

## DAFTAR PUSTAKA

- Abbas, S. dan I.G.N. Nirawan. 1980. Peningkatan Teknologi Pembuatan Gula Merah Siwalan. Balai Penelitian Kimia Surabaya. Badan Pengembangan Industri. Departemen Perindustrian. Jakarta.
- Agustian, I. 2011. Kajian Kelayakan Tekno Ekonomi Usaha Gula Aren di Sumatera Barat. [Skripsi]. Jurusan Teknologi Hasil Pertanian Universitas Andalas. Padang. 65 hal.
- Buckle, K.A., R.A.Edward, G.H. Fleet and M.Wootton. 1987. *Food Science*. Universitas Indonesia, Jakarta.
- Dachlan, M.A. 1984. Proses Pembuatan Gula Merah. Balai Penelitian dan Pengembangan Industri, BBHIP. Bogor.
- Dinas Perkebunan Propinsi Jawa Timur. 1997. Pengolahan Gula Merah Tebu. Dinas Perkebunan Daerah Propinsi Jawa Timur. 32 hal.
- Dyanti. 2002. Studi Komparatif Gula Merah Kelapa dan Gula Merah Aren. [Skripsi]. Jurusan Teknologi Pangan dan Gizi. Fakultas Teknologi Pertanian IPB. Bogor.
- Emawati. 2007. Analisis Kelayakan Finansial Industri Tahu (Studi Kasus : Usaha Dagang Tahu Bintaro, Kabupaten Tangerang Provinsi Banten). [Skripsi]. Jakarta : Jurusan Sosial Ekonomi Pertanian UIN Syarif Hidayatullah. 112 Hal.
- Fatmawati, M. 2011. Teknologi Tepat Guna Pengolahan Tebu Menjadi Gula Merah. ILTEK, Volume 6, Nomor 12, Oktober 2011. Program Studi Agroteknologi Fakultas Pertanian Universitas Islam Makassar.
- Fitriani. 2013. Faktor – Faktor yang Mempengaruhi Produksi, Curahan Kerja dan Konsumsi Petani Tebu Rakyat di Provinsi Lampung. Jurnal Imliah ESAI Volume 7 Nomor 1. Lampung Kementerian Agraria 1960. Keputusan Presiden Undang – Undang No. 5 Tahun 1960 Tentang Peraturan Dasar Pokok – Pokok Agraria. Jakarta.
- Giatman, M. 2006. *Ekonomi Teknik*. ISBN 979-769-045-8.. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta. 212 Hal
- Goutara dan Wijandi. 1975. Dasar Pengolahan Gula. Departemen Teknologi Hasil Pertanian. Fateta IPB. Bogor.
- Haming, M., B, Salim. 2003. Studi Kelayakan Investasi Proyek dan Bisnis. PPM : Jakarta.
- Ibrahim, Y.H.M., 2009. Studi Kelayakan Bisnis. Rinneka Cipta. Jakarta.

- Jatmika, A., M.A. Hamzah dan D. Siahaan. 1990. Alternatif Produk Olahan dari Nira Kelapa. Di dalam Nurlela, Euis. 2002. Kajian Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pembentukan Warna Gula Merah. Skripsi. Jurusan Teknologi Pangan dan Gizi. Fakultas Teknologi Pertanian. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Kasmir dan Jakfar. 2003. Studi kelayakan Bisnis. Kencana : Jakarta.
- Muchtadi, T.R., dan Sugiyono. 1992. Ilmu Pengetahuan Bahan Pangan. PAU Pangan dan Gizi IPB. Bogor.
- Palungkun. 1993. Aneka Produk Olahan Kelapa. Swadaya. Jakarta.
- Rangkuti, F. 2003. Business Plan Teknis Membuat Perencanaan Bisnis dan Analisis Kasus. Cetak Edisi – 3. Gramedia Pustaka Utama : Jakarta.
- Romli, M., B. Joko., H. Sudjindro., Nurindah. 2012. Sistem Pertanian Terpadu – Ternak Mendukung Swasembada Gula dan Daging. Kementerian Riset dan Teknologi. Jakarta.
- Rukmana, R. 2004. *Gula Merah Tebu*. ISBN : 979 – 736 – 378 – 3. CV Aneka Ilmu. IKAPI Semarang.
- Santo. 2006. Analisa Kondisi Usaha dan Rancang Ulang Tata Letak Industri Gula Merah Tebu di Kecamatan Kebon Sari Kabupaten Madiun.[Skripsi]. Departemen Teknologi Industri Pertanian. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Santosa. 1997. Prospek Agribisnis Penggemukan Pedet. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Santoso, H.B. 1993. Pembuatan Gula Kelapa. Kanisius, Jakarta.
- Sardjono. 1985. Pengembangan Peralatan untuk Pengembangan Serbuk Gula Merah. Balai Penelitian dan Pengembangan Industri Hasil Pertanian. Bogor.
- Siregar, N.W.P. 2013. Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Usaha Ternak Sapi Potong Di Desa Mangkai Lama Kecamatan Lima Puluh Kabupaten Batu Bara Provinsi Sumatera Utara. skripsi. Bogor. Fakultas Ekonomi dan Manajemen. Institut Pertanian Bogor.
- Susanty, I. 2009. Pengelolaan Biogas Sebagai Mesin Listrik dan Kompor Rumah Tangga. Badan Penelitian dan Pengembangan Daerah (BALITBANGDA) Propinsi Sulawesi Selatan, Makassar.
- Umar, H. 2003. Studi Kelayakan Bisnis : Teknik Menganalisis Kelayakan Rencana Bisnis secara Komprehensif. Edisi ke – 2. Gramedia Pustaka Utama : Jakarta.

Wahyuni, S. 2015. *Panduan Praktis Biogas*. Cet. 2 (Edisi Revisi). Jakarta : Penebar Swadaya. 116 hal.

