

## ABSTRAK

Saat ini toko perlengkapan bahan bangunan “X” dalam melakukan pencatatan transaksi dan persediaan barang masih dikerjakan secara manual sehingga memerlukan banyak waktu untuk mencatat transaksi dan memeriksa persediaan barang. Hal ini menyebabkan seringkali terjadi kesalahan dalam pencatatan transaksi dan kesulitan dalam melakukan perubahan harga barang. Selain itu pemilik toko perlengkapan juga kesulitan dalam mengetahui daftar supplier, daftar barang serta dalam membuat laporan-laporan yang dibutuhkan.

Untuk mengatasi permasalahan yang timbul pada toko perlengkapan bahan bangunan “X” maka diperlukan suatu sistem yang dapat memberikan kemudahan kepada pemilik toko perlengkapan bahan bangunan “X” dalam mengelola toko tersebut. Sistem yang dimaksudkan adalah Sistem Informasi Toko Perlengkapan Bahan Bangunan “X”. Dalam pembuatan aplikasi ini dilakukan beberapa tahap yang meliputi analisis sistem yang ada saat ini, desain sistem dengan menggunakan desain proses, desain data dan desain tampilan. Sedangkan dalam implementasi program aplikasi ini digunakan Microsoft Visual Basic dan Microsoft Access.

Dengan adanya sistem informasi toko perlengkapan bahan bangunan ini diharapkan dapat membantu toko perlengkapan bahan bangunan “X” dalam mengelola dan menjalankan transaksi-transaksi yang ada.