

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang Masalah

Sekolah Dasar Islam Terpadu Daar Ilmi merupakan salah satu sekolah dasar berbasis islam yang berada di kabupaten Waykanan. Sekolah ini berdiri sejak tahun 2020 di bawah naungan Yayasan Zalfa Islami Waykanan, sekolah ini didirikan oleh keluarga besar ibu Eka Wati, S.Pd. Beliau mendirikan sekolah ini untuk membentuk generasi islam sebagai calon pemimpin peradaban (penghafal Al-Qur'an yang berakhlak mulia, menguasai ilmu pengetahuan dan sumber kebermanfaatan) bagi masyarakat luas. Dalam proses mengelola kegiatan operasional sekolah, SDIT Daar Ilmi sudah menggunakan komputer untuk mengelola segala kegiatan pencatatan keuangan.

Salah satu kegiatan yang menggunakan komputer adalah pelaporan penggunaan biaya operasional yang ada di sekolah berupa aplikasi *Microsoft Excel* dan pencatatan buku secara manual. Dalam pencatatan tersebut kegiatan yang juga termasuk kedalam kegiatan operasional yaitu pembelian peralatan kelas, sarana dan prasarana sekolah hingga pembayaran listrik. Pelaporan penggunaan biaya operasional tersebut dilaporkan setiap bulan, semester dan tahunan. Karena pelaporan yang harus dilakukan setiap bulannya, maka pihak sekolah sering mengalami kesulitan dalam pencatatan manual. Mulai dari pengumpulan data transaksi dan pengumpulan data dana yang keluar dan masuk.

Dengan pencatatan manual tersebut ditambah dengan sering terjadinya transaksi dalam sehari pihak sekolah sering mengalami kesalahan pencatatan baik karena sistem maupun *human error*. Tidak hanya permasalahan dalam pencatatan

dan pelaporan, masalah yang juga mereka hadapi adalah kesulitan dalam pengarsipan dokumen karena sering terjadi kehilangan dokumen dan membutuhkan waktu yang lama untuk melakukan penyediaan dokumen yang terdahulu.

Berdasarkan masalah yang telah diuraikan pihak sekolah membutuhkan pencatatan yang lebih baik yang memudahkan mereka dalam melakukan pelaporan penggunaan dana tersebut. Dengan sebuah sistem yang dibangun akan lebih memudahkan pihak keuangan mengelola dan melaporkan penggunaan dana tersebut. Mengurangi ketidakakuratan dan ketidaktepatan waktu dalam Penyediaan sebuah laporan penggunaan biaya operasional.

Seperti sebuah penelitian yang juga dilakukan oleh Darwis, dkk (2019), tentang bagaimana sebuah sistem informasi pengelolaan biaya operasional dapat memudahkan pengelolaan dana pengeluaran dengan baik, sehingga memberikan informasi yang dibutuhkan perusahaan dengan tepat. Penelitian selanjutnya yang dilakukan oleh Mamase, dkk (2019), Sebuah sistem informasi akuntansi pelaporan penggunaan biaya operasional berbasis web dapat membantu kinerja bendahara sekolah. Sehingga pelaporan atau informasi yang akan didapatkan lebih akurat dan tepat waktu dengan fitur – fitur yang dapat menghasilkan laporan – laporan yang dibutuhkan. Penelitian berikutnya yang dilakukan oleh Manurung, dkk (2019), mengenai perancangan sebuah sistem informasi pencatatan biaya operasional pada KUA Kecamatan Tanah Jawa yaitu memudahkan pihak KUA dalam pemrosesan data transaksi dan dapat menghasilkan laporan penggunaan dana yang dibutuhkan kantor tersebut. Penelitian selanjutnya yang dilakukan oleh Darwis, dkk (2020), mengenai perancangan sistem informasi akuntansi

pengelolaan dana kas kecil menggunakan metode *Imprest* pada PT Sinar Sosro Bandar Lampung dalam melakukan pengeluaran, pengelolaan dan pelaporan kas kecil. Hasil dari penelitian ini yaitu sebuah sistem yang dapat membantu menghasilkan sebuah informasi tentang pengelolaan dana kas kecil.

Penggunaan aplikasi pada sistem informasi akuntansi pelaporan penggunaan biaya operasional pada kas kecil ini diharapkan dapat membantu pihak sekolah SDIT Daar Ilimi Waykanan dalam pengelolaan dana. Sehingga pihak sekolah akan lebih mudah melakukan pencatatan dana masuk (jurnal kas masuk), pencatatan dana keluar (jurnal pengeluaran kas) dan penyusunan laporan keuangan yang lebih optimal karena berkurangnya kesalahan transaksi – transaksi saat penginputan.

1.2 Rumusan Masalah

1. Bagaimana sebuah sistem dapat membantu melakukan pencatatan penggunaan dana, pembayaran pengoperasian sekolah, dan pencatatan penerimaan dana Sumbangan Pembinaan Pendidikan (SPP).
2. Bagaimanakah cara mengatasi kesulitan dalam pengarsipan dokumen pelaporan dana keluar .

1.3 Batasan Masalah

1. Sistem menghitung dana masuk, penggunaan dana kedalam jurnal penerimaan dana dan jurnal pengeluaran dana.
2. Sistem secara otomatis akan membuat laporan penggunaan biaya operasional yang terjadi.
3. Melakukan pengarsipan data yang *diinputkan* ke dalam sistem.

4. Sistem ini di bangun dengan berbasis *web*, dengan pemrograman *PHP* dan *Database MySql*.

1.4 Tujuan Penelitian

1. Dapat memudahkan pihak sekolah dalam mengelola pencatatan dan pelaporan penggunaan dana operasional sekolah baik dalam penerimaan dana dan pencatatan setiap transaksi dana keluar.
2. Mempercepat proses pelaporan dan keakuratan data.
3. Memudahkan dalam pengarsipan pencatatan dana yang di *inputkan*.

1.5 Manfaat Penelitian

Manfaat yang di harapkan dalam penelitian ini :

1. Dapat memudahkan staff keuangan dalam melakukan pencatatan dan perhitungan penggunaan dana di setiap bulan, semester dan tahun.
2. Dapat memudahkan staf keuangan pada SDIT Daar Ilmi Waykanan dalam menghasilkan pelaporan penggunaan dana operasional secara cepat, tepat dan akurat.

1.6 Metedologi penelitian

1.6.1 Teknik pengumpulan data

1. Observasi : Melakukan observasi dan analisis data yang diperlukan dalam membangun sistem informasi akuntansi pelaporan penggunaan biaya operasional pada kas kecil studi kasus SDIT Daar Ilmi Waykanan.
2. Wawancara : Melakukan wawancara kepada pihak tata usaha/ keuangan di SDIT Daar Ilmi Waykanan.
3. Tinjauan Pustaka : Mengumpulkan data - data secara teoritis dari jurnal atau buku-buku sebagai landasan teori penyusunan tugas akhir.

1.6.2 Metode Pelaporan

Metode yang akan digunakan pada perhitungan dalam pelaporan penggunaan biaya operasional kali ini menggunakan metode *Imprest*.

1.6.3 Metode Pengembangan Perangkat Lunak

Metode ini merupakan metode yang akan di gunakan penelitian dalam proses pengembangan perangkat lunak pada penelitian ini. Metode yang akan di gunakan adalah metode *Prototype*.

1.7 Sistematika Penulisan

Sistematika penulisan tugas akhir ini di bagi menjadi 5 bab. Setiap bab mempunyai tujuan masing-masing. Berikut merupakan penjelasan tentang peran masing masing bab :

BAB I PENDAHULUAN

Bab ini mendeskripsikan latar belakang masalah, rumusan masalah, batasan masalah, tujuan masalah, manfaat masalah, metodologi penelitian dan sistematika penulisan.

BAB II LANDASAN TEORI

Bab ini menguraikan teori teori yang mendasari penelitian secara detail, berupa definisi-definisi atau model yang berkaitan langsung dengan pembahsan penelitian ini. Bab ini juga, membahas tentang penelitian atau jurnal terdahulu yang berhubungan dengan permasalahan yang ada pada penelitian ini.

BAB III ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM

Pada bab ini diuraikan secara detail mengenai analisis masalah yang sedang berjalan, analisis hasil solusinya, analisis kebutuhan

pengguna terhadap sistem yang akan di usulkan, analisis kelayakan sistem. Perancangan sistem yang di bangun secara terperinci meliputi perancangan umum, perancangan kode serta perancangan basis data.

BAB IV IMPLEMENTASI DAN PEMBAHASAN

Pada bab ini berisikan tentang lingkuan implementasi (OS, Perangkat lunak, dan bahasa pemrograman yang digunakan) file-file perancangan analisis dan relasi antar tabel. Pada bab ini juga telah dipaparkan hasil – hasil penelitian, hasil nalisis, hasil desain, dan juga hasil testing serta hasil implementasi dalam bentuk teoritik baik secara kuantitatif, kualitatif atau secara statistic.

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

Pada bab ini, kesimpulan dan saran berisikan penjelasan singkat dan jelas mengenai hasil penelitian yang diperoleh sesuai dengan tujuan penulis. Kesimpulan berdasarkan analisis dan pengujian yang ada dalam proses penelitian. Sedangkan saran penulis serta perbaikan sistem yang dibuat untuk penelitian selanjutnya.

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN