

ABSTRAK

Zakat adalah sesuatu hal yang diwajibkan oleh setiap muslim karena termasuk rukun islam, oleh sebab itu hukum zakat adalah wajib. Berbeda dengan zakat, infaq dan sodaqoh hukumnya adalah sunnah karena memberikan sesuatu dengan sukarela tanpa dibatasi besar jumlahnya, oleh karena itu pemberian zakat, infaq dan sodaqoh harus dengan sistem terkomputerisasi agar berjalan efektif. Untuk itulah dibuat sistem informasi ZIS berbasis web ini yang nantinya sistem akan menghitung besar ZIS yang dikeluarkan oleh para pemberi ZIS dan untuk mempermudah pengurus ZIS Masjid AL-HAQ dalam mengolah data dan pembuatan laporan. Dalam pelaksanaannya pembayaran ZIS masih dengan cara manual karena masih harus datang ke pengurus ZIS, maka dibutuhkan website untuk mempermudah para pemberi yang ingin membayar dan melihat informasi tentang ZIS dan Masjid AL-HAQ.

Penulisan skripsi ini bertujuan untuk merancang suatu sistem informasi ZIS yang menggunakan komputer dalam setiap aktivitas yang dilakukan didalam sistem (terkomputerisasi). Dengan adanya sistem yang terkomputerisasi diharapkan mampu untuk meningkatkan kualitas informasi yang dihasilkan seperti kecepatan dan ketepatan waktu, memelihara integritas data dan mempermudah pengorganisasian data, meringankan beban kerja pengurus ZIS dan sekaligus mengurangi tingkat kesalahan pemrosesan data. Aplikasi berbasis website ini menggunakan bahasa pemrograman PHP dan MySQL sebagai databasenya.

Kata Kunci : Sistem Informasi, ZIS, website

ABSTRACT

Zakat is something that is required by every muslim as pillars of islam, and therefore the law of zakat is obligatory. Unlike the zakat, sadaqah infaq and law is sunnah because it gives you something voluntarily without being limited in number, therefore giving zakat, sadaqah should infaq and with computerized systems in order to operate effectively. For that created web-based information system that will ZIS system will calculate. Large ZIS issued by the giver and to simplify the management of ZIS mosque Al-Haq in data processing and report generation. In practice ZIS payment is the manual way because they still have to come to the board ZIS, we need a website to make it easier for the providers who want to pay and view information about the ZIS and the mosque Al-Haq.

This thesis aims to design an information system that uses computer ZIS in any activities conducted within the system (computerized). With the computerized system should be able to improve the quality of information produced at the speed and timeliness, maintaining data integrity and simplify organizing data, ease the workload of administration ZIS and simultaneously reduce the error rate of data processing. This web-based applications using PHP programming language and MySQL as the database.

Keywords: Information Systems, ZIS, Website

UNIVERSITAS
MERCU BUANA