

DAFTAR PUSTAKA

- A, Dian. (2015). *Keragaman Mutu Biji Kakao Kering dan Produk Setengah Jadi Cokelat Pada Berbagai Tingkatan Fermentasi*. Jurnal Matematika, Sains, dan Teknologi, Vol.9 No.1, Maret 2009, 36-46.
- A, Mella. (2017). *Karakteristik Mutu Biji Kakao (Theobroma cacao L.). Perlakuan Waktu Fermentasi Berdasarkan SNI 2323-2008*. Jurnal Industri Hasil Perkebunan Vol. 12 No. 1 Juni 2017: 34-42.
- Kementrian Pertanian. (2019). *Buku Publikasi Statistik 2016-2018*. <https://ditjenbun.pertanian.go.id/?publikasi=buku-publikasi-statistik-2016-2018>, Diakses pada tanggal 26 Februari 2020.
- Kementrian Pertanian. (2019). *Cokelatku Budayaku Indonesiaku: TUMBUHKAN BUDAYA KORPORASI PEKEBUN KAKAO*. <https://ditjenbun.pertanian.go.id/cokelatku-budayaku-indonesiaku-tumbuhkan-budaya-korporasi-pekebun-kakao/>, Diakses pada tanggal 26 Februari 2020.
- M, Arif, K, Fitri. (2017) . *Analisis Ekspor Kakao Olahan Indonesia ke Sembilan Negara Tujuan Tahun 2000-2014*. Jurnal Ekonomi dan Pembangunan Indonesia. Vol. 17 No. 2 Januari 2017: 103-117.
- T, Anggita, et al. (2014). *Analisis Perdagangan Kakao Indonesia di Pasar Internasional*. J. TDIP 1 (1), 29-40.
- T, I Made, et al. (2016). *Genomic Variation of Five Indonesian Cacao (Theobroma cacao L.) Varieties Based on Analysis Using Next Generation Sequencing*. Indonesian Journal of Agricultural Science Vol. 17 No. 2 October 2016: 57-64.
- S, Vicky, et al. (2019). *Keragaan Sistem Agribisnis Kakao (Theobroma Cacao) di Kabupaten Bolaang Mongondow Utara*. Agri-SosioEkonomi Unsrat, ISSN 1907-4298, Vol. 15 No. 2, Mei 2019.
- Z, Fakhrusy, Y, Fitria. (2015). *Top Grafting Performance of Some Cocoa (Theobroma cacao L.) Clones as Affected by Scion Budwood Number*. Pelita Perkebunan 31 (3) 2015, 163-174.

