

## ABSTRAK

### **Meigi Putri Elvindri (13100075), Perancangan Sistem Informasi Penjualan Ikan Bilih Berbasis Web Pada Toko Ikan Bunda Di Malalo Kabupaten Tanah Datar**

Telah dilakukan penelitian pada Toko Ikan Bunda untuk mengetahui sistem yang digunakan dalam pengolahan transaksi. Dimana pada saat ini Toko Ikan Bunda belum menggunakan komputer secara optimal. Dengan adanya sistem informasi yang baru ini akan dapat meningkatkan kinerja pada Toko Ikan Bunda.

Implementasi sistem penjualan dapat dijadikan sebagai acuan atau tutorial untuk mengoperasikan program aplikasi. Serta memberikan informasi kepada pengguna bahwa sistem penjualan ini akan disimpan dalam database dan dapat diakses dengan mudah menggunakan aplikasi yang khusus dibuat untuk mengakses data yang disimpan dan pembuatan laporan dapat dibuat dengan cepat dan akurat.

Mengadakan pelatihan terhadap sumber daya manusia (SDM) untuk penerapan sistem yang baru sehingga sistem yang baru dapat berjalan dengan lancar dan dilakukan pendekatan terhadap sistem bertujuan menjaga siklus hidup sistem tersebut. Penerapan sistem komputerisasi secara optimal dengan menggunakan sistem yang baru untuk menjawab tantangan perkembangan zaman saat ini.

***Kata Kunci : Sistem, Implementasi, Aplikasi, Basis Data, Komputerisasi***

## **ABSTRACT**

### **Meigi Putri Elvindri (13100075), Perancangan Sistem Informasi Penjualan Ikan Bilih Berbasis Web Pada Toko Ikan Bunda Di Malalo Kabupaten Tanah Datar**

Research has been done on the Toko Ikan Bunda to know the system used in processing transactions. Where at present Toko Ikan Bunda has not been using the computer optimally. With this new information system will be able to improve performance at Toko Ikan Bunda.

Implementation of the sales system can be used as a reference or tutorial to operate the application program. As well as providing information to users that this sales system will be stored in a database and can be accessed easily using applications that are specifically created to access stored data and making reports can be made quickly and accurately.

Conducting training on human resources (HR) for the implementation of the new system so that the new system can run smoothly and done approach to the system aims to maintain the system's hiup cycle. Implementation of computerized system optimally by using new system to answer the challenges of today's development.

***Keywords : System, Implementation, Application, Database, Computerisasi***