

ABSTRAK

Sistem Informasi Akuntansi pengaruh modal kerja terhadap likuiditas pada PT. Metro Makmur Nusantara saat ini adalah dengan menggunakan sistem manual. Karena adanya beberapa kekurangan dari sistem yang sudah ada, maka diharapkan adanya suatu sistem baru yang dapat mendukung dan memperbaiki sistem yang ada. Teknologi Informasi hadir untuk menjawab tantangan zaman saat ini, dimana dituntut keefisienan dan ketetapan dalam penyajian informasi. Sistem Informasi ini diintegrasikan kedalam suatu perangkat komputer. Mengingat komputer pada zaman ini bukan merupakan sesuatu yang baru, dan bahkan hampir setiap orang dapat mengoperasikannya. Tujuan dari skripsi ini adalah menerapkan ilmu dan teknologi informasi pada dunia kerja nyata pada umumnya, dan khususnya pada PT. Metro Makmur Nusantara dengan menggunakan aplikasi database yang berbasis windows. Dan diharapkan aplikasi yang dibuat dapat membantu dan mendukung sistem penjualan yang sudah ada. Hasil skripsi ini adalah suatu aplikasi database yang digunakan untuk pembuatan Jurnal dan Laporan.

Kata Kunci: *Sistem Informasi Akuntansi Pengaruh Modal Kerja terhadap Likuiditas, Microsoft Visual Studio 2008, SQL Server 2008*

ABSTRACT

Accounting Information System the effect of working capital on liquidity at PT. Metro Makmur Nusantara is currently using a manual system. Due to some shortcomings of existing systems, it is expected that a new system can support and improve existing systems. Information Technology is present to answer the challenges of the current era, where required the efficiency and determination in the presentation of information.

This Information System is integrated into a computer device. Considering the computers of this era is not something new, and even almost everyone can operate it. The purpose of this thesis is to apply science and information technology in real world work in general, and especially at PT. Metro Makmur Nusantara using database application based on windows. And it is expected that the created application can help and support the existing sales system. The result of this thesis is a database application used for the manufacture of Journals and Reports.

Keywords: Accounting Information System Influence Working Capital against Liquidity,
Microsoft Visual Studio 2008, SQL Server 2008