

## ABSTRAK

BAZIS merupakan badan resmi yang dibentuk Pemerintah berdasarkan Undang-Undang Nomor 38 Tahun 1999 untuk melakukan tugas pelayanan penerimaan zis di tingkat Bazis Provinsi DKI Jakarta. Pengelolaan zis meliputi kegiatan perencanaan, pengorganisasian, pelaksanaan, dan pengawasan terhadap pengumpulan dan pendistribusian serta pendayagunaan zis. BAZIS memiliki sistem penerimaan dan penyaluran dana zakat, infak dan sedekah (ZIS) yang sudah terkomputerisasi, namun memiliki kekurangan yaitu sistem penghimpunan donasi tidak terintegrasi dengan sistem penyaluran donasi sehingga akan mengurangi efisiensi pengelolaan ZIS ditambah pula dengan beberapa fitur yang kurang seperti pembuatan tanda bukti setor dan bukti salur, program-program penyaluran, dan penambahan kategori zakat maal. Oleh karena itu peneliti mengusulkan Perancangan Sistem Informasi Pengelolaan ZIS Di Walikota Jakarta Barat Dengan Menggunakan PHP Dan MYSQL yang dapat mengatasi masalah-masalah yang ditemukan pada sistem sebelumnya. Perancangan Sistem Informasi Pelayanan Penerimaan ZIS Di Walikota Jakarta Barat Dengan Menggunakan PHP Dan MYSQL, metodologi Rapid Application Development (RAD) sebagai alur dari pengembangan sistem. Dengan Unified Modelling Language (UML) sebagai tools dalam analisis maupun perancangannya. Teknologi yang digunakan dalam pengembangan perangkat lunak sistem menggunakan PHP sebagai bahasa pemrogramannya dan MySQL sebagai database. Metode pengujian perangkat lunak yang dipakai menggunakan metode pendekatan black box testing dan menghasilkan hasil yang sesuai. Dengan diterapkan sistem informasi Pengelolaan ZIS diharapkan mampu mengefisienkan kinerja bagian penghimpunan dan bagian pendayagunaan Badan Amil Zakat Infak Dan Shodaqoh.

Kata Kunci : Perancangan Sistem Informasi Pelayanan Penerimaan ZIS, Badan Amil Zakat Infak Dan Shodaqoh (BAZIS), Integrasi sistem Rapid Application Development (RAD), Unified Modelling Language(UML).

## ABSTRACT

*BAZIS an official body formed by the Government pursuant to Act No. 38 of 1999 to perform service tasks ZIS reception in Jakarta Bazis level. ZIS management includes planning, organizing, implementing, and monitoring the collection and dissemination and utilization of ZIS. BAZIS have a system for receiving and distribution of zakat, donation and sadaqah (ZIS) which have been computerized, but has the disadvantage that the system raising donation is not integrated with the distribution of donations that would reduce the efficiency of the management of ZIS coupled with a few less features such as sign making proof of deposit and proof stripe, distribution programs, and additional categories of zakat maal. Therefore we propose ZIS Management Information System Design In West Jakarta Mayor Using PHP and MySQL that can overcome the problems found in the previous system. Admission Information System Design Services In West Jakarta ZIS Using PHP and MYSQL, methodology Rapid Application Development (RAD) as the flow of system development. With the Unified Modeling Language (UML) as tools in the analysis and design. The technology used in the system software development using PHP as the programming language and MySQL as the database. Software testing methods used method of black box testing approach and produce corresponding results. With the implemented management information system ZIS is expected to streamline the performance of parts of the collection and utilization of Amil Zakat part Infak And Shodaqoh.*

*Keywords: Design Services Information System Acceptance ZIS, Badan Amil Zakat Infak Dan Shodaqoh (BAZIS), system integration Rapid Application Development (RAD), Unified Modeling*

UNIVERSITAS  
MERCU BUANA