

DAFTAR PUSTAKA

- AAK. 1988. *Budidaya Tanaman Kopi*. Yogyakarta(ID): Kanisius.
- Anthony, F., M. C. Combes, C. Astroga, B Bertrand, G. Graziozi, dan P. Lashermes (2002). “*The Origin of Cultivated Coffea Arabica L. Varieties Reveales by AFLP and SSR Markes*”. *Theor. Appl. Genet*, 104:894-900.
- Anthony, F., S. Dussert, and E. Dulloo (2007). “*Coffea Genetic Resurces*”. In Engelmann, F., M.E. Dullloo, C. Astroga, S. Dussert, and F. Anthony (Eds.). *Conserving Coffea Genetic Resources: Complementary Strategis for ex situ Conservation of coffea (Coffeaarabica L.) Genetic Resources, A Case Study in CATIE, Costa Rica. Tropical Reviews I Agricultural Biodiversity*. P. 12 – 22. Bioersivity Internationnal, Italy.
- Aulia, A. 2017. *Identifikasi dan Karakterisasi Morfologi Kopi Arabika (Coffea arabica L.) di Kabupaten Solok*. Skripsi. Universitas Andalas. Padang.
- Badan Pusat Statistik. 2020. *Statistik Kopi Indonesia 2019*[Internet]. [diunduh pada 2022 Jan 03]. Tersedia pada: <https://www.bps.go.id>
- Baihaki, A. 2000. *Teknik Analisis Rancangan Pemuliaan*. Kumpulan Materi Latihan Teknik Pemuliaan dan Hibrida, Unpad Jatinangor.
- Berthaud, J. dan A. Charrier. 1988. “Genetic Resource of Coffea”. In Clarke, R.J. & R. Macrae (Eds.). *Coffea: Agronomy*. P. 1 – 42. Elsevier Science Publishing Co.m Inc., USA.
- Charrier, A. and A.B. Eskes. 2004. “Botany and Genetcs od Coffea”. In Wintgens, J,N. (Ed). *Coffea: Growing, Processing, Sustainable Production*. P. 25 – 56. WILEY-VCH Verlag GmbH & Co.KgaA, Weinheim.
- Cubry, P., R. Musoli, H. Kegnate, D.Pot, F. de Bellis, V. Poncet, F.Anthony, M. Dufour, dan T. Leroy. 2008. “Diversity in Coffee Assessed with SSR Markes: Structure of the Genus Coffea and Persepectives for Breeding”. *Genom*, 51 :50 – 63
- Fehr, W. R. 1987. *Principles of Cultivar Development, Vol 1, Theory and Technique*. Macmillan Publishing Co., New York.
- Hadi S.K., S. Lestari, S. Ashari. 2014. *Keragaman Dan Pendugaan Nilai Kemiripan 18 Tanaman Durian Hasil Persilangan Durio zibethinus Dan Durio kutejensis*. *J. Produksi Tanaman*. 2 (1): 79-85.

- Hairinsyah. 2010. Pendugaan Parameter Genetik dan Analisis Keragaman Genetik Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis Jacq*) dengan Marka *Simple Sequence Repeat* (SSR). Thesis IPB.
- Indrawanto C, Kamawati E, Munarso, Prastowo SJ, Rubijo B, Siswanto. 2010. Budidaya dan Pascapanen Kopi. Bogor(ID): Pusat Penelitian dan Pengembangan Perkebunan.
- International Plant Genetic Resources Institute (IPGRI). 1996. Descriptors for coffee (*Coffea* spp. and *Psilanthus* spp.). Roma (ITA): Testo Monografico.
- Najiyati S, Danarti. 2012. Kopi, Budidaya dan Penanganan Lepas Panen. Jakarta(ID): PT. Penebar Swadaya.
- N'Diaye, A., V.Poncet, J. Louarn, S.Hamon, dan M.Noïrot. 2005. Genetic Differentiation Between *Coffea liberica* var *liberica* and *C. liberica* var. *dewevrei* and comparison with *C. Canephora*”, *Pl. Syst. Evol.*, 253:95 – 104.
- Nusifera, S. 2012. Kecipir Mutiara Dari Tropis Yang Terabaikan. Unpad Press. Bandung.
- Panggabean E. 2011. Buku Pintar Kopi. Jakarta (ID): Agro Media Pustaka.
- Sari, R. P. 2017. Eksplorasi dan identifikasi tanaman kopi arabika (*coffea arabica* l.) Di kabupaten kerinci provinsi jambi. Skripsi. Universitas Andalas. Padang.
- Silva, A.R.d., dan Dias, C.T.d.s. 2013. *A Cophenetic Correlation Coefficient for Tocher's Method*. *Pesq. Agropec. Bras. Brassilia*, 48(6): 589-596.
- Soviandre,E, M.Al Musadieg dan Dahlan fanani.2014. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Volume Ekspor Kopi Dari Indonesia Ke Amerika Serikat (Studi Pada Volume Ekspor Kopi Periode Tahun 2010-2012), universitas Briwijaya. Malang
- Sutanto, H. T. 2009. Cluster Analysis. Prosiding. ISBN: 978-979-16353-3-2:681-689
- Vander der Vossen, H.A.M. (1985). “*Coffea Selection and Breeding*”. In Clifford, M.N. and K.C. Wilson (Eds). *Coffee, Botany, Biochemistry, and Production of Beans and Beverage*. Avi Publ. Co. Inc., Connecticut, 46 – 96.
- Wahyudi T, Pujiyanto, dan Misnawi. 2016. KOPI : Sejarah, Botani, Proses Produksi, Pengolahan, Produk Hilir, dan Sistem Kemitraan. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.