

ABSTRAK

Toko Bordir “X” adalah suatu bidang usaha yang bergerak di bidang penjualan dan penjahitan bahan kebaya bordir. Pada saat ini toko bordir “X” masih belum menggunakan bantuan komputer dalam proses kerja sehari-hari. Penyimpanan data masih dilakukan secara manual yaitu dengan pencatatan ke dalam pembukuan. Hal ini menyebabkan kesulitan dan memerlukan waktu yang lebih banyak untuk pencarian data dan pembuatan laporan dalam periode tertentu.

Dari hasil pengamatan yang dilakukan analisis permasalahan yang didapat adalah pencarian data transaksi memakan waktu cukup lama, kesulitan perhitungan stok barang serta pembuatan laporan yang memakan waktu cukup lama. Dengan diterapkannya sistem informasi inventory ini diharapkan permasalahan yang ada dapat terselesaikan. Solusi yang diharapkan antara lain memudahkan dalam hal pencarian data, memudahkan dalam pengecekan data stok barang dan pembuatan laporan yang lebih cepat.

Dengan adanya permasalahan tersebut, maka dikembangkanlah suatu aplikasi sistem informasi inventory toko bordir yang dapat memudahkan dalam pencarian data transaksi, pencarian data stok barang serta pembuatan laporan yang lebih cepat. Uji coba yang dilakukan untuk aplikasi ini adalah dengan mencoba program apakah sudah sesuai dengan sistem yang dimaksud dalam perancangan sistem (desain sistem) dan evaluasi, yang meliputi verifikasi dan validasi. Verifikasi yang dimaksud adalah menguji sistem apakah ada kesalahan atau tidak. Sedangkan validasi yang dimaksud adalah dengan mencocokkan apakah aplikasi yang dihasilkan sesuai dengan kebutuhan sistem atau tidak.