

Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Piutang Usaha Terkomputerisasi pada UPK Kecamatan Donorojo Kabupaten Jepara

NASIK UBBAD

(Pembimbing : Yulita Setiawanta, SE.,M.Si.,Ak.,C)
Akuntansi - S1, FEB, Universitas Dian Nuswantoro
www.dinus.ac.id
Email : 212201101906@mhs.dinus.ac.id

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk merancang sistem akuntansi piutang usaha terkomputerisasi yang layak untuk UPK Kecamatan Donorojo. Penelitian ini termasuk jenis penelitian (Development) pengembangan dengan menggunakan System Development Life Cycle (SDLC). Metode penelitian yang digunakan adalah wawancara dan observasi, penelitian ini dilakukan pada UPK Kecamatan Donorojo yang beralamat di Jalan Benteng Portugis KM 05 kecamatan Donorojo Kabupaten Jepara. Hasil penelitian dari perancangan sistem informasi akuntansi piutang usaha secara terkomputerisasi adalah memudahkan dalam melakukan pencatatan piutang yang lebih efektif, akurat dan efisien dibandingkan dengan sistem manual yang belum sepenuhnya menggunakan komputer yang digunakan pada UPK Donorojo. Hasil Implementasi penelitian ini menunjukkan bahwa sistem baru terkomputerisasi yang dirancang telah memiliki keamanan yang lebih memadai dan mampu menyajikan keakuratan dan keamanan dari kehilangan atau kerusakan data, sehingga ketelitian, keandalan data akuntansi piutang usaha dan efisien kinerja UPK Donorojo dapat tercapai.

Kata Kunci : Perancangan Sistem Akuntansi, Piutang Usaha, Terkomputerisasi.

Design of Computerized Accounting Information System of Accounts Receivable at UPK Donorojo District Jepara Regency

NASIK UBBAD

(Lecturer : Yulita Setiawanta, SE.,M.Si.,Ak.,C)

Bachelor of Accounting - S1, Faculty of Economy & Business,

DINUS University

www.dinus.ac.id

Email : 212201101906@mhs.dinus.ac.id

ABSTRACT

This research aims to design a computerized accounting system of accounts receivable eligible for UPK District of Donorojo. This research, including the type of research development by using the System Development Life Cycle (SDLC). The method used was interviews and observations, this research conducted at the UPK Donorojo district located at Benteng Portugis Street KM.05 Donorojo district Jepara regency. The results of the computerized accounting information system design of accounts receivable is simplify in recording receivables more effective, accurate and efficient compared with the manual system that is not fully using the computers in UPK Donorojo. Implementation results of this study showed that the new computerized system designed already have more adequate security and able to provide the accuracy and security data loss or damage, so the accuracy, accounting data reliability of accounts receivable and the performance efficiency of UPK Donorojo can be achieved

Keyword : The Accounting System Design, Account Receivable, Computerize