

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Rania Cake merupakan sebuah toko kue yang berlokasi di Jalan Ade Irma Nasution 2 no 12, kelurahan Ujung Pandang Baru, kecamatan Tallo, kota Makassar, Sulawesi Selatan. Toko ini menjual berbagai macam dan jenis kue. Sama seperti toko maupun usaha lainnya dalam bidang perdagangan pasti memiliki proses bisnis yang hampir sama.

Berdasarkan pelaksanaan pengamatan yang telah dilakukan, toko kue Rania Cake memiliki proses bisnis tersendiri, yang dalam kegiatan sehari-hari dilakukan secara manual, khususnya pada bagian penjualan. Pada proses penjualan kue, pemesanan dan penjualan kue dicatat secara manual ke dalam sebuah buku tulis, begitupun dalam proses penjualan, transaksi juga dihitung, dan ditulis dalam nota penjualan manual. Selanjutnya data dalam nota penjualan tersebut dikumpulkan untuk dilakukan perekapan data ke dalam buku besar penjualan pada akhir jam kerja atau keesokan harinya, namun hanya transaksi masuk saja yang dituliskan pada buku penjualan. Hal tersebut dinilai kurang efisien karena tidak tercatatnya arus kas secara benar, dan aktifitas tersebut dilakukan secara berulang. Dan karena besar kecilnya biaya produksi tergantung pada harga bahan baku. Terkadang harga bahan baku juga mengalami kenaikan dan penurunan harga, hal ini juga menyebabkan pemilik kesulitan untuk menentukan harga jual kue.

Permasalahan-permasalahan itu tentunya akan berdampak buruk dalam proses bisnis toko kue Rania Cake. Perlu adanya sebuah aplikasi yang dapat membantu pengelolaan penjualan toko dan menentukan harga jual dengan mengetahui harga pokok produksi kue secara tepat dan akurat.

Oleh karena itu, penulis melakukan penelitian ini dengan judul ***“Pengembangan Sistem Informasi Untuk Menentukan Harga Pokok Penjualan (Studi Kasus : Toko Kue Rania)”***.

1.2 Rumusan Masalah

Mengacu pada permasalahan diatas, maka dapat dirumuskan masalah sebagai berikut:

1. Bagaimana membangun sebuah sistem informasi penjualan berbasis *web*?
2. Bagaimana menerapkan metode HPP (Harga Pokok Produksi) untuk dapat menentukan harga jual sebuah produk ke dalam sebuah *website*?

1.3 Batasan Masalah

Agar tidak menyimpang dari maksud dan tujuan utama penyusunan skripsi ini maka perlu diberikan batasan masalah, antara lain:

1. Aplikasi ini menerapkan metode HPP (harga pokok produksi) untuk menentukan harga jual produk.
2. Aplikasi ini hanya dirancang untuk toko kue Rania Cake yang berada di Kota Makassar.
3. Dalam permasalahan ini, pengguna dapat menginputkan data master dan melihat hasil dari inputan data tersebut.
4. Sistem ini dibangun dengan menggunakan bahasa pemrograman HTML dan bahasa pemrograman PHP pada *website* dan manajemen database menggunakan MySQL.

1.4 Tujuan

Adapun tujuan dari pengembangan ini adalah:

1. Merancang dan membangun sebuah sistem yang mampu membantu kinerja toko kue Rania Cake, sehingga proses penjualan dan produksi pada toko menjadi terorganisir, meminimalisir kerugian akibat harga jual produk yang tidak sesuai dengan biaya bahan baku.

2. Mampu memproses segala kegiatan dalam toko kue Rania Cake, mencakup berbagai fitur diantaranya fitur penjualan kue, persediaan kue, pembelian bahan baku, penentuan harga jual, dan laporan.

1.5 Manfaat

1. Penyimpanan data transaksi yang terjadi pada toko kue dapat tercatat dengan rapi, dan mudah ketika akan dilakukan pengecekan, tanpa takut data hilang atau terselip.
2. Dapat membantu dalam penjualan, pencatatan persediaan, pencatatan pembelian bahan baku, mencetak laporan, dan penentuan harga jual pada toko kue Rania Cake.

1.6 Metode Penelitian

Adapun metode penelitian yang digunakan adalah sebagai berikut:

1. Studi Literatur : Pada tahap ini mempelajari literatur dan perencanaan serta konsep awal untuk membentuk program yang akan dibuat yaitu didapat dari referensi jurnal, internet maupun sumber-sumber yang lain.
2. Pengumpulan Data dan Analisis : Pada tahap ini adalah proses pengumpulan data yang dibutuhkan untuk pembuatan program, serta melakukan analisis atau pengamatan pada data yang sudah terkumpul untuk selanjutnya diolah lebih lanjut.
3. Analisis dan Perancangan Sistem : Setelah selesai pada tahap pengumpulan data dan analisis maka tahap selanjutnya adalah melakukan analisis dan perancangan sistem. Pada tahap ini adalah proses perancangan dari sistem yang akan dibuat untuk selanjutnya akan diproses lebih lanjut.
4. Pembuatan Program : Setelah tahap perancangan sistem maka tahap selanjutnya adalah pembuatan program. Pada tahap ini sistem yang sebelumnya telah dibuat akan diterapkan pada program yang akan dibuat. Pembuatan program ini menggunakan pemrograman PHP dan menggunakan HPP sebagai metode penalaran pada program ini.

5. Uji Coba : Program Setelah program selesai dibuat maka dilakukan pengujian untuk mengetahui apakah program tersebut telah bekerja dengan benar atau sesuai dengan system yang dibuat.
6. Pembuatan Kesimpulan : Pada tahap akhir ini adalah pembuatan kesimpulan atau ringkasan dari skripsi ini dan kesimpulan tentang program yang telah dibuat.