

INTISARI

UMKM Gudeg Sagan merupakan bisnis keluarga yang masih menganut adat Jawa dengan melakukan pencatatan keuangan secara manual sehingga belum memiliki Laporan Keuangan. Transaksi yang dilakukan adalah pembelian bahan baku secara tunai, penjualan dan pembayaran biaya-biaya. Pencatatan akuntansi sangatlah penting dilakukan bagi pelaku usaha bukan hanya sekedar menghasilkan Laporan Keuangan tetapi menjadi alat untuk pembuat keputusan bagi pemilik untuk keberlanjutan usaha di periode selanjutnya. Sistem pencatatan akuntansi yang baik dan akurat apabila menggunakan sistem komputerisasi. Sistem pencatatan akuntansi menggunakan komputer tidak harus menggunakan software akuntansi yang seperti Zahir dan MYOB tetapi dapat menggunakan Microsoft Excel 2007. Oleh sebab itu tujuan penelitian ini adalah membuat rancangan sistem akuntansi menggunakan Microsoft Excel 2007. Metode yang dilakukan adalah metode kualitatif dan penulis mengumpulkan data dari hasil wawancara, observasi dan studi kepustakaan.

Kata Kunci: Microsoft Excel, Sistem Akuntansi

ABSTRACT

Micro, Small and Medium Enterprises Gudeg Sagan is a family business that still adheres to Javanese customs by doing financial records manually so that it does not yet have Financial Statements. Transactions carried out are purchases of raw materials in cash, sales and payment of fees. Accounting records are very important for business people not just to produce financial reports but to be a tool for decision makers for the business continuity in the next period. A good and accurate accounting recording system when using a computerized system. The accounting recording system using a computer does not have to use accounting software such as Zahir and MYOB but can use Microsoft Excel 2007. Therefore the purpose of this study is to design an accounting system using Microsoft Excel 2007. The method used is a qualitative method and the authors collect data from the results interview, observation and literature study.

Keywords: Microsoft Excel, Accounting System