

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang Masalah

Pada masa dahulu, orang menyimpan data tertulis dalam bentuk kertas yang dimasukkan dalam suatu tempat dan diatur. Pengaturan tersebut sering disebut sebagai metode pengarsipan atau metode penyimpanan file. Metode tersebut sangat rumit dan merepotkan.

Seiring dengan perkembangan zaman, teknologipun berkembang dengan pesat. Memasuki era globalisasi, kita dituntut untuk mampu menguasai teknologi yang semakin canggih agar mampu memenangkan persaingan yang semakin ketat. Pada beberapa tahun terakhir ini berkembangnya teknologi menjadikan kemajuan dalam suatu bidang yang memanfaatkan aplikasi teknologi yang beradaya guna, mampu bersaing dan tepat guna sesuai dengan kebutuhannya, sehingga memungkinkan terciptanya aplikasi-aplikasi basis data dengan bentuknya yang lebih canggih.

Basis data sesuatu yang sangat penting sehingga tidak bisa diabaikan begitu saja. Namun, segala sesuatunya harus dimulai dari awal. Sebelum kita bisa menyusun aplikasi-aplikasi basis data yang sangat canggih, kita harus berangkat dari konsep-konsep dasarnya terlebih dahulu.

Ageman, sebuah distro yang cukup berkembang yang menjual beraneka model pakaian. Distro ini memiliki satu cabang, yaitu: Blank On Store. Meskipun telah mempunyai cabang, namun pengelolaan datanya masih menggunakan metode pengarsipan. Oleh karena itu, pengelolaan datanya menjadi lamban dan sering terjadi kesalahan dalam penghitungan penjualannya.

Dengan hal tersebut di atas yang melatarbelakangi penyusun untuk mengajukan judul '*Sistem Informasi Penjualan pada Distro Ageman di Kaliurang Yogyakarta*'. Sehingga diharapkan dengan adanya sistem yang baru ini keefektifan dan keefisienan waktu dan tenaga tercapai dan pelayanannya akan lebih baik lagi.

1.2 Rumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang yang telah diuraikan di atas, maka penyusun merumuskan masalah sebagai berikut: Bagaimana membuat sistem informasi penjualan pada Distro Ageman?.

1.3 Tujuan Penelitian

Tujuan diadakannya penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Untuk membuat sistem informasi penjualan pada Distro Ageman di Kaliurang.
2. Memberikan sistem baru yang lebih baik untuk Distro Ageman, khususnya pada bidang sistem informasi dan penerapan dalam teknologi komputer.

1.4 Batasan Masalah

Dengan adanya bahasan yang sangat luas, maka penyusun membatasi masalah pembahasan agar tidak terlalu luas dan agar menjadi lebih jelas. Adapun pembatasan masalah dalam sistem informasi ini antara lain:

1. Input datanya adalah: input data barang, input data suplier, input data transaksi pembelian dan input data transaksi penjualan.
2. Pembuatan laporan penjualan yang terdiri dari laporan penjualan per periode, laporan penjualan keseluruhan, laporan pembelian per periode, laporan pembelian keseluruhan, laporan data suplier dan laporan data barang.
3. Sistem Operasi yang digunakan Windows XP dan software yang digunakan adalah MS Visual Basic 6.0 dan MS SQL Server 2000.

1.5 Metode Pengumpulan Data

Laporan tugas akhir ini di susun dengan metode-metode sebagai berikut :

1. Wawancara

Metode ini digunakan untuk mengumpulkan data-data dengan mengajukan pertanyaan secara bertatap muka dengan pemilik distro tersebut.

2. Observasi

Yaitu penelitian yang melakukan pengamatan langsung pada di Distro Ageman.

3. Metode Pustaka

Yaitu pengumpulan data yang diperoleh dengan menggunakan bahan-bahan pustaka yang telah ada dan mempelajarinya sebagai acuan dalam perencanaan dan pembuatan tugas akhir ini.

1.6 Sitematika Penulisan

Secara garis besar, penulisan ini dibagi menjadi 5 bab, masing-masing bab akan diuraikan sebagai berikut:

BAB I: PENDAHULUAN

Berisi latar belakang yang mendasari pembuatan tugas akhir ini, rumusan masalah, batasan masalah, metode penelitian dan sistematika penulisan.

BAB II: LANDASAN TEORI

Pada bab ini akan diuraikan mengenai pengenalan sistem secara umum dan sistem pendukung yang digunakan.

BAB III: TINJAUAN UMUM

Pada bab ini diuraikan mengenai gambaran umum tentang sejarah, visi misi dan struktur organisasi, tujuan dan wewenang, gambaran personalia, flowchart yang sedang berjalan pada Distro Ageman.

BAB IV: PEMBAHASAN

Pada bab ini akan diuraikan mengenai rancangan sistem yang diusulkan pada sistem rancangan database.

BAB V: PENUTUP

Pada bab ini akan diuraikan kesimpulan dari penelitian dan saran-saran yang diajukan bagi pihak Distro Ageman tersebut.

