

ABSTRAK

Distributor sepeda motor PT "X" bergerak dalam bidang penjualan suku cadang dan motor yang terletak di daerah pandaan. Selama ini proses transaksi yang terjadi masih dilakukan secara konvensional dan belum terkomputerisasi. Akibatnya terjadi masalah yang timbul antara lain kesalahan dalam penerimaan barang, kesalahan dalam penghitungan stok dan hilangnya nota-nota penting yang masih akan digunakan.

Dengan adanya masalah-masalah diatas, maka akan dibuat suatu program yang dapat menangani masalah-masalah diatas, karena masalah diatas sering kali terjadi dan merupakan kendala yang harus segera diselesaikan. Program ini dibuat agar dapat mempermudah pencatatan seperti halnya pembelian, penerimaan dan penjualan. Sehingga dapat memperkecil kesalahan yang ada.

Agar aplikasi yang dibuat dapat membantu secara efektif maka dalam pembuatan aplikasi ini diperlukan analisis terhadap sistem yang berjalan pada saat ini, mencari kendala yang terjadi dan mencari jalan jalan untuk mengatasi kendala tersebut. Setelah selesai melakukan tahap tersebut dilakukan desain sistem dan implementasi sistem. Setelah implementasi selesai dilakukan maka dilakukan uji coba terhadap sistem yang menghasilkan verifikasi dan validasi sistem. Dari hasil tersebut dapat disimpulkan program dapat mengatasi kendala yang ada.

Dengan adanya program ini, dapat mempermudah baik karyawan maupun admin yang menggunakan dalam penghitungan stok pencari data dan juga pencatatan transaksi. Seperti halnya pencatatan pada penerimaan barang membuat stok bertambah dan pada saat penjualan stok berkurang. Adanya pemberian status kepada motor sehingga diketahui motor tersebut tersedia atau terjual.