

## DAFTAR PUSTAKA

- Budianto, A.(2015). Manajemen Pemasaran. Penerbit Ombak : Yogyakarta
- Direktorat Jendral Perkebunan. (2018). Statistik Perkebunan Kopi Indonesia. Jakarta: Departemen Pertanian. Junaidi & Ahmad, F. 2021. Pengaruh Suhu Perendaman Terhadap Pertumbuhan Vigor Biji Kopi Lampung (*Coffea canephora*). Jurnal Inovasi Penelitian Vol.2 No.7 Desember 2021
- Fuad Ansori, M. (2022). *Analisis Keragaman Morfologi Tanaman Kopi Arabika dan Robusta Balai Penelitian Tanaman Industri Dan Penyegar Sukabumi. 2017, 978–979.*
- Junaidi & Ahmad, F. 2021. Pengaruh Suhu Perendaman Terhadap Pertumbuhan Vigor Biji Kopi Lampung (*Coffea canephora*). Jurnal Inovasi Penelitian Vol.2 No.7 Desember 2021
- Makmur1, H. A. K. (2020). *Pengaruh Berbagai Dosis POC Hasil Fermentasi Biogas terhadap bibit tanaman Kopi Arabika ( Coffea arabica (L.) Lini S 795). 3(2), 220–228. <https://doi.org/10.37637/ab.v3i2.565>*
- Muhammad. (2022). Pemangkasan Tanaman Naungan Pada Tanaman Belum Menghasilkan (TBM) Dan Tanaman Menghasilkan (Tm) Pada Budidaya Kopi Robusta (*Coffea Canephora*)Di Pt. Harta Mulia Blitar. *Biogeografia*, 5–24.
- Rahardjo, P. 2012. Buku Panduan Budidaya dan Pengolahan Kopi Arabika dan Kopi Robusta. Penebar Swadaya.
- Widajati, E., E. Murniati, E.R. Palupi, T. Kartika, M.R. Suhartanto, A. Qodir. Dasar Ilmu dan Teknologi Benih IPB Press (ID) : Bogor. 2013