

BAB 6

KESIMPULAN DAN SARAN

Pada bab 6 merupakan bab penutup yang akan dijelaskan mengenai kesimpulan dan saran dari pembangunan sistem ini, daftar pustaka yang digunakan penulis dalam menyusun laporan ini dan lampiran berisi dokumen SKPL, dokumen DPPL.

6.1. Kesimpulan

Berdasarkan pembahasan-pembahasan pada bab-bab sebelumnya, dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Aplikasi Web Sistem Informasi Inventaris ini berhasil dibangun untuk membantu mengelola data inventaris pada dinas terkait.
2. Aplikasi Web Sistem Informasi Inventaris ini memiliki tampilan yang mudah dipahami, sehingga dapat membantu pengguna untuk mendapatkan informasi mengenai data inventaris pada dinas terkait.

6.2. Saran

Hasil pengujian memberikan banyak kritikan dan saran, baik dari penulis maupun dari responden yaitu sebagai berikut :

1. Aplikasi Web Sistem Informasi Inventaris ini diharapkan dapat diterapkan dalam pengelolaan data inventaris pada dinas terkait.
2. Aplikasi Web Sistem Informasi Inventaris ini diharapkan dapat dikembangkan lebih lanjut dengan fitur-fitur yang lengkap dan sesuai dengan kebutuhan pada dinas terkait.

DAFTAR PUSTAKA

- Adhimoelya, C. H. (2014).
Pembangunan Sistem Inventory Berbasis Desktop Pada Studi Kasus Toko Damai.[Skripsi].
Yogyakarta : Universitas Atma Jaya Yogyakarta.
- Andhani, I. S., & Fithri, D. L., (2016).
Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Inventaris Barang Pada Dinas Kependudukan Dan Pencatatan Sipil Kabupaten Kudus. Prosiding Seminar Nasional Teknologi Dan Informatika III.
Universitas Muria Kudus : 269-276
- Bari, A., & Kasmawi, (2016, Juni).
Sistem Informasi Manajemen *Inventory* Secara *Online* Menggunakan *Framework EasyUI*.
Jurnal INOVTEK POLBENG – Seri Informatika, 1(1), 78-86.
- Geroda, P. M., (2018).
Pembangunan Aplikasi Mobile Pengenalan Pariwisata Dan Kebudayaan Kabupaten Flores Timur Berbasis Multimedia.[Skripsi].
Yogyakarta : Universitas Atma Jaya.
- Haluan, J., Wiyono, E. S., & Supriyadi, R. (2012, November)
Pengembangan Sistem Informasi Manajemen Perikanan Tangkap Dalam Rangka Pengembangan Industrialisasi Perikanan Laut.
Jurnal Teknologi dan Manajemen Perikanan Laut - *Marine Fishiries*, 3(2), 124-128.
- Kompasiana. (2013, November).
Kompasiana. *Retrieved* Mei 02, 2019.
<https://www.kompasiana.com/dimasosd/55291077f17e6126268b48b6/pengertian-si-sistem-informasi#>
- Kusfiandi, R. G., (2016).
Pembangunan Sistem Informasi *Inventory* Berbasis Desktop; Studi Kasus di *Waterpark* Citragrand Mutiara Yogyakarta. [Skripsi]
Yogyakarta : Universitas Atma Jaya Yogyakarta.
- Kusnah, B., (2017).
Pelaksanaan Inventarisasi Barang Milik/Kekayaan Negara Di Kantor Komisi Pemilihan Umum (KPU) Kabupaten Kulon Progo. [Skripsi]
Yogyakarta : Universitas Negeri Yogyakarta.
- Kusmayadi, E., & Suryantini, H. (2016, Oktober).
Perancangan dan Pembangunan Sistem *E-Learning* Perpustakaan Pertanian.
Jurnal Perpustakaan Pertanian, 25(2), 71-77.
- Mahardika, D. E. K., & Siregar, M. U. (2018).
Design and Development of Web Based Employee Payroll Information System Using Codeigniter Framework and Extreme Programming Method. (IJID) Indonesian Journal on Informatics for Development, 7(2), 1-7.

- Mersiana, D., & Purwandari, N., (2017, Agustus).
Aplikasi Sistem *Inventory* Berbasis web Pada PT. Kreasinar Inticipita Nuansa.
Jurnal Sains Dan Teknologi - Kalbiscientia, 4(2), 106-117.
- Prasetyo, W. D., (2017, Oktober).
Sistem Informasi Inventaris Desa Berbasis Web; studi kasus kantor desa Tasikharjo. [Skripsi].
Surakarta, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Puspitasari, Y., Purnama, B. E., & Sukadi, (2013).
Sistem Informasi Rekam Medis Pasien Rawat Jalan Dan Observasi Pada Puskesmas Pringkulu Kabupaten.
Indonesian Jurnal On Networking And Security (IJNS), 1-6.
- Republik Indonesia, Undang – Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945 Pasal 5 ;
-----, Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 27 Tahun 2014 Tentang Pengelolaan Barang Milik Negara.
-----, Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2016 Tentang Perangkat Daerah.
- Republik Indonesia, Undang – Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945 Pasal 5 ;
-----, Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2016 Tentang Perangkat Daerah ;
-----, Peraturan Walikota Sorong Tahun Nomor 2018 Tentang Uraian Tugas Pokok, Fungsi, dan Tata Kerja Dinas Komunikasi Dan Informatika Kota Sorong.
- Sholikin, A., & Riasti, B. K. (2013, April).
Pembangunan Sistem Informasi Inventaris Sekolah Pada Dinas Pendidikan Kabupaten Rembang Berbasis Web.
Indonesian Jurnal On Networking And Security (IJNS), 2(2), 50-57.
- Taufik, N. R. (2014).
Sistem Perekaman Data Aset Di Bagian Pengelolaan Dan Pengadaan Pemerintah Kabupaten Probolinggo.[LKP]
Surabaya : STIKOM Surabaya.
- Wibowo, A. T., (2013, Oktober).
Pembuatan Aplikasi E-Commerce Pusat Oleh-oleh khas Pacitan Pada Toko Sari Rasa Pacitan.
Indonesian Jurnal On Networking And Security (IJNS), 2(4), 62-67.
- Widayanto, A. & Wardati, I. U., (2014, Oktober).
Perancangan Sistem Informasi Penjualan Spare Part Mobil Pada Bengkel Samsi Motor Pacitan.
Indonesian Jurnal On Networking And Security (IJNS), 3(4), 5-12.