

ABSTRAK

Tujuan dari penelitian ini diharapkan dapat bermanfaat untuk merancang suatu sistem pengolahan data rekomendasi nikah pada KUA Batanghari kec. Lampung-timur. Untuk mencapai sasaran penelitian yang jelas dan terarah maka penulis merumuskan permasalahan yang ada pada KUA batanghari serta penyelesaiannya. Jenis penelitian yang digunakan adalah penelitian pengamatan atau *observasi*. Yaitu metode pengumpulan data dengan cara melakukan pengamatan secara langsung sistem yang sedang berjalan di KUA batanghari. Jenis penelitian yang selanjutnya wawancara (interview) yaitu metode pengumpulan data dengan melakukan wawancara atau tanya jawab secara langsung kepada pihak KUA. Jenis penelitian yang terakhir dokumentasi (documentation) yaitu proses pengumpulan data dan informasi yang ada di KUA batanghari. Teknik Pengumpulan Data penulis melakukan dengan cara mengumpulkan data dengan membaca buku-buku dan mempelajari literatur yang berkaitan dengan masalah yang dihadapi. Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan maka mekanisme aplikasi pengolahan data rekomendasi nikah pada kua batanghari meliputi pencarian data user, data pendaftar dan data calon pengantin. Maka untuk itu di buatlah sebuah aplikasi untuk memudahkan staff pegawai (petugas TU) dalam melakukan pengimputan data dan pencarian data. Berdasarkan dari paparan hasil uji kelayakan aplikasi maka dapat disimpulkan bahwa aplikasi pengolahan data rekomendasi nikah berbasis web sangat layak dan praktis digunakan untuk pengolahan data yang ada pada kantor urusan agama (KUA) batanghari.

Kata Kunci: Rekomendasi Nikah; kantor Urusan Agama (KUA); Aplikasi Web.

ABSTRACT

The purpose of this research is expected to be useful for designing a data processing system for marriage recommendations at Kua Batanghari kec. East Lampung. To achieve clear and directed research objectives, the authors formulate the problems that exist in Kua Batanghari and their solutions. This type of research is observational or observational research. Namely, the method of collecting data by directly observing the system that is running at KUA Batanghari. The next type of research is interview (interview), namely the method of collecting data by conducting interviews or direct questions and answers to the KUA. The last type of research is documentation, namely the process of collecting data and information at KUA Batanghari. The writer collected data by collecting data by reading books and studying literature related to the problems at hand. Based on the results of research and discussion, the application mechanism for processing marriage recommendation data on kua Batanghari includes searching for user data, registrant data and data of prospective brides. So for that an application was made to make it easier for employee staff (TU officers) to carry out data collection and data retrieval. Based on the exposure to the results of the application feasibility test, it can be concluded that the web-based marriage recommendation data processing application is very feasible and practical to use for data processing at the Religious Affairs Office (KUA) Batanghari.

Keywords: Marriage Recommendations; Office of Religious Affairs (KUA); Web application.