

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Pada era saat ini, informasi sangat dibutuhkan apa lagi oleh pihak pendidik seperti pengelolaan dana Bantuan Operasional Sekolah (BOS) sekarang banyak pihak yang menggunakan Dana Operasional Sekolah sebagai kebutuhan pribadi dan penggunaan dana tersebut tidak menggunakan memenuhi panduan penggunaan.

Sekolah Dasar Negeri (SDN) 5 Puding Besar merupakan salah satu tempat pendidikan dasar yang terdapat di desa Labu Kecamatan Puding Besar tepatnya Jl. Balai RT.002 RW.001, Labu Kec. Puding Besar Kab. Bangka dan berdiri pada tanggal 01 Januari 1973 sebelum menjadi Sekolah Dasar dulunya bernama Sekolah Rakyat (SR), seperti pada Sekolah umumnya SD Negeri 5 Puding Besar ini terdapat enam orang guru kelas, satu orang guru agama Islam, satu orang guru PJOK dan satu orang Operator Sekolah, Operator Sekolah akan berperan penting dalam pengelolaan Dana BOS.

Dana Bantuan Operasional Sekolah yang diberikan pemerintah kepada sekolah-sekolah negeri supaya mempermudah anak-anak yang ingin menempuh pendidikan sekolah dasar dan sekolah menengah pertama, karena dari pemerintah dianjurkan wajib belajar 9 tahun, dana BOS yang diberikan kepada sekolah Dasar (SD) dan sekolah Menengah Pertama (SMP) yang ada di Indonesia dikelola berdasarkan Petunjuk dari Dinas Pendidikan adapun rincian yang akan digunakan menggunakan Dana BOS yaitu 1.) Belanja Pegawai 2.) Belanja Barang dan Jasa 3.) Belanja Buku 4.) Belanja Modal. Terdapat peruses tersendiri dalam membelanja dana BOS,

Dana BOS akan diberikan berdasarkan jumlah siswa yang terdapat di sekolah tersebut, karena setiap siswa yang terdaftar di Dinas Pendidikan dan sekolah tersebut memenuhi kriteria penerimaan dana BOS maka dana BOS yang dikeluarkan berdasarkan siswa yang terdaftar.

Terdapat pengelolaan dana BOS yang kurang maksimal karena belum tersistemnya pengolahan data dana BOS dan pelaporan yang kurang akurat, misalnya dalam Belanja Barang dan Jasa disini yang terdapat dalam Belanja Barang dan Jasa adalah pembelian Alat Tulis Kantor (ATK), pembelian peralatan kebersihan, peralatan Unit Kesehatan Sekolah (UKS), peralatan Olahraga dan lain-lain. Peralatan tersebut harus dibeli dengan harga yang sudah ditentukan Dinas Pendidikan daerah. Bantuan Operasional Sekolah (BOS) di salurkan untuk mencukupi kebutuhan sekolah dari pemerintah agar siswa yang wajib belajar 9 tahun tidak tertunda atau tidak terbebani dengan adanya pungutan atau pembayaran uang sekolah yang akan diberikan kepada sekolah. Sekolah negeri yang ada di Indonesia mendapatkan dana BOS dari pemerintah terutama SD dan SMP,, sekolah yang bertaraf internasional tidak mendapatkan dana BOS.

Bantuan Operasional Sekolah (BOS) yang diberikan pemerintah kepada sekolah, biasanya penggunaannya tidak sesuai dengan prosedur telah ditetapkan oleh Dinas Pendidikan Daerah, misalnya seperti dana BOS yang tidak digunakan sepenuhnya dan sebaliknya dana BOS yang diterima oleh pihak sekolah tidak mencukupi kebutuhan dari Sekolah tersebut, dana BOS yang diberikan akan digunakan berdasarkan Rencana Kerja dan Anggaran (RKA), dari RKA kita bisa menentukan dan menggunakan dana BOS tersebut karena dalam RKA terdapat rincian belanja, serta barang dan harga yang akan dibeli tidak terkena pajak dan penggunaannya sesuai dengan petunjuk dari dinas Pendidikan.

Oleh karena itu peneliti mencoba Mengembangkan Sistem Informasi Pengelolaan Dana Bantuan Operasional Sekolah (BOS) Menggunakan Metode *Object Oriented Analysis & Design* (OOAD) Berbasis Web Di SD Negeri 5 Puding Besar.

1.2 Rumusan Masalah

Dari latar belakang yang telah diuraikan diatas maka peneliti merumuskan masalah sebagai berikut :

1. Bagaimana merancang sistem informasi yang dapat membantu Operator Sekolah dan bendahara dalam menggunakan Dana BOS sesuai dengan petunjuk yang diberikan dina Pendidikan.
2. Bagaimana merancang sistem informasi yang dapat membantu Operator Sekolah dalam menentukan harga barang akan dieli agar tidak terkena pajak.
3. Bagaimana merancang sistem informasi supaya Operator dan bendahara dapat embuat Laporan Penanggung Jawaban (SPJ) dengan baik dan benar.

1.3 Batasan Masalah

1. Batasan masalah pada penelitian ini meliputi:
2. Pada penelitian ini berfokus pada pengelolaan dana BOS untuk Belanja Barang dan Jasa.
3. Sistem informasi ini dirancang untuk Operator Sekolah sebagai user sistem.
4. Data yang diolah pada sistem informasi ini hanya data yang menyangkut pembelian barang.
5. Entry data dirancang dapat dilakukan oleh Operator Sekolah.
6. Sistem informasi dirancang berbasis web.
7. Laporan yang di hasilkan oleh Sistem informasi ini antara lain Laporan Penanggung Jawaban.

1.4 Tujuan dan Manfaat Penelitian

- 1.4.1. Tujuan Penelitian

1. Tujuan dari penelitian ini antara lain dapat menghasilkan sistem informasi yang menyediakan :
2. Penggunaan biaya untuk pembelian barang akan benar dan akurat
3. Penyampaian laporan Penanggung Jawaban secara online.
4. Pengajuan surat pengantar secara online.

1.5 Manfaat Penelitian

Manfaat yang diharapkan dari penelitian ini antara lain :

1. Dapat membantu Operator Sekolah dalam menentukan harga dari barang sesuai dengan petunjuk dari Dinas Pendidikan.
2. Penyampaian laporan Penanggung Jawaban yang cepat dan akurat.
3. Memberikan kemudahan bagi Operator Sekolah dalam mendapatkan Informasi dari Bendahara dan guru lainnya barang apa saja yang akan dibutuhkan mereka .

1.6 Sistematika Penulisan

Untuk memberikan gambaran bagaimana penelitian ini disusun, maka berikut adalah sistematika penulisan dari penelitian ini.

BAB I : PENDAHULUAN

Pada bab ini akan membahas tentang deskripsi umum dari penelitian yang terdiri dari latar belakang, rumusan masalah, batasan masalah, tujuan dan manfaat penelitian serta sistematika penulisan.

BAB II : LANDASAN TEORI

Pada bab ini akan membahas tentang teori – teori yang digunakan sebagai landasan penyusunan skripsi.

BAB III : METODOLOGI PENELITIAN

Pada bab ini akan berisi tentang metodologi penelitian yang digunakan antara lain berisi model, metode dan *tools* yang digunakan dalam pengembangan sistem.

BAB IV : PEMBAHASAN

Pada bab ini akan membahas tentang langkah-langkah pemecahan masalah yang telah dibahas pada Bab – Bab sebelumnya dimulai dari analisa terhadap sistem yang sedang berjalan hingga rancangan sistem usulan dan hasil dari penelitian ini.

BAB V : PENUTUP

Pada bab ini akan berisi tentang jawaban dari rumusan masalah yang telah ditentukan sebelumnya serta kesimpulan dari hasil penelitian yang telah dilakukan. Pada bab ini juga di berisi saran yang diusulkan untuk pengembangan lebih lanjut terhadap sistem yang dihasilkan agar lebih baik lagi.