

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1- 1 Tahapan Waterfall	4
Gambar 2- 1 Siklus Akuntansi	7
Gambar 3- 1 Flowmap Sistem Berjalan Proses Permintaan Bahan Baku Produksi	22
Gambar 3- 2 Flowmap Sistem Berjalan Proses Pembuatan Laporan Produksi.....	24
Gambar 3- 3 Sistem Usulan Kelola Master Data	25
Gambar 3- 4 Sistem Usulan Kelola Data Produksi	26
Gambar 3- 5 Sistem Usulan Perhitungan Harga Pokok Satuan.....	27
Gambar 3- 6 Sistem Usulan Perhitungan Biaya Produksi	28
Gambar 3- 7 Sistem Usulan Pembuatan Jurnal,Buku Besar, dan Laporan Biaya Produksi.....	29
Gambar 3- 8 Diagram Konteks	30
Gambar 3- 9 <i>Data Flow Diagram</i> (DFD) Logis Level 0	32
Gambar 3- 10 Diagram 1.0 Kelola Master Data	34
Gambar 3- 11 DFD Logis Level 1 Proses 3	35
Gambar 3- 12 DFD Logis Level 1 Proses 4	36
Gambar 3- 13 DFD Logis level 1 Proses 5.....	37
Gambar 3- 14 DFD Logis Level 1 Proses 6	38
Gambar 3- 15 <i>Entity Relationship Diagram</i>	49
Gambar 3- 16 Diagram Relasi Antar Tabel.....	53
Gambar 3- 17 Struktur Menu Bagian Produksi	54
Gambar 3- 18 Struktur Menu Bagian Keuangan	55
Gambar 3- 19 Tampilan <i>Login</i>	55
Gambar 3- 20 Tampilan Master Data Bahan Baku.....	56
Gambar 3- 21 Tampilan Penggunaan Bahan Baku.....	57
Gambar 3- 22 Tampilan Data Produksi	57
Gambar 3- 23 Tampilan Harga Pokok Satuan	58
Gambar 3- 24 Tampilan Biaya Produksi	58
Gambar 3- 25 Tampilan Laporan Biaya Produksi.....	59
Gambar 3- 26 Tampilan Jurnal	60
Gambar 3- 27 Tampilan Buku Besar	60
Gambar 4 - 1 Tabel Bahan Baku.....	63
Gambar 4 - 2 Tabel Bahan Penolong.....	63
Gambar 4 - 3 Tabel BTKL.....	63
Gambar 4 - 4 Tabel BOP	64
Gambar 4 - 5 Tabel CoA	64
Gambar 4 - 6 Tabel Data Produksi	64
Gambar 4 - 7 Tabel Detail Bahan Baku	65
Gambar 4 - 8 Tabel Detail Bahan Penolong	65
Gambar 4 - 9 Tabel Detail BTKL.....	65

Gambar 4 - 10 Tabel Detail BOP.....	66
Gambar 4 - 11 Tabel Jurnal	66
Gambar 4 - 12 Tabel <i>User</i>	66
Gambar 4 - 13 Implementasi Antarmuka <i>Login</i>	67
Gambar 4 - 14 Implementasi Antarmuka <i>Home</i>	68
Gambar 4 - 15 Implementasi Antarmuka Master Data Bahan Baku.....	68
Gambar 4 - 16 Implementasi Antarmuka Tambah Master Data Bahan Baku	69
Gambar 4 - 17 Implementasi Antarmuka Data Produksi	69
Gambar 4 - 18 Implementasi Antarmuka Penggunaan Bahan Baku.....	70
Gambar 4 - 19 Implementasi Antarmuka Penggunaan Bahan Penolong	70
Gambar 4 - 20 Implementasi Antarmuka Penggunaan BTKL.....	71
Gambar 4 - 21 Implementasi Antarmuka Penggunaan BOP.....	71
Gambar 4 - 22 Implementasi Antarmuka Perhitungan Harga Pokok Satuan	72
Gambar 4 - 23 Implementasi Antarmuka Biaya Produksi.....	72
Gambar 4 - 24 Implementasi Antarmuka Laporan Biaya Produksi	73
Gambar 4 - 25 Implementasi Antarmuka Jurnal	74
Gambar 4 - 26 Implementasi Antarmuka Buku Besar	74
Gambar 4 - 27 Pengujian Aplikasi Pencatatan Proses Produksi.....	80
Gambar 4 - 28 Pengujian Penggunaan Bahan Baku.....	80
Gambar 4 - 29 Pengujian Penggunaan Bahan Penolong	81
Gambar 4 - 30 Pengujian Penggunaan BTKL.....	81
Gambar 4 - 31 Pengujian Penggunaan BOP	82
Gambar 4 - 32 Pengujian Aplikasi Perhitungan Harga Pokok Per satuan	82
Gambar 4 - 33 Pengujian Aplikasi Perhitungan Biaya Produksi	83
Gambar 4 - 34 Pengujian Aplikasi Laporan Biaya Produksi.....	83
Gambar 4 - 35 Pengujian Aplikasi Jurnal.....	84
Gambar 4 - 36 Pengujian Aplikasi Buku Besar	84