

ISSN
2654-5438

[Current](#) [Archives](#) [Announcements](#) [Template](#) [Editorial Team](#) [Reviewer](#)
[Indexing](#) [Publication Fee](#) [About](#)

[Home](#) / [Archives](#) / [Vol 3 No 2: September 2021 - Februari 2022](#) / [Artikel Ilmu Komputer](#)

SISTEM INFORMASI PENERIMAAN DAN PENGELUARAN KAS PADA PEMBANGUNAN PERUMAHAN KARYAWAN YKKP BERBASIS WEBSITE

Sulindra Sulindra

Universitas Bina Darma

Vivi Sahfitri

Universitas Bina Darma

Keywords: Sistem Informasi, Penerimaan, Pengeluaran Kas

Abstract

Keberadaan teknologi komputer pada zaman sekarang sangat berpengaruh bagi operasional setiap perusahaan guna meningkatkan efisiensi dan keefektifan dalam hal tenaga dan waktu. Yayasan Kesejahteraan Karyawan PT Pusri (YKKP) khususnya bagian keuangan dan operasional telah menggunakan Sistem Informasi Akuntansi dalam pencatatan Laporan Keuangan. Sedangkan untuk pencatatan penerimaan dan pengeluaran kas pembangunan perumahan masih menggunakan *Microsoft Office Excel* dimana tiap lembar kerja telah di *link*-kan antar *sheet*, hal ini sedikit menjadi kendala bagi YKKP dalam menghadapi era teknologi informasi untuk sekarang ini. Untuk itu diperlukan sebuah sistem aplikasi khusus untuk mengatasi kendala tersebut. Untuk mendukung system ini, maka diperlukan perancangan system berbasis web dengan menggunakan metode *waterfall* yang terdiri dari analisis, desain, pengkodean dan pengujian dalam merancang *database* dan *Unified Modelling Language (UML)* untuk perancangan sistem nya. Software yang digunakan untuk membangun sistem yaitu *Dreamweaver CS6*, *Xampp* dan *database MySQL*.

References

C. Ardana dan H. Lukman, Sistem Informasi Akuntansi, Jakarta: Mitra Wacana Media, 2016.

Krismiaji, Sistem Informasi Akuntansi, Yogyakarta: Unit Penerbit & Percetakan Sekolah Tinggi Ilmu Manajemen YKPN, 2015.

D. Martani, Akuntansi Keuangan Menengah Berbasis PSAK, Jakarta: Salemba Empat, 2016.

A. W. Purwaji dan Hexana, Pengantar Akuntansi, Jakarta: Salemba Empat, 2016.

B. E. Purnama, Konsep Dasar Internet, Yogyakarta: Teknosain, 2016.

I. Sommerville, Rekayasa Perangkat Lunak, Jakarta: Erlangga, 2011.



VOLUME 03 NOMOR 02
SEPTEMBER 2021 - FEBRUARI 2022

PROSIDING
ISSN : 2654 - 5438

SEMHAVOK
SEMINAR HASIL PENELITIAN VOKASI

UNIVERSITAS BINA DARMA
Jl. Jend. A. Yani, No.3 Palembang
Sumatera Selatan
<http://www.binadarma.ac.id>



 PDF

Published
2022-02-04

Issue
[Vol 3 No 2: September 2021 - Februari 2022](#)

Section
Artikel Ilmu Komputer

Fakultas Vokasi

[Universitas Bina Darma](#)

JL. Jenderal A. Yani No. 03 Palembang



Platform &
workflow by
OJS / PKP