

## DAFTAR PUSTAKA

- AAK.2008. *Budidaya Tanaman Kopi*. Yogyakarta: Kanisius.
- Borem, F.M., E. P. Isquierdo, J. H. S. Taveira, G. S. Giomo, G. E. Alves, P. D. Oliveira, and D. E. Ribeiro (2012) "Drying Rate and Quality of Natural
- Castillo, P. and N. Volvas (2007). "*Pratylenchus*, Nematoda, Pratylenchidae: Diagnosis, Biology, Pathogenicity and Management". *Nematology Monograph and Perspectives*, 6:1-530.
- Coffee". *Proc. 24<sup>th</sup> International Conference on Coffee Science 2012*. Costarica, 438-443.
- FAO (2004)."Fermentation of Coffe-Control of Operation. Good Hygiene Practices Along the Coffe Chain".10 p.
- Gitonga, K. T. K. (2004). "An Assessment of the Primary Coffe Processing Practices in the North Rift Valley Region of Kenya". Socio-Economics Component – OTA PROJECT.Kenya Report, 18 p.
- Hartobudoyo, S. dan Soedarsono (1984)."Kopi dan Kakao, Bahan Tanam Setek dan Musim Kemarau Panjang Tahun 1982". *Perkebunan Indonesia*, (3/4):36-48.
- Hulupi, R. (2013). "Pedoman Praktis Budidaya dan Pemeliharaan Tanaman Kopi". Pusat Penelitian Kopi dan Kakao Indonesia.Jember.
- Isquierdo, E. P., F. M. Borem, G. E. Avles, J. L. G. Correa, E. T. Tavares, and P. D. Oliveira (2012). "Drying Kinetics Of Natural Coffe for Different Temperature and Relative Humidity". *Proc. 24<sup>th</sup> International Conference on Coffee Science 2012*.469-473.
- Kusmiati, A., Windiarti, R. 2011. *Analisis wilayah komoditas kopi di Indonesia*.J. J-Sep 5 (2) : 47-58.
- Marsh, A., K. Chapman (2006). "LAO Coffe Industry: Evaluation of VINACAFE Pulper/Demucilager". Republished from FAO-LAO *Special Final Report: Some Key Findings, Future Issues and Interventions for the LAO Coffee Industry*.TCP/LAO/2903 (A) Phase I & TCP/LAO3101 Phase II Coffee Project.March 2006, 9 p.

- Nur: A.M. (2001). "Perbanyak Bahan Tanam Unggul Kopi Robusta dengan Teknik Setek Sambung Klon BP 308". *Warta Pusat Penelitian Kopi Dan Kakao Indonesia*, 17:172-178.
- Partelli, F. L., O. Partelli, A. S. Partelli, F. M. Borem, J. H. S. Taveira, R. S. R. Pinto, and V. C Siqueira (2012). "Quality of Conilon Coffe Dried on A Concrete Terrace in A Greenhouse with Early Hulling". *Proc. 24<sup>th</sup> International Conference on Coffee Science 2012*.465-468.
- Rahardjo, P. 2013. *Panduan Budidaya dan Pengolahan Kopi Arabika dan Robusta*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Soedrajat. 1984. *Budidaya dan Pengolahan Kopi Di Indonesia*. Surabaya: Asosiasi Eksportir Kopi Indonesia.
- Wardani.S. dan Winaryo (1998). "Pengelolaan Pembibitan Kopi Arabika". *Warta Pusat Penelitian Kopi Dan Kakao Indonesia*, 14:277-289.
- Wiryadiputra, S. (2006). Penggunaan perangkap dalam pengendalian hama pengerek buah kopi (PBKo, *Hypothenemus hampei*). Pelita Perkebunan, 22: 101-118.
- Wrigley, G. (1998). *Coffee*. Longman Science and Technical, New York, 639 p.
- Yahmadi, M. (2007). *Rangkaian Perkembangan dan Permasalahan Budi Daya dan Pengolahan Kopi di Indonesia*. Asosiasi Eksportir Kopi Indonesia, Jawa Timur. PT. Bina Ilmu Offset Surabaya, 339 p.