

Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Dana Desa Dengan Metode Accrual Basic Pada Kelurahan Kutoharjo Kecamatan Kaliwungu

Ana Safitri¹, Sukemi Kamto Sudibyo², Eko Siswanto³

1. Universitas STEKOM

Jl. Majapahit 605, e-mail : anasafitri795@gmail.com

2. Universitas STEKOM

Jl. Majapahit 605, e-mail : sukemi@stekom.ac.id

3. Universitas STEKOM

Jl. Majapahit 605, e-mail : eko.siswanto@stekom.ac.id

ARTICLE INFO

Article history:

Received 27 April 2023

Received in revised form 27 April 2023

Accepted 27 April 2023

Available online 27 April 2023

ABSTRACT

Every government agency or company must have a different financial plan, currently all government agencies or companies are required to make reports relating to their financial developments. This information is compiled and presented by the village government in the form of balance sheets, journal reports, because financial reports are a form of accountability from the Village Head or the Village Treasurer. one by one.

The results of this study are to make it easier for the Kutoharjo Village Office in the process of financial management, assisting in the process of inputting financial data on an accrual basis when giving or receiving cash, before a cash transaction occurs which acknowledges the effect of the transaction regardless of when cash is received or paid, data search, and village fund financial reports by optimizing data security.

Keywords : *Information Systems, Financial Management, Accrual basis.*

Abstrak

Setiap Instansi pemerintah maupun perusahaan pasti mempunyai rencana keuangan yang berbeda-beda, saat ini semua instansi pemerintah atau perusahaan wajib membuat laporan yang berkaitan dengan perkembangan keuangannya. Informasi tersebut disusun dan disajikan pemerintah desa yang berbentuk neraca, laporan buku jurnal, karena laporan keuangan merupakan bentuk pertanggung jawaban Kepala Desa atau pihak Bendahara Desa Pengelolaan keuangan Kantor Kelurahan Kutoharjo sudah terkomputerisasi sederhana, kurang efisien dalam sistem penerimaan dan pengeluaran kas dikarenakan masih menginputkan data satu persatu.

Hasil penelitian ini adalah mempermudah pihak kantor Kelurahan desa Kutoharjo dalam proses pengelolaan keuangan, membantu dalam proses penginputan data keuangan dengan accrual basis dilakukan saat memberikan atau menerima kas, sebelum transaksi tunai terjadi yang mengakui pengaruh transaksi

tanpa memperhatikan kapan kas diterima atau dibayarkan, pencarian data, dan laporan keuangan dana desa dengan mengoptimalkan keamanan data

Kata Kunci: *Sistem Informasi, Pengelolaan Keuangan, Accrual basis.*

1. PENDAHULUAN

Kantor Balaidesa Kutoharjo Kaliwungu, Kendal, Jawa Tengah mendapatkan anggaran dana dari pemerintah untuk mengalokasikan dana yang diperlukan desa. Pengelolaan keuangan Kantor Kelurahan Kutoharjo sudah terkomputerisasi sederhana, kurang efisien dalam sistem penerimaan dan pengeluaran kas dikarenakan masih menginputkan data satu persatu. Setiap pembuatan laporan keuangan memerlukan waktu yang lebih lama, dikarenakan bendahara harus merekap dan mencocokkan data dari beberapa file karena data yang tidak terintegrasikan. Sistem yang ada belum memiliki pembatasan hak akses yang jelas sehingga keamanan data rendah, serta belum adanya database sebagai media penyimpanan yang terorganisir.

Pencatatan dalam metode laporan keuangan basis akrual dilakukan saat memberikan atau menerima kas, bahkan sebelum transaksi tunai terjadi yang mengakui pengaruh transaksi atau peristiwa lainnya saat terjadi tanpa memperhatikan kapan kas diterima atau dibayarkan. Penerapan Sistem Informasi Pengelolaan Dana Desa Dengan Metode Accrual Basic Pada Kelurahan Kutoharjo Kecamatan Kaliwungu untuk mempermudah pihak kantor Kelurahan desa Kutoharjo dalam proses pengelolaan keuangan, membantu dalam proses penginputan data, pencarian data, dan laporan keuangan dana desa dengan mengoptimalkan keamanan data.

2. TINJAUAN PUSTAKA

2.1. Sistem Informasi

Yaitu sekumpulan elemen yang mampu mengumpulkan, memproses, dan menyebarkan informasi guna tujuan tertentu yang terdiri dari hardware (perangkat keras), software (perangkat lunak), procedure (prosedur), database (basis data), network (jaringan), dan people (manusia). [1]

2.2. Pengelolaan Keuangan

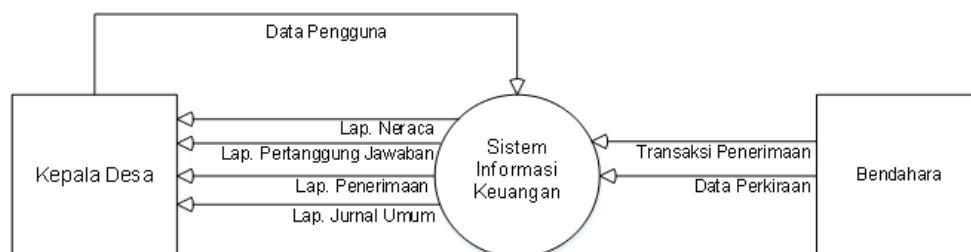
Yaitu pengelolaan berbagai fungsi keuangan guna mendapatkan tujuan bisnis perusahaan yang mampu mengukur dan menjaga kesehatan kondisi keuangan perusahaan dalam bisnis skala besar maupun skala kecil perlu mengimplementasikan pengelolaan keuangan secara baik yang memiliki peran besar dalam mempengaruhi semua aspek bisnis. [2]

2.3. Accrual basis

Yaitu metode pencatatan akuntansi yang dilaksanakan saat adanya transaksi walaupun kas belum diterima atau dikeluarkan. [3]

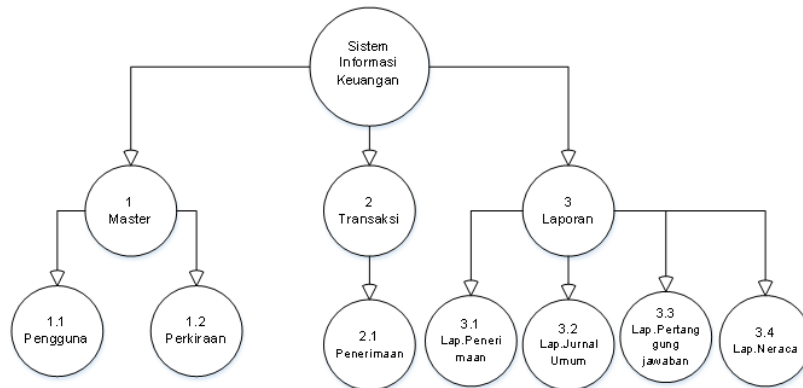
3. Perancangan Sistem Informasi Keuangan

3.1. Diagram Konteks



Gambar 1 Login

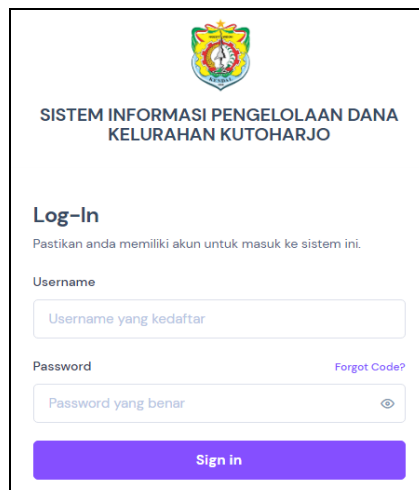
3.2. Dekomposisi



Gambar 2 Login

4. HASIL DAN PEMBAHASAN

4.1 Login



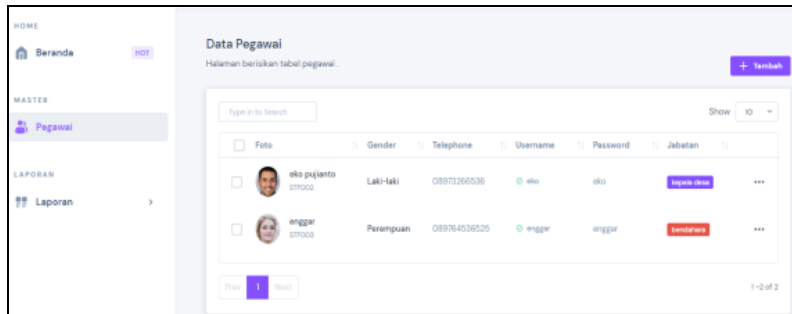
Gambar 3 Login

4.2 Menu Utama



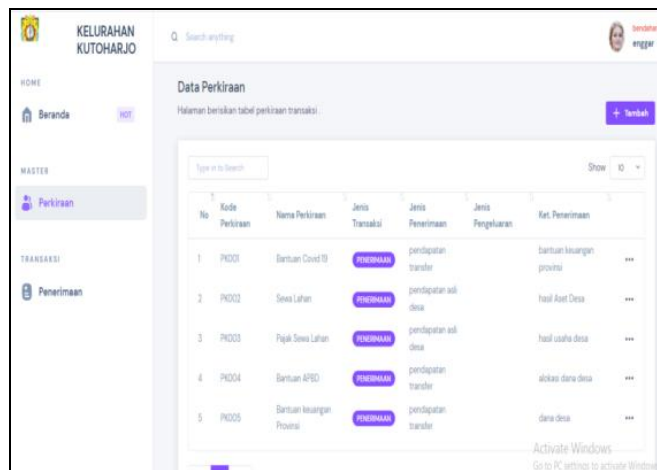
Gambar 4.4 Menu Utama

4.3 Pegawai



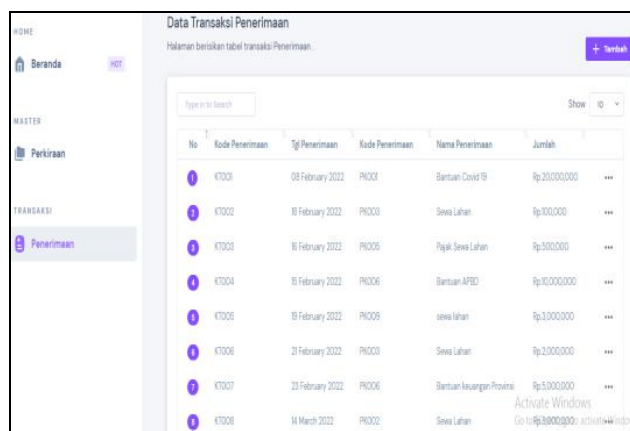
Gambar 4.5 Pegawai

4.4 Perkiraan



Gambar 4.6 Perkiraan

4.5 Penerimaan



Gambar 4.7 Penerimaan

4.6 Laporan Keuangan Pertanggung jawaban

KODE BIK	Uraian	ANGGARAN (Rp)
1	2	3
1.	PENDAPATAN	
11.	Pendapatan Asli Desa	Rp.26.800.000
11.1	Piutang Usaha Desa	Rp.4.000.000
11.2	Piutang Lain Desa	Rp.22.000.000
11.3	Lain-lain pendapatan asli daerah yang sah	Rp.0
12.	Pendapatan Transfer	Rp.60.000.000
12.1	Dana Desa	Rp.60.000.000
12.2	Bagi Hasil Pajak Retribusi	Rp.0
12.3	Akumulasi Dana Desa	Rp.0
12.4	Bantuan Keuangan Provinsi	Rp.0
Jumlah Pendapatan		Rp.86.800.000
2.	BELANJA	
21.	Belanja Desa	Rp.0
21.1	Belanja Pegawai	Rp.0
21.2	Belanja Barang dan Jasa	Rp.0
21.3	Belanja Modal	Rp.0
Jumlah Belanja		Rp.0
SURPLUS / (DEFISIT)		Rp.86.800.000
3.	PEMBAYARAN	
31.	Pembiayaan Pembiayaan	Rp.86.800.000
31.1	Dana MBI anggaran sebelumnya	Rp.86.800.000
Jumlah Pembayaran		Rp.86.800.000
SISA LEBIH (KURANG) PERHITUNGAN ANGGARAN		Rp.0

Kendal, 20 September 2022
 HENDI SISA KUTOHARJO
 DESA KUTOHARJO

Gambar 4.8 Laporan Keuangan Pertanggung jawaban

5. KESIMPULAN DAN SARAN

Sistem informasi pengelolaan keuangan dana desa dengan metode accrual basis pada kelurahan kutoharjo kecamatan kaliwungu telah memiliki fitur yang diperlukan guna proses pencatatan dan pelaporan transaksi penerimaan pengeluaran anggaran, terjaminnya ketersediaan data, pengarsipan data menjadi lebih mudah dan aman dikarenakan disimpan ke database terintegrasi.

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Kurniawati, D. F. (2021). Sistem Informasi Penentuan Jarak Terdekat Ricemile Dengan Metode Dijkstra Berbasis Web. *Jurnal Manajemen Informatika*, 15-23.
- [2] Zamzam, M. Ilham Zafri. dkk. (2021). Analisis Sistem Pengelolaan Keuangan Untuk Melengkapi Laporan Keuangan Pada Showroom Motor Anan. *Universitas Islam Kalimantan Muhammad Aryad Al-Banjari Banjarmasin*
- [3] Zai, A. (2018). Penerapan Sistem Akuntansi Pada Pengelolaan Dana Desa Di Desa Onowaembo Kecamatan Gunungsitoli. *Jurnal Akuntansi Dan Manajemen Pembnas*, 26-34.