



BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Kebutuhan akan pencatatan transaksi keuangan yang efektif dan efisien semakin meningkat dengan makin banyaknya transaksi yang terjadi. Di era modern saat ini, teknologi informasi yang berkembang sangat bervariasi. Sejalan dengan kebutuhan dan kesesuaian teknologi serta kondisi pengusaha yang membutuhkan pencatatan transaksi keuangan yang terstruktur. Pemanfaatan teknologi informasi merupakan salah satu cara dalam menyelesaikan masalah-masalah yang dihadapi dalam pelaporan keuangan yang terjadi dalam operasional.

Jaya Raya Palembang adalah badan usaha yang bergerak di bidang konveksi yang menghasilkan pakaian jadi, yaitu seragam sekolah, seragam kerja, pakaian olahraga, pakaian partai politik dan lain-lain. Badan usaha ini didirikan pada tahun 2013 di Kota Palembang. Jaya Raya Palembang memiliki sistem pengelolaan data keuangan yang mencatat seluruh transaksi baik pembelian pelanggan (*customer*) maupun pengeluaran untuk pembelian alat dan bahan. Model pencatatan keuangan masih menggunakan pencatatan secara manual dan belum terkomputerisasi. Dimana pada proses pencatatan data pendapatan dan pengeluaran berdasarkan nota pemasukan atau pengeluaran ke dalam buku keuangan. Hal ini memberikan efek tenaga yang cukup besar dan memakan waktu dari sisi pengolahan data. Proses pencatatan data keuangan membutuhkan waktu yang lama karena proses perhitungan secara manual. Model pencatatan keuangan tersebut sangat berisiko terhadap peluang kesalahan pencatatan dan lambatnya pencarian maupun menyajikan data keuangan.

Jaya Raya Palembang membutuhkan suatu aplikasi yang dirancang untuk menyediakan informasi mengenai data keuangan bagi para pemakai di perusahaan. Aplikasi ini dirancang bertujuan untuk memudahkan dalam membuat catatan keuangan agar menjadi cepat dan lebih terstruktur sesuai dengan kebutuhan usaha serta dapat meminimalkan kesalahan dalam menyusun catatan keuangan. Berdasarkan uraian permasalahan diatas maka penulis tertarik untuk

mengangkat judul tugas akhir “**Aplikasi Pencatatan Transaksi Pada Jaya Raya Palembang Berbasis Web Menggunakan Metode *Cash Basis* dan *Accrual Basis*”**”.

1.2 Rumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang yang telah diuraikan di atas, maka penulis dapat menarik kesimpulan bahwa yang menjadi permasalahan adalah “**Bagaimana membuat Aplikasi Pencatatan Transaksi Pada Jaya Raya Palembang Berbasis Web Menggunakan Metode *Cash Basis* dan *Accrual Basis*?”**”.

1.3 Batasan Masalah

Adapun batasan masalah dari pembangunan aplikasi pencatatan transaksi yang akan dibuat sebagai berikut:

1. Aplikasi Pencatatan Transaksi ini difokuskan pada pencatatan transaksi yang berhubungan dengan:
 - a. Pendapatan, meliputi: pembayaran yang diperoleh dari pelanggan (*customer*) berupa uang muka dan pelunasan pembayaran.
 - b. Pengeluaran, meliputi: pengeluaran untuk transaksi pembelian bahan dan alat.
 - c. Status pembayaran gaji setiap bulannya.
2. Pengguna atau *User* pada Aplikasi Pencatatan Transaksi ada dua, yaitu Karyawan dan Manajer.

1.4 Tujuan dan Manfaat

1.4.1 Tujuan

Adapun tujuan yang diperoleh dari penulisan tugas akhir ini adalah sebagai berikut:

1. Membangun aplikasi pencatatan transaksi yang dapat membantu karyawan dan manajer dalam mengolah dan melihat data keuangan pada Jaya Raya Palembang.



2. Menerapkan metode *Cash Basis* dan *Accrual Basis* dalam pemecahan masalah Aplikasi Pencatatan Transaksi pada Jaya Raya Palembang.

1.4.2 Manfaat

Manfaat dari penulisan Tugas Akhir ini adalah sebagai berikut:

1. Memudahkan dalam pencatatan keuangan usaha.
2. Meningkatkan efektifitas dan efisiensi waktu dalam pencatatan data transaksi
3. Mengurangi risiko kesalahan pencatatan keuangan dalam usaha.

1.5 Lokasi Pengumpulan Data

Lokasi penelitian yang dilakukan oleh penulis dilaksanakan dibagian keuangan pada Jaya Raya Palembang yang berlokasi di Kebun Bunga, Sukarami, Kota Palembang yang berlangsung pada bulan April sampai dengan Juli 2020.

1.6 Sistematika Penulisan

Agar pembahasan Tugas Akhir ini dapat memberikan gambaran sesuai dengan tujuan maka penulisan Tugas Akhir ini disusun dengan sistematika sebagai berikut:

BAB I PENDAHULUAN

Bab ini akan menguraikan latar belakang, perumusan masalah, batasan masalah, tujuan dan manfaat, lokasi pengumpulan data dan sistematika penulisan.

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

Pada bab ini akan menjelaskan tentang teori-teori yang berkaitan dengan judul Tugas Akhir ini, yaitu teori umum, teori khusus dan teori program. Teori umum merupakan teori yang berkaitan dengan pengertian-pengertian yang menjadi judul penulisan Tugas Akhir. Teori khusus berkaitan dengan aplikasi yang akan dipakai dalam



aplikasi yang dibuat. Teori program menjelaskan sekilas tentang program yang digunakan dalam membuat aplikasi, yaitu bahasa pemrograman *PHP*, *database MySQL* dan segala sesuatu yang berhubungan dengan rancangan yang akan digunakan.

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

Pada bab ini akan menguraikan tentang gambaran umum instansi, serta metode-metode yang digunakan penulis dalam pengumpulan data serta sistem yang sedang berjalan.

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

Bab ini berisi rancangan dan pembahasan hasil dari aplikasi yang akan dibuat serta hasil pengujian yang telah dilaksanakan terhadap aplikasi yang telah dibuat.

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

Bab ini berisikan kesimpulan yang diambil dalam penulisan Tugas Akhir ini dan saran yang mungkin berguna bagi semua pihak.