

Judul Artikel

Oleh:

Dinda Ayu S.T.K

Sumarno

Progam Studi Informatika

Universitas Muhammadiyah Sidoarjo

Agustus, 2023



Pendahuluan

Masjid selalu membuat laporan akuntansi mengenai pemasukan dana yang di terima seperti dana kas masjid, sumbangan dari donatur, kotak amal dan lain-lain, oleh karena itu pengurus masjid (takmir) harus bertanggung jawabkan kepada publik semua laporan keuangan masjid. Untuk memaksimalkan fungsi masjid yang tidak hanya untuk tempat ibadah, maka diperlukan adanya pengelola yang ahli di bidang keseluruhan. Tak hanya dari segi agama, tapi juga ahli dalam hal manajemen keuangan. Di masjid yang besar ini juga terdapat manajemen keuangan yang cukup banyak yang harus di kalkulasi, diantaranya terdapat pemasukan seperti donatur masjid, keuangan kotak amal masjid, dan juga yang lain nya, Adapun pengeluaran yang harus di keluarkan seperti uang untuk perawatan masjid juga kebersihan masjid. Untuk laporan keuangan biasanya berupa catatan yang ada di papan atau buku. Dengan adanya aplikasi laporan keuangan ini akan dapat membantu pencatatan akuntansi pada masjid.

Masjid Nurul Huda adalah masjid besar yang bertempat di desa ngampelsari candi, sidoarjo. Masjid ini tidak hanya digunakan sebagai tempat ibadah melainkan juga sering kali diadakan pengajian akbar juga yang mengundang beberapa ustadz/ustadzah ternama, di masjid ini baik pengurus maupun remaja masjid sangat aktif dalam mengadakan kegiatan sosialisasi yang berhubungan dengan keagamaan. Di masjid ini penulis melakukan penelitian tentang bagaimana system manajemen keuangan masjid mengenai pemasukan juga pengeluaran masjid, yang biasanya pengurus masjid melakukan pembukuan secara manual dengan buku kemudian mereka buat print out nya dan di tempel di masjid agar para donatur, juga jama'ah mengerti jelas uang sumbangan tersebut di gunakan untuk keperluan masjid apa saja. Berdasarkan latar belakang diatas Untuk mempermudah kepengurusan manajemen pengelolah keuangan masjid maka penulis tertarik untuk mengangkat judul Proposal Skripsi **“Sistem Informasi Manajemen Pengelolah Keuangan Masjid Berbasis Android WebView”**.

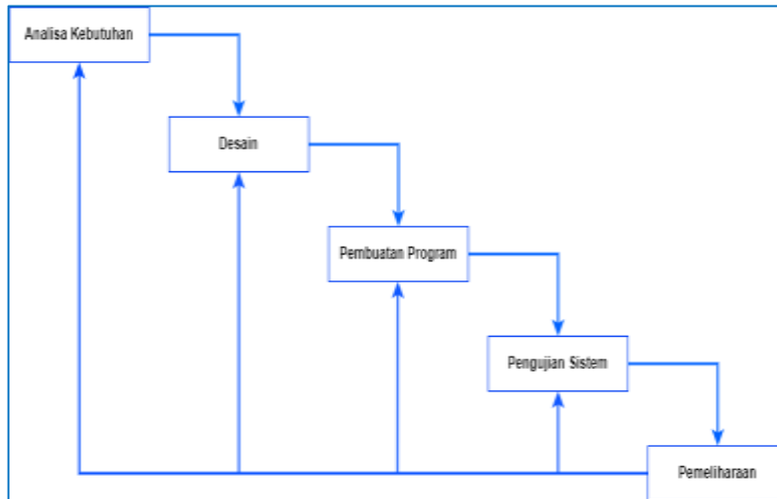
Abstrak

Masjid selalu membuat laporan akuntansi mengenai pemasukan dana yang di terima seperti sumbangan donatur, sedekah, atau bentuk bantuan social lainnya, karena itu pengurus masjid (takmir) harus mempertanggung jawabkan kepada public semua laporan keuangan masjid. Pengelolaan keuangan masjid yang baik, juga merupakan salah satu factor utama dalam upaya menjaga kelangsungan hidup dan memakmurkan masjid. Hal ini dikarenakan, masjid juga memerlukan ketersediaan dana yang tidak sedikit setiap bulannya. Dana-dana tersebut diperlukan untuk mendukung kegiatan peribadatan, keagamaan, pengadaan sarana dan prasarana, dan pengembangan masjid. Dimasjid ini penulis melakukan penelitian tentang bagaimana system manajemen keuangan masjid mengenai pemasukan juga pengeluaran masjid, yang biasanya pengurus masjid melakukan pembukuan secara manual dengan buku kemudian mereka buat printout nya dan di temple di masjid agar para donatur, juga jama'ah mengerti jela suang sumbangan tersebut di gunakan untuk keperluan masjid apa saja. Diharapkan setelah terealisasikannya Sistem Informasi Manajemen Pengelolah Keuangan Masjid ini, takmir masjid dapat mengelola keuangan masjid dengan lebih mudah dan efisien.

Kata Kunci – Keuangan, Masjid

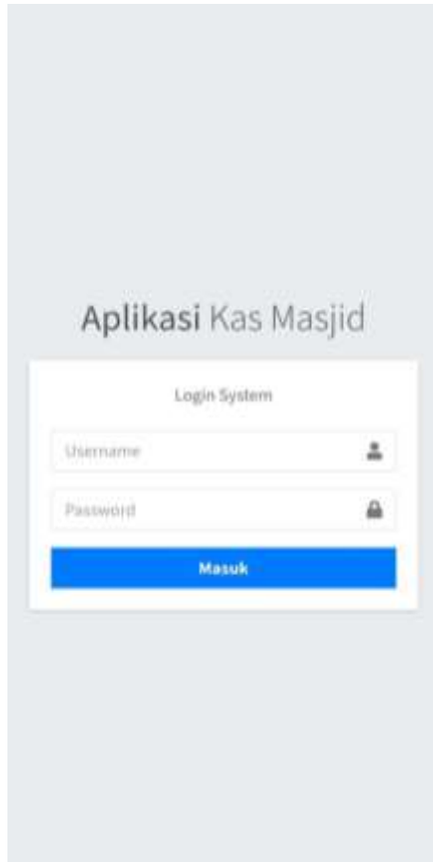
Metode

Metode Waterfall

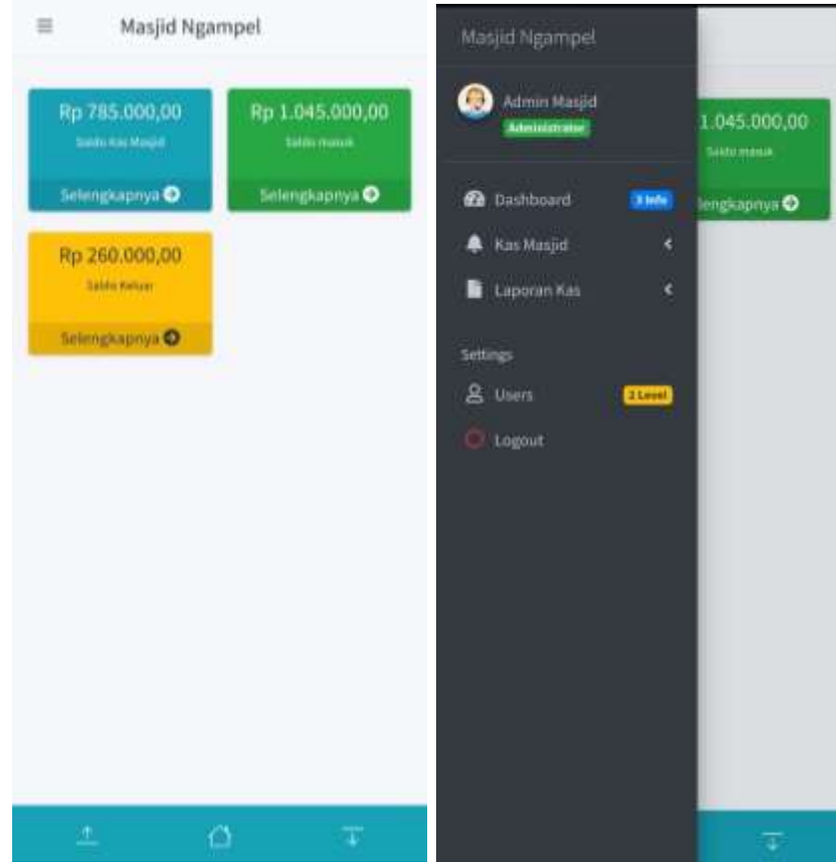


- Analisa Kebutuhan:** Proses pengumpulan kebutuhan dilakukan secara insentif untuk menspesifikasikan kebutuhan perangkat lunak agar dapat dipahami perangkat lunak seperti apa yang dibutuhkan oleh user.
- Desain :** Desain perangkat lunak adalah proses multi langkah yang fokus pada desain pembuatan program perangkat lunak termasuk struktur data, arsitektur perangkat lunak, representasi antar muka, dan prosedur pengkodean. Tahap ini mentranslasi kebutuhan perangkat lunak dari tahap analisis kebutuhan kerepresentasi desain agar dapat di implementasikan menjadi program pada tahap selanjutnya. Pada proses desain menggunakan tools Antara lain FlowMap, Diagram Konteks, dan ERD (Entity Relationship Diagram)
- Pembuatan Program :** Pada proses ini merupakan proses implementasi desain yang sudah dibuat kedalam system informasi sesuai dengan hasil dari analisa kebutuhan.
- Pengujian:** Bagian pengujian menggunakan Black-Box Testing adalah pengujian perangkat lunak yang berfokus pada detail kegunaan tanpa memeriksa bentuk atau kode desain program yang bertujuan untuk menjamin bahwa semua fungsi dari perangkat lunak beroperasi dengan baik.
- Pemeliharaan :** Tidak menutup kemungkinan sebuah perangkat lunak mengalami perubahan ketika sudah dikirimkan kepengguna.

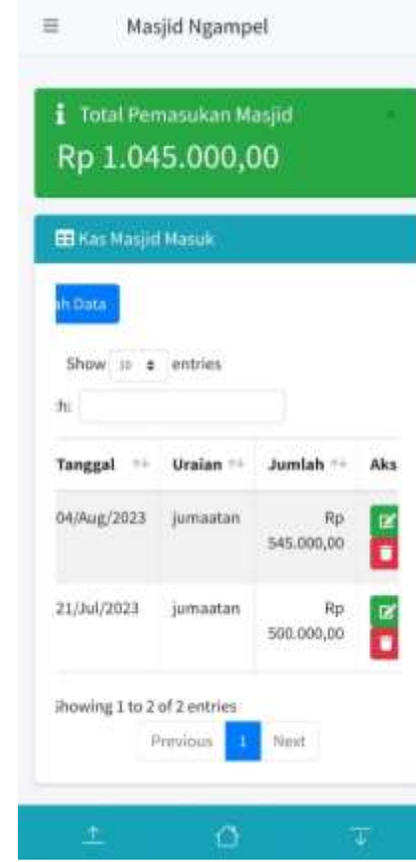
Hasil



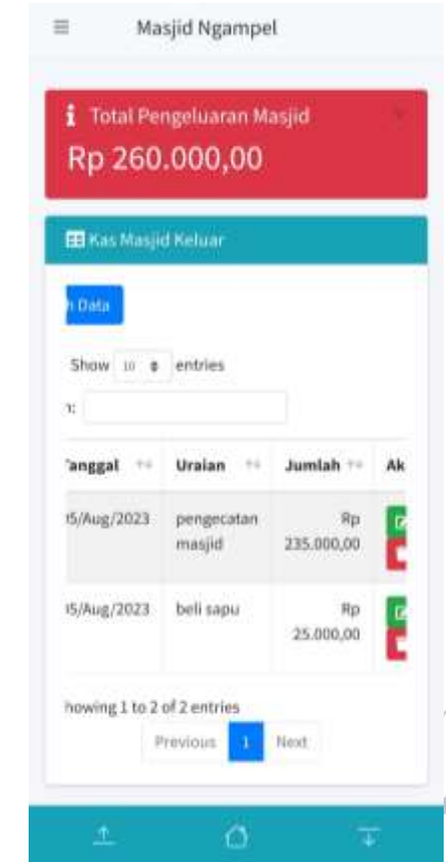
Halaman login



Halaman Dashboard

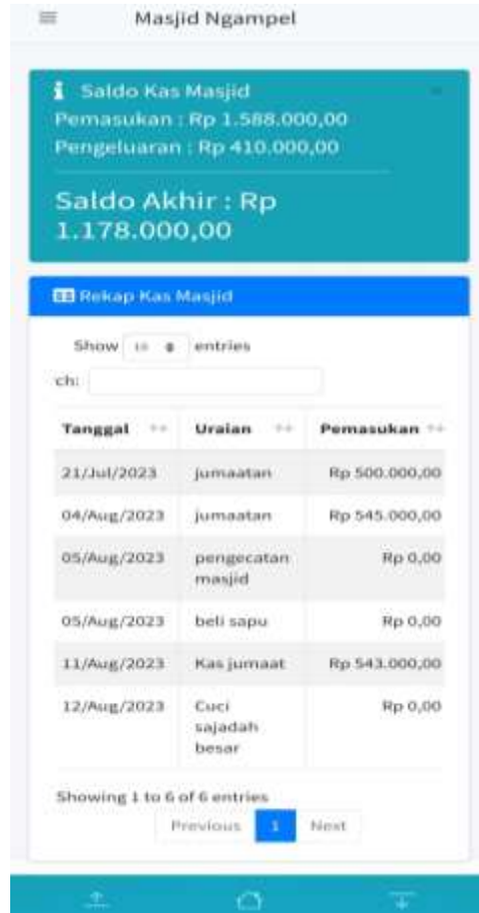


Halaman Kas Masuk

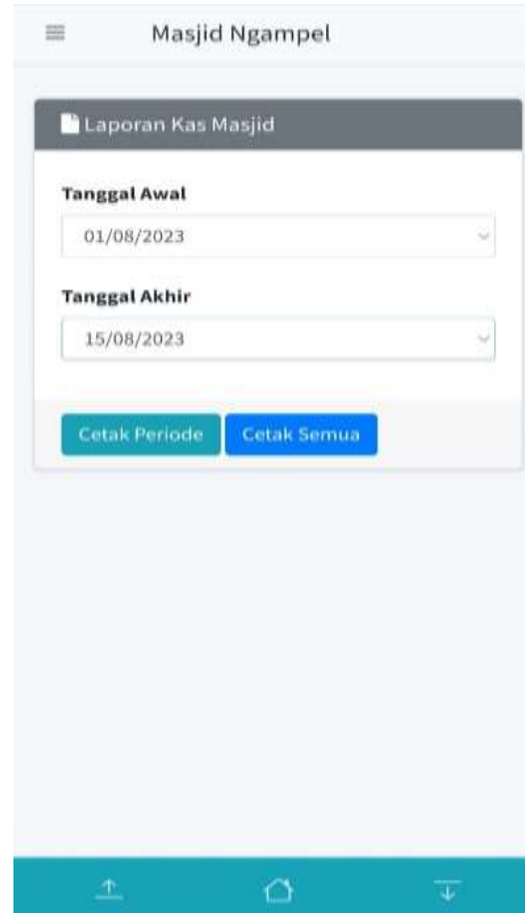


Halaman Kas Keluar

Hasil



Halaman Rekap Laporan



Halaman Periode Laporan

Laporan Rekapitulasi Kas Masjid Ngampel

Masjid Ngampel

Periode : 01-Aug-2023 s/d 14-Aug-2023

No.	Tanggal	Uraian	Pemasukan	Pengeluaran
1	04/Aug/2023	jumaatan	Rp 545.000,00	Rp 0,00
2	05/Aug/2023	pengecatan masjid	Rp 0,00	Rp 235.000,00
3	05/Aug/2023	beli sapu	Rp 0,00	Rp 25.000,00
4	11/Aug/2023	Kas jumaat	Rp 543.000,00	Rp 0,00
5	12/Aug/2023	Cuci sajadah besar	Rp 0,00	Rp 150.000,00
Total Pemasukan			Rp 1.088.000,00	
Total Pengeluaran				Rp 410.000,00
Saldo Kas Masjid			Rp 678.000,00	

Halaman Tampilan Laporan

Manfaat Penelitian

- a. Manfaat untuk pengurus masjid:
- Mempermudah pengurus masjid untuk membuat laporan keuangan masjid

Referensi

- [1] Faiz Zamzami, Nabella Duta Nusa, Akuntansi Pengantar 1, (Yogyakarta: Gajah Mada University Press, 2016), hal. 1
- [2] JAS (Jurnal Akuntansi Syariah) Juni 2020, Vol.4, No.1: 124-139
- [3] S.Dewi,L.Laudeciska,A.Figa,A.Auliani,D.V.Marbun,andW.Dwiyanti, “Perancangan Sistem Informasi Berbasis Website Pada Umkm Jaya Punggur, ”Pros.Natl.Conf.CommunityServ.Proj.,vol.3,no.1,pp.841–848,2021.
- [4] Mukhsin,“ManfaatPenerapanMarketingOnline(MenggunakanE-Commerce Dan Media Sosial) Bagi Usaha Mikro, Kecil Dan Menengah (Umkm), ”Teknokom,vol.2,no.1,pp.1–10,2019,doi:10.31943/teknokom.v2i1.25.
- [5] P.M. Simanullang,“PengaruhPerangkatKerasKomputerDalamSistemInformasiManajemen,”p.10.
- [6] E.Prasetyo,“RancangBangunSistemInformasiSekolahTinggiIlmuEkonomiRahmanyahKabupatenMusiBanyuasinBerbasisWebsite,” J.Inform., vol. 1,no.2,pp.19– 30,2015.
- [7] Lantip Susilowati, Tanggungjawab, Keadilan dan Kebenaran Akuntansi Syariah, Jurnal (IAIN Tulungagung, 2017), hal 304.
- [8] Faiz Zamzami, Nabella Duta Nusa, Akuntansi Pengantar 1, (Yogyakarta: Gajah Mada University Press, 2016), hal. 7
- [9] Asep, Ferdy, Abidin, MohAmin Vol.6No 2 Okt 2020 (Perancangan Sistem Informasi Persediaan Barang Pada Cemialan Keanu Berbasis Webview Android), STMIK Indonesia Fakultas Ilmu Komputer, Universitas Borobudur
- [10] Enda Nuriya Dewi, Sumarno Sumarno. "Webbased Product Marketing Information System for MSMEs Tanggulangin Wallet and Bag Manufacturers", Procedia of Engineering and Life Science, 2023

