

**ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI
PENJUALAN EKSPOR KARGO EXPORT DELIVERY REQUEST
BERBASIS ENTERPRISE RESOURCE PLANNING (Studi Kasus PT.
Toyota Motor Manufacturing Indonesia)**

ABSTRAK

Teknologi Informasi berperan penting dalam bisnis dan organisasi. Melalui teknologi informasi, perusahaan dapat memperoleh keunggulan strategi dalam persaingan antar para pelaku bisnis yang ketat. Keunggulan sistem informasi komputerisasi yaitu dapat menghemat waktu dalam pengelolaan data dan pencatatan data, transaksi lebih akurat terbukti. Dalam penyusunan skripsi ini penulis melakukan penelitian pada PT. Toyota Motor Manufacturing Indonesia, dimana sistem informasi akuntansi penjualan ekspor pada kargo EDR merupakan sistem akuntansi manual dan belum terhubung ke bagian finance untuk dilakukan pencatatan penjualan ekspor. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui pelaksanaan sistem informasi akuntansi penjualan ekspor kargo *Export Delivery Request* dan memberikan masukan perancangan sistem informasi akuntansi penjualan ekspor kargo *Export Delivery Request* yang sesuai diterapkan pada PT. Toyota Motor Manufacturing Indonesia.

Metode penelitian yang digunakan adalah metode deskriptif analisis, yang menggambarkan peranan sistem informasi akuntansi dengan cara mengumpulkan, menyajikan, dan menganalisis data yang relevan. Metode deskriptif ditujukan untuk mendeskripsikan objek penelitian dengan cara mengumpulkan data yang berkaitan dengan penerapan sistem informasi akuntansi penjualan yang berkaitan dengan kegiatan ekspor di perusahaan. Penelitian yang dilakukan merupakan studi empiris yang sifat studinya adalah untuk menggambarkan praktek-praktek secara komprehensif berbagai aspek individu, kelompok suatu program, organisasi atau peristiwa secara sistematis.

Dari hasil penelitian menunjukkan bahwa sistem yang berjalan pada penjualan ekspor EDR di PT. Toyota Motor Manufacturing Indonesia masih bersifat manual, dengan dokumen yang digunakan adalah Form EDR dan Invoice, Invoice attach sheet, dan Shipping Instruction yang dibuat oleh Divisi Ekspor Impor tidak terhubung langsung ke bagian Divisi Finance. Sistem berbasis Web yang akan membantu pembuatan dokumen ekspor *from end to end user* untuk membantu kelemahan dari sistem yang sedang berjalan. Perancangan dilakukan dengan membuat sistem yang diusulkan, pembuatan *activity diagram*, pembuatan UML (*Unified Modelling Language*) *class diagram*, pembuatan *usecase diagram*, merancang *database*, dan perancangan formulir, layar, dan laporan.

Kata Kunci: Sistem Informasi Akuntansi, Penjualan Ekspor, *Enterprise Resource Planning*

**DESIGN AND ANALYSIS OF ACCOUNTING INFORMATION SYSTEM OF
EXPORT SALES OF EDR (EXPORT DELIVERY REQUEST) CARGO
BASED ON ENTERPRISE RESOURCE PLANNING (Case Study at PT.
Toyota Motor Manufacturing Indonesia)**

ABSTRACT

Technology of information plays an important role in business and organizations. Through technology of information, companies obtain strategic advantages in fierce competition among business. The advantages of computerized information system are to save time in management and recording data also prove more accurate transactions. In the preparation of this final project, the author took a research at PT. Toyota Motor Manufacturing Indonesia, where the accounting information system of export sales of EDR cargo is a manual accounting system and has not been linked to the finance division to do the recording of export sales. The purposes of this final project are to investigate the implementation of accounting information system of EDR (Export Delivery Request) cargo export sales and provide a design recommendation of accounting information system of EDR (Export Delivery Request) cargo export sales in appropriate and applied to PT. Toyota Motor Manufacturing Indonesia.

The research method that use in this final project is descriptive analysis method, which describes the role of accounting information systems by collecting, presenting, analyzing the relevant data. Descriptive method is intended to describe the object by collecting the data which related to the application of accounting information system of sales in relation to the export activities in the company. This research is an empirical study which the study characteristic is to describe the practices comprehensively from various aspects of individual, group of the program, organization or event in systematic ways.

The results of the research shows that the system of EDR export sales at PT. Toyota Motor Manufacturing Indonesia is still manual, using the document of EDR form, invoice, invoice attach sheet, and shipping instruction which made by Export Division are not connected directly to Finance Division. Web-based system will help the production of "from end to end user" export document to repair the weaknesses of the current system. The design executed by making the proposed system, activity diagram, UML (Unified Modelling Language) class diagram, usecase diagram, database design, forms design, and reports.

Keywords: Accounting Information Systems, Export Sales, Enterprise Resource Planning