

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 2 Model <i>System Development Life Cycle</i>	21
Gambar 2. 2 Perhitungan Biaya Berdasarkan Fungsi Keseluruhan Pabrik.....	29
Gambar 2. 3 Proses Produksi	30
Gambar 2. 4 Pembebanan Biaya Bahan Baku ke Produk	32
Gambar 3. 1 <i>Flowmap</i> Berjalan Permintaan Bahan Baku.....	44
Gambar 3. 2 <i>Flowmap</i> Berjalan Perhitungan Biaya Produksi	46
Gambar 3. 3 <i>Flowmap</i> Usulan Master Data COA.....	47
Gambar 3. 4 <i>Flowmap</i> Usulan Master Data <i>User</i>	48
Gambar 3. 5 <i>Flowmap</i> Usulan Mencatat Data Master <i>Supplier</i>	49
Gambar 3. 6 <i>Flowmap</i> Usulan Mencatat Data Master Bahan Baku	50
Gambar 3. 7 <i>Flowmap</i> Usulan Proses Produksi	51
Gambar 3. 8 <i>Flowmap</i> Usulan Pengelolaan Biaya Tenaga Kerja	52
Gambar 3. 9 <i>Flowmap</i> Usulan Pengelolaan Biaya Bahan Baku	54
Gambar 3. 10 <i>Flowmap</i> Usulan Pengelolaan Biaya Bahan Baku	55
Gambar 3. 11 <i>Flowmap</i> Usulan Pencatatan Data Produksi	56
Gambar 3. 12 <i>Flowmap</i> Usulan Perhitungan Biaya Produksi	57
Gambar 3. 13 <i>Flowmap</i> Usulan Perhitungan Biaya Produksi Metode <i>Standard costing</i>	58
Gambar 3. 14 <i>Flowmap</i> Usulan Proses Pembuatan Jurnal dan Buku Besar	59
Gambar 3. 15 Diagram Konteks	62
Gambar 3. 16 <i>Data Flow Diagram Level 0</i>	63
Gambar 3. 17 <i>Data Flow Diagram Level 1</i> Proses 1.0.....	64
Gambar 3. 18 <i>Data Flow Diagram Level 1</i> Proses 2.0 Kelola Pembelian Bahan Baku	65
Gambar 3. 19 <i>Data Flow Diagram Level 1</i> Proses 3.0 Kelola Biaya Produksi	66
Gambar 3. 20 <i>Data Flow Diagram Level 1</i> Proses 5.0 Membuat Catatan Akuntansi	67
Gambar 3. 21 <i>Entity Relationship Diagram</i>	79
Gambar 3. 22 Diagram Relasi Antar Tabel.....	81
Gambar 3. 23 Perancangan Struktur Menu Bagian Produksi	82
Gambar 3. 24 Perancangan Struktur Menu Bagian Admin.....	82
Gambar 3. 25 Perancangan Struktur Menu Bagian Keuangan	83

Gambar 3. 26 Tampilan <i>Login</i>	84
Gambar 3. 27 Tampilan <i>Home Admin</i>	84
Gambar 3. 28 Tampilan <i>Home</i> Bagian Produksi	85
Gambar 3. 29 Tampilan <i>Home</i> Bagian Keuangan	85
Gambar 3. 30 Tampilan Master Data COA.....	86
Gambar 3. 31 Tampilan Master Data <i>User</i>	86
Gambar 3. 32 Tampilan Master Data <i>Supplier</i>	87
Gambar 3. 33 Tambah Data Bahan Baku	87
Gambar 3. 34 Detail Pembelian Bahan Baku	88
Gambar 3. 35 Tabel Perhitungan Biaya Produksi Standar	88
Gambar 3. 36 Tabel <i>View Standar</i>	89
Gambar 3. 37 Tampilan Jurnal	89
Gambar 4.1 Tabel Bahan Baku.....	92
Gambar 4. 2 Tabel Biaya Produksi	92
Gambar 4. 3 Tabel BOP	92
Gambar 4. 4 Tabel COA.....	93
Gambar 4. 5 Tabel Data Produksi	93
Gambar 4. 6 Tabel Detail Bahan Baku	93
Gambar 4. 7 Tabel Detail Bahan Baku Standar.....	94
Gambar 4. 8 Tabel Detail BOP.....	94
Gambar 4. 9 Tabel Detail BOP Standar	94
Gambar 4. 10 Tabel Detail BTKL	95
Gambar 4. 11 Tabel Detail BTKL Standar	95
Gambar 4. 12 Tabel Jurnal	95
Gambar 4. 13 Tabel Standar Produksi	96
Gambar 4. 14 Tabel Tenaga Kerja Langsung.....	96
Gambar 4. 15 Tabel Transaksi.....	96
Gambar 4. 16 Tabel <i>User</i>	97
Gambar 4. 17 Tabel <i>Users</i>	97
Gambar 4. 18 Tabel <i>Users</i>	98
Gambar 4. 19 Tabel <i>Supplier</i>	98
Gambar 4. 20 Tabel Pembelian.....	99

Gambar 4. 21 Tabel Detail Pembelian	99
Gambar 4. 22 Implementasi Antarmuka <i>Login</i>	100
Gambar 4. 23 Implementasi Antarmuka Master Data COA	100
Gambar 4. 24 Implementasi Antarmuka Tambah Master Data COA	101
Gambar 4. 25 Implementasi Antarmuka tambah Master Data <i>COA</i>	102
Gambar 4. 26 Implementasi Tabel Produksi.....	102
Gambar 4. 27 Implementasi Antarmuka Hitung Biaya Produksi	103
Gambar 4. 28 Implementasi Master Data <i>Supplier</i>	104
Gambar 4. 29 Implementasi Antarmuka Tambah Bahan Baku	104
Gambar 4. 30 Implementasi Antarmuka Detail Pembelian Bahan Baku	105
Gambar 4. 31 Implementasi Antarmuka <i>Edit Supplier</i>	105
Gambar 4. 32 implementasi Antarmuka Tambah <i>Supplier</i>	106
Gambar 4. 33 implementasi Antarmuka <i>User</i>	106
Gambar 4. 34 implementasi Antarmuka Tambah <i>User</i>	107
Gambar 4. 35 implementasi Antarmuka Detail Pembelian Bahan Baku	108
Gambar 4. 36 Implementasi Antarmuka Buku Besar	108
Gambar 4. 37 implementasi Antarmuka Jurnal	109
Gambar 4. 38 implementasi Antarmuka Laporan Pembelian	110
Gambar 4. 39 Pengujian Aplikasi Tabel Produksi.....	115
Gambar 4. 40 Pengujian Aplikasi perhitungan Biaya Produksi Standar	115
Gambar 4. 41 Pengujian Aplikasi Selisih Bahan Baku	116
Gambar 4. 42 Pengujian Aplikasi Perhitungan Selisih BOP.....	116
Gambar 4. 43 Pengujian Aplikasi Perhitungan Selisih BTKL.....	117
Gambar 4. 44 Pengujian Aplikasi Jurnal.....	117
Gambar 4. 45 Pengujian Aplikasi Buku Besar	118
Gambar 4. 46 Pengujian Aplikasi Laporan Biaya Produksi.....	118
Gambar 4. 47 Pengujian Aplikasi Laporan Pembelian	119