

## **ABSTRAK**

*Estimasi adalah suatu metode dimana kita dapat memperkirakan nilai dari suatu populasi dengan menggunakan nilai dari sampel. Pembiayaan adalah Penyerahan nilai ekonomi sekarang atas kepercayaan dengan harapan mendapatkan kembali suatu ekonomi yang sama di kemudian hari. Bahan baku adalah bahan yang digunakan dalam membuat produk di mana bahan tersebut secara menyeluruh tampak pada produk jadinya (atau merupakan bagian terbesar dari bentuk barang). Sistem Informasi estimasi pembiayaan bahan baku di PT.Nitori Furniture Indonesia masih menggunakan secara manual. Dengan membangun dan mengimplementasikan sistem informasi estimasi pembiayaan bahan baku yang terkomputerisasi sehingga dapat membantu dalam mengelola proses estimasi pembiayaan bahan baku di PT.Nitori Furniture Indonesia. Hasil penelitian menunjukkan bahwa sistem estimasi yang dibuat akan menghasilkan informasi yang diperlukan lebih cepat, akurat dan efisien dalam penyajian laporan.*

**Kata Kunci :** *Sistem Informasi Akutansi Estimasi Bahan Baku , Microsoft Visual Basic 2010, SQL Server 2008*

## **ABSTRACT**

*Estimation is a method in which we can estimate the value of a population by using the value of the sample. Financing is the delivery of current economic value of the trust in the hope of regaining an economy similar in the future. The raw material is the material used in making the products in which the material is thoroughly looked at the finished product (or the largest part of the shape of goods). Information Systems estimates the financing of raw materials in PT.Nitori Furniture Indonesia still use manually. By building and implementing information systems estimation computerized finance raw materials so that it can assist in managing the financing of the estimation process raw materials in PT.Nitori Furniture Indonesia. Hasil study showed that the system estimates made will produce the necessary information more quickly, accurately and efficiently in the presentation report.*

**Keywords:** *Accounting Information Systems Estimation Raw Materials , Microsoft Visual Basic 2010 , SQL Server 2008*