

DAFTAR ISI

ABSTRAKSI.....	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	2
1.3 Batasan Masalah	3
1.4 Tujuan.....	3
1.5 Sistematika Penulisan.....	3
BAB II GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN	5
2.1 Sejarah.....	5
2.2 Visi, Misi, dan Tujuan Perusahaan	6
2.2.1 Visi	6
2.2.2 Misi	6
2.2.3 Tujuan PT. Sumatraco Langgeng Makmur	6
BAB III LANDASAN TEORI	7
3.1 Konsep Dasar Sistem Informasi	7
3.1.1 Sistem	8
3.1.2 Aplikasi	10
3.2 Harga Pokok Produksi.....	10
3.2.1 Tujuan Perhitungan Harga Pokok Produksi	11

3.2.2 Langkah Menyusun Laporan HPP	11
3.2.3 Metode Perhitungan Harga Pokok Produksi	12
3.2.4 Metode Pengumpulan Harga Pokok Produksi.....	12
3.2.5 Metode Penentuan Harga Pokok Produksi.....	12
3.3 Full Costing	13
3.4 Analisis dan Perancangan Sistem	14
3.4.1 Sistem Flowchart Diagram	17
3.4.2 Data Flowchart Diagram (DFD)	18
3.4.3 Power Designer	21
BAB IV DESKRIPSI PEKERJAAN	22
4.1 Analisis Sistem	22
4.2 Perancangan Sistem	31
4.2.1 System Flow	32
4.2.2 Desain System.....	38
4.2.3 Context Diagram.....	39
4.2.4 DFD Level 0 Sistem Informasi Harga Pokok Produksi	40
4.2.5 DFD Level 1 Proses Maintenance Data	41
4.2.6 DFD Level 1 Proses Maintenance Bahan.....	41
4.2.7 DFD Level 1 Proses Maintenance Biaya Overhead.....	42
4.2.8 Conceptual Data Model (CDM)	42
4.2.9 Physical Data Model (PDM)	44
4.2.10 Struktur Tabel	45

4.3 Kebutuhan Sistem	54
4.3.1 Hardware	54
4.3.2 Software.....	54
4.4 Implementasi Input Output.....	55
4.4.1 Form Halaman Utama	55
4.4.2 Form Masukkan Data Master	55
4.4.3 Form Bahan Baku	56
4.4.4 Form Bahan Penolong.....	57
4.4.5 Form Nama Produk.....	58
4.4.6 Form Biaya Tenaga Kerja Langsung.....	59
4.4.7 Form Biaya Overhead Tetap.....	60
4.4.8 Form Biaya Overhead Variabel.....	61
4.4.9 Form Proses Perhitungan Harga Pokok Produksi.....	62
4.4.10 Form Laporan	63
PENUTUP.....	65
5.1 Kesimpulan.....	65
5.2 Saran.....	66
DAFTAR PUSTAKA	67
LAMPIRAN	68
Lampiran 1 Kartu Bimbingan.....	68
Lampiran 2 Acuan Kerja.....	70
Lampiran 3 Garis Besar Acuan	71

Lampiran 4 Log Harian Kerja Praktek..... 72

Lampiran 5 Kehadiran Kerja Praktek 73

STIKOM SURABAYA

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Simbol Bagan Aliran Sistem.....	17
Tabel 3.2 Simbol Data Flow Diagram.....	19
Tabel 4.1 Stuktur Tabel Bahan Baku.....	45
Tabel 4.2 Stuktur Tabel Bahan Penolong.....	46
Tabel 4.3 Struktur Tabel Biaya Tenaga kerja Langsung.....	47
Tabel 4.4 Struktur Tabel Biaya Overhead Tetap.....	47
Tabel 4.5 Struktur Tabel Biaya Overhead Variabel.....	48
Tabel 4.6 Struktur Tabel Produk.....	49
Tabel 4.7 Struktur Tabel Harga Pokok Produksi.....	50
Tabel 4.8 Struktur Tabel Bahan Baku.....	51
Tabel 4.9 Struktur Tabel Bahan Penolong.....	51
Tabel 4.10 Struktur Tabel BOP Tetap.....	52
Tabel 4.11 Struktur Tabel BOP Variabel.....	53
Tabel 4.12 Struktur Tabel Produk2.....	53

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Blok Diagram Sistem Informasi HPP Full Costing.....	14
Gambar 4.1 Dokumen Flow Pembelian Bahan Baku	25
Gambar 4.2 Dokumen Flow Biaya Tenaga Kerja Langsung	26
Gambar 4.3 Dokumen Flow Perhitungan Biaya Overhead Pabrik.....	27
Gambar 4.4 Dokumen Flow Produksi	30
Gambar 4.5 Blok Diagram Sistem Informasi HPP.....	31
Gambar 4.6 Sisflow Maintenance Pembelian Bahan Baku	33
Gambar 4.7 Sisflow Perhitungan Biaya Tenaga Kerja Langsung.....	34
Gambar 4.8 Sisflow Perhitungan Biaya Overhead Pabrik.....	35
Gambar 4.9 Sisflow Produk	37
Gambar 4.10 Diagram Berjenjang.....	38
Gambar 4.11 Context Diagram Sistem Aplikasi HPP	39
Gambar 4.12 DFD Level 0 Sistem Aplikasi HPP	40
Gambar 4.13 DFD Level 1 Proses Maintenance Data.....	41
Gambar 4.14 DFD Level 1 Proses Maintenance Bahan	41
Gambar 4.15 DFD Level 1 Proses Maintenance Biaya Overhead	42
Gambar 4.16 CDM Sistem Informasi Perhitungan HPP	43
Gambar 4.17 PDM Sistem Informasi Perhitungan HPP.....	44
Gambar 4.18 Form Halaman Utama	55
Gambar 4.19 Form Masukkan Data Master.....	56
Gambar 4.20 Form Masukkan Data Bahan Baku.....	57

Gambar 4.21 Form Masukkan Data Bahan Penolong	58
Gambar 4.22 Form Masukkan Data produk.....	59
Gambar 4.23 Form Masukkan Biaya Tenaga Kerja Langsung	60
Gambar 4.24 Form Masukkan Biaya Overhead Tetap	61
Gambar 4.25 Form Masukkan Biaya Overhead Variabel.....	62
Gambar 4.26 Form Perhitungan Harga Pokok Produksi	63
Gambar 4.27 Form Laporan Harga Pokok Produksi	64

STIKOM SURABAYA