

SISTEM INFORMASI KUA KECAMATAN GADING BERBASIS WEB MENGGUNAKAN FRAMEWORK CODEIGNITER

Nama Mahasiswa : Yuni Umi Syakinah
NIM : 14.543.0128
Pembimbing 1 : Ira Aprilia, S.Pd., M.Si.
Pembimbing 2 : Misdiyanto, S.T., M.Kom.

ABSTRAK

Kantor Urusan Agama (KUA) adalah unit kerja Kementerian Departemen Agama yang melaksanakan sebagian tugas pemerintah terkait bidang agama di wilayah kecamatan. Beberapa tugas tersebut adalah pelayanan wakaf, haji dan pencatatan pernikahan. KUA Kecamatan Gading saat ini belum memiliki sistem pengolahan data yang baik, yang memungkinkan data tersebut banyak yang hilang ataupun rusak karena banyaknya *form* persyaratan yang menggunakan media kertas sebagai arsip datanya. Oleh karena itu, peneliti akan melakukan pembuatan sistem informasi pada KUA Kecamatan Gading yang bertujuan untuk meningkatkan kinerja petugas dalam melayani masyarakat. Pemanfaatan *aplikasi* sistem informasi KUA Kecamatan Gading Berbasis *WEB* Menggunakan *Framework Codeigniter* ini, dapat membantu kinerja petugas KUA dengan cepat dan akurat, sehingga dapat memudahkan dalam melayani masyarakat. Hasil dari penelitian adalah terciptanya pemanfaatan *Sistem Informasi* KUA Kecamatan Gading sebagai media informasi yang dapat membantu petugas dan masyarakat dalam mendapatkan informasi pelayanan wakaf, haji dan pencatatan pernikahan secara cepat dan akurat.

Kata Kunci : *KUA, Sistem Informasi WEB dan Framework Codeigniter*

RELIGIOUS INFORMATION SYSTEM BASED ON WEB IN GADING DISTRICT USING FRAMEWORK CODEIGNITER

*Name of Student : Yuni Umi Syakinah
NIM : 14.543.0128
Adviser 1 : Ira Aprilia, S.Pd., M.Si.
Adviser 2 : Misdiyanto, S.T., M.Kom.*

ABSTRACT

The Office of Religious Affairs (KUA) is a work unit of the Ministry of Religion that carries out part of the government's tasks related to religion in the sub-district area. Some of these tasks are waqf, hajj and marriage registration services. KUA Gading Subdistrict currently does not have a good data management system, which allows many of the data to be lost or damaged due to the many requirements forms that use paper as the data archive. Therefore, the researcher will make an information system in KUA Gading District that aims to improve the performance of officers in serving the community. Utilization of KUA information system application for Gading Sub-district based on WEB Using this Codeigniter Framework, can help the performance of KUA officers quickly and accurately, so as to facilitate serving the community. The results of this research are the creation of the use of the KUA Information System of Gading District as an information media that can help officers and the public in obtaining information on waqf, hajj and wedding registration records quickly and accurately.

Key_words: KUA, WEB Information System and Codeigniter Framework.