

# SISTEM INFORMASI SURAT PERJALANAN DINAS DAN LPJ PADA SEKRETARIAT KPU PROVINSI KALIMANTAN SELATAN BERBASIS WEB

Annisa Ariani<sup>1</sup>, Muthia Farida<sup>2</sup>, Nur Arminarahmah<sup>3</sup>

<sup>1</sup> Teknik Informatika, 55201, Teknologi Informasi, Unisversitas Islam Kalimantan MAB, NPM 18631170

<sup>2</sup> Teknik Informatika, 55201, Teknologi Informasi, Unisversitas Islam Kalimantan MAB, NIDN 1105098701

<sup>3</sup> Teknik Informatika, 55201, Teknologi Informasi, Unisversitas Islam Kalimantan MAB, NIDN 1105098602  
email: annisaariani45@gmail.com

## ABSTRAK

*Sekretariat Komisi Pemilihan Umum Provinsi Kalimantan Selatan merupakan unsur pendukung kerja KPU. Beberapa tugas Sekretariat KPU ialah membantu penyusunan program dan anggaran pemilu, memberikan dukungan teknis administratif dan membantu pelaksanaan tugas KPU dalam menyelenggarakan pemilu serta membantu penyusunan laporan penyelenggaraan kegiatan dan pertanggungjawaban KPU. Untuk membantu penyusunan laporan penyelenggaraan kegiatan dan pertanggungjawaban, salah satunya adalah perlunya laporan surat perjalanan dinas. Pada Sekretariat KPU Provinsi Kalimantan Selatan untuk laporan surat perjalanan dinas dan LPJ sendiri pembuatannya masih menggunakan Microsoft Word yang akan di simpan di perangkat komputer, hal ini tentu akan menghabiskan ruang lebih banyak dan memakan waktu yang lama dalam pencariannya kembali. Permasalahan tersebut dapat diatasi dengan pembuatan sistem atau aplikasi yang dapat mengefisienkan waktu serta mempermudah pihak terkait dalam mengolah serta menampilkan informasi. Dalam pengembangannya, penulis menggunakan aplikasi berbasis web agar mudah diakses kapan saja dan dimana saja. Aplikasi ini dikembangkan menggunakan bahasa pemrograman PHP dan MySQL sebagai database nya. Sehingga dengan diimplementasikannya sistem ini, diharapkan dapat mempermudah untuk pembuatan laporan perjalanan dinas dan LPJ karena staf tidak perlu lagi memikirkan format penulisan dan kehilangan data akibat penimpaan data karena penulisan dilakukan di data lama serta penyimpanan data menjadi lebih terorganisasi karena tersimpan dalam satu database. Untuk kedepan perlu adanya penambahan fasilitas pengingat atau notifikasi staf yang akan melaksanakan perjalanan dinas.*

**Kata Kunci:** database; laporan; web;

---

## ABSTRACT

*The Secretariat of the General Election Commission of South Kalimantan Province is a supporting element of the work of the KPU. Some of the duties of the KPU Secretariat are to assist in the preparation of election programs and budgets, provide technical administrative support and assist the implementation of KPU duties in organizing elections and assist in the preparation of reports on the implementation of KPU activities and accountabilities. To assist in the preparation of reports on the implementation of activities and accountability, one of which is the need for official travel documents. At the South Kalimantan Provincial KPU Secretariat for official travel reports and the LPJ itself, the production is still using Microsoft Word which will be stored on a computer device, this will certainly take up more space and a long time in its search again. This problem can be overcome by creating a system or application that can streamline time and make it easier for the parties involved in processing and displaying information. In its development, the author uses a web-based application so that it is easily accessible anytime and anywhere. This application was developed using the PHP programming language and MySQL as the database. So that with the implementation of this system, it is hoped that it can make it easier for the preparation of official and LPJ travel reports because staff no longer need to improve the format of lost and lost data due to data carried out in old data and data storage becomes more organized because it is stored in one database. In the future, it is necessary to add a reminder facility or notification of staff who will carry out an official trip.*

**Keywords:** database; report; web;

## REFERENSI

- Herdiandini, N., Putra, W. H., & Hanggara, B. T. (2019). Perancangan Sistem Informasi Monitoring Perjalanan Dinas Pegawai Badan Pusat Statistik Kabupaten Malang Berbasis Web Menggunakan API Google Calendar. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 1-6.
- Lestari, E. A., Anjarwani, S. E., & Agitha, N. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Surat Perintah Perjalanan Dinas pada Sekretariat Daerah Provinsi Berbasis Web. 1-8.
- Muslihudin, M., & Oktafianto. (2016). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur dan UML. Yogyakarta: CV. Andi Offsite.
- Namina. (2016, Maret 20). SURAT PERJALANAN DINAS. Diambil kembali dari POROSILMU.COM: <https://surat.porosilmu.com/2016/05/surat-perjalanan-dinas.html>
- Putratama, S. V. (2016). PEMROGRAMAN WEB DENGAN MENGGUNAKAN PHP DAN FRAMEWORK CODEIGNITER. Yogyakarta: deepublish.
- Rerung, R. R. (2018). Pemrograman Web Dasar. Yogyakarta: Deepublish.
- Sudradjat, A., Rokhayati, E., & Hariyanto. (2018). Sistem Informasi Perjalanan Dinas Subdit Pengembangan Permodalan dan Investasi . *Jurnal & Penelitian Teknik Informatika*, 1-9.
- Yunaeti, E., & Irviani, R. (2017). Pengantar Sistem Informasi. Yogyakarta: CV. Andi Offset.