

BAB I

PENDAHULUAN

1.2 Latar Belakang

Counter Bakoelan HP adalah *counter* yang menjual bermacam-macam merek *handphone*, *accessories handphone*, dan juga melayani penjualan pulsa semua *operator*. *Counter* Bakoelan HP merupakan salah satu *counter* yang proses jual belinya masih menggunakan proses manual. Pada proses penjualan *handphone*, *accessories handphone*, dan pulsa biasanya masih ditulis secara manual pada buku penjualan atau nota saja. Dan untuk mengetahui harga jual barang, *counter* Bakoelan HP masih mencari secara manual pada pembukuan *counter*. Oleh karena itu perlu dibuat sistem informasi penjualan pada *Counter* Bakoelan HP dengan menggunakan komputerisasi.

Counter Bakoelan HP memiliki cukup banyak *customer* yang setiap hari datang ke *counter* untuk melakukan transaksi. Dalam pembuatan laporan, Bakoelan HP masih menggunakan cara manual dengan membuat tabel laporan keuangan kedalam *Microsoft Excel 2010* pada setiap transaksi penjualan maupun pembelian yang dilakukan oleh karyawan Bakoelan HP. Dengan menggunakan sistem seperti itu, Bakoelan HP sering mendapatkan kesalahan laporan keuangan yang disebabkan oleh kurangnya atau hilangnya data transaksi yang dimiliki oleh Bakoelan HP.

Maka Bakoelan HP membutuhkan sebuah sistem informasi penjualan dan pembelian yang dapat terlaksana dengan baik dan mengurangi resiko kehilangan atau kerusakan data. Berdasarkan latar belakang uraian tersebut, maka dapat digunakan sistem informasi transaksi berbasis aplikasi desktop.

1.3 Perumusan

Masalah dari latar belakang permasalahan di atas, maka dapat diambil suatu rumusan permasalahan, yaitu pada transaksi penjualan, transaksi pembelian, dan penulisan laporan masih menggunakan sistem manual. Sehingga memakan banyak waktu dan resiko kehilangan data sangat besar.

1.4 Batasan Masalah

Masalah yang ada dalam aplikasi bakoelan HP ini dibatasi pada ruang lingkup seperti:

1. Data yang diolah hanya data barang dan data pelanggan.
2. Transaksi yang digunakan adalah transaksi pembelian, dan penjualan.
3. Laporan yang diolah hanya laporan pembelian, dan laporan penjualan.

1.5 Tujuan Penelitian

Tujuan dari penelitian adalah untuk membangun sistem informasi penjualan pada *counter* bakoelan *HP* yang dapat mencatat dan menampilkan seluruh laporan stok barang, laporan penjualan, dan laporan pembelian.

1.6 Manfaat Penelitian

Hasil dari penelitian ini diharapkan dapat memberikan manfaat, diantaranya adalah sebagai berikut:

1. Proses transaksi menjadi terkomputerisasi, pencatatan laporan, tidak perlu lagi dilakukan secara manual.
2. Memudahkan pihak Bakoelan HP untuk mengakses dan mencetak laporan transaksi secara tepat dan cepat sehingga mengurangi resiko kehilangan atau kerusakan data.
3. Dengan adanya sistem informasi penjualan pada Bakoelan *HP* maka dapat mendukung sistem kinerja *counter*, karena sudah menggunakan sistem pencatatan dan penghitungan angsuran secara otomatis.