

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1-1 <i>System Development Life Cycle</i>	6
Gambar 1-2 Jadwal Pengerjaan	8
Gambar 2-1 Siklus Akuntansi	9
Gambar 2-2 Buku Besar Bnetuk T	16
Gambar 2-3 Buku Besar Bentuk Skontro	16
Gambar 2-4 Buku Besar Bentuk Tiga Kolom	16
Gambar 2-5 Buku Besar Bentuk Empat Kolom	16
Gambar 2-6 Siklus Akuntansi Biaya.....	22
Gambar 2-7 Contoh Generalisasi Spesialisasi	35
Gambar 2-8 Contoh Agregasi.....	35
Gambar 3-1 Proses Berjalan Pemesanan Barang.....	40
Gambar 3-2 Proses Berjalan Pembelian Bahan Baku.....	41
Gambar 3-3 Sistem Usulan Master Data.....	42
Gambar 3-4 Sistem Usulan Pemesanan Barang Pelanggan	43
Gambar 3-5 Sistem Usulan Pembelian Bahan Baku.....	45
Gambar 3-6 Sistem Usulan Produksi.....	47
Gambar 3-7 Sistem Usulan Pelunasan Barang.....	49
Gambar 3-8 Sistem Usulan, Jurnal, Buku Besar, dan Laba Rugi.....	51
Gambar 3-9 <i>Diagram Context</i>	55
Gambar 3-10 DFD Level 0	56
Gambar 3-11 Diagram Level 1 Proses 1.0 Kelola Master Data	57
Gambar 3-12 Diagram Level 1 Proses 2.0 Kelola Pemesanan Barang	58
Gambar 3-13 Diagram Level 1 Proses 3.0 Kelola Estimasi Harga, Harga Jual, Perbandingan Variabel Costing dan Full Costing, Kartu Harga Pokok, Pengajuan Bahan Baku	59
Gambar 3-14 Diagram Level 4.0 Kelola Pembayaran Uang Muka	59
Gambar 3-15 Diagram Level 1 Proses 5.0 Kelola Pembelian Bahan Baku	60
Gambar 3-16 Diagram Level 1 Proses 6.0 Kelola Produksi	60
Gambar 3-17 Diagram Level Proses 7.0 Kelola Pelunasan Barang	61
Gambar 3-18 Diagram Level 1 Proses 8.0 Kelola Jurnal Umum, Buku Besar, Laba Rugi	62
Gambar 3-19 Struktur Menu Admin	63
Gambar 3-20 Struktur Menu Pemilik.....	64
Gambar 3-21 Struktur Menu Bagian Produksi.....	64
Gambar 3-22 Desain Antar Muka <i>Login</i>	65
Gambar 3-23 Desain Antar Muka <i>Home</i>	65
Gambar 3-24 Desain Antar Muka Master Data Barang	66
Gambar 3-25 Desain Antar Muka Pesanan Barang Pelanggan	66
Gambar 3-26 Desain Antar Muka Perbandingan Pembiayaan	67
Gambar 3-27 Desain Antar Muka Detail Pesanan	67

Gambar 3-28 Desain Antar Muka Pembayaran	68
Gambar 3-29 Desain Antar Muka Pembelian Bahan Baku	68
Gambar 3-30 Desain Antar Muka Produksi	69
Gambar 3-31 Desain Antar Muka Kartu Harga Pokok	69
Gambar 3-32 Desain Antar Muka Jurnal Umum	70
Gambar 3-33 Desain Antar Muka Buku Besar	70
Gambar 3-34 Desain Antar Muka Laba Rugi	71
Gambar 3-35 Entity Relationship Diagram (ERD).....	72
Gambar 3-36 Relasi Antar Tabel	78
Gambar 3-37 Analisis Masukan Keluaran Pembayaran Uang Muka.....	79
Gambar 3-38 Analisis Masukan Keluaran Pembelian Bahan Baku	79
Gambar 3-39 Analisis Masukan Keluaran saat Produksi Berjalan.....	80
Gambar 3-40 Analisis Masukan Keluaran saat Produksi Selesai.....	80
Gambar 3-41 Analisis Masukan Keluaran saat Pelunasan Barang.....	81
Gambar 4-1 Implementasi Basis Data.....	83
Gambar 4-2 Halaman <i>Login</i>	85
Gambar 4-3 Halaman Menu Utama.....	86
Gambar 4-4 <i>Input</i> Master Data	86
Gambar 4-5 Halaman Master Data	87
Gambar 4-6 Daftar Pemesanan Barang Pelanggan.....	87
Gambar 4-7 <i>Input</i> Tambah Pesanan	88
Gambar 4-8 <i>Input</i> Tambah Detail Pesanan	88
Gambar 4-9 Halaman <i>View</i> Detail Pesanan	89
Gambar 4-10 Halaman <i>View</i> Perbandingan <i>Variable Costing</i> dan <i>Full Costing</i>	89
Gambar 4-11 Daftar Pembayaran.....	90
Gambar 4-12 <i>Input</i> Pembayaran.....	90
Gambar 4-13 <i>Input</i> Pengajuan Bahan Baku	91
Gambar 4-14 Daftar Pengajuan Bahan Baku	91
Gambar 4-15 <i>Input</i> Nomor Bukti Transaksi Pembelian	92
Gambar 4-16 <i>Input</i> Harga Pembelian Bahan Baku	92
Gambar 4-17 Daftar Detail Pembelian Bahan Baku.....	92
Gambar 4-18 Daftar Pembelian	93
Gambar 4-19 Daftar Produksi	93
Gambar 4-20 <i>Edit</i> Produksi	93
Gambar 4-21 Kartu Harga Pokok	94
Gambar 4-22 Jurnal Umum.....	94
Gambar 4-23 Buku Besar	95
Gambar 4-24 Laporan Laba Rugi.....	95
Gambar 4-25 Studi Kasus Pengujian Manual.....	101
Gambar 4-26 Master Data pada Pengujian Manual	102
Gambar 4-27 Perhitungan Estimasi Harga per Satu Barang pada Pengujian Manual	103
Gambar 4-28 Perhitungan Estimasi Harga Secara Detail pada Pengujian Manual.....	104

Gambar 4-29 Perhitungan Estimasi Harga dengan Spesifikasi Biaya pada Pengujian Manual.....	104
Gambar 4-30 Jurnal pada Pengujian Manual.....	105
Gambar 4-31 Buku Besar Kas pada Pengujian Manual.....	105
Gambar 4-32 Buku Besar Piutang pada Pengujian Manual.....	105
Gambar 4-33 Buku Besar Persediaan Bahan Baku pada Pengujian Manual.....	106
Gambar 4-34 Buku Besar Persediaan Produk Jadi pada Pengujian Manual.....	106
Gambar 4-35 Buku Besar Penjualan pada Pengujian Manual.....	106
Gambar 4-36 Buku Besar BDP - Biaya Bahan Baku pada Pengujian Manual.....	106
Gambar 4-37 Buku Besar BDP - Biaya Tenaga Kerja Langsung pada Pengujian Manual.....	106
Gambar 4-38 Buku Besar BDP - Biaya Overhead Variabel pada Pengujian Manual.....	106
Gambar 4-39 Buku Besar BDP - Biaya Overhead Tetap pada Pengujian Manual.....	107
Gambar 4-40 Tampilan Transaksi pada Pengujian Aplikasi.....	107
Gambar 4-41 Tampilan Perhitungan <i>Variable Costing</i> pada Pengujian Aplikasi.....	108
Gambar 4-42 Tampilan Kartu Harga Pokok pada Pengujian Aplikasi.....	108
Gambar 4-43 Tampilan Jurnal pada Pengujian Aplikasi.....	109
Gambar 4-44 Tampilan Buku Besar Kas pada Pengujian Aplikasi.....	110
Gambar 4-45 Tampilan Buku Besar Piutang pada Pengujian Aplikasi.....	110
Gambar 4-46 Tampilan Buku Besar Persediaan Bahan Baku pada Pengujian Aplikasi.....	111
Gambar 4-47 Tampilan Buku Besar Persediaan Produk Jadi pada Pengujian Aplikasi.....	111
Gambar 4-48 Tampilan Buku Besar Penjualan pada Pengujian Aplikasi.....	112
Gambar 4-49 Tampilan Buku Besar BDP - Biaya Bahan Baku pada Pengujian Aplikasi.....	112
Gambar 4-50 Tampilan Buku Besar BDP - Biaya Tenaga Kerja Langsung pada Pengujian Aplikasi.....	113
Gambar 4-51 Tampilan Buku Besar BDP Biaya <i>Overhead</i> Variabel pada Pengujian Aplikasi.....	113
Gambar 4-52 Tampilan Buku Besar BDP Biaya <i>Overhead</i> Tetap pada Pengujian Aplikasi.....	114
Gambar 4-53 Tampilan Laporan Laba Rugi pada Pengujian Aplikasi.....	114