

Lampiran 1 : Perhitungan Biaya Bahan Baku Per Kg Krupuk Udang

Komposisi pemakaian bahan baku per kg krupuk udang

Bahan	Komposisi
Tepung tapioka	0,85 kg
Udang	0,25 kg

Harga bahan baku tahun 1999

Tepung tapioka Rp 2.200 per kg

Udang Rp 12.500 per kg

Perhitungan biaya bahan baku per kg krupuk udang

Tepung tapioka : 0,85 x Rp 2.200 = Rp 1.870

Udang : 0,25 x Rp 12.500 = Rp 3.125

Total biaya bahan baku per kg Rp 4.995

Sumber : PT Indosigma Surya Corporation, Semarang

Lampiran 2 : Perhitungan Biaya untuk Tiap Kgnya (Analisis Biaya Diferensial)

Jenis Biaya Variabel	Jumlah Biaya (Rp) (a)	Total Produksi (Kg) (b)	Pembebanan Rata- Rata (Rp/Kg) (a/b)
Biaya tenaga kerja langsung	29.868.750	565.720	52,79
Biaya overhead pabrik :			
Biaya pengepakan	1.148.000	565.720	2,02
Biaya perlengkapan produksi	19.820.200	565.720	35,03
Biaya perlengkapan mesin	2.899.236,75	565.720	5,12
Biaya listrik	19.937.903,25	565.720	35,24
Biaya administrasi dan umum :			
Biaya telepon	30.237.734	565.720	53,45
Biaya air	661.892,4	565.720	1,17
Biaya listrik	3.071.859,6	565.720	5,43
Biaya dinas luar negeri	40.618.696	565.720	71,8
Biaya penjualan	367.708.000	565.720	649,98

Lampiran 3 : Perhitungan Biaya Bahan Penolong Per Kg Krupuk Udang

Komposisi pemakaian bahan penolong per kg krupuk udang

Bahan	Komposisi
Garam	0,06 kg
Gula	0,065 kg
Vetsin	0,01 kg
Ovalet	0,08 kg
Telur	0,01 kg

Harga bahan penolong tahun 1999

Garam	Rp 1.200	per kg
Gula	Rp 2.400	per kg
Vetsin	Rp 12.700	per kg
Ovalet	Rp 22.500	per kg
Telur	Rp 6.500	per kg

Perhitungan biaya bahan penolong per kg krupuk udang

Garam	: 0,06 x Rp 1.200 = Rp 72
Gula	: 0,065 x Rp 2.400 = Rp 156
Vetsin	: 0,01 x Rp 12.700 = Rp 127
Ovalet	: 0,08 x Rp 22.500 = Rp 180
Telur	: 0,01 x Rp 6.500 = <u>Rp 65</u>

Total biaya bahan penolong per kg Rp 600

Sumber : PT Indosigma Surya Corporation, Semarang

Lampiran 4 : Perhitungan Biaya Bahan Pengepakan Per Pcs Krupuk Udang

Komposisi pemakaian bahan pengepakan per pcs krupuk udang

Bahan	Komposisi
Master Carton	0,05 pcs
Plastik HD	0,05 pcs
Plak Ban	0,001 pcs

Harga bahan pengepakan tahun 1999

Master Carton	Rp 3.400 per pcs
Plastik HD	Rp 500 per pcs
Plak Ban	Rp 5.000 per pcs

Perhitungan biaya bahan pengepakan per pcs krupuk udang

Master Carton	: 0,05 x Rp 3.400 = Rp 170
Plastik HD	: 0,05 x Rp 500 = Rp 25
Plak Ban	: 0,05 x Rp 5.000 = <u>Rp 5</u>

Total biaya bahan pengepakan per pcs Rp 200

Sumber : PT Indosigma Surya Corporation, Semarang



**YAYASAN SANDJOJO
FAKULTAS EKONOMI
UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA**

Jl. Pawiyatan Luhur IV/1, Bendan Dhuwur
Telp. (024) 316142 - 441555
Semarang - 50234

KARTU KONSULTASI



SKRIPSI

NAMA : Ginda
NIM : 96.60.330.
NIRM : 96.6.III.02030.50044
TANDA TANGAN : *Ginda*

S. M. I.

10 FEB 2000



**YAYASAN SANDJOJO
FAKULTAS EKONOMI
UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA**

Jl. Pawiyatan Luhur IV/1, Bendan Dhuwur.
Telp. (024) 316142 - 441555
Semarang - 50234

KARTU KONSULTASI



SKRIPSI

NAMA : Ginda
NIM : 96.60.330
NIRM : 96.6.III.02030.50044
TANDA TANGAN : *Ginda*

210 FEB 2000



SURAT KETERANGAN

Nomor : 13700

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Budi Surya Wijaya

Jabatan : Direktur PT Indosigma Surya Corporation

Menerangkan bahwa :

Nama : GINDA

NIM : 96.60.0330

NIRM : 96.6.111.02030.50044

Fakultas : Ekonomi Jurusan Akuntansi

Universitas Katolik Soegijapranata Semarang

Telah mengadakan penelitian pada perusahaan Indosigma Surya Corporation Semarang.

Demikian surat keterangan ini kami buat agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 5 Juli 2000

PT Indosigma Surya Corporation


INDOSIGMA
PT. INDOSIGMA SURYA CORPORATION
SEMARANG - INDONESIA

Budi Surya Wijaya

Direktur