

ABSTRAK

Toko BASA Batu Alam Jepara menjual berbagai jenis batu alam, dan selama ini dalam pengelolaan toko sehari-hari masih menggunakan cara manual. Hal tersebut menyebabkan fungsi-fungsi yang berkaitan dengan kegiatan operasional toko belum dapat dilaksanakan secara optimal. Dalam tugas akhir ini dibuat sistem informasi jual beli batu alam yang digunakan untuk membantu atau mempermudah pengelola toko dalam mengelola usaha tokonya. Pengembangan perangkat lunaknya menggunakan model sekuensial linier. Aplikasi ini dibangun menggunakan bahasa pemrograman *Microsoft Visual Basic 6.0* dan *DBMS Microsoft Office Access 2003*. Pengujian terhadap perangkat lunak dilakukan dengan metode pengujian *black-box*. Perangkat lunak yang dihasilkan dapat mempermudah pengelola toko dalam pencatatan barang, transaksi jual beli barang, dan pembuatan laporan periodik.

Kata kunci : Sistem Informasi Jual Beli, Batu Alam, Model Sekuensial Linier, *Microsoft Visual Basic 6.0*, *DBMS*.

ABSTRACT

BASA Batu Alam Jeparu store sell various type of natural stones, and during this in the daily management of the store still use manual way. This causes the functions relating to the operational of the store cannot be implemented optimally. In this final paper the application made purchases transactions and sales of goods that are used to assist or facilitate the manager in managing the business of his shop. Development of software using the linear sequential model. This application was built using programming language Microsoft Visual Basic 6.0 and DBMS Microsoft Office Access 2003. Testing of the software is done by black-box testing methods. The resulting software may facilitate the store manager in recording of goods, the purchase and sale transactions of goods, and making periodic reports.

Keywords: Purchases And Sales Information System, Natural Stone, The Linear Sequential Model, Microsoft Visual Basic 6.0, DBMS.