

APLIKASI PENGELOLAAN, PEMINJAMAN DAN PENDATAAN SARANA DAN PRASARANA DI BALAI VETERINER BANJARBARU BERBASIS WEBSITE

Pahliana¹, Desy Ika Puspitasari², Nur Arminarahmah³

¹Teknik Informatika, 55201, Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Islam Kalimantan (UNISKA) Muhammad Arsyad Al-Banjari, 19631107

²Teknik Informatika, 55201, Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Islam Kalimantan (UNISKA) Muhammad Arsyad Al-Banjari, 1123128402

³Teknik Informatika, 55201, Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Islam Kalimantan (UNISKA) Muhammad Arsyad Al-Banjari, 1105098602

E-mail : phliana007@gmail.com

ABSTRAK

Diketahui bahwa pencatatan semua aset yang dimiliki pada Balai Veteriner Banjarbaru tersebut masih dilakukan dengan cara ditulis dalam buku secara manual yang masih tersebar dan belum tersusun dengan rapi. Keadaan ini kemudian menimbulkan beberapa permasalahan yaitu sulitnya mengetahui jumlah total dan detail sarana dan prasarana yang dimiliki serta kondisinya. Sistem informasi ini dirancang menggunakan metode pemrograman PHP dan MySQL sebagai penyimpanan *databasenya*. Hasil penelitian ini adalah dengan dibuatnya sebuah Aplikasi Pengelolaan, Peminjaman dan Pendataan Sarana Dan Prasarana Di Balai Veteriner Banjarbaru Berbasis Website dapat membantu kegiatan berbagai proses pengelolaan data dan peminjaman sarana prasarana dengan mudah, cepat dan lebih terkontrol dengan lebih baik dan dinamis.

Kata Kunci : *Sarana Prasarana, Sistem Informasi, PHP, MySQL, Web*

REFERENSI

- Ade Andidi. (2016). Pemodelan Uml Sistem Informasi Monitoring Penjualan DanStok Barang (Studi Kasus: Distro Zhezha Pontianak). *Khatulistiwa Informatika*, Vol. 4 No. 2.
- Ana Naela Nurhayati, A. J. N. A. H. (2017). Rancang Bangun Aplikasi Penjualan dan Pembelian Barang Pada Koperasi Kartika Samara Grawira Prabumulih. *Jurnal Teknologi danInformasi (JATI)*, Vol. 7 No. 2, 13–23.
- Bararah, I. (2020). Pengelolaan Sarana dan Prasarana Pendidikan Dalam Meningkatkan Kualitas. *MUDARRISUNA*, Vol. 10 No. 2, 351–370.
- Fristianti, F. L. (2017). Aplikasi Peminjaman Sarana dan Prasarana Kampus Berbasis Web. Universitas Telkom.
- Jajang Winanjar, D. S. (2021). Rancangan Bangun Sistem Informasi Administrasi Desa Berbasis Web menggunakan PHP dan MySQL. *Prosiding Seminar Nasional Aplikasi Sains & Teknologi (SNAST)*,97–105.
- Maulana, R., & Jamhir, J. (2019). Konsep Hukum Perizinan dan Pembangunan. *Jurnal Justisia : Jurnal Ilmu Hukum, Perundang- Undangan Dan Pranata Sosial*, Vol 3, No 1 (2018), 90–115. <https://jurnal.ar-raniry.ac.id/index.php/Justisia/article/view/5088>
- Muhamad Bakhar. (2019). Sistem Informasi Inventaris dan Perawatan Sarana Prasarana di Politeknik Harapan. *Jurnal Ilmiah Indonesia*, Vol. 4 No. 8, 94–107.
- Purwanto, D. (2016). Perancangan Sistem Informasi Berbasis Website Bagian Sarana Prasarana (BSP) Universitas Muhammadiyah. Universitas Muhammadiyah Ponorogo.
- Ratna, A. L. K. (2014). Pengertian PHP dan MySQL. *ILMUTI*.
- Rosa, Sukamto, A., & Salahudin, M. (2013). *Rekayasa Perangkat LunakTerstruktur dan Berorientasi Objek*. Informatika.