

**IMPLEMENTASI PERANCANGAN SISTEM INFORMASI
AKUNTANSI PENJUALAN BBM BERDASARKAN
SAK ENTITAS PRIVAT**
(Studi Kasus Pada Unit SPBU PT Bumi Laksamana Jaya)

Nama Mahasiswa : Nur Hafnil Jannati

NIM : 5304211420

Dosen Pembimbing : Nurhazana, S.E.,M.Sc.,CGAA

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengimplementasikan perancangan sistem informasi akuntansi penjualan bahan bakar minyak (BBM) di unit SPBU PT Bumi Laksamana Jaya berdasarkan Standar Akuntansi Keuangan Entitas Privat (SAK EP). Latar belakang penelitian ini didasarkan pada kebutuhan unit SPBU PT BLJ untuk meningkatkan kualitas pencatatan transaksi penjualan dan pelaporan keuangan melalui sistem yang lebih terkomputerisasi dan sesuai dengan standar akuntansi terbaru. Penelitian ini menggunakan metode kualitatif dengan pendekatan deskriptif untuk menjabarkan hasil dari *prototype* dalam pengembangan sistem, yang memungkinkan evaluasi dan revisi sistem berdasarkan umpan balik pengguna. Hasil penelitian menunjukkan bahwa implementasi sistem informasi akuntansi penjualan dapat meningkatkan efisiensi operasional, mengurangi risiko kesalahan, dan menyediakan pencatatan transaksi penjualan dan laporan keuangan yang akurat, tepat waktu dan terdigitalisasi. Dengan demikian, sistem ini diharapkan dapat membantu perusahaan dalam meningkatkan kinerja secara operasional serta meningkatkan keamanan data perusahaan guna meningkatkan transparansi dan akuntabilitas dalam pelaporan keuangan di unit SPBU PT BLJ.

Kata Kunci : *Sistem informasi akuntansi, penjualan BBM, SPBU, SAK Entitas Privat, metode prototype, laporan keuangan*

***IMPLEMENTATION OF ACCOUNTING INFORMATION
SYSTEM DESIGN FOR FUEL SALES BASED ON PRIVATE
ENTITY SAK***

(Case Study at PT Bumi Laksamana Jaya Gas Station Unit)

Student Name : Nur Hafnil Jannati

Student ID Number : 5304211420

Supervisor : Nurhazana, S.E., M.Sc., CGAA

ABSTRACT

This study aims to implement the design of a fuel oil (BBM) sales accounting information system at the PT Bumi Laksamana Jaya gas station unit based on the Private Entity Financial Accounting Standards (SAK EP). The background of this study is based on the need for the PT BLJ gas station unit to improve the quality of sales transaction recording and financial reporting through a more computerized system and in accordance with the latest accounting standards. This study uses a qualitative method with a descriptive approach to describe the results of the prototype in system development, which allows for evaluation and revision of the system based on user feedback. The results of the study indicate that the implementation of a sales accounting information system can improve operational efficiency, reduce the risk of errors, and provide accurate, timely and digitized sales transaction recording and financial reports. Thus, this system is expected to help the company in improving operational performance and improving company data security to increase transparency and accountability in financial reporting at the PT BLJ gas station unit.

Keywords: *Accounting information system, fuel sales, gas stations, SAK Private Entities, prototype method, financial reports*