

ABSTRAK

Donat madu merupakan perusahaan yang memproduksi donat, untuk menjaga kualitas dan cita rasa donat madu tetap prima di 101 gerai cabang, maka bahan baku donat sepenuhnya disediakan oleh gerai pusat. Namun dalam mengelola pembelian, penjualan dan perhitungan harga pokok penjualan bahan baku masih menggunakan sistem manual, pencatatan manual dilakukan dengan mencatat transaksi penjualan dan pembelian bahan baku pada sebuah buku oleh karena itu hal ini menyulitkan pemilik jika ingin melihat pembelian dan penjualan bahan baku dalam periode tertentu. Dalam membuat daftar persediaan bahan baku untuk dijual Donat Madu hanya mengacu pada data pembelian dan penjualan bahan baku tanpa menggunakan metode persediaan sebagai suatu tolak ukur dalam menentukan harga pokok penjualan dan untuk mengetahui laba yang diinginkan oleh pihak perusahaan. Untuk memudahkan perusahaan donat madu dalam mengelola informasi yang cepat dan tepat maka dibangunlah pemrograman berbasis web dengan menggunakan PHP dan basis data MySql.

Kata Kunci: Aplikasi web, Harga Pokok Penjualan, PHP (*Hypertext Preprocessor*), MySQL (*My Structure Query Languange*)

ABSTRACT

Donat Madu is a company which produce donuts. For keeping the quality and the taste of Donat Madu stay fine in 101 branch outlets, then the donuts raw materials fully provided by center outlet. But for managing purchase, sales and the calculation of raw materials sales cost of goods still using manual system. Manual recording done by recording sales transaction and raw materials purchase on a book. So that this thing complicating the owner if he want to see the raw materials purchase and sales in a certain period. When creating for sale raw materials inventory list, Donat Madu only refer to the raw materials purchase and sales data without using inventory method as the benchmark for determining the cost of goods sold and to know the profit that wanted by the company. To facilitating Donat Madu company in managing fast and correct information then built the web based programming using PHP and MySQL data base.

Keyword: Web application, Cost of Goods Sold, PHP (Hypertext Preprocessor), MySQL (My Structure Query Language)