

BAB X KESIMPULAN

Bentuk Perusahaan	: Perseroan Terbatas (PT)
Struktur organisasi	: Organisasi Garis
Lokasi Perusahaan	: Jln Yos Sudarso 57, Jombang - Jawa Timur
Kapasitas Produksi	: 3.531 liter/hari = 5885 botol
Kapasitas bahan baku	: 160 kg/hari
Lama operasi	: 8 jam / hari
Modal tetap	: Rp. 8.503.680.000,-
Modal Kerja	: Rp. 1.849.953.210,-
Modal Total	: Rp.10.353.633.200,-
Biaya produksi total	: Rp. 18.883.918.400,-
Biaya pembuatan	: Rp.13.218.742.900,-
Biaya pengeluaran umum	: Rp. 5.665.175.529,-
Hasil penjualan / tahun	: Rp. 22.510.125.000,-
Laba kotor / tahun	: Rp. 3.676.274.300,-
Laba bersih / tahun	: Rp. 2.560.892.010,-
Laju pengembalian modal (ROR)	:
Sebelum pajak	: 35,54%
Sesudah pajak	: 24,75%
Waktu pengembalian modal sebelum pajak	: 2 tahun 4 bulan
Waktu pengembalian modal sesudah pajak	: 3 tahun 2 bulan
Titik Impas (BEP)	: 49,38%

Pabrik kecap manis secara fermentasi dengan kapasitas bahan baku 160 kg/hari yang direncanakan layak didirikan.

DAFTAR PUSTAKA

- Anonimous, 1994. *Standar Nasional Indonesia. SNI 01 – 3543 – 1994: Kecap*. Jakarta: Dewan Standarisasi Indonesia.
- Anonimous, 1994. *Standar Nasional Indonesia. SNI 01 – 3553 – 1996: Air Minum*. Jakarta: Dewan Standarisasi Indonesia.
- Anonimous, 1995. *Standar Nasional Indonesia. SNI 01 – 3743 – 1995 : Gula Kelapa*. Jakarta: Dewan Standarisasi Indonesia.
- Anonimous, 1999. *Standar Nasional Indonesia. SNI m01 – 3556 – 1999 : NaCl*. Jakarta: Dewan Standarisasi Indonesia.
- www.bps.go.id. *Badan Pusat Statistik*
- Agus Ahyari. 1994. *Manajemen Produksi Pengendalian Produksi*. Edisi Revisi. Yogyakarta : BPFE
- Aksi Agraris Kanisius, 1974. *Kacang Tanah dan Kedelai*. Yogyakarta. Kanisius.
- Anonymous, 1996. *Daftar Komponen Bahan Makanan*. Jakarta: Penerbit Bharata.
- Blanch, HW. 1985. *Comprehensive Biotechnology The Principles Application and Regulation of Biotechnology in Industry Agricultural and Medicine, vol III*. New York: Pergamon Press.
- Benson, L, 1957. *Plant Clasification*. USA: Raytheon Education Company.
- Buckle, K.A., *et al*, 1987. *Ilmu Pangan* (H. Purnomo dan Adiono, penerjemah). Jakarta: Universitas Indonesia: Press.
- Direktorat Gizi Departemen Kesehatan RI. 1972. *Daftar Komposisi Bahan Makanan*. Jakarta: PT Bharata
- Desrosier, N. W., 1989. *Teknologi Pengawetan Pangan*. Jakarta. UI Press.

- Handoko, H., 1992. *Management (edisi 2)*. Yogyakarta: Fakultas Ekonomi UGM.
- Kamarijani., 1983. *Perencanaan Unit Pengolahan Hasil Pertanian*. Yogyakarta: Fakultas Teknologi Pangan, UGM.
- Kasmidjo, R.B., 1989. *Tempe*. Yogyakarta. Pusat Antar Universitas Pangan dan Gizi, Universitas Gajah Mada.
- Koswara, S., 1992. *Teknologi Pengolahan Kedelai*. Jakarta: Pustaka Sinar Harapan.
- Machfud dan Y. Agung, 1990. *Perancangan Tata Letak pada Industri Pangan*. Bogor: PAU Pangan dan Gizi IPB.
- Manullang. M., 1991. *Pengantar Ekonomi Perusahaan*. Yogyakarta. Liberty.
- Muchtadi, T. R. 1992. *Ilmu Pengetahuan Bahan*. Disertasi. Direktorat Program Pasca Sarjana IPB. Bogor.
- Moeljanto, R., 1992. *Pengawetan dan Pengolahan Hasil Perikanan*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Noor, Z., 1992. *Senyawa Anti Gizi*. Yogyakarta. Pusat Antar Universitas Pangan dan Gizi Universitas Gajah Mada.
- Rahayu, K., 1989. *Mikrobiologi Pangan*. Yogyakarta: Pusat Antar Universitas Pangan dan Gizi, Universitas Gadjah Mada.
- Rahman, A., 1994. *Teknologi Fermentasi Industrial II*. Jakarta.
- Santoso, H,B., 1993. *Pembuatan Gula Kelapa*. Yogyakarta. Penerbit Kanisius.
- Smith, A.K. and S. J. Circle, 1989. *Soybean: Chemistry and Technology. Vol 1: Protein*. Westport, Connecticut: The AVI Publishing.
- Steinkraus, K.H., 1983. *Handbook of Indigenous Fermented Foods*. New York: Marcell Dekker.

- Sudarmadji, S., 1989. *Mikrobiologi Pangan*. Yogyakarta. PAU Pangan dan Gizi Universitas Gajah Mada.
- Sudarto, T., 2001. *Gula Kelapa Produk Industri Hilir Sepanjang Masa*. Surabaya: Penerbit Arkola.
- Sukanto Reksohadiprodo dan Indriyo Gitosudarmo. 1993. *Manajemen Produksi*. Edisi Keempat. BPFE-Yogyakarta.
- Susanto, T., 1987. *Teknologi Bahan Makanan*. Malang: Fakultas Pertanian Universitas Brawijaya.
- Suprati, L., 1984. *Seputar Penggunaan Kedelai dalam Industri*. Surabaya: Himpunan Serta Jabaran Materi Siaran Acara "Swakarya". TVRI Stasiun Surabaya.
- Wignjosuebrotto, S., 1992. *Tata Letak Pabrik dan Pemandangan Bahan*. Guna Widya. Surabaya.
- Winarno, F. G., 1995. *Kimia Pangan*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Wood, B.J.B., 1985. *Microbiology of Fermented Foods (volume 1)*. New York: Elsevier Science Publishing . Co: Inc.