

SUMMARY

DESAIN DAN PEMBUATAN PURWARUPA SISTEM INFORMASI PENDAPATAN DAERAH PADA DINAS PENDAPATAN DAERAH KABUPATEN KEDIRI

DESIGN AND PROTOTYPING OF REGIONAL INCOME INFORMATION SYSTEM AT REGIONAL INCOME SERVICE OF KEDIRI REGENCY

Created by Numeiri, Ja`far

Subject : sistem informasi manajemen

Keyword : dinas pendapatan daerah; sistem pelayanan satu atap; sistem administrasi pajak/retribusi; framework for the application systems thinking

Description :

Usaha untuk meningkatkan pendapatan asli daerah pada Dinas Pendapatan Daerah (Dispenda) Kabupaten Kediri saat ini belum dapat dilaksanakan secara optimal, baik dari sisi internal maupun eksternal. Dari sisi internal tercermin dari belum memadainya laporan kebutuhan manajemen yang disebabkan oleh proses penatausahaan sistem administrasi pajak/retribusi yang masih menggunakan sistem manual sedangkan dari sisi eksternal terlihat dari belum adanya sistem pelayanan satu atap antara Dispenda dengan Kantor Pelayanan Perijinan Terpadu (KPPT) dalam hal proses perijinan dan penetapan jumlah pajak (pajak reklame). Dalam sistem berjalan, proses pembayaran pajak/retribusi hanya dapat dilaksanakan secara terpusat di kantor Dispenda, hal tersebut menjadi kendala karena wilayah Kabupaten Kediri yang cukup luas yang tersebar dalam 24 Kecamatan.

Upaya perbaikan yang dilakukan adalah dengan cara pengkomputerisasian sistem penatausahaan (perencanaan, pendaftaran, pendataan, penetapan, penagihan, penerimaan dan penyetoran) yang menghubungkan antara Dispenda dengan KPPT serta kantor kecamatan. Kantor kecamatan akan memanfaatkan infrastruktur jaringan Pajak Bumi dan Bangunan (PBB) yang telah tersedia dengan media Virtual Private Network.

Penelitian diarahkan dengan cara melakukan pembuatan desain beserta purwarupanya yang mengacu pada metodologi Framework for the Application Systems Thinking (FAST). Purwarupa yang dibangun adalah dengan model fitur-fitur terpilih yang berhubungan dengan simulasi penyelesaian masalah pada pokok penelitian.

Dalam penelitian ini telah berhasil dibuat sebuah rancangan desain sistem informasi sehingga dapat tersusun sebuah panduan atau dokumentasi sistem beserta purwarupanya.

Description Alt:

The effort to increase the local income at Regional Income Service of Kediri Regency (Dispenda) currently hasn't been carried out optimally internally nor externally. Internally, there is no adequate management report because the administration system of tax/retribution still being done manually. Externally, there is no integrated services between Dispenda and Bureau of Integrate Service Licence (KPPT) in licencing process and stipulating of the tax (advertisement

tax). The existing system, the payment process could only be executed centrally. This create a constraint in servicing the taxpayers for payment process because the Kediri regions are spread over in 24 district.

The way to improve the system is computerizing the administration system (planning, signing, data collecting, stipulating, endorsement and payment) which connect Dispenda, KPPT and the district office (Kecamatan). Kecamatan will be utilizing the Virtual Private Network of land and building taxes (PBB) which has already available .

This research will be conducted through making of design and prototyping which it based on the methodology of Framework for the Application Systems Thinking (FAST). The prototype developed with the chosen features of model which will solve the problem of the main goal of this research itself.

In this research has already successfully build a design of information system that will able to be used as a guide or manual documentation of the whole system and the prototyping as well.

Contributor : Rully Soelaiman, S.Kom, M.Kom
Date Create : 15/05/2009
Type : Text
Format : pdf.
Language : Indonesian
Identifier : ITS-Master-3100008033925
Collection : 3100008033925
Call Number : RTMT 658.403 801 1 Num d
Source : Master Theses of Program in Magister Management of Technology, RTMT 658.403 801 1 Num d, 2008
COverage : ITS Community Only
Right : Copyright @2008 by ITS Library. This publication is protected by copyright and permission should be obtained from the ITS Library prior to any prohibited reproduction, storage in a retrieval system, or transmission in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording, or likewise. For information regarding permission(s), write to ITS Library

Full file - Member Only

If You want to view FullText...Please Register as MEMBER

Contact Person :

Mr. Edy Suprayitno (edy_supra@its.ac.id)

Mrs. Ansi M. Putri(ansi@its.ac.id)

Mr. Taufik Rachmanu (taujack@its.ac.id)

Mrs. Dewi Eka Agustina (dee@its.ac.id)

Thank You,

Nur Hasan

ITS Digilib Supervisor