

## DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK .....	vi
KATA PENGANTAR .....	vii
DAFTAR ISI .....	ix
DAFTAR TABEL .....	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvii
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Perumusan Masalah .....	3
1.3 Batasan Masalah .....	3
1.4 Tujuan .....	4
1.5 Sistematika Penulisan .....	4
<b>BAB II LANDASAN TEORI .....</b>	<b>6</b>
2.1 Akutansi Biaya.....	6
2.1.1 Aliran Biaya Dalam Perusahaan Manufaktur.....	7
2.2 Harga Pokok Produksi .....	8
2.2.1 Biaya Bahan Baku .. ..	10
2.2.2 Biaya Tenaga Kerja .....	13
2.2.3 Biaya Overhead Pabrik .....	16
2.3 <i>Activity Based Costing</i> .....	21
2.3.1 Tujuan Biaya .....	25
2.3.2 Kendara Biaya(Cost Driver).....	26

	Halaman
2.3.3 Kelompok Biaya(Cost Pool) .....	26
2.3.4 Prosedur Pembebanan Biaya Sistem Activity-Based Costing ....	26
2.4 Penelitian Terdahulu.....	29
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	<b>32</b>
3.1 Gambaran Umum .....	32
3.2 Penerapan ABC .....	33
3.3 Perancangan Sistem.....	38
3.3.1 Data Flow Diagram.....	38
3.3.2 Entity Relationship Diagram(ERD) .....	44
3.3.3 Struktur Database.....	46
3.3.4 Desain Input Output.....	57
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	<b>70</b>
4.1 Hasil .....	70
4.1.1 Konfigurasi Software dan Hardware .....	70
4.1.2 Implementasi Sistem.....	71
4.2 Pembahasan.....	94
4.2.1 Evaluasi.....	95
4.2.2 Diskusi .....	97
<b>BAB V PENUTUP</b> .....	<b>109</b>
5.1 Kesimpulan .....	109
5.2 Saran .....	109
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	<b>110</b>
<b>LAMPIRAN</b> .....	<b>111</b>

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1	Data Data Kuantitas Bahan Baku yang Dibeli ..... 11
Tabel 2.2	Daftar Kegiatan dan Biaya ..... 28
Tabel 3.1	Tabel Supplier ..... 46
Tabel 3.2	Tabel Bahan Baku ..... 47
Tabel 3.3	Tabel Unit ID ..... 47
Tabel 3.4	Tabel Detail Unit Set ..... 48
Tabel 3.5	Tabel Unit Set ID..... 48
Tabel 3.6	Tabel Produk ..... 48
Tabel 3.7	Tabel Pembelian ..... 49
Tabel 3.8	Tabel Penerimaan barang..... 49
Tabel 3.9	Tabel Overhead ..... 50
Tabel 3.10	Tabel Karyawan ..... 50
Tabel 3.11	Tabel Aktivitas ..... 51
Tabel 3.12	Tabel Golongan ..... 51
Tabel 3.13	Tabel Biaya Tenaga Kerja..... 52
Tabel 3.14	Tabel Biaya Bahan Baku ..... 52
Tabel 3.15	Tabel PO ..... 53
Tabel 3.16	Tabel Detail PO ..... 53
Tabel 3.17	Tabel Detail Pembelian..... 53
Tabel 3.18	Tabel Detail Penerimaan..... 54
Tabel 3.19	Tabel Permintaan Material..... 54
Tabel 3.20	Tabel Detail Permintaan ..... 54

	Halaman
Tabel 3.21	Tabel BOM..... 55
Tabel 3.22	Tabel BOP..... 55
Tabel 3.23	Tabel Detail BOP ..... 55
Tabel 3.24	Tabel Costdriver ..... 56
Tabel 3.25	Tabel Detail Costdriver..... 56
Tabel 3.26	Tabel Data Produksi ..... 57
Tabel 3.27	Tabel Detail Data Produksi ..... 57
Tabel 4.1	Data aktivitas Perusahaan Kerupuk Liontin..... 97
Tabel 4.2	Data Biaya Utama Perusahaan Kerupuk Liontin Periode Februari 2010 ..... 98
Tabel 4.3	Pengelompokkan Biaya Overhead pabrik..... 98
Tabel 4.4	Daftar Pemakaian Cost Driver dalam aktivitas ..... 98
Tabel 4.5	Alokasi biaya ke overhead ke aktivitas.....101
Tabel 4.6	Pengelompokkan aktivitas ke pusat biaya yang homogen(Cost Pool) .....102
Tabel 4.7	Pemakaian Cost driver dalam Cost pool.....102
Tabel 4.8	Tarif Biaya Overhead .....103
Tabel 4.9	Alokasi biaya overhead pabrik ke produk .....103
Tabel 4.10	Harga Pokok Produksi dengan metode sistem ABC .....103
Tabel 4.11	Biaya per Aktivitas .....106
Tabel 4.12	Perbandingan Harga Jual Produk dari Perusahaan dengan Harga Pokok Produksi Metode ABC dalam satuan Kg .....108

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Aliran Biaya Dalam Perusahaan Manufaktur.....	8
Gambar 2.2 Proses Produksi Sederhana .....	9
Gambar 2.3 Biaya Bahan Baku dengan Metode FIFO .....	12
Gambar 2.4 Distribusi Upah Tenaga Kerja Langsung.....	16
Gambar 2.5 Alokasi Biaya ke Produk.....	21
Gambar 3.1 Diagram Penerapan Sistem Activity-based Costing.....	34
Gambar 3.2 Data Flow Diagram level context.....	38
Gambar 3.3 Data Flow Diagram level 0.....	39
Gambar 3.4 Data Flow Diagram Level 1 sub Proses Maintance.....	40
Gambar 3.5 Data Flow Diagram Level 1 sub Proses Pembelian.....	41
Gambar 3.6 Data Flow Diagram Level 1 sub Proses Produksi .....	42
Gambar 3.7 Data Flow Diagram Level 1 sub Proses Pelaporan.....	43
Gambar 3.8 Data Flow Diagram Level 1 Sub proses penerimaan barang .....	43
Gambar 3.9 Data Flow Diagram Level 2 sub Proses Perhitungan overhead ..	44
Gambar 3.10 <i>Conceptual Data Model</i> .....	45
Gambar 3.11 <i>Physical Data Model</i> .....	46
Gambar 3.12 Form Login.....	58
Gambar 3.13 Form Master Produksi.....	58
Gambar 3.14 Form Master Aktivitas .....	59
Gambar 3.15 Form Master Supplier .....	59
Gambar 3.16 Form Master Bahan Baku .....	60
Gambar 3.17 Form Master Produk .....	60

	Halaman
Gambar 3.18 Form Master Golongan .....	61
Gambar 3.19 Form Master Karyawan .....	61
Gambar 3.20 Form Master Costdriver .....	62
Gambar 3.21 Form Master Biaya .....	62
Gambar 3.22 Form Permintaan Material .....	63
Gambar 3.23 Form Purchase Order .....	64
Gambar 3.24 Form Penerimaan Barang .....	64
Gambar 3.25 Form Transaksi Pembelian .....	65
Gambar 3.26 Form Tambah User .....	65
Gambar 3.27 Form Ganti Password .....	66
Gambar 3.28 Form Pemakaian costriver .....	66
Gambar 3.29 Form Pemakaian Costpool .....	67
Gambar 3.30 Form Harga Pokok Produksi .....	67
Gambar 3.31 Form Laporan Kelompok Biaya .....	68
Gambar 3.32 Form Laporan Biaya Aktivitas .....	68
Gambar 3.33 Form Laporan Harga Pokok Produksi .....	69
Gambar 4.1 Form Login .....	72
Gambar 4.2 Form Produksi .....	73
Gambar 4.3 Control-tab Input Data Aktivitas .....	74
Gambar 4.4 Control-tab Hapus Data Aktivitas .....	74
Gambar 4.5 Control-tab Ubah Data Aktivitas .....	75
Gambar 4.6 Control-tab Lihat Data Aktivitas .....	76
Gambar 4.7 Control-tab Input Data Supplier .....	77

	Halaman
Gambar 4.8 Control-tab Ubah Data Supplier.....	77
Gambar 4.9 Control-tab Lihat Data Supplier.....	78
Gambar 4.10 Form Bahan Baku.....	79
Gambar 4.11 Form Produk.....	79
Gambar 4.12 Form Golongan.....	80
Gambar 4.13 Form Karyawan.....	81
Gambar 4.14 Control-tab Input Data Costdriver.....	82
Gambar 4.15 Control-tab Ubah Data Costdriver.....	82
Gambar 4.16 Control-tab Hapus Data Costdriver.....	83
Gambar 4.17 Control-tab Lihat Data Costdriver.....	84
Gambar 4.18 Control-tab Simpan Biaya.....	84
Gambar 4.19 Control-tab Lihat Data Biaya.....	85
Gambar 4.20 Control-tab Ubah Biaya.....	86
Gambar 4.21 Form Permintaan Material.....	86
Gambar 4.22 Form Purchase Order.....	87
Gambar 4.23 Form Penerimaan Barang.....	88
Gambar 4.24 Form Pencatatan Pembelian.....	89
Gambar 4.25 Form Tambah User.....	89
Gambar 4.26 Form Ganti Password.....	90
Gambar 4.27 Form Pemakaian Costdriver.....	90
Gambar 4.28 Form Pemakaian CostPool.....	91
Gambar 4.29 Form Harga Pokok Produksi.....	92
Gambar 4.30 Form Laporan Kelompok Biaya.....	92

	Halaman
Gambar 4.31 Form Laporan Biaya Aktivitas .....	93
Gambar 4.32 Form Laporan Harga Pokok Produksi .....	93
Gambar 4.33 Laporan Biaya-biaya dalam Aktivitas pada Februari 2010.....	106
Gambar 4.34 Laporan Harga Pokok Produksi pada Februari 2010.....	107

