

DAFTAR ISI

	Hal.
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN MOTTO	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
INTISARI	viii
DAFTAR ISI ...	ix
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR TABEL	xv
BAB I PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang Masalah.....	1
1.2. Rumusan Masalah.....	1
1.3. Ruang Lingkup... ..	2
1.4. Tujuan	2
BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN DASAR TEORI	
2.1. Tinjauan Pustaka	4
2.2. Dasar Teori	4
2.2.1. Tentang Toko Linda Lombok Bagus.....	4
2.2.2. Sistem Informasi.....	5
2.2.3. Macromedia Dremwever	5
2.2.4. Bahasa Pemrograman PHP	5

2.2.5. MySQL.....	6
-------------------	---

BAB III ANALISI DAN PERANCANGAN SISTEM

3.1. Analisis Sistem	8
3.1.1. Sistem Pendukung.....	8
3.1.2. Perangkat Lunak (software)	9
3.1.3. Perangkat Keras (hardware)	9
3.1.4. Metode Penentuan Harga Pokok Produksi.....	10
3.1.5. Metode Harga Pokok Proses.....	11
3.2. Perancangan Sistem.....	13
3.2.1. Diagram Konteks.....	13
3.2.2. Diagram Arus Data Level 1	14
3.2.3. Rancangan Diagram Alir Sistem	15
3.2.4. Relasi Antar Tabel	17
3.3. Rancangan Struktur Tabel.....	18
1. Struktur Tabel Bahan	18
2. Struktur Tabel Det_Karyawan	18
3. Struktur Tabel Karyawan.....	19
4. Struktur Tabel Pabrik.....	19
5. Struktur Tabel Produk.....	19
6. Struktur Tabel Admin.....	20
3.4. Rancangan Antar Muka	21
3.4.1. Halaman Utama	21
3.4.2. Form Input Produk	22
3.4.3. Form Input Biaya Produksi	22

3.5.	Rancangan Keluaran (Output)	23
3.5.1.	Rancangan Daftar Produk Sudah Selesai	23
3.5.2.	Rancangan Output Laporan Produksi	24
BAB IV IMPLEMENTASI DAN PEMBAHASAN SISTEM		
4.1.	Implementasi Sistem	25
4.1.1.	Index	25
4.1.2.	Halaman Produk..	27
4.1.3.	Halaman Form Tambah Data Produksi	27
4.1.4.	Halaman Form Input Bahan, Overhed Pabrik, Karyawan	28
4.1.5.	Halaman Laporan Produksi.....	28
4.2.	Pembahasan Sistem	29
4.2.1.	Penghubung Database.....	29
4.2.2.	Index	30
4.2.3.	Halaman Daftar Produk	31
4.2.4.	Daftar Karyawan.....	32
4.2.5.	Elemen Biaya	33
4.2.6.	Penghitungan Ekuivalen.....	35
4.2.7.	Halaman Login Administrator	36
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN		
5.1.	Kesimpulan	36
5.2.	Saran	36
DAFTAR PUSTAKA		38
LAMPIRAN		

DAFTAR GAMBAR

	Hal.
Gambar 3.1 Penghitungan Harga Pokok Produksi	11
Gambar 3.2 Diagram Konteks	13
Gambar 3.3 Diagram Alir Data Level 1	14
Gambar 3.4 Diagram Alir Sistem	15
Gambar 3.5 Relasi antar tabel	17
Gambar 3.6 Rancangan Halaman Utama	21
Gambar 3.7 Rancangan Halaman <i>Input</i> Produk	22
Gambar 3.8 Rancangan Halaman <i>Input</i> Biaya Produksi.....	22
Gambar 3.9 Rancangan Halaman <i>Output</i> Produksi Selesai	23
Gambar 3.9 Rancangan Halaman Laporan Produksi Priodik	23
Gambar 4.1.1 Halaman <i>Index</i>	26
Gambar 4.1.2 Halaman Daftar Produk.....	27
Gambar 4.1.3 Halaman Form Tambah Produksi	27
Gambar 4.1.4 Halaman Input Bahan, Overhed Pabrik, Karyawan...	28
Gambar 4.1.5 Halaman Laporan Produksi	29
Gambar 4.1.6 Potongan Script Koneksi Database	30
Gambar 4.1.7 Potongan script untuk menu	30
Gambar 4.1.8 potongan script halaman produk	32
Gambar 4.1.9 Potongan Script Untuk Kode Produk	32

Gambar 4.1.10	Potongan Script Untuk Daftar Karyawan	33
Gambar 4.1.11	Potongan Script Untuk Elemen Biaya	35
Gambar 4.1.12	Potongan Script Untuk Ekuivalen	35
Gambar 4.1.12	Potongan Script Untuk Login Administrator	36

DAFTAR TABEL

	Hal.
Tabel 1. Struktur Tabel Bahan.....	18
Tabel 2. Struktur Tabel Det_Karyawan	18
Tabel 3. Struktur Tabel Karyawan.....	19
Tabel 4. Struktur Tabel Pabrik.....	19
Tabel 5. Struktur Tabel Produk.....	20
Tabel 6. Struktur Tabel Admin	20