

ABSTRAK

FITRIATI (11160353), YAYUK FITRIYANI (11161594) Rancang Bangun Sistem Informasi Akuntansi Pendapatan Jasa Dan Penjualan Suku Cadang Pada Bengkel Indah Motor Bekasi Di era sekarang ini teknologi informasi terus meningkat dengan pesat. Maka pelayanan dan informasi yang cepat dan akurat serta sesuai dengan kebutuhan sudah menjadi keharusan untuk tetap bisa bersaing dalam dunia bisnis. Kemampuan mengolah data dan menggunakan informasi secara efektif merupakan hal yang sangat penting bagi suatu unit usaha. Pengolahan data yang sangat diperlukan oleh sebuah unit usaha tersebut yaitu sistem informasi pendapatan jasa dan penjualan barang serta laporan transaksi. Salah satu contohnya adalah Bengkel Indah Motor Bekasi. Metode yang digunakan penelitian ini adalah metode pengamatan langsung (survei), wawancara dan study pustaka. Selanjutnya melakukan analisis sistem dan perancangan desain sistem informasi pendapatan jasa dan penjualan yang dilanjutkan lagi dengan pembuatan sistem informasi pendapatan jasa dan penjualan barang. Unit usaha tersebut bergerak dibidang jasa service kendaraan sampai saat ini perusahaan tersebut masih menggunakan sistem yang manual dan belum terkomputerisasi, mulai dari pencatatan *customer* yang datang untuk service hingga pembuatan laporan pendapatan perhari serta pengeluarannya. Sehingga memungkinkan terjadi kesalahan pada proses pencatatan, laporan yang dibuat kurang akurat dan keterlambatan dalam pencarian data. Maka dari itu penulis mencoba merancang dan membangun sebuah sistem informasi jasa service dan penjualan untuk memecahkan permasalahan dan memberikan kemudahan pada kasir dalam melakukan perkerjaan yang lebih efektif dan efisien.

Kata kunci : sistem informasi pendapatan jasa dan penjualan suku cadang, sistem informasi jasa service dan penjualan

ABSTRACT

FITRIATI (11160353), YAYUK FITRIYANI (11161594) *Design of Revenue Accounting Information Systems Services and Sales of Spare Parts in "Bengkel Indah Motor Bekasi"*.

In the current era of information technology continues to increase rapidly. Then the service and information that is fast and accurate and in accordance with needs has become a necessity to still be able to compete in the business world. The ability to process data and use information effectively is very important for a business unit. Processing data that is very much needed by a business unit is a system of information on service revenue and sales of goods and transaction reports. One example is the "Bengkel Indah Motor Bekasi" Workshop. The method used in this study is the method of direct observation (survey), interviews and literature study. Next is to do a system analysis and design of system design information on service revenue and sales which is continued with the creation of a system of information on service revenue and sales of goods. The business unit is engaged in vehicle service services until now the company is still using a system that is manual and not computerized, starting from the recording of customers who come for service to making reports of daily income and expenses. So as to allow errors in the recording process, reports that are made are less accurate and delays in data search. So from that the author tries to design and build an information system service and sales services to solve problems and provide convenience to the cashier in doing work that is more effective and efficient.

Keywords: *service revenue information system and spare parts sales, service and sales service information systems*