

Abstrak

Di Kabupaten Lahat penerimaan PNS masih menggunakan cara manual dalam hal pendaftaran dan pengumuman hasil seleksi calon peserta tes, sehingga membutuhkan waktu yang lama untuk mendapatkan informasi yang diinginkan. Oleh karena itu dibutuhkan sistem informasi penerimaan dan pengumuman hasil seleksi PNS yang memadai, untuk memproses penerimaan dan pengumuman hasil seleksi PNS secara otomatis serta menghasilkan informasi yang tepat dan cepat.

Pembuatan sistem informasi penerimaan dan pengumuman hasil seleksi PNS dimulai dari analisis dan pengamatan terhadap sistem yang lama pada Badan Kepegawaian daerah dan Diklat di Kabupaten Lahat. Kemudian dari data yang ada, dilakukan perancangan sistem informasi penerimaan dan pengumuman hasil seleksi Calon Pegawai Negeri Sipil yang disesuaikan dengan kebutuhan Pemda setempat. Sistem informasi yang dibuat meliputi pendaftaran, validasi berkas dan pengumuman kelulusan. Sistem ini dibuat dengan menggunakan MySQL sebagai pengelola database dan menggunakan PHP sebagai bahasa pemrograman pengembangan sistem.

Hasil akhir yang diperoleh adalah sebuah Sistem Informasi Penerimaan dan Pengumuman Hasil Seleksi CPNS, yang mampu menangani pendaftaran serta mampu menampilkan pengumuman hasil tes.

Namun pada sistem informasi pendaftaran dan pengumuman hasil seleksi CPNS berbasis web di pemda Kabupaten Lahat yang dibangun ini masih memiliki kekurangan yaitu belum menyediakan fasilitas untuk menangani proses daftar ulang bagi peserta yang dinyatakan lulus.

Abstract

In Lahat District, the recruitment of public servants is still performed manually (not on-line), from the registration to announcement of selection result. Consequently it was required a longer time to get the information wanted. Therefore, there is a need a information system for recruitment and announcement of results of the public servant candidate selection and processing them automatically to produced information accurately in short of time.

The creation of information system for recruitment and announcement of results of the public servant candidate selection started from analysis and observation on the previous system in *Badan Kepegawaian Daerah dan Diklat* (the local government agent for public servant recruitment and training) in Lahat District. Subsequently, based on the data, the design of information system for recruitment and announcement of results of the public servant candidate selection is performed accordance with the local government requirement. The information system created include form validation and results announcement. This system made using MySQL as database manager and PHP as programming language for system development.

The result obtained was the information system of recruitment and results announcement for the public servant candidate selection which able to manage registration and displaying the announcement of the result selection test.

However, this Lahat district's web based information system for recruitment and announcement of results of the public servant candidate selection is still having some shortages, which is the system not provide yet the facility for processing re-registration for recruited candidates.