

PERANCANGAN SISTEM INFORMASI LAPORAN KEUANGAN UMKM BOJONGGEDE BERBASIS WEB

Gelam Alfarisi

ABSTRAK

Teknologi memiliki peran penting dan berdampak pada aktivitas serta kehidupan manusia tidak hanya individu saja, namun usaha kecil juga merasakan perkembangan teknologi. Dengan adanya teknologi, dapat memberikan efektifitas pada proses bisnis suatu usaha kecil untuk meningkatkan kualitas pelayanannya agar dapat bersaing dengan kompetitornya. Namun *Foody Bestie* masih belum memanfaatkan teknologi secara maksimal. *Foody Bestie* masih menggunakan sistem manual, sehingga menyebabkan laporan keuangan yang diberikan kepada pemilik membutuhkan waktu yang cukup lama. Selain itu, dapat terjadinya duplikasi data serta kerusakan data. Berdasarkan hal tersebut, penulis membangun sistem *Foody Bestie* berbasis web untuk membantu *Foody Bestie* dalam meningkatkan laporan keuangan. Metode yang digunakan dalam perancangan sistem adalah metode *waterfall* serta PIECES sebagai metode analisis sistem. Bahasa yang digunakan untuk membangun sistem adalah PHP dan basis data yang digunakan adalah MySQL. Dengan dibangunnya web ini, maka *Foody Bestie* telah dapat mencatat laporan keuangan, dan mengelola data bahan baku yang terkomputerisasi serta dapat mencetak laporan penjualan dan keluar masuknya bahan baku dengan mudah.

Kata kunci :*Foody Bestie*, Web

DESIGN OF FINANCIAL STATEMENTS INFORMATION SYSTEM ON WEB-BASED BESTIE Egg Rolls

Gelam Alfarisi

ABSTRACT

Technology has an important role and has an impact on human activities and lives, not only individuals, but small businesses also feel the development of technology. With technology, it can provide effectiveness in the business processes of a small business to improve the quality of its services in order to compete with its competitors. However, Foody Bestie still haven't utilized technology to its full potential. Foody Bestie still uses a manual system, so that the financial reports provided to the owner take a long time. In addition, data duplication and data corruption can occur. Based on this, the authors built a web-based Foody Bestie system to assist Foody Bestie in improving financial reports. The method used in system design is the waterfall method and PIECES as a system analysis method. The language used to build the system is PHP and the database used is MySQL. With the construction of this web, Egg Roll Bestie has been able to record financial reports, and manage computerized raw material data and can print sales reports and the entry and exit of raw materials easily.

Keywords: *Foody Bestie, Web*