

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul kadir (1989). Energi : Sumber daya, inovasi, tenaga listrik, potensi ekonomi. UI-Press Jakarta.
- Anonim (1996). Statistik perkebunan Indonesia: Kakao 1995-1997. Direktorat Jendral Perkebunan, Jakarta.
- _____. (1993). Standar nasional Indonesia biji kakao. Balai Pengujian dan Sertifikasi Mutu Barang. Jember.
- Bennet, C and F. Hasan (1993). Exports of low quality from Sulawesi, Indonesia: market failure or market evolution. Workshop ICCE.Bali.
- Biehl, B., B. Meyer., M.B. Said (1989). Post-harvest pod storage: A method for pulp recinditioning to impair strong nib acidification during cocoa fermentation in Malaysia. *J Sci Food Agric.* (89).
- Brenndorfer,N., Kennedy, Oswin-Bateman & D.S.Trim (1985). Solar dryers, their Role in Post Harvest processing. Commonwealth Science Council, Commonwealth Secretary. Marlborough, Pall Mall, London.
- Brooker, D.B., F.W. Bakker-Arkema dan C.W. Hall (1974). Drying Cereal Grains and Storage. The Avi Publishing Company, Inc., Wesport, Connecticut.
- Diwarno (1997). Kajian Pembagian air Metode Faktor Palawija Relatif (FPR) Di Daerah Irigasi Cabang Seksi Pengairan 'Pekalen-Sampean' Jenggawah Kabupaten Jember Jawa Timur (Skripsi), FTP, UGM.
- Hendra, M (1995). Usaha peningkatan mutu kakao Indonesia . Proseding Seminar Pengeringan Biji kakao Dengan Energi Surya. Pusat Penelitian Kopi dan Kakao, BPP Teknologi, ASKINDO. Surabaya.
- Kreider. K.F. and F.Keith (1981). Solar energy handbook. McGraw Hill-Book Co. New York.
- Oskari Atmawinata, Sri Mulato, Yusianto, Krisno Widyotomo, S.Ritterbosh (1997). Perlakuan pra-pengolahan Biji kakao secara mekanis; Upaya untuk memeperpendek waktu fermentasi dan menurunkan keasaman biji. Pusat Penelitian Kopi dan Kakao, Jember .



Sri Mulato et., al (1996). Rancang bangun unit pengolahan kakao rakyat dengan pengering tenaga matahari . Pusat Penelitian Kopi dan Kakao , Jember

Sri Mulato (1992). Kinerja pengeringan biji kakao tipe palung di Kebun Bunisari, PTP XII, Pusat Penelitian Kopi dan Kakao, Bogor.

Sri Mulato, Yusianto (Feb 1996). Petunjuk pembuatan unit pengolahan kakao tenaga surya kapasitas 3 ton, Warta Vol 12 No 1, Pusat Penelitian Kopi dan Kakao, Jember.

Soetiardjo & S. Mengoensoekardjo (1980). Pengaruh fermentasi dan pengeringan terhadap kualitas biji cokelat bulk. Kumpulan makalah konferensi cokelat nasional, Vol II. Pusat penelitian Kopi dan Kakao, Jember.

Teguh Wahyudi (1984). Kumpulan makalah seminar pekan dagang dan pengembangan coklat II/1984: Pengaruh pencucian terhadap kecepatan pengeringan dan mutu biji kakao. Departemen Perdagangan dan Departemen Pertanian.

Teguh Wahyudi, dkk (1994). Gelar teknologi pasca panen kakao Samarinda: Perbaikan mutu dan produk dalam rangka menunjang pengembangan kakao di Kalimantan Timur. Pusat Penelitian Perkebunan, Jember.