

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1 Contoh Figura.....	1
Gambar 2. 1 <i>system Life cycle</i>	7
Gambar 2. 2 <i>Processing Life Cycle</i>	8
Gambar 2. 3 Komponen Penyusun Utama ERP.....	9
Gambar 2. 4 Konsep Dasar ERP	11
Gambar 2. 5 Odoo	14
Gambar 2. 6 Modul <i>Inventory Management</i>	14
Gambar 2. 7 Modul <i>Purchase Management</i>	15
Gambar 2. 8 Modul <i>Sales & E-commerce</i>	15
Gambar 2. 9 Modul <i>Invoicing & Accounting</i>	16
Gambar 2. 10 Kerangka Penelitian	26
Gambar 3. 1 Langkah – Langkah Penelitian	29
Gambar 4. 1 Peta Lokasi PT Daisen Wood Frame	31
Gambar 4. 2 Struktur Organisasi PT Daisen Wood Frame	32
Gambar 4. 3 Produk – produk PT Daisen Wood Frame	33
Gambar 4. 4 Hubungan antar modul sales di software odoo	35
Gambar 4. 5 Hubungan antar modul Warehouse di software odoo	36
Gambar 4. 6 Gambaran Proses <i>E-commerce</i> pada Software Odoo.....	36
Gambar 4. 7 Perancangan Sistem Penjualan PT Daisen Wood Frame	39
Gambar 4. 8 Alur kerja dalam Perancangan proses bisnis PT Daisen Wood Frame	40
Gambar 4. 9 Halaman Awal Instalasi Odoo.....	41
Gambar 4. 10 Konfigurasi Database Odoo	42
Gambar 4. 11 Konfigurasi translasi Bahasa.....	42
Gambar 4. 12 Form Perusahaan	43
Gambar 4. 13 Modul pada odoo.....	43
Gambar 4. 14 <i>Sales Management</i>	44
Gambar 4. 15 <i>Purchase Management</i>	44

Gambar 4. 16 <i>Accounting and Finances</i>	44
Gambar 4. 17 Konfigurasi Mata uang.....	45
Gambar 4. 18 <i>Inventory Management</i>	45
Gambar 4. 19 <i>E-commerce</i>	46
Gambar 4. 20 Konfigurasi <i>Master data (General Information)</i>	46
Gambar 4. 21 Konfigurasi <i>Master data (eCommerce)</i>	47
Gambar 4. 22 Konfigurasi <i>Master data (Inventory)</i>	48
Gambar 4. 23 Konfigurasi <i>Master data (Accounting)</i>	49
Gambar 4. 24 Konfigurasi Account pada <i>Product Categories (Finish Goods)</i>	49
Gambar 4. 25 Transaksi <i>Inventory Adjustment</i> tahap 1	50
Gambar 4. 26 Transaksi <i>Inventory Adjustment</i> tahap 2	51
Gambar 4. 27 Transaksi <i>Inventory Adjustment</i> tahap 3	51
Gambar 4. 28 Pembuatan Vendor tahap 1	52
Gambar 4. 29 Pembuatan Vendor tahap 2	52
Gambar 4. 30 Konfigurasi <i>Product Purchase</i>	53
Gambar 4. 31 Transaksi <i>Purchase Order</i>	53
Gambar 4. 32 Transaksi Penerimaan produk tahap 1	54
Gambar 4. 33 Transaksi Penerimaan produk tahap 2	55
Gambar 5. 1 Hasil Konfigurasi <i>Master data</i>	56
Gambar 5. 2 Hasil Transaksi stock awal dengan <i>Inventory Adjustment</i>	57
Gambar 5. 3 Hasil Transaksi <i>Purchase</i>	57
Gambar 5. 4 Hasil Transaksi <i>Receipts</i> tahap 1.....	58
Gambar 5. 5 Hasil Transaksi <i>Receipts</i> tahap 2.....	59
Gambar 5. 6 Hasil Simulasi penjualan melalui Website (<i>E-commerce</i>) bagian 1	59
Gambar 5. 7 Hasil Simulasi penjualan melalui Website (<i>E-commerce</i>) bagian 2	60
Gambar 5. 8 Hasil Simulasi penjualan melalui Website (<i>E-commerce</i>) bagian 3	60
Gambar 5. 9 Hasil Simulasi penjualan melalui Website (<i>E-commerce</i>) bagian 4....	61
Gambar 5. 10 Hasil Simulasi penjualan melalui Website (<i>E-commerce</i>) bagian 5..	61
Gambar 5. 11 Hasil Simulasi penjualan melalui Website (<i>E-commerce</i>) bagian 6..	62
Gambar 5. 12 Hasil Simulasi penjualan melalui Website (<i>E-commerce</i>) bagian 7..	62

Gambar 5. 13 Hasil jurnal ledger untuk transaksi secara keseluruhan 63
Gambar 5. 13 Hasil jurnal ledger untuk transaksi secara keseluruhan (Lanjutan) 63
Gambar 5. 13 Hasil jurnal ledger untuk transaksi secara keseluruhan (Lanjutan) 64