

## DAFTAR PUSTAKA

- Badan Standarisasi Nasional. 2008. SNI 01-2907-2008. Tentang mutu BijiKopi. Badan Standarisasi Nasional. Jakarta.
- Badan Standarisasi Nasional. 2008. SNI 01-2323-2002. Tentang Biji Kakao. Badan Standarisasi Nasional. Jakarta.
- Badan Standarisasi Nasional. 2004. SNI 01-33542-2004. Tentang Syarat Mutu Bubuk Kopi. Badan Standarisasi Nasional. Jakarta.
- Hamni, 2013. Potensi Pengembangan Teknologi Proses Produksi *Kopi* Lampung. Jurnal. *Mechanical*, Volume 4.
- 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.
- Panggabean, Edy. 2011. *Buku Pintar Kopi*. Jakarta Selatan: PT Agro MediaPustaka hlm 124-132.
- Panggabean, E. (2012). *Buku Pintar Kopi*. Jakarta: PT Wahyumedial.

Oktadina, F. D., Argo, B. W., dan Hermawanto, M.B. 2013. *Pemanfaatan Nanas (Ananasconosus L. Merr) untuk Penurunan Kadar Kafein dan Perbaikan Citarasa Kopi (Coffe sp.) dalam Pembuatan Kopi Bubuk.* .Jurnal Keteknikan Pertanian Tropis dan Biosistem. Vol. 1 (3): 265-273.

Starfarm.(2010). Proses Pengolahan Kopi Secara Umum. Retrieved September 20,2018,  
(pengolahan\_kopi\_secara\_umum).