

## ABSTRAK

Seiring dengan perkembangan teknologi informasi yang semakin maju, berdampak pada seluruh aspek kehidupan. Salah satunya adalah aspek ekonomi. Dalam aspek perekonomian, salah satu dampak yang timbul adalah dibutuhkan sistem informasi akuntansi yang akurat dan terpercaya oleh para pelaku ekonomi di berbagai sektor tak terkecuali para pelaku sektor UMKM. *Noodle Post* merupakan salah satu UMKM di Yogyakarta yang bergerak di bidang restoran makanan siap saji yang lebih tepatnya mie ayam. Permasalahan yang terjadi adalah terkait perhitungan laba rugi hariannya yang tidak bisa mendeteksi jumlah penjualan serta biaya harian yang dikeluarkan serta tidak terintegrasinya pencatatan transaksi hariannya. Oleh karena itu, penelitian ini bertujuan untuk merancang sistem pencatatan transaksi harian serta penyusunan laporan laba rugi pada UMKM *Noodle Post*. Penelitian ini menggunakan analisis deskriptif kualitatif dengan metode pengumpulan data yang digunakan yaitu observasi, wawancara, dan studi pustaka. Proses perancangan sistem menggunakan sistem manajemen basis data (DBMS) dengan bantuan *software Microsoft Acces*. Hasil dari penelitian ini adalah sistem pencatatan transaksi dan sistem penyusunan laporan laba rugi.

Kata kunci : perancangan sistem, manajemen basis data, laporan laba rugi, *Microsoft access*.

## **ABSTRACT**

*Along with the development of advanced information technology, impact on all aspects of life. One of them is the economic aspect. In the economic aspect, one of the effects is needed accounting information system is accurate and reliable economic actors in various sectors are no exception MSME sector actors. Noodle Post is one of the SMEs in Yogyakarta that is engaged in fast food restaurants that more precisely chicken noodles. The problem that occurs is related to the calculation of daily income can not detect the amount of sales as well as the daily cost incurred and not integrated recording daily transactions. Therefore, this study aimed to design a system for recording daily transactions and the preparation of the income statement in SMEs Noodle Post. This research used descriptive qualitative analysis by direct observation, conducting interview, and literature study. This system designed by Data Base Management System (DBMS) with Microsoft Access. The result of this research is transaction recording system and income statement development system.*

*Keywords: Designing System, Data Base Management, income statement, Microsoft access*