

BAB I

PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang

Kegiatan di suatu lembaga atau sekolah dibutuhkan sebuah sistem untuk mengatur suatu kegiatan. Sistem harus sesuai dengan kebutuhan suatu lembaga atau sekolah. Sistem dapat mengelola data menjadi informasi. Sistem dalam mengelola data diperlukan sarana penunjang untuk membantu pengolahan data dengan cepat dan hasil laporan-laporan yang diperlukan suatu sekolah atau lembaga memerlukan suatu sistem.

Peranan keuangan sangatlah penting, sehingga perlu dikembangkan dan diciptakan suatu sistem, baik dalam sistem pencatatan, pengelolaan, maupun pengolahan data keuangan agar tidak terjadi hal-hal yang tidak diinginkan yang menimbulkan kecurangan-kecurangan dalam lembaga atau sekolah, terutama dalam pencatatan operasional penerimaan kas dan operasional pengeluaran kas. Setiap lembaga atau sekolah akan berusaha untuk menciptakan suatu sistem informasi akutansi yang efektif, mudah dan cepat menghasilkan informasi laporan keuangan yang dibutuhkan.

Laporan keuangan arus kas dapat diketahui dari buku penerimaan kas dan pengeluaran kas di suatu lembaga atau sekolah yang dihasilkan harian, perbulan, triwulan, dan rekap pertahun dalam laporan keuangan arus kas terdapat informasi operasioanal penerimaan kas dan operasional pengeluaran kas di suatu lembaga atau sekolah.

SD N Sendangadi 1 merupakan salah satu sekolah yang beralamatkan di Jalan Magelang Km 7,5 Malti Beningan, Sendangadi, Mlati, Sleman, Yogyakarta. Penulis melakukan penelitian pada bagian Bendahara Umum, yang dibagi lagi menjadi tiga bagian yaitu, Pembantu Bendahara BOSNAS, Pembantu Bendahara BOSDA DIY, dan Pembantu Bendahara BOSKAB.

Sistem penerimaan kas dan sistem pengeluaran kas pada SD N Sendangadi 1 dalam pembuatan laporan masih dilakukan secara manual, yang menyebabkan data sering hilang dan susah dalam menemukan kembali jika dibutuhkan.

Perancangan Sistem Informasi Pemasukan dan Pengeluaran Kas pada SD N Sendangadi 1 penulis memilih software yang akan digunakan yaitu menggunakan Microsoft Visual Basic 6.0 sehingga memudahkan dalam pengolahan data, dan database yang digunakan yaitu SQL Server 2008.

Berdasarkan uraian tersebut, maka penulis mengambil judul "Sistem Informasi Pemasukan dan Pengeluaran Kas pada SD N Sendangadi 1 Mlati, Sleman.

1.2. Rumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang yang telah diuraikan, maka dapat dirumuskan permasalahan, seperti :

“ Bagaimana merancang dan membangun sistem informasi pemasukan dan pengeluaran kas pada SD N Sendangadi 1 “

1.3. Batasan Masalah

Batasan masalah yang diambil penulis yaitu :

1. Penulis membahas tentang operasional penerimaan kas yang berasal dari BOSNAS (Bantuan Operasional Sekolah Nasional), BOSDA (Bantuan Operasional Sekolah Daerah), dan BOSDA KAB (Bantuan Operasional Sekolah Daerah Kabupaten). Operasioanal pengeluaran kas membahas tentang pengeluaran berdasarkan pembelian peralatan sekolah, beban operasional dan pengeluaran pembiayaan pada SD N Sendangadi 1.
2. Penyusunan laporan penulis menyajikan laporan penerimaan kas, laporan pengeluaran kas, dan laporan buku kas.

1.4. Tujuan Penelitian

Adapun tujuan yang ingin dicapai dari penelitian adalah sebagai berikut :

1. Untuk membuat perancangan sistem informasi penerimaan dan pengeluaran kas pada SD N Sendangadi 1.
2. Dapat membantu memantau pemasukan dan pengeluaran kas pada SD N Sendangadi 1.

1.5. Manfaat Penelitian

Dengan adanya penelitian ini diharapkan dapat :

1. Memperbaiki kelemahan dalam pencatatan penerimaan dan pengeluaran arus kas pada SD N Sendangadi 1.
2. Memperlancar dalam pembuatan laporan keuangan BOSNAS (Bantuan Operasional Sekolah Nasional), BOSDA (Bantuan Operasional Sekolah Daerah) dan BOSDA KAB (Bantuan Operasional Sekolah Daerah Kabupaten) pada SD N Sendangadi 1 Mlati .

1.6. Metode Pengumpulan Data

Dalam penyusunan laporan ini, menggunakan beberapa metode penelitian, antara lain :

1. Metode Observasi

Metode pengumpulan ini dilakukan dengan cara pengamatan secara langsung terhadap obyek yang sedang diteliti. Penulis juga diberi kesempatan untuk melihat data-data yang berada di SD N Sendangadi 1.

2. Metode Wawancara

Merupakan metode pengumpulan data yang dilakukan dengan tanya jawab atau wawancara dengan Bendahara Umum, Pembantu Bendahara BOSNAS, Pembantu Bendahara BOSDA, dan Pembantu Bendahara BOSKAB.

3. Metode Kepustakaan

Metode Kepustakaan sebagai dasar penyusunan Tugas Akhir dengan mempergunakan buku-buku kepustakaan yang meliputi penulisan Tugas Akhir dan buku-buku lain yang berhubungan dengan penyusunan Tugas Akhir sebagai landasan teori untuk menyelesaikan masalah yang dihadapi.

1.7. Sistematika Penelitian

Untuk mempermudah dan memperjelas pembahasan, maka Tugas Akhir ini disusun dalam sistematika sebagai berikut :

BAB I PENDAHULUAN

Dalam bab ini diuraikan mengenai Latar Belakang Masalah, Rumusan Masalah, Batasan Masalah, Tujuan Penelitian, Manfaat Penelitian, Metode Penelitian, Sistematika Penelitian.

BAB II LANDASAN TEORI

Bab ini menjelaskan mengenai landasan-landasan teori mengenai sistem informasi, tinjauan perangkat lunak yang digunakan sebagai acuan dalam penulisan.

BAB III TINJAUAN UMUM

Tinjauan umum berisi tentang penjelasan secara umum mengenai obyek yaitu sejarah singkat SD N Sendangadi 1, identitas sekolah, visi misi, struktur organisasi, fungsi dan tugas serta sistem yang sedang berjalan pada SD N Sendangadi 1.

BAB IV PEMBAHASAN

Bab ini berisikan rancangan dan manual program yang akan diterapkan dalam SD N Sendangadi 1. Bab menjelaskan tentang Data Flow Diagram (DFD) dan Entity Relationship (ERD).

BAB V PENUTUP

Berisi tentang cakupan jawaban yang diperoleh dari interpretasi data yang merupakan jawaban terhadap permasalahan penelitian. Kesimpulan dari penelitian ini dan saran pengembangan yang dapat dilakukan di kemudian hari.

DAFTAR PUSTAKA

Daftar Pustaka berisi tentang kajian pustaka yang dijadikan acuan dalam penelitian yaitu semua sumber yang dikutip baik dari buku-buku, modul-modul, makalah-makalah, jurnal dan berfungsi sebagai langkah referensi maupun panduan dalam pembuatan Tugas Akhir ini.

