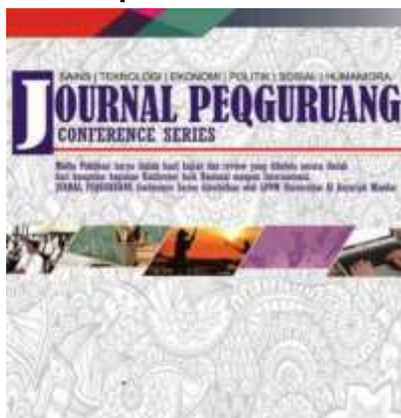


Graphical abstract



SISTEM INFORMASI PELAYANAN AKTA NIKAH DI KUA KECAMATAN BINUANG KABUPATEN POLEWALI MANDAR

¹Danang, ¹Muhammad Sarjan, ¹Basri
¹Universita Al Asyariah Mandar

*Corresponding author
danangjunie@gmail.com

Abstract

The manual services performed by KUA Binuang District employees are still ineffective, so a breakthrough is needed by providing services with a system using Information Systems to create good, effective, and easy services to the community. As for the purpose of this research is to build an information system foar marriage certificate services. With this application it is expected to facilitate the public in taking care of the administration of the Marriage Certificate. In this study, the authors used a descriptive method, The conclusion is the existence of information sistem processing marriage data in religios affairs office. which is gathering information about the data needed when obtaining a marriage certificate. The supporting software that I use is Microsoft Visual Basic.Net 2017.

Keywords: KUA, Marriage Certificate, Microsoft Visual Basic.Net

Abstrak

Pelayanan secara manual yang dilakukan oleh pegawai KUA Kecamatan Binuang masih kurang efektif, sehingga diperlukan suatu terobosan dengan memberikan pelayanan dengan sistem dengan menggunakan Sistem Informasi agar tercipta pelayanan yang baik, efektif, dan mudah kepada masyarakat. Adapun tujuan penelitian ini adalah untuk membangun sebuah system informasi untuk pelayanan akta nikah. Dengan adanya Aplikasi ini diharapkan dapat mempermudah masyarakat dalam mengurus administrasi Akta Nikah. Dalam penelitian ini, penulis menggunakan metode deskriptif, yaitu mengumpulkan informasi mengenai data-data yang dibutuhkan saat pengurusan akta nikah. Kesimpulannya adalah dengan adanya system informasi pengolahan data pernikahan pada kantor urusan agama (KUA). Maka informasi yang dihasilkan pun dapat di peroleh dengan mudah dan tepat. Adapun perangkat lunak pendukung yang penulis gunakan adalah Microsoft Visual Basic.Net 2017.

Kata kunci : KUA, Akta Nikah , Microsoft Visual Basic.Net

Article history

DOI: <http://dx.doi.org/10.35329/jp.v4i1.1325>

Received : 24 Juli 2020 | Received in revised form : 15 Oktober 2022 | Accepted : 20 November 2022

1. PENDAHULUAN

Pernikahan merupakan pintu awal untuk membentuk sebuah keluarga dan masyarakat. Melalui pernikahan disatukan dua insan yang berbeda, yaitu laki-laki dan perempuan dengan berdasarkan ketentuan agama, peraturan perundang-undangan dan budaya tertentu. Dalam rangka mengatur dan memberi rambu-rambu tentang pernikahan, sejak awal pemerintah sudah merumuskan aturan-aturan tentang masalah ini. Sejak berdirinya Departemen Agama pada tahun 1946 sudah ada peraturan yang berkaitan dengan pernikahan ini, yaitu UU No. 22 Tahun 1946 tentang pencatatan nikah, talak, dan rujuk.

Namun masih terdapat kendala dalam memberikan pelayanan yang dilakukan secara manual, karena pelayanan secara manual dinilai masih lambat dalam memberikan pelayanan. Pelayanan secara manual yang dilakukan oleh pegawai KUA Kecamatan Binuang masih kurang efektif, sehingga diperlukan suatu terobosan dengan memberikan pelayanan dengan sistem *e-administrasi* agar tercipta pelayanan yang baik, efektif, dan mudah kepada masyarakat.

Manfaat penelitian adalah diharapkan dari hasil penelitian ini dapat memberikan manfaat kepada staf/pegawai KUA dan juga masyarakat. Sebagai bahan referensi penulis atau peneliti selanjutnya.

2. METODE PENELITIAN

Pada penelitian ini untuk proses penyusunan laporan sampai pengujian dibutuhkan data-data yang menunjang proses penelitian. Metode pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian ini adalah sebagai berikut :

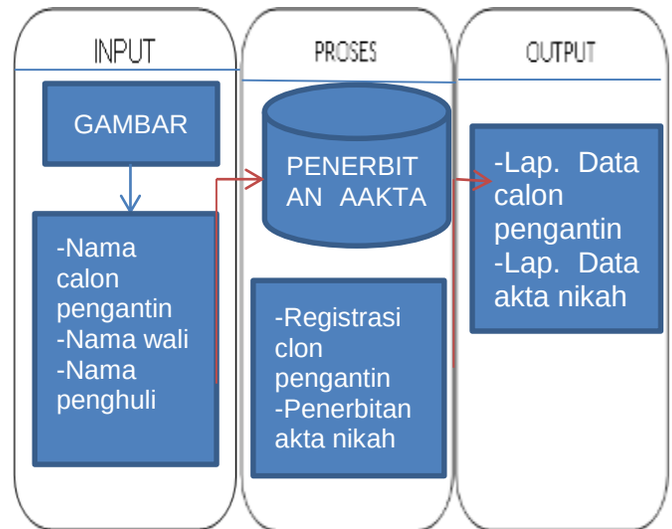
1. Secara Tidak Langsung (Studi Literatur)

Metode tidak langsung ini maksudnya ialah mengumpulkan data-data maupun informasi yang terkait seperti mempelajari buku-buku pustaka atau artikel yang berasal dari media internet.

2. Secara Langsung (Observasi)

Metode secara langsung yaitu mengumpulkan data-data atau informasi yang terkait dengan perancangan program aplikasi.

3. Kerang system



3. HASIL DAN PEMBAHASAN

Aplikasi pengolahan data pernikahan ini akan mengelola data mulai data-data yakni:

- Calon pengantin pria
- Calon mempelai wanita
- Data orang tua calon pengantin pria
- Data orang tua calon mempelai wanita
- Data penghulu
- Data pendaftaran
- Akta nikah

1. Perancangan sistem

Perancangan dapat didefinisikan sebagai kumpulan dari intruksi-intruksi atau perintah-perintah terperinci yang sudah disiapkan oleh komputer sehingga dapat melakukan fungsi-fungsi dengan tujuan yang ingin dicapai. Maksud dan tujuan dari pembuatan sistem ini adalah untuk mempermudah dalam mengolah data Calon Pengantin, Data Penghulu, Data Wali, Pendaftaran, Akta Lahir, Akta Cerai dan AktaRujuk serta dalam pembuatan laporan agar dapat menghasilkan kinerja dan mengefisienkan waktu yang lebih baik.

Tujuan rancangan atau desain sistem, secara umum adalah untuk memberikan gambaran secara umum proses dari perancangan sebuah aplikasi dan kebutuhan database serta pemaparan dari tabel-tabel yang digunakan dalam Database.

2. Desain Sistem

Perancangan Aplikasi ini terdiri dari perancangan struktur menu, serta perancangan tampilan awal dibawah ini akan dijelaskan lebih lanjut mengenai perancangan antar muka dalam Aplikasi.

1. Form Data Calon Pengantin Pria

Form yang akan di gunakan untuk menginput data calon pengantin pria. Form ini merupakan interface yang akan terhubung dengan tabel catin_pria dalam database.



Gambar 1 : Form Calon Pengantin Pria

2. Form Data Calon Mempelai Wanita

Form yang akan di gunakan untuk menginput data calon mempelai wanita. Form ini merupakan interface yang akan terhubung dengan tabel catin_wanita dalam database.



Gambar 2 : Form Calon Pengantin Pria

3. Data orang tua calon pengantin pria

Form untuk menginput data Orang Tua calon pengantin pria, dimana data tersebut akan di relasikan dengan data pasangan calon pengantin.



Gambar 3 form data orang tua calon pengantin pria

4. Form Data Orang Tua Calon Mempelai Wanita

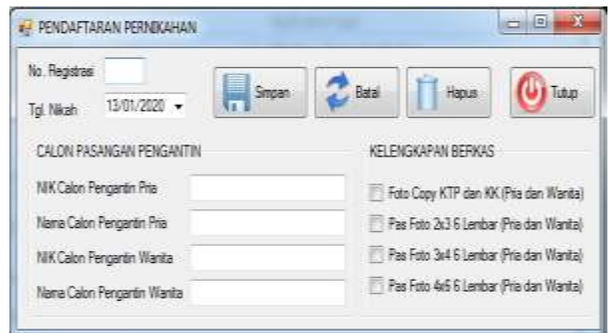
Form untuk menginput data Orang Tua calon mempelai wanita, dimana data tersebut akan di relasikan dengan data pasangan calon pengantin.



Gambar 4 Form Data Orang Tua Calon Mempelai Wanita

5. Form Pendaftaran

Form yang akan di gunakan untuk menginput data pasangan dan pengecekan kelengkapan berkas yang dibutuhkan oleh masing-masing pasangan.



Gambar 5 : Form Pendaftaran

6. Form Akta Nikah

Form untuk menginput data Akta Nikah dari pasangan yang akan melangsungkan pernikahan.



Gambar : Form Akta Nikah

4. SIMPULAN

Berdasarkan hasil penelitian yang penulis telah susun, maka penulis dapat menarik kesimpulan bahwa

- a. Dengan adanya Sistem Informasi Pengolahan Data Pernikahan Pada Kantor Urusan Agama (KUA)

Kecamatan Binuang Kabupaten Polewali Mandar, maka informasi yang dihasilkan pun dapat diperoleh dengan mudah dan tepat waktu.

- b. Pembuatan laporan bulanan dapat dilakukan dengan cepat tanpa harus melihat data-data yang telah diarsipkan didalam dokumen-dokume

Sutopo dan Suryanto, Adi. 2006. *Pelayanan Prima*. Jakarta: Lembaga Administrasi Negara RI.

Sulaiman. 2011. *Problematika Pelayanan Kantor Urusan Agama Anamuban Timur Nusa Tenggara Timur*. Balai LITBANG Agama Semarang. Semarang.

Supriyanto, Aji, 2005, *Pengantar Teknologi Informasi*, Salemba Infotek, Jakarta

DAFTAR PUSTAKA

Diyah. 2014. *Sistem Informasi Pelayanan Kependudukan*. Universitas Semarang. Semarang

Fathansyah, 2004, *Basis Data*, Penerbit Informatika, Bandung

Irawan, Taufik, 2002, *Konsep Dasar Sistem Informasi*, Andi Offset, Yogyakarta

Jeffry I. Whitten & Lonnie D. Bentley, 2004, *Metode Analisa dan Desain Sistem Informasi*, Penerbit Andi Offset, Yogyakarta

Jogiyanto, H.M., 2002, *Analisis dan Desain*, Andi Offset, Yogyakarta

Kadir, Abdul, 2003, *Pengenalan Sistem Informasi*, Andi, Yogyakarta.

Karim, Mukhid A. 2006. *Pandangan Masyarakat terhadap Pelayanan KUA, dalam Harmoni*. Jakarta: Puslitbang Kehidupan Keagamaan Badan Litbang dan Diklat Keagamaan RI.

Keputusan Menteri Agama (KMA) Nomor 517 Tahun 2001 tentang Penataan Organisasi Kantor Urusan Agama Kecamatan.

Lukman Nurhakim dkk, 2015 "Sistem Informasi Pernikahan pada Kantor Urusan Agama (KUA) di Kecamatan Banjarharjo Kabupaten Brebes" *Jurnal Sarjana Teknik Informatika* Vol 3 No.1

McLeod Jr, Raymond, 2004, *Sistem Informasi Manajemen*, PT. Prenhallindo, Jakarta

Muh. Imran, 2018 "Perancangan Sistem Informasi Kearsipan Surat Nikah pada Kantor Urusan Agama Kecamatan Tombolopao Kabupaten Gowa", *Karya Ilmiah Jurusan Sistem Informasi Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri (UIN) Alauddin Makassar*.

Nugroho, Bunafit, 2009, *Membuat Website Sendiri dengan Php-Mysql*, Media Kita, Yogyakarta

Rahminto dan Atik. 2007. *Manajemen Pelayanan, Pengembangan Model Konseptual, Penerapan Citizent*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

Sugita Farida dkk, 2015 "Pengembangan Aplikasi Pencatatan Nikah di Kantor Urusan Agama Kecamatan Cikajang Garut" *Jurnal Algoritma Sekolah Tinggi Teknologi Garut*.