

ABSTRAK

Dalam pembuatan skripsi ini penulis memanfaatkan website untuk membuat sistem informasi pengelolaan penjualan barang berbasis web pada toko nagamaro. sistem yang di buat diharapkan bisa membantu dalam mengelola data pembelian dan penjualan, pengelolaan data stok barang, dan mendata dalam pengiriman barang. Sistem ini di rancang dengan berbasis web dengan menggunakan MySQL. Dalam penelitian tugas akhir ini penulis menggunakan metode SDLC dengan memanfaatkan sistem komputerisasi diharapkan dapat membantu proses pengambilan keputusan dan dengan memanfaatkan bahasa pemrograman PHP sebagai aplikasi di harapkan dapat mempermudah pemilik menggantikan cara yang kurang optimal.

Kata Kunci : SDLC, Usecase, UML, Class Diagram, Pemrograman Web, Xampp, Sublime, PHP, HTML, CSS.

ABSTRACT

In making this thesis the author uses the website to create a web-based management information system for sales of goods at the Nagamaro store. The system created is expected to be helpful in managing data on purchases and sales, managing stock data, and data on goods delivery. This system is designed with web based using MySQL. In this research, the author uses the SDLC method by utilizing a computerized system which is expected to help the decision-making process and by utilizing the PHP programming language as an application, it is hoped that it can make it easier for owners to replace less optimal methods.

Keywords: *SDLC, Usecase, UML, Class Diagram, Web Programming, Xampp, Sublime, PHP, HTML, CSS.*