

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1-1 Tahap Metode <i>Waterfall</i>	3
Gambar 2-1 Proses Siklus Akuntansi	6
Gambar 3-1 Sistem Berjalan Pembelian Aktiva Tetap	22
Gambar 3-2 Sistem Berjalan Penyusutan Aktiva Tetap	24
Gambar 3-3 Sistem Usulan Pembelian Aktiva Tetap	26
Gambar 3-4 Sistem Usulan Penyusutan Aktiva Tetap	28
Gambar 3-5 Sistem Usulan Kerusakan	30
Gambar 3-6 <i>Diagram Konteks</i>	33
Gambar 3-7 <i>Data Flow Diagram level 0</i>	34
Gambar 3-8 <i>Data Flow Diagram level 1</i> proses 1.0.....	35
Gambar 3-9 <i>Data Flow Diagram Level 1</i> proses 2.0	36
Gambar 3-10 <i>Data Flow Diagram Level 1</i> proses 4.0.....	37
Gambar 3-11 <i>Entity Relationship Diagram (ERD)</i>	47
Gambar 3-12 Relasi Antar Tabel	48
Gambar 3-13 Struktur <i>Menu</i> Bagian Akuntansi.....	50
Gambar 3-14 Desain Halaman <i>Login</i>	53
Gambar 3-15 Desain Halaman <i>Home</i> Bagian Akuntansi.....	53
Gambar 3-16 Desain Halaman <i>Input</i> Barang	54
Gambar 3-17 Desain Halaman <i>Input</i> Penambahan Barang	54
Gambar 3-18 Desain Halaman <i>Input</i> Barang Masuk	55
Gambar 3-19 Desain Halaman <i>Input</i> Barang Hilang	56
Gambar 3-20 Desain Halaman <i>Input</i> COA	57
Gambar 3-21 Desain Halaman <i>Input</i> Jurnal.....	58
Gambar 3-22 Desain Halaman <i>Input</i> Buku Besar	59
Gambar 3-23 Desain Halaman Laporan Aktiva Tetap	59
Gambar 3-24 Desain Halaman Laporan Penyusutan Aktiva Tetap	60
Gambar 4-1 Implementasi Tabel COA.....	62
Gambar 4-2 Implementasi Tabel <i>Input</i> Barang	62
Gambar 4-3 Implementasi Tabel <i>Input</i> Penambahan Barang	63
Gambar 4-4 Implementasi Tabel Kerusakan	63
Gambar 4-5 Implementasi Tabel Kehilangan	64
Gambar 4-6 Implementasi Tabel Jurnal	64
Gambar 4-7 Implementasi Halaman Antarmuka <i>Login</i>	65
Gambar 4-8 Implementasi Halaman Antarmuka <i>Home</i> Bagian Akuntansi	65
Gambar 4-9 Implementasi Halaman Antarmuka <i>Input</i> COA	66
Gambar 4-10 Implementasi Halaman Antarmuka Menampilkan COA.....	66
Gambar 4-11 Implementasi Halaman Antarmuka <i>Input</i> Barang	67
Gambar 4-12 Implementasi Halaman Antarmuka <i>Input</i> penambahan Barang	68

Gambar 4-13 Implementasi Halaman Antarmuka <i>Input</i> Barang Rusak	68
Gambar 4-14 Implementasi Halaman Antarmuka <i>Input</i> Barang Hilang	69
Gambar 4-15 Implementasi Halaman Antarmuka <i>Input</i> Jurnal	69
Gambar 4-16 Implementasi Halaman Antarmuka Menampilkan Jurnal	70
Gambar 4-17 Implementasi Halaman Antarmuka Menampilkan Laporan Aktiva Tetap	70
Gambar 4-18 Implementasi Halaman Antarmuka Menampilkan Laporan Penyusutan Aktiva Tetap	71
Gambar 4-19 Pengujian Proses Aplikasi Kendaraan	72