

DAFTAR PUSTAKA

- AAK.1988. *Budidaya Tanaman Kopi*. Yogyakarta : Kanisius
- De Melo, B. and L. B. de Sousa. 2011. *Biology of reproduction Coffea Arabica L. and Coffea canephora pierre. Rivista Verde* (Mosso-RN-Brasil) 6 (2):1-7.
- Prastowo B., E. Karmawati, Rubijo, Siswanto, C. Indrawanto, S.J. Munarso. 2017. *Budidaya dan Pasca Panen Kopi*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Perkebunan.
- Rubiyo, J. Rinaldi dan Suharyanto, 2005. *Kajian Rehabilitas Kopi Robusta Menjadi Kopi Arabika Dengan Teknik Sambung Di Kabupaten Bangli*. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Bali. http://perkebunan.litbang.pertanian.go.id/wpcontent/uploads/2013/11/perkebunan_risalah_3.-Rubiyo.pdf [tanggal Akses 10 Januari 2018]
- Rahardjo, P. 2013. *Panduan budidaya dan pengolahan kopi Arabika dan Robusta*. Jakarta: penebar Swadaya.
- Teguh Y. 2013. “Sifat Pertumbuhan Tanaman Kopi”. <http://aslilah.blogspot.co.id/2013/02/sifat-pertumbuhan-tanaman-kopi.html> [tanggal akses 29 Januari 2018]
- Yuwono, S. S., 2015. *Tanaman Kopi*. Universitas Brawijaya. <http://darsatop.lecture.ub.ac.id/2015/10/tanaman-kopi/> [Tanggal akses 22 januari 2018]
- Yuwoso, S. S., 2015. *Tanaman Kopi*. Universitas Brawijaya. <http://darsatop.Lecture.ub.ac.id/2015/10/tanaman-kopi/> [Tanggal akses 22januari 2018]
- Yahmadi, M. 2006 *Rangkaian Perkembangan Dan Permasalahan Budidaya Dan Pengolahan kopi di indinesia*. Surabaya: AEKI
- Prawoto, A., Q., Nurul., S. Rahyu dan K. Bambang. 2005. *Kajian Agronomis dan Anatomis Hasil Sambung Dini Tanaman Kakao (Theobroma cacao l.). Dalam jurnal pelita perkebunan*. Fol. (1). Hlm. 12-30.