

APLIKASI PENCARI KERJA PADA DINAS TENAGA KERJA KOTA BANJARBARU BERBASIS WEB

Muhammad Fadli¹, Dian Agustini², Herry
Adi Chandra³

¹Teknik Informatika, 55201, Teknik Informasi, Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad
Al Banjari, NPM15630065

²Teknik Informatika, 55201, Teknik Informasi, Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad
Al Banjari, NIDN1113088901

³Teknik Informatika, 55201, Teknik Informasi, Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad
Al Banjari, NIDN1114118601
Email : Aveeuid@gmail.com

ABSTRAK

Dinas Tenaga Kerja Kota Banjarbaru yang bertanggung jawab untuk menjalankan fungsi pelayanan pembuatan kartu Ak/1, dalam proses nya masih melakuakan sistem pelayanan yang bersifat manual. Hal ini membuat proses birokrasi pembuatan kartu Ak/1 menjadi lebih Panjang. Proses pembuatan yang harusnya dapat dilakukan dalam hitungan beberapa menit menjadi lebih lama baru dapat diselsaikan.

Metode yang digunakan dalam pembuatan sistem ini adalah wawancara, observasi, studi pustaka, dan dokumentasi. Dari penelitian ini diharapkan mempermudah pemohon melakukan pengajuan pembuatan kartu Ak/1 secara langsung melalui web yang disediakan, mempermudah dalam mendapatkan informasi tentang bimbingan kerja maupun lowongan pekerjaan dan mempermudah dalam pembuatan laporan tanpa perlu menyalin ulang dari buku catatan.

Hasil dari penelitian ini adalah dibuatlah aplikasi dapat memberikan kemudahan bagi pemohon dalam pembuatan kartu kuning, dan memasukan informasi tentang lowongan pekerjaan.

Saran untuk pengembangan sistem ini adalah diberikan pemberitahuan berupa sms atau Whatsapp apabila kartu kuning sudah dilakukan proses.

Kata Kunci : Dinas, Kartu Kuning, Lowongan Pekerjaan, Bimbingan Pekerjaan.

ABSTRACT

The Manpower Office of Banjarbaru City, which is responsible for carrying out the service function of making Ak/1 cards, in the process is still carrying out a manual service system. This makes the bureaucratic process of making Ak/1 cards longer. The manufacturing process that should be able to be done in a matter of a few minutes becomes longer before it can be completed.

The methods used in making this system are interviews, observations, literature studies, and documentation. From this research, it is hoped that it will make it easier for applicants to apply for an Ak/1 card directly through the web provided, make it easier to get information about job guidance and job vacancies and make it easier to make reports without the need to re-copy from a notebook.

The result of this research is that an application can make it easier for applicants to make yellow cards, and enter information about job vacancies.

Suggestions for developing this system are to be given a notification in the form of SMS or Whatsapp if the yellow card has been processed.

Keywords: Service, Yellow Card, Job Vacancy, Job Guidance.

REFERENSI

- Abdurahman, M. (2018). Sistem Informasi Data Pegawai Berbasis Web Pada Kementerian Kelautan Dan Perikanan Kota Ternate. *Jurnal Ilmiah ILKOMINFO - Ilmu Komputer & Informatika*, 1(2), 70–78.
- Asmara, J. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Desa Berbasis Website (Studi Kasus Desa Netpala). *Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi (JUKANTI)*, 2(1), 1–7.
- Irawan, M. D., & Simargolang, S. A. (2018). Implementasi E-Arsip Pada Program Studi Teknik Informatika. *Jurnal Teknologi Informasi*, 2(1), 67.
- Mardian, A., Budiman, T., Haroen, R., & Yasin, V. (2021). Perancangan Aplikasi Pemantauan Kinerja Karyawan Berbasis Android Di Pt. Salestrade Corp. Indonesia. *Jurnal Manajemen Informatika Jayakarta*, 1(3), 169.
- Mursid, Novianti, A. G., & Suryani. (2020). Sistem Informasi Pelayanan Ketenagakerjaan Pada Dinas Tenaga Kerja Dan Transmigrasi Kabupaten Keerom Berbasis Web Dan SMS Gateway. *Jurnal Teknologi Informasi*, 8(1), 1–10.
- Nurhayati, A. N., Josi, A., & Hutagalung, N. A. (2018). Rancang Bangun Aplikasi Penjualan Dan Pembelian Barang Pada Koperasi Kartika Samara Grawira Prabumulih. *Jurnal Teknologi Dan Informasi*, 7(2), 13–23.
- Sahi, A. (2020). Aplikasi Test Potensi Akademik Seleksi Saringan Masuk Lp3I Berbasis Web Online Menggunakan Framework Codeigniter. *Tematik*, 7(1), 120–129.
- Sukirman, S., Rosmiati, R., Alamsyah, N., & Kamal, K. (2020). Perancangan Sistem Informasi Kartu Kuning (Ak.1) Untuk Pencari Kerja Kantor Dinas Ketenagakerjaan Kota Makassar. *ILTEK : Jurnal Teknologi*, 14(2), 2067–2072.
- Tabrani, M., & Rezqy Aghniya, I. (2020). Implementasi Metode Waterfall Pada Program Simpan Pinjam Koperasi Subur Jaya Mandiri Subang. *Jurnal Interkom: Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 14(1), 44–53.
- Wulandari, S. A. (2017). Sistem Informasi Penjualan Produk Berbasis Web Pada Chanel Distro Pringsewu. *Jurnal TAM (Technology Acceptance Model)*, 4(0), 41–47.