

DAFTAR PUSTAKA

- Efendi, D., D. Agronomi, F. Pertanian, dan I. P. Bogor. 2015. Published online 12. *Pengelolaan Pemangkasan Tanaman Kakao (*Theobroma cacao* L.) di Cilacap, Jawa Tengah* . 3(3):285–293. <https://scholar.google.co.id/scholar>. [11 Juni 2024]
- Kartikawati N. (2015). *Indeks Overlap Dan Sinkronasi Pembangunan Dalam Kebun Benih Kayu Putih (*Melaleuca cajuputi*) Di Paliyan, Gunung Kidul*. 9 (2) : 104. <https://scholar.google.co.id/scholar>. [19 Juni 2024]
- Laboratorium Pemuliaan Tanaman. 2019. Standar Operasional Prosedur Pengamatan Bulanan. *Multi Location Clone Trial*. Pusat Penelitian Kopi dan Kakao Indonesia.
- Onny S.S., Ferry, E.S., Balonggu, S. 2013. *Respon Pertumbuhan Bibit Kakao Terhadap Vermikompos Dan Pupuk P*. Jurnal Online Agroteknologi. 1(4):2337-6597. <http://download.garuda.kemdikbud.go.id/article.php?article=1429031&val=4122&title=RESPONS%20PERTUMBUHAN%20BIBIT%20KAKAO%20TERHADAP%20VERMIKOMPOS%20DAN%20PUPUK%20P>. [07 Juni 2024].
- Republik Indonesia. 2017. Keputusan Menteri Pertanian Republik Indonesia Nomor 25 Tahun 2017 tentang Pedoman Produksi, Sertifikasi, Peredaran dan Pengawasan Benih Tanaman Kakao (*Theobroma cacao* L.).
- Sari, I. A., Zakariyya, F., Prastowo, E., Oetami, R. F., Sujiwo, & Nugroho, K. W. (2019). Pedoman Teknis Budidaya Tanaman Kakao (*Theobroma cacao* L.) (Misnawi, A. W. Susilo, J. B. Baon, A. A. Prawoto, & E. Sulistyowati (eds.); 2nd ed). Pusat Penelitian Kopi dan Kakao Indonesia.
- Wahyudi, Pujiyanto, dkk. (2015). “*Kakao: Sejarah, Botani, Proses Produksi, Pengolahan, dan Perdagangan*”. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press