 2002. *Simposium Kopi 2002 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. Pusat Penelitian Kopi dan Kakao Indonesia.
- Mulato, Sri; Soekrisno Widyotomo dan Edy Suharyanto. 2010. *Teknologi Proses dan Pengolahan Produk Primer dan Sekunder Kopi*. Jember : Pusat Penelitian Kopi dan Kakao Indonesia
- Panggabean, Edy. 2011. *Buku Pintar Kopi*. Jakarta Selatan : PT. Agro Media Pustaka hlm 124-132
- Rahardjo, Pudji. 2012. *Panduan Budidaya dan Pengolahan Kopi Arabika dan Robusta*. Penebar Swadaya : Jakarta.
- Ramalakshmi, K and Raghavan B. 2000. *Caffeine in Coffee: It's Removal. Why and How? Critical*. *Reviews in Food Science and Nutrition* 39: 441-56.
- Rejo, Amin; Sri Rahayu dan Tamaria Panggabean. 2010. *Karakteristik Mutu Biji Kopi pada Proses Dekafeinasi*. Jurusan Teknologi Pertanian, Fakultas Pertanian, Universitas Sriwijaya.
- Standar Nasional Indonesia (SNI). 2004. *Kopi Bubuk*. SNI 01-3542-2004.
- Standar Nasional Indonesia (SNI). 2008. *Biji Kopi*. SNI 01-2907-2008.
- Najiyati, S., dan Danarti. 1997. *Budidaya Kopi dan Pengolahan Pasca Panen*. Penebar Swadaya : Jakarta.