

DAFTAR PUSTAKA

- Amoniaga. 2021. “Analisis Mutu Fisik Biji Kakao (*Theobroma Cacao L.*) Dengan Lama Pengeringan Yang Berbeda (Skripsi), Jurusan Agroteknologi, Fakultas Pertanian Dan Peternakan, Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau Pekanbaru.”
- Asisdiq, Ilham, Sudding, and Sumiati Side. 2017. “UPAYA PENINGKATAN KUALITAS BIJI KAKAO (*Theobroma Cacao L.*) MELALUI TAHAP PENANGANAN PASCAPANEN (ULASAN) Efforts.” *Pendidikan Kimia PPs UNM* 1(1), 91–99.
- Kamaludin, and Sulistiono. 2013. “Kualitas Produk Sebagai Faktor Penting Dalam Pemasaran Ekspor Pada PT. Eurogate Indonesia Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Kesatuan.” *Sekolah Tingi Ilmu Ekonomi Kesatuan*, 1–45.
- Manalu, Radot. 2018. “Pengolahan Biji Kakao Produksi Perkebunan Rakyat Untuk Meningkatkan Pendapatan Petani.” *Ekonomi Dan Kebijakan Publik*, Volume 9 N.
- Rahayu, Ammirudin Hambali; Reski Praja; Ninik. 2022. “Pengaruh Ketebalan Tumpukan Biji Kakao Tanpa Testa Terhadap Efektifitas Pengepresan Untuk Menghasilkan Lemak Kakoo.” *Pendidikan Teknologi Pertanian*, Volume 8 N.
- Suharyanto, Sri Mulato; Sukrisno; Misnawi; Edy. 2010. *Pengolahan Produk Primer Dan Sekunder Kakao*. Jember: Pusat Penelitian Kopi dan Kakao Indonesia.
- Suryaningrat, Ida Bagus, Noer Novijianto, and Nur Faidah. 2015. “Penerapan Metode Statistical Process Control (SPC) Pada Pengolahan Biji Kakao.” *Jurnal Agroteknologi* 09(01), 45–53.
- Yenny, Made. 2021. “PENERAPAN STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL (SPO) PASCA PANEN PETANI KAKAO DI DESA UJUNG MATTAJANG KECAMATAN MAPPEDECENG KABUPATEN LUWU UTARA.” Cokroaminoto Palopo.