

## **SOTO KWALI BU SUNARNI WONOGIRI PROFIT AND LOSS INFORMATION SYSTEM**

*SOTO KWALI BU SUNARNI WONOGIRI PROFIT AND LOSS INFORMATION  
SYSTEM*

Setya Ludira Anung Wijaya<sup>1)</sup>, Handoko, M.Kom<sup>2)</sup>

<sup>1)</sup>Komputerisasi Akuntansi, STMIK AMIKOM Surakarta

<sup>2)</sup>STMIK AMIKOM Surakarta

### **ABSTRAK**

Rumah Makan Bu Sunarni Wonogiri merupakan usaha yang bergerak dibidang kuliner yang berdiri sejak 2018. Biasanya rumah makan dituntut untuk memberikan pelayanan dengan kualitas yang baik karena rumah makan memiliki kegiatan yang menunjang pelayanan seperti pemesanan makanan, pemesanan makanan, dan pembayaran makanan. Pengolahan laporan di Rumah Makan Bu Sunarni masih menggunakan alat bantu hitung kalkulator, oleh karena itu banyaknya transaksi yang dilakukan seringkali membuat kesalahan dan memperlambat pembuatan laporan sehingga kurang efektif dan efisien. Untuk mempermudah dan mempercepat pengolahan data dibutuhkan alat bantu berupa computer. Dengan adanya sistem komputerisasi laporan laba rugi, maka pengolahan data lebih mudah dan lebih cepat, sehingga dapat mengetahui transaksi dan laporan laba rugi sederhana dengan tepat waktu. Sistem laporan laba rugi ini dikembangkan menggunakan Microsoft visual basic dan XAMPP

Kata kunci : Komputerisasi, Laporan laba rugi

## ***ABSTRACT***

*Bu Sunarni Wonogiri Restaurant is a business operating in the culinary sector that was founded in 2018. Usually restaurants are required to provide good quality service because restaurants have activities that support services such as ordering food, ordering food, and paying for food. Processing reports at Bu Sunarni Restaurant still uses calculators, therefore the large number of transactions carried out often results in errors and slows down the preparation of reports so that they are less effective and efficient. To simplify and speed up data processing, tools in the form of computers are needed. With a computerized profit and loss reporting system, data processing is easier and faster, so you can find out transactions and profit and loss reports in a timely manner. This profit and loss reporting system was developed using Microsoft Visual Basic and XAMPP*

*Keywords: Computerization, Profit, loss statements*