

## DAFTAR PUSTAKA

- AAK. 1988. *Budidaya Tanaman Kopi*. Yogyakarta(ID): Kanisius.
- Anshori, M Fuad. 2014. “*Analisis Keragaman Morfologi Koleksi Tanaman Kopi Arabika Dan Robusta Balai Penelitian Tanaman Industri Dan Penyegar Sukabumi.*”. Bogor : Fakultas Pertanian
- Gardner FP, Mitcell RL, Pearce RB. 1991. *Fisiologi Tanaman Budidaya*. Susilo H, penerjemah. Jakarta (ID): UI Press. Terjemahan dari: Physiology of Crop Plants
- Harahap dkk. 2015. “*Pengaruh Pemberian Kompos Ampas Tahu Terhadap Pertumbuhan Tanaman Bibit Kopi Robusta (coffea canephora).*” Vol.2 No.1.
- Indrawanto C, Kamawati E, Munarso, Prastowo SJ, Rubijo B, Siswanto. (2010). *Budidaya dan Pascapanen Kopi*. Bogor(ID): Pusat Penelitian dan Pengembangan Perkebunan.
- Lakitan, B. 1996. *Fisiologi Pertumbuhan dan Perkembangan Tanaman*. Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Leiwakabessy, F.M. 1988. *Kesuburan Tanah Jurusan Ilmu Tanah*. Bogor: Fakultas Pertanian Bogor.
- Lindawati, N. 2002. *Pengantar Agronomi*. Jakarta: PT. Gramedia.
- Murbandono, L. HS. (2000). *Membuat Kompos*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Najiyati S, Danarti. 2012. *Kopi, Budidaya dan Penanganan Lepas Panen*. Jakarta(ID) : PT.Penebar Swadaya
- Novizan. 2002. *Petunjuk Pemupukan Yang Efektif*. Jakarta: Agromedia Pustaka.
- Panggabean E. 2011. *Buku Pintar Kopi*. Jakarta (ID): Agro Media Pustaka.
- Parman, S. 2017. *Pengaruh Pemberian Pupuk Organik Cair Terhadap Pertumbuhan dan Produksi (Kentang)*. Buletin Anatomi dan Fisiologi Vol 15 (2): 23-26.
- Payung, D. dan Susilowati, 2014. *Pengaruh Zat Pengatur Tumbuh Rooton-F Dan Sumber Bahan Stek Terhadap Pertumbuhan Stek Tembesu (Fagrara Fragrans)* di PT. Jarang Barutama Greston Kalimantan Selatan *Enviroscientease*: 10: 140: 149
- Prastowo, B. 2010. *Budidaya dan Pasca Panen Kopi*. Jakarta : Eska Media.
- PT.Perkebunan Nusantara XII,. 2013. *Pedoman Pengelolaan Budidaya Tanaman Kopi Robusta*.

- Puslitkoka. 2003. *Klon-klon unggul kopi Robusta dan beberapa pilihan komposisi klon berdasarkan kondisi lingkungan*. Jember: Pusat Penelitian Kopi dan Kakao.
- Puslitkoka. 2006. *Pedoman Teknis Tanaman Kopi*. 96 hal. Jember
- Rahardjo P. 2012. *Panduan Budi Daya dan Pengolahan Kopi Arabika dan Robusta*. Trias QD, editor. Jakarta(ID): Penerbar Swadaya
- Rahardjo, P. 2017. *Berkebun Kopi*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Siallagan, Citra Y, Tengku Nurhidayah, dan Nurbaiti Nurbaiti. 2017. “*Pengaruh Kompos Limbah Sayur-Sayuran Terhadap Pertumbuhan Bibit Kopi Robusta (Coffea Canephora Pierre)*.” Jom Faperta, 4(1).
- Sulistyaningtyas, Ayu Rahmawati. 2017. “*Pentingnya Pengolahan Basah (wet Processing) Buah Kopi Robusta (coffea Robusta Lindl. Ex. De. Will) Untuk Menurunkan Resiko Kecacatan Biji Hijau Saat Coffee Grading*.” In Prosiding Seminar Nasional & Internasional,.
- Thamrin, Syahrini, Junaedi Junaedi, and Irmayana Irmayana. 2020. “*Respon Pemberian Pupuk NPK Terhadap Pertumbuhan Bibit Kopi Robusta(Coffee Robusta)*.” Agroplantae: Jurnal Ilmiah Terapan Budidaya dan Pengelolaan Tanaman Pertanian dan Perkebunan 9(1): 40–48.
- Utama, C.S dan Mulyanto, A. 2009. *Potensi Limbah Pasar Sayur Menjadi Starter Fermentasi*. Jurnal Kesehatan, 2(10): 6-13.
- Winarso, S. 2005. *Kesuburan Tanah dan Dasar Kesehatan dan Kualitas Tanah*. Yogyakarta : Gava Media