

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian tugas akhir pada sistem informasi surat di Yayasan Sanata Bhakti Passio Batu, maka penulis menyimpulkan sebagai berikut:

1. Hasil analisa dan perancangan pada sistem informasi, yaitu Perancangan ERD, CDM, dan PDM yang terdiri dari 6 tabel yaitu *t_surat_keluar*, *t_surat_masuk*, *t_admin*, *tr_instansi*, *ref_klasifikasi*, dan *t_disposisi*. *Use Case Diagram* yang terdiri dari dua *user*, yaitu sekretaris dan ketua yayasan. Dan masing-masing user mempunyai tugasnya sendiri, dimana dalam sistem informasi surat tugas sekretaris adalah membuat surat keluar, cetak agenda surat, catat surat masuk, surat keluar, dan memasukkan data surat masuk, data surat keluar kedalam sistem informasi surat. Sedangkan tugas ketua yayasan hanya mengecek surat masuk, cetak agenda, dan memvalidasi surat keluar.
2. Sistem informasi surat Yayasan Sanata Bhakti *Passio* Batu menggunakan *frameworkCodeigniter* dengan 10 form tampilan surat masuk dan surat keluar, fitur validasi, klasifikasi surat, dan tampilan Cetak buku agenda yang terdiri dari dua *user* yang menghasilkan *output* akhir berupa surat keluar dan cetak agenda surat.

5.2 Saran

Berdasarkan sistem yang telah dibuat di atas, maka adapun saran untuk pengembangan sistem selanjutnya adalah sebagai berikut:

1. Sistem Informasi surat masuk dan surat keluar yang saat ini masih memiliki kekurangan dalam hal fitur, untuk itu penambahan fitur baru seperti tanda terima dan edit *file* yang belum terlaksana, agar untuk kedepannya dapat terlaksana dalam sistem.
2. Fitur untuk menampung kapasitas surat yang sudah *diupload* masih belum ada, maka dari itu untuk penelitian selanjutnya bisa menambahkan fitur untuk menampung kapasitas surat dapat terlaksana.
3. Fitur Validasi pada Sistem Informasi masih belum jelas, maka diharapkan untuk penelitian selanjutnya dapat terlaksana dan diterapkan pada sistem informasi surat.

DAFTAR PUSTAKA

- Agus Joko Prawono, Anton Respati Pamungkas, *“Sistem Informasi Pengelolaan Surat Masuk Dan Surat Keluar Di Stmik Aub Surakarta”*
- Bagus Wahyu Pratama (08018347), Ali Tarmuji (0014107301) dengan judul *“Rancang Bangun Sistem Informasi Persuratan Dan Pengarsipan Berbasis Web Pada Pg Gondang Baru Klaten”*
- Charis Mohamad, *“Sistem Informasi Pengelolaan Surat Masuk Dan Keluar Dengan Visual Foxpro”* 8.0
- Fitrianda Haris, Fransiska Prihatini Sihotang, *“Sistem Informasi Pengelolaan Surat Masuk Dan Surat Keluar Pada Kpp Xyz Palembang”*
- Kadir 2005, *“Perancangan Sistem Informasi Pengelolaan Surat Masuk Dan Surat Keluar Pada MTs Guppi Jetiskidu”*
- Kadir Abdul & Terra Ch. Triwayuni (2003)
- Minarni dan Susanti, 2014, *“Sistem Informasi Inventory Obat Pada Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Padang”*
- osd Dimas. 2013 . *“Sistem Informasi Surat”*.hal.1
- Supriadi Irwin, Rina Indrayani, Verra Trysda Maulyyda, *“Rancang Bangun Aplikasi Surat Masuk Dan Surat Keluar Berbasis Web Pada Kantor Asuransi Jiwa Kantor Layanan Administrasi Bandung”*