

PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI TERKOMPUTERISASI JASA PENYEWAAN MOBIL PADA NT RENT CAR KUDUS

RIEZTY HENING NUGRAINI

Program Studi Akuntansi - S1, Fakultas Ekonomi & Bisnis,

Universitas Dian Nuswantoro Semarang

URL : <http://dinus.ac.id/>

Email : 212201001535@mhs.dinus.ac.id

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menghasilkan sistem informasi akuntansi terkomputerisasi rental mobil yang mampu melakukan proses pengolahan data serta mampu menghasilkan laporan keuangan yang bermanfaat. Penelitian ini termasuk jenis penelitian pengembangan sistem. Subjek dari penelitian ini adalah sebuah usaha yang terletak di Kabupaten Kudus, yaitu NT Rent Car Kudus. Objek penelitian ini adalah sistem informasi akuntansi penyewaan mobil.

Sedangkan metode pengumpulan data yang digunakan adalah observasi dan wawancara. Teknik yang digunakan dalam penelitian ini adalah System Development Life Cycle (SDLC) . Konversi sistem yang digunakan dalam penelitian ini adalah konversi paralel.

Hasil dari penelitian ini menunjukkan (1) Sistem penyewaan mobil yang diterapkan di NT Rent Car Kudus masih bersifat manual. (2) Sistem yang dirancang dapat mempermudah kinerja NT Rent Car Kudus serta dapat diimplementasikan dengan baik.

Kata Kunci : Sistem Informasi Akuntansi, Pendataan, Penyewaan Mobil

COMPUTERIZED ACCOUNTING INFORMATION SYSTEM DESIGN OF CAR RENTAL SERVICES IN NT RENT CAR KUDUS

RIEZTY HENING NUGRAINI

*Program Studi Akuntansi - S1, Fakultas Ekonomi & Bisnis,
Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

URL : <http://dinus.ac.id/>

Email : 212201001535@mhs.dinus.ac.id

ABSTRACT

This research aims to produce an accounting information system of car rental who can perform data processing and interpret a firm's financial statements. This research included in systems development research. Subject of this research is a business located in Kudus, namely NT Rent Car Kudus. The object is accounting information system of car rental.

This research using an observation and interviews as data collection methods. As a technique, this research used System Development Life Cycle (SDLC). Conversion system that used in this study was a parallel conversion.

Results from this study indicate (1) that NT Rent Car Kudus apply manual accounting information system. (2) a system designed to facilitate the performance of NT Rent Car Kudus and well implemented.

Keyword : Accounting Information System, Data Collection, Car Rental