



SISTEM INFORMASI PENYULUH AGAMA PADA KANTOR KEMENTERIAN AGAMA KABUPATEN KUANTAN SINGINGI

Dahlia¹, Harianja^{2*}

Program Studi Teknik Informatika,
Fakultas Teknik,

Universitas Islam Kuantan Singingi, Indonesia

Jl. Gatot Subroto KM. 7 Kebun Nenas, Desa Jake, Kab. Kuantan Singingi

Email Penulis Korespondensi: almakky1397@gmail.com

ABSTRAK

Kantor Urusan Agama (KUA) adalah unit kerja terdepan Departemen Agama yang melaksanakan tugas pemerintah di bidang Agama Islam, di wilayah kecamatan. Masing - Masing KUA terdapat penyuluh agama islam yang memiliki tugas melakukan bimbingan keagamaan melalui konsultasi dua arah kepada masyarakat yang kegiatannya harus dilaporkan tiap bulannya ke Kementerian Agama Kabupaten Kuantan Singingi. Dalam menjalankan tugas tersebut di atas, penyuluh agama mengalami permasalahan yaitu proses pembuatan laporan hingga melaporkan laporan membutuhkan banyak waktu dan tenaga, sehingga sering terjadi keterlambatan pelaporan. Masalah lain yang timbul yaitu sulitnya mengolah data kegiatan karena pengolahan data masih dilakukan secara manual. Tujuan dari penelitian ini yaitu untuk membuat sistem informasi yang dapat mempermudah dalam proses pembuatan, pelaporan dan pengolahan data kegiatan penyuluh.

Kata Kunci : Sistem Informasi, Kegiatan Penyuluh, KUA

1. PENDAHULUAN

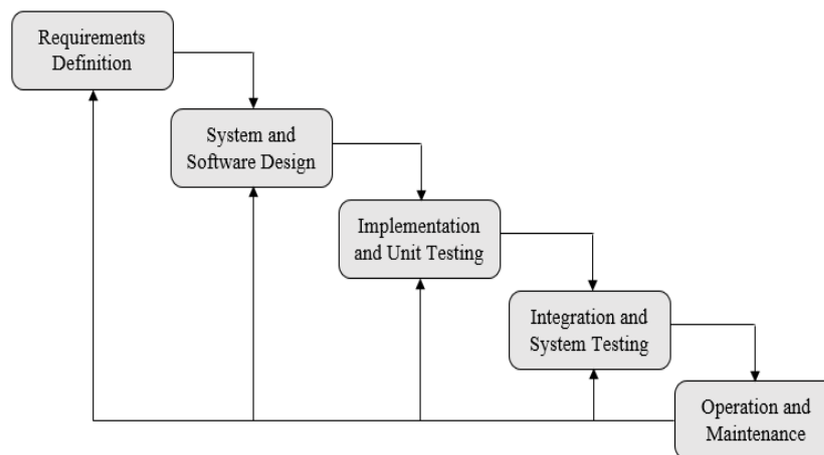
Kantor Urusan Agama (KUA) adalah unit kerja terdepan Departemen Agama yang melaksanakan tugas pemerintah di bidang Agama Islam, di wilayah Kecamatan. Dikatakan unit kerja terdepan karena Kantor Urusan Agama (KUA) secara langsung berhadapan langsung dengan masyarakat. Karena itu wajar bila Kantor Urusan Agama (KUA) dinilai sangat penting seiring keberadaan Departemen Agama. Peraturan Menteri Agama (PMA) Nomor 34 Tahun 2016 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kantor Urusan Agama (KUA) menjadi cermin keseriusan pemerintah merevitalisasi penyuluh. Dengan lahirnya peraturan ini akan memperkuat tugas dan fungsi Kantor Urusan Agama (KUA) di lapangan, sehingga tidak ada dualism tugas di Kantor Urusan Agama (KUA), menyatunya Penyuluh Agama Islam baik yang PNS maupun Honorer akan memberi arah yang jelas karena di koordinasi langsung oleh Kepala Kantor Urusan Agama (KUA). Beberapa tugas yang harus dilakukan oleh penyuluh di KUA itu sendiri antara lain yaitu melakukan pendataan dan analisis potensi wilayah dan sasaran kelompok binaan, menyusun rencana kerja operasional bulanan, menyusun penjadwalan kegiatan penyuluhan, menyusun konsep dan materi kegiatan penyuluhan dalam bentuk naskah, serta melakukan bimbingan keagamaan melalui konsultasi dua arah kepada masyarakat umumnya di kabupaten Kuantan Singingi. Waktu pendataan lembaga binaan dilakukan dalam satu periode sebanyak satu kali. Untuk pendataan sarana, kegiatan serta tenaga pengajar untuk masing-masing kelompok binaan dilakukan tiap enam bulan sekali secara bertahap.

Selain tugas-tugas tersebut, penyuluh agama juga diwajibkan untuk melaporkan semua kegiatan ke dalam laporan bulanan sasaran kinerja penyuluh agama per bulannya kepada Kementerian Agama Kabupaten Kuantan Singingi yang sebelumnya telah diketahui dan disetujui terlebih dahulu oleh masing-masing kepala KUA di masing-masing Kecamatan. Dalam menjalankan tugas tersebut di atas, penyuluh agama mengalami permasalahan yaitu proses pembuatan laporan hingga melaporkan laporan membutuhkan banyak waktu dan tenaga, sehingga sering terjadi keterlambatan pelaporan. Masalah lain yang timbul yaitu sulitnya mengolah data kegiatan karena pengolahan data masih dilakukan secara manual.

2. METODE PENELITIAN

2.1 Model Penelitian

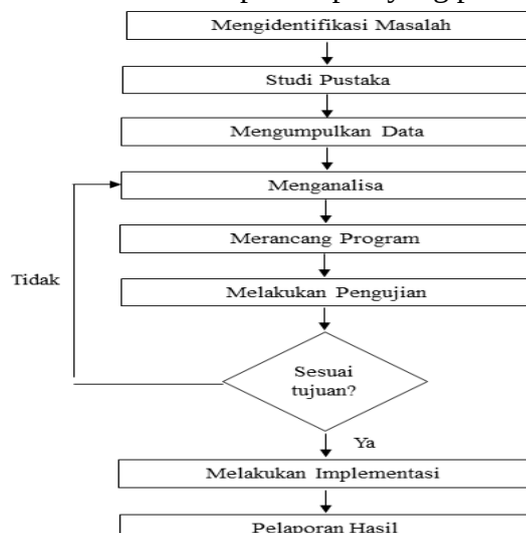
Dalam penelitian ini penulis menggunakan Waterfall model. Model waterfall adalah model klasik yang bersifat sistematis, berurutan dalam membangun software. Disebut dengan waterfall karena tahap demi tahap yang dilalui harus menunggu selesainya tahap sebelumnya dan berjalan berurutan.



Gambar 1. Model *Waterfall*

2.2 Rancangan Penelitian

Dalam melakukan penelitian ada beberapa tahapan yang perlu diperhatikan diantaranya :

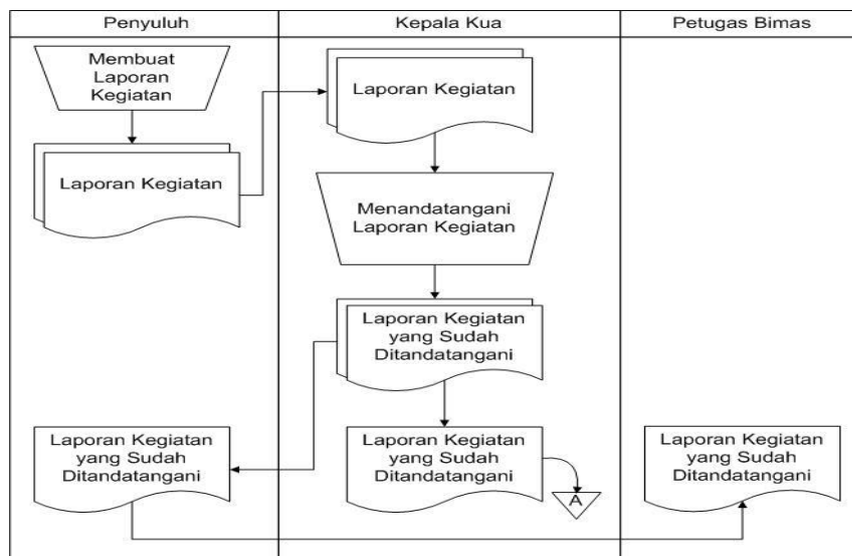


Gambar 2. Rancangan Penelitian

3 HASIL DAN PEMBAHASAN

3.1 Aliran Sistem Yang Sedang Berjalan

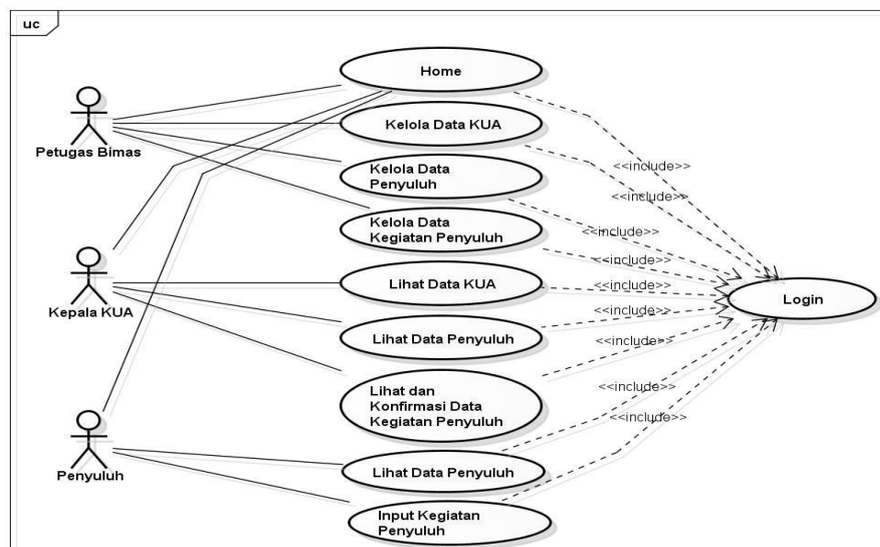
Analisa sistem yang sedang berjalan merupakan suatu tahapan untuk mengetahui lebih jelas bagaimana cara kerja dan masalah yang dihadapi sistem yang digunakan saat ini untuk dapat dijadikan landasan usulan perancangan sistem baru yang lebih baik. Analisa sistem yang dibahas di sini adalah analisa sistem untuk pelaporan kegiatan penyuluh agama pada kantor Kementerian Agama Kabupaten Kuantan Singingi. Dimana sistem yang berjalan saat ini masih secara manual sehingga mempersulit pihak Kantor Urusan Agama yang ada di Kabupaten Kuantan Singingi untuk melaporkan kegiatan penyuluh agama. Berikut merupakan gambaran analisa sistem yang berjalan untuk pelaporan kegiatan penyuluh agama :



Gambar 3. Sistem Yang Sedang Berjalan

3.2 Use Case Diagram

Dalam diagram ini digambarkan bagaimana *actor* (admin dan *user*) berintegrasi dengan sistem.



Gambar 4. Use Case Diagram



3.3 Tampilan Aplikasi

1. Halaman Login

Halaman *login* digunakan oleh admin untuk *login* ke sistem informasi. Berikut merupakan halaman *login* sistem informasi yang dibuat.

Sistem Informasi Penyuluh Agama
Kementerian Agama Kabupaten Kuantan Singingi

Username

Password

Login

Gambar 5. Halaman Login

2. Halaman Input KUA

Halaman input KUA digunakan petugas bimas untuk menginputkan data KUA di Kabupaten Kuantan Singingi.

SI Penyuluh

localhost/kemenag/kua/inp_kua/

Logout

Form Input KUA

Nama KUA

Nama Kepala

NIP Kepala

Alamat

SIMPAN

Activate Windows
Go to Settings to activate Windows.

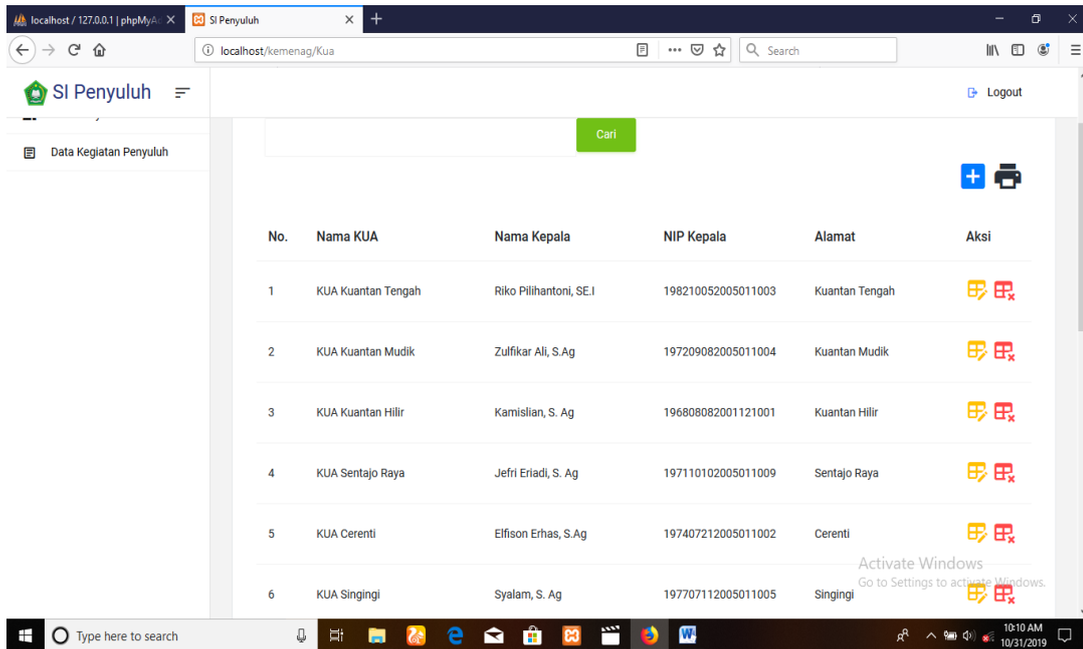
Type here to search

10:22 AM
10/23/2019

Gambar 6. Input KUA

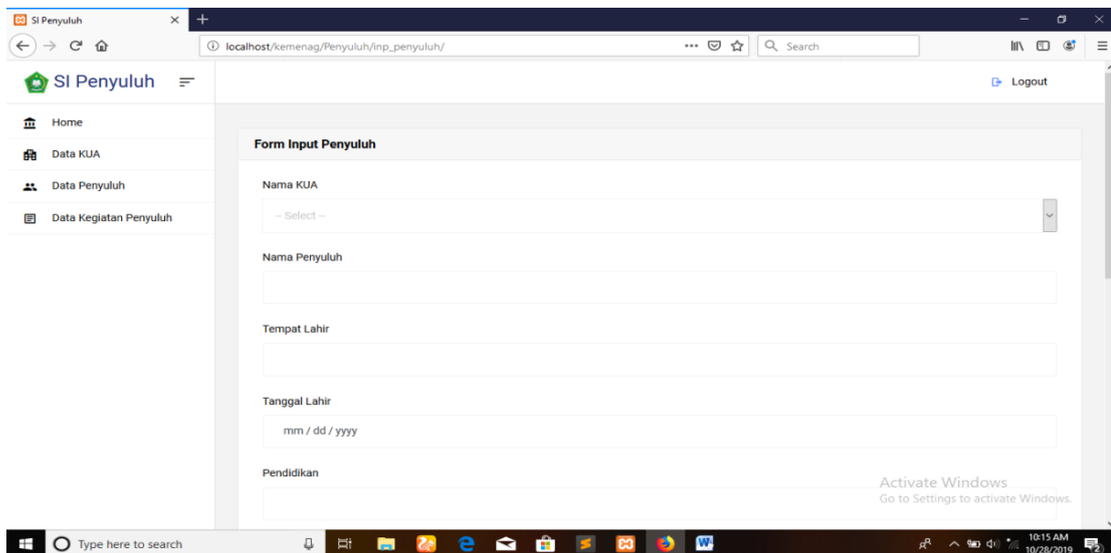
3. Halaman Data KUA (Petugas BIMAS)

Halaman data KUA digunakan petugas bimas untuk mengelola data KUA seperti edit, hapus dan cetak data KUA.



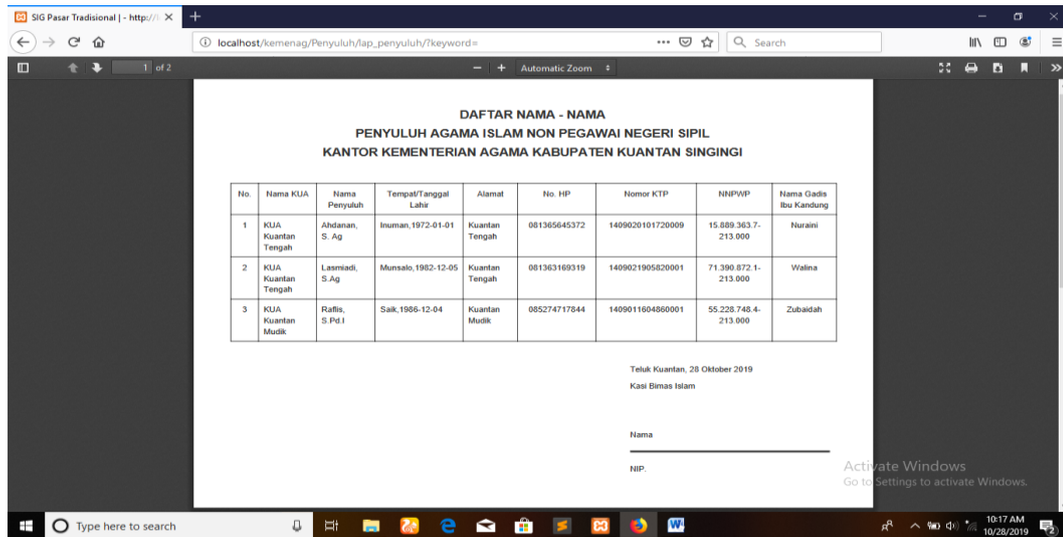
Gambar 7. Halaman Data KUA (Petugas BIMAS)

4. Halaman Input Penyuluh
Halaman input penyuluh digunakan petugas bimas untuk menginputkan data penyuluh di Kabupaten Kuantan Singingi.



Gambar 8. Input Penyuluh

5. Halaman Laporan Data Penyuluh
Halaman laporan data penyuluh digunakan petugas bimas untuk mencetak laporan data penyuluh.



Gambar 9. Halaman Laporan Data Penyuluh

4 PENUTUP

4.1 Kesimpulan

Kesimpulan dari hasil pembahasan perancangan dan pembuatan sistem informasi penyuluh agama pada Kementerian Agama Kabupaten Kuantan Singingi yaitu :

1. Sistem informasi penyuluh agama pada Kementerian Agama Kabupaten Kuantan Singingi mempermudah penyuluh dalam proses pembuatan laporan dan mempercepat proses pelaporan kegiatan.
2. Sistem informasi penyuluh agama pada Kementerian Agama Kabupaten Kuantan Singingi mempermudah dalam proses pengolahan data kegiatan penyuluh.

DAFTAR PUSTAKA

Abdullah, D. (2014). Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data Pegawai Berbasis Web di Setdakab Aceh Utara. *TECHSI-Jurnal Teknik Informatika*, 6(1).

A.S., Rosa dan Shalahuddin, M. (2013). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Berorientasi Objek*. Informatika. Bandung.

Bunafit Nugroho, 2011, *Membuat Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web dengan PHP dan MySQL*, Penerbit GAVA MEDIA, Yogyakarta.

Eddis Syahputra Pane, Harianja, & Muhammad Sadar. (2016). *The Geographical Information System (GIS) a Residency Students Smart Fast Education in The City of Pekanbaru with Web-Based*. State University of Padang. Agustus 2016. ISBN : 978-602-74864-1-6.

Gata, Windu dan Gata, Grace. (2013). *Sukses Membangun Aplikasi Penjualan dengan Java*. Jakarta : Elex Media Komputindo.

McLeod, Raymond Jr. (2001). *Sistem Operasi Manajemen*. Jakarta: Salemba Empat.



- Pasmika, A. D. T., & Mauluddin, S. Sistem Informasi Kegiatan Penyuluhan Agama Di Kantor Urusan Agama Kecamatan Coblong Kota Bandung. *Manajemen Informatika*, 1.
- Sari, Hesty Puspita dkk. 2017. "Sistem Aplikasi Pengolahan Nilai Raport SDN Tanjunganom 2 Kecamatan Tanjunganom Nganjuk". *Jurnal Ilmiah Teknik Informatika Vol 11 No 1*.
- Sukanto, & Shalahuddin. (2013). *Analisa dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Syam, E. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Data Mahasiswa Dan Dosen Terintegrasi. *IT JOURNAL RESEARCH AND DEVELOPMENT*, 2(2), 45-51.
- Zulkifli, Z., Septiana, T. A., Sodikin, S., & Maselena, A. (2018). Perancangan Sistem Pengolahan Data Penyuluh Agama Di Kecamatan Banyumas Berbasis Website. *Jurnal Tam (Technology Acceptance Model)*, 9(1), 54-61.