

ABSTRAK

Pengolahan data pelaporan inventarisasi di Fakultas Teknologi Industri UNISSULA saat ini masih dilakukan secara manual, dimana data yang ada disimpan dalam bentuk arsip yang bisa saja terjadi resiko kehilangan data dan susah dalam pencarian data yang diinginkan. Dengan demikian perlu dibangun pengolahan data terkomputerisasi yang memiliki kelebihan diantaranya pengolahan data yang cepat dan akurat, dapat menyediakan informasi yang bersifat akurat, relevan dan tepat waktu. Pihak atasan juga akan lebih mudah dalam melakukan pengawasan. Dan dengan aplikasi barcode scanner ini memudahkan user dalam menampilkan informasi barang terkait. Dengan adanya sistem ini diharapkan akan memberikan kemudahan kepada pihak – pihak yang bersangkutan untuk melakukan proses pembuatan, penyimpanan, pengawasan data inventaris barang.

Kata kunci :UNISSULA, FTI, sistem informasi inventaris.

ABSTRACT

Inventory reporting of data processing in the Faculty of Industrial Technology UNISSULA is still performed manually, where the data is stored in the archive might have happened lost data and difficulty in finding the desired data. Thereby need to build a computerized data processing which has advantages such as processing data quickly and accurately, can provide information that is accurate, relevant and timely. Party superiors will also find it easier to control. And with this barcode scanner application allows users to display information related goods. With this system is expected to provide convenience to the parties concerned to make the process of manufacture, storage, control inventory data items.

Keyword :UNISSULA, FTI, sistem informasi inventaris.