

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang Masalah

Perkembangan zaman di bidang teknologi, seluruh perusahaan dipicu untuk menggunakan teknologi yang maju sebagai alat atau media untuk tetap bertahan dan memenangkan persaingan yang semakin ketat dan keras. (Erlanie et al., 2022 : hal 1). Perkembangan komputer memiliki peran penting dalam membantu dan mempermudah kegiatan atau penyelesaian dalam proses pekerjaan yang dilakukan. (Wayan et al., 2023 : hal 3). Untuk mencapai keberhasilan di era globalisasi yang semakin kompetitif ini, perusahaan membutuhkan informasi yang handal sebagai dasar pengambilan keputusan. (Rampengan & Prayanthi , 2022 : hal 1).

Laporan keuangan pada dasarnya adalah suatu hasil dari serangkaian proses pencatatan transaksi akuntansi. Laporan keuangan ini nantinya akan memberikan gambaran dan informasi tentang posisi keuangan, hasil usaha, serta perubahan dalam posisi keuangan suatu perusahaan. (Huda & Sembiring, 2022 : hal 2).

Laporan keuangan adalah laporan yang menunjukkan kondisi keuangan perusahaan pada saat ini atau dalam suatu periode tertentu. Salah satu media yang dapat digunakan untuk menilai kinerja perusahaan adalah pelaporan keuangan. Laporan keuangan berisikan gambaran hasil atau perkembangan usaha perusahaan. (Dimas et al., 2023 : hal 1). Laporan keuangan laba rugi yaitu suatu laporan yang disusun secara sistematis berdasarkan standar akuntansi yang

memuat tentang hasil operasi selama satu tahun atau periode akuntansi. (Aqham et al., 2022 : hal 3).

Laba merupakan selisih antara pendapatan nyata yang diperoleh melalui transaksi perusahaan pada kurun waktu tertentu dikurangi biaya pengeluaran untuk memperoleh pendapatan. (Munadya et al., 2024 : hal 6). Laporan Keuangan adalah bagian dari proses pelaporan keuangan yang lengkap biasanya meliputi laporan posisi keuangan, laporan laba-rugi. (Satria et al., 2023 : hal 5).

Dalam menyusun laporan keuangan, dibutuhkan suatu sistem informasi akuntansi secara memadai sehingga mampu memperoleh laporan keuangan yang reliabel dan relevan. Sistem informasi akuntansi memiliki peran penting mulai dari proses pencatatan transaksi yang terjadi hingga nantinya akan memperoleh informasi yang berkualitas. (Widya et al., 2023 : hal 3).

Toko Diamers Tailor merupakan salah satu usaha yang bergerak dibidang konveksi seragam sekolah. Sejak awal berdirinya Toko Diamers Tailor tahun 2016 sampai pada tahun ini 2024, alamat distro ini berada di Jl. Jendral Sudirman, pasar Lubuk Alung. Ide mendirikan usaha ini awalnya muncul dari tukang jahit terus berkembang sampai menjadi konveksi seragam sekolah. Selama ini, proses pengolahan data keuangan dan pengecekan data laporan laba rugi di Toko Diamers Tailor belum terkomputerisasi. Dimana sistem pengolahannya masih dilakukan secara manual. Dengan sistem pengolahan data pada Toko Diamers Tailor yang tidak terkomputersasi karna masih dilakukan secara manual sehingga dapat menimbulkan kesalahan-kesalahan dalam pengolahan data transaksi serta pembuatan laporan keuangan pada usaha Toko Diamers Tailor.

Berdasarkan latar belakang masalah diatas dibutuhkan suatu sistem yang dapat merekap data keuangan untuk Toko Diamers Tailor yang dituangkan oleh penulis kedalam penelitian yang berjudul: **“PERANCANGAN PENGOLAHAN LAPORAN LABA RUGI KONVEKSI SERAGAM SEKOLAH PADA TOKO DIAMERS TAILOR DENGAN MENGGUNAKAN BAHASA PEMROGRAMAN JAVA DAN DATABASE MYSQL”**

1.2 Perumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang masalah yang dikemukakan, penulis mengemukakan beberapa masalah yang ditemukan sebagai berikut :

1. Bagaimana dengan perancangan sistem laba rugi dapat memudahkan dalam pengelolaan data transaksi penjualan dan biaya secara cepat dan akurat pada Toko Diamers Tailor ?
2. Bagaimana dengan adanya aplikasi Java dan database MYSQL dapat memudahkan dalam menyiapkan laporan keuangan laba rugi pada Toko Diamers Tailor ?
3. Bagaimana dengan penerapan bahasa pemrograman Java dan database MYSQL dapat memudahkan dalam proses penyimpanan data-data keuangan pada Toko Diamers Tailor ?

1.3 Hipotesa

Berdasarkan rumusan masalah yang diuraikan sebelumnya, maka dapat dikemukakan beberapa hipotesa, yaitu:

1. Diharapkan dengan dibangunnya sistem informasi pengolahan laporan laba rugi, dapat memudahkan dalam pengelolaan data transaksi penjualan dan biaya secara cepat dan akurat pada Toko Diamers Tailor.
2. Diharapkan dengan adanya aplikasi Java dan database MYSQL dapat memudahkan dalam menyiapkan laporan keuangan laba rugi pada Toko Diamers Tailor.
3. Diharapkan dengan penerapan bahasa pemrograman Java dan database MYSQL dapat memudahkan dalam proses penyimpanan data-data keuangan pada Toko Diamers Tailor.

1.4 Batasan Masalah

Agar tidak terjadi penyimpangan dalam pembuatan laporan penelitian ini, maka diterapkan batasan-batasan terhadap sistem yang akan diteliti. Hal ini dimaksudkan agar langkah-langkah pemecahan masalah tidak menyimpang.

Adapun batasan masalah penelitian diambil antara lain:

1. Merancang sistem informasi pengolahan laporan laba rugi pada Toko Diamers Tailor dirancang dengan menggunakan bahasa pemrograman JAVA.
2. Membangun database menggunakan MySQL supaya data tersimpan dengan aman, efektif dan efisien.
3. Penelitian ini hanya berfokus pada pengolahan laporan laba rugi pada Toko Diamers Tailor.

1.5 Tujuan Penelitian

Berdasarkan masalah yang diuraikan sebelumnya, maka tujuan yang akan dicapai dalam perancangan sistem informasi ini yaitu:

1. Merancang aplikasi laba rugi untuk dapat mengelola data transaksi penjualan dan biaya pada Toko Diamers Tailor agar akurat.
2. Membangun aplikasi laba rugi dengan bahasa pemrograman java dan database MySql untuk dapat mempermudah dan lampembuatan laporan laba rugi.
3. Dengan adanya aplikasi bahasa pemrograman Java dan Database MYSQL untuk dapat mempermudah dalam proses penyimpanan data-data keuangan.

1.6 Manfaat Penelitian

Hasil Penelitian ini akan bermanfaat bagi :

A. Bagi Penulis

1. Penulis, dapat mengimplementasikan ilmu yang dapat selama menempuh studi diperkuliahan dan bekal untuk menyiapkan diri dalam menghadapi lingkungan kerja untuk kedepannya.
2. Owner/Pemilik Toko Diamers Tailor, adanya sistem yang dapat memudahkannya dalam mengelola data keuangan laba rugi pada konveksi seragam sekolah tersebut.
3. Pembaca, diharapkan dapat memberikan wawasan dan pengetahuan untuk usaha konveksi lainnya.

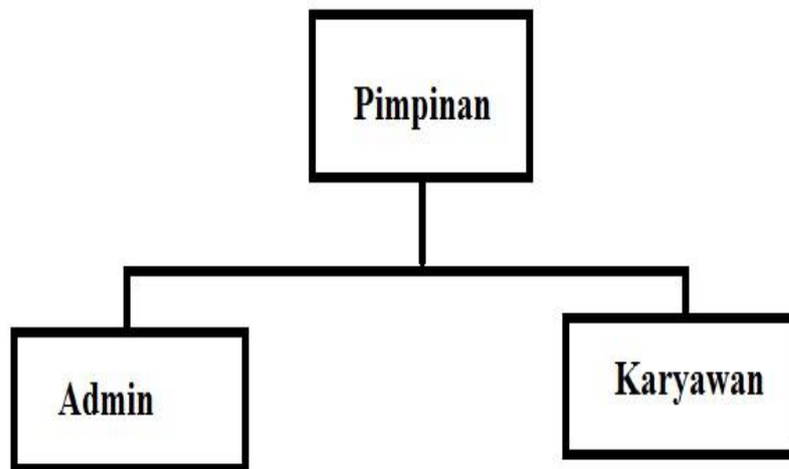
1.7 Tinjauan Umum Organisasi

Toko Diamers Tailor merupakan salah satu konveksi yang bergerak dibidang pakaian seragam sekolah. Selama ini, proses perhitungan dalam pendapatan dan pengeluaran di Toko Diamers Tailor belum terkomputerisasi. Dimana sistemnya masih dilakukan secara manual, mulai dari pengisian data barang sampai proses transaksi pendapatan, pengeluaran dan pembuatan laporan menggunakan faktur.

Sejak awal berdirinya Toko Diamers Tailor tahun 2016, sampai pada tahun ini (2024), alamat distro ini berada di Jl. Jendral Sudirman, pasar Lubuk Alung. Ide mendirikan usaha ini awalnya muncul dari tukang jahit terus berkembang sampai menjadi konveksi seragam sekolah.

1.7.1 Struktur Organisasi

Struktur organisasi adalah suatu susunan dan hubungan antar tiap bagian serta posisi yang ada pada suatu organisasi atau perusahaan dalam menjalankan kegiatan operasional untuk mencapai tujuan yang diharapkan. Berikut gambaran struktur organisasi pada Toko Diamers Tailor di Pasar Lubuk Alung yang ditunjukkan pada Gambar 1.1 berikut :



Sumber: Toko Diamers Tailor

Gambar 1.1 Struktur Organisasi Toko Diamers Tailor

1.7.2 Tugas Dan Wewenang Struktur Organisasi

Tugas dan wewenang struktur organisasi Toko Diamers Tailor di pasar Lubuk Alung sebagai berikut:

1. Pimpinan

Pimpinan disini adalah orang yang bertanggung jawab atas segala kegiatan usaha yang ada pada Toko Diamers Tailor dan menerima laporan keuangan agar dapat melihat perkembangan usaha.

2. Admin

Admin memiliki tugas menerima dan melayani pelanggan yang akan melakukan transaksi serta memberikan laporan jual beli barang

3. Karyawan

Karyawan adalah orang penjual jasa (pikiran atau tenaga) dan mendapat kompensasi yang besarnya telah ditetapkan terlebih dahulu. Serta

Melayani pelanggan dalam pembelian produk dan Menyediakan produk yang diminta oleh pelanggan.

