

ABSTRAK

Penelitian ini dilakukan untuk membuat sebuah *website* atau sistem yang dapat melakukan proses pencatatan pembayaran zakat, infaq, dan sedekah. Panitia zakat sebelumnya masih menggunakan buku untuk pencatatan atau dokumentasi pembayaran zakat yang mana banyak risiko yang dapat ditimbulkan dari hal tersebut seperti hilangnya buku pencatatan, rusak, dan sebagainya.

Manfaat dari aplikasi ini adalah mempermudah pekerjaan panitia amil zakat di Masjid Al-ikhlas Segala Mider dalam melakukan proses pencatatan dan dokumentasi data zakat, infaq, dan sedekah juga menghilangkan risiko yang dapat terjadi dengan data tersebut.

Untuk sistem ini dikembangkan dengan metode *Web Engineering* yang dimana *website* dikembangkan dengan menggunakan Bahasa *PHP Native* dan *database MySql*. Untuk Penggunaan aplikasi ini bisa menggunakan laptop maupun *android* dengan fitur *web view*.

Kata Kunci: Zakat, Infaq, Sedekah, Masjid

ABSTRACT

This research was conducted to create a website or system that can record the payment of zakat, infaq, and alms. Previously, the zakat committee still used books for recording or documenting zakat payments, where there were many risks that could arise from this, such as the loss of the record book, damage, and so on.

The benefit of this application is that it facilitates the work of the zakat amil committee at the Al-ikhlas All Mider Mosque in carrying out the process of recording and documenting zakat, infaq, and alms data as well as eliminating the risks that can occur with the data.

This system was developed using the Web Engineering method where the website was developed using the PHP Native language and the MySql database. To use this application, you can use a laptop or android with a web view feature.

Keywords: Zakat, Infaq, Sedekah, *Mosque*.