



Volume 01, Nomor 01
April 2012
P-ISSN: [2252-9853](#)
E-ISSN:

DOI :

***THE ROLE OF TECHNOLOGY INFORMATION SYSTEMS AND
APPLICATION OF SAK ETAP ON DEVELOPMENT
MODEL FINANCIAL POSITION REPORT***

**PERANAN TEKNOLOGI SISTEM INFORMASI DAN PENERAPAN SAK ETAP
DALAM PENGEMBANGAN MODEL LAPORAN POSISI KEUANGAN
(Studi Kasus: BINA SISWA SMA PLUS CISARUA)**

Supriyati¹⁾, Atep Darminta²⁾, Rio Yunanto³⁾

Program Studi Komputerisasi Akuntansi

Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer-Universitas Komputer Indonesia

mandasupriyati@gmail.com¹⁾, atpdarminta@yahoo.co.id²⁾, abighazy@gmail.com³⁾

ABSTRACT

Bina Siswa SMA Plus Cisarua addressing in Jl. colonel canal masturi no. 64. At the time of document making, record-keeping of transaction relating to account real or financial position report account especially, Bina Siswa SMA Plus Cisarua has applied computer that is by using the application of Microsoft Office Word 2007 and Microsoft Excel 2007, in practice of control to relative financial position report account unable to be added with the duration process performed within financial statement making. For the problems then writer takes title: ***“The Role Of Technology Information Systems And Application Of SAK ETAP On Development Model Financial Position Report”***.

Research type which writer applies is research type academy, data type which writer applies is qualitative data and quantitative data, research design type which writer applies is research design deskriptif-analitis, research method which writer applies is descriptive research method, survey and eksperimen, data collecting technique which writer applies is field researcher what consisted of interview and observation library research, system development method which writer applies is methodologies orienting at process, data and output. System development structure applied is Iterasi. Design of information system applied is context diagram, data flow diagram, and flowchart.

Design of this financial position report accounting information system according to statement of financial accounting standard SAK ETAP and output consisted of information of accumulated fixed assets, receivable list, transaction summary of cash, transaction summary of bank and financial position report.

Keywords :

Technology information system, Application Of SAK ETAP On Development Model, Financial Position Report.

1. Pendahuluan

Latar Belakang Masalah

Pesatnya pengembangan teknologi informasi, ternyata belum dapat dirasakan oleh semua kalangan ini terlihat di Bina siswa SMA plus cisarua yang beralamat di Jl. terusan kolonel masturi no.64 adalah salah satu asrama pendidikan di samping empat sekolah lainnya yang sederajat SMA yang berada di bawah naungan yayasan darmaloka milik pemerintah provinsi jawa barat yang dibangun tahun 1995. Dirasakan di dalam pembuatan laporan posisi keuangan masih belum sepenuhnya mengadopsi SAK ETAP. Siklus akuntansi dalam hal pembuatan jurnal umum, buku besar dan Laporan Posisi Keuangan pada instansi tersebut dikerjakan dengan menggunakan microsoft excel sebagai alat hitung, dimana dalam pengerjaan microsoft excel selain membutuhkan ketelitian juga memerlukan waktu cukup lama.

Berdasarkan penjelasan di atas, maka penulis tertarik untuk mengambil judul “**Peranan Teknologi Sistem Informasi Dan Penerapan SAK ETAP Dalam Pengembangan Model Laporan Posisi Keuangan (Studi Kasus: BINA SISWA SMA PLUS CISARUA)**”.

Identifikasi Masalah

- A. Bagaimana sistem akuntansi laporan posisi keuangan pada bina siswa SMA plus cisarua.
- B. Bagaimana peranan teknologi sistem informasi di dalam pembuatan model aplikasi laporan posisi keuangan yang sesuai dengan standar SAK ETAP pada bina siswa SMA plus cisarua.

Batasan Masalah

- A. Metode pencatatan akuntansi *accrual basic* dengan pencatatan periodik, metode garis lurus dalam penghitungan beban penyusutan aktiva tetap, pembuatan buku besar pembantu piutang serta daftar piutang karyawan.
- B. Peranan teknologi sistem informasi di dalam pembuatan model aplikasi laporan posisi keuangan yang sesuai standar SAK ETAP pada bina siswa SMA plus cisarua menggunakan microsoft visual basic 6.0 dan *database* microsoft SQL server 2000 dengan proses akuntansi yang terdiri dari jurnal umum, buku besar umum, jurnal penyesuaian, neraca saldo, dan jurnal penutup dengan laporan yang terdiri dari daftar inventaris, informasi penyusutan aktiva tetap, buku besar pembantu piutang, daftar piutang karyawan dan laporan posisi keuangan.

Maksud Penelitian

Maksud dari penulis melakukan penelitian ini adalah untuk memperoleh data, dokumen dan formulir yang berkaitan dengan laporan posisi keuangan pada bina siswa SMA plus cisarua.

Tujuan Penelitian

- A. Untuk mengetahui sistem akuntansi laporan posisi keuangan pada bina siswa SMA plus cisarua.
- B. Untuk memanfaatkan teknologi sistem informasi di dalam pembuatan model aplikasi laporan posisi keuangan yang sesuai dengan standar SAK ETAP pada bina siswa SMA plus cisarua.

Kegunaan Penelitian

Adapun kegunaan penelitian, terdiri dari:

- A. Instansi
Mempermudah yayasan dalam proses pembuatan Laporan Posisi Keuangan.
- B. Penulis

Sebagai kajian bagi penulis untuk menerapkan ilmu yang diperoleh ke dalam lapangan atau dunia usaha dan sebagai masukan bagi universitas terkait hubungan antara teoritis dengan kebutuhan lapangan.

C. Peneliti Lanjutan

Sebagai referensi bagi peneliti selanjutnya dalam hal prosedur akuntansi dalam pembuatan laporan posisi keuangan.

Lokasi Penelitian

Penulis melakukan penelitian pada sebuah yayasan yang bergerak dalam bidang pendidikan yang bernama bina siswa SMA plus cisarua yang beralamat di Jl. terusan kolonel masturi no. 64, Tlp. (022) 2700397. Penulis melakukan penelitian pada bagian administrasi keuangan dan bagian yang terkait dengan judul penulis.

2. Kerangka Teoritis Teknologi Informasi

Teknologi informasi (*information technology*) biasa disebut TI, IT, atau *infotech*. Teknologi informasi lahir sekitar 1947. Teknologi Informasi yang diartikan secara harfiah Teknologi (Bahasa Indonesia) dan *Technology* (Bahasa Inggris), berasal dari bahasa Yunani "Techne" yang berarti adalah seni. Teknologi merupakan pembuatan benda-benda yang dapat diamati secara inderawi untuk melayani kebutuhan atau gagasan manusia. Sedangkan Informasi (Bahasa Indonesia) dan *Information* (Bahasa Inggris) berasal dari "To-*Inform*" yang berarti adalah memberitahu. Berikut ini adalah berbagai pendapat mengenai teknologi informasi:

A. **Lucas (2000):**

Teknologi informasi adalah segala bentuk teknologi yang diterapkan untuk memproses dan mengirimkan informasi dalam bentuk elektronik. Mikrokomputer, komputer *mainframe*, pembaca *barcode*, perangkat lunak pemroses transaksi, perangkat lunak lembar kerja (*spreadsheet*), dan peralatan komunikasi dan jaringan merupakan contoh teknologi informasi.

B. **Williams dan Sawyer (2003):** Teknologi informasi adalah teknologi yang menggabungkan komputasi (komputer) dengan jalur komunikasi berkecepatan tinggi yang membawa data, suara, dan video.

Sistem

Sistem dalam suatu instansi bertujuan untuk mengendalikan aktivitas instansi, adapun definisi "sistem adalah kumpulan/group dari subsistem /bagian/komponen apapun baik fisik ataupun non fisik yang saling berhubungan satu sama lain dan bekerja sama secara harmonis untuk mencapai satu tujuan tertentu" (Susanto, 2004:18).

Informasi

Informasi bagi suatu instansi dibutuhkan untuk pengambilan keputusan, definisi dari "informasi adalah hasil pengolahan data yang memberikan arti dan manfaat" (Susanto, 2004:40).

Sistem Informasi

Definisi "sistem informasi adalah sebuah sistem yang terdiri atas rangkaian subsistem informasi terhadap pengolahan data untuk menghasilkan informasi yang berguna dalam pengambilan keputusan" (Kusrini dan Koniyo, 2007: 9)

Akuntansi

Definisi dari "akuntansi (*accounting*) adalah suatu sistem informasi yang mengidentifikasi, mencatat, dan mengkomunikasikan peristiwa-peristiwa ekonomi dari suatu organisasi kepada para pengguna yang berkepentingan" (Weygandt, dkk., 2007:4).

Berdasarkan definisi di atas penulis dapat menyimpulkan bahwa akuntansi adalah suatu kegiatan yang mengolah transaksi bisnis yang dimulai dari proses pencatatan sampai pelaporan yang berhubungan dengan keuangan.

Sistem Akuntansi

Definisi dari "sistem akuntansi merupakan prinsip akuntansi yang menentukan kapan transaksi keuangan harus diakui untuk tujuan pelaporan keuangan" (Bastian, 2007:6).

Sistem Informasi Akuntansi

Definisi dari "sistem informasi akuntansi merupakan sebuah sistem informasi yang mengubah data transaksi bisnis menjadi informasi keuangan yang berguna bagi pemakainya" (Kusrini dan Koniyo, 2007:10).

Berdasarkan paparan tentang sistem informasi akuntansi di atas penulis dapat menyimpulkan bahwa sistem informasi akuntansi adalah kumpulan dari prosedur-prosedur yang saling terkait yang mengubah data transaksi keuangan menjadi informasi keuangan yang bermanfaat bagi pihak yang membutuhkan dalam hal pengambilan keputusan.

Laporan Posisi Keuangan

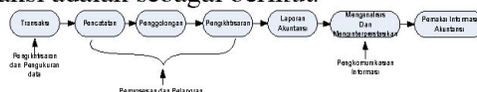
Laporan posisi keuangan adalah salah satu laporan yang dihasilkan oleh yayasan, adapun "tujuan laporan posisi keuangan adalah untuk menyediakan informasi mengenai aset, kewajiban, serta aset bersih dan informasi mengenai hubungan diantara unsur-unsur tersebut pada waktu tertentu" (IAI, 2007:45.3).

Sistem Informasi Akuntansi Laporan Posisi Keuangan

Sistem informasi akuntansi laporan posisi keuangan adalah kumpulan prosedur-prosedur yang saling terkait satu sama lain untuk mengolah data transaksi keuangan menjadi sebuah laporan posisi keuangan yang bermanfaat bagi pihak *internal* maupun *eksternal* instansi atau organisasi dalam hal pengambilan keputusan.

Proses Akuntansi

Skema dari proses akuntansi adalah sebagai berikut:



Gambar 1 Proses Akuntansi (*Accounting Process*) (Soemarso, 2004:20)

SAK ETAP

Ikatan Akuntan Indonesia pada tanggal 17 Juli lalu telah meluncurkan standar akuntansi ETAP (SAK-ETAP) bertepatan dalam acara Seminar Nasional Akuntansi "Tiga pilar Standar Akuntansi Indonesia" yang dilaksanakan oleh Universitas Brawijaya dan Ikatan Akuntan Indonesia. SAK ETAP singkatan dari (Standar Akuntansi Keuangan Untuk Entitas Tanpa Akuntabilitas Publik), yang dimaksud dengan Entitas Tanpa Akuntabilitas Publik adalah:

1. Tidak memiliki akuntabilitas publik yang signifikan.
2. Menerbitkan laporan keuangan untuk tujuan umum.

3. Metode Riset

Unit Analisis

Unit analisis adalah tempat dimana kita mengadakan penelitian, definisi "unit analisis adalah satuan terkecil dari objek penelitian yang diinginkan oleh peneliti sebagai klasifikasi pengumpulan data" (Efferin, 2004:55).

Unit analisis yang penulis ambil beralamat di jalan terusan kolonel masturi no. 64 dengan nama bina siswa SMA plus cisarua pada bagian administrasi keuangan.

Populasi dan Sampel

Definisi dari "populasi adalah seluruh item yang ada" (Jogiyanto, 2005: 631). Berdasarkan paparan tentang populasi di atas penulis dapat menyimpulkan bahwa populasi adalah keseluruhan dari objek yang kita teliti, adapun dalam penelitian ini yang menjadi populasi adalah laporan posisi keuangan pada tahun 2009 yang merupakan awal dari penerapan laporan keuangan yang berbasis PSAK 45 pada instansi yang penulis teliti. Definisi dari "sampel adalah bagian dari populasi" (Nazir, 2005:271).

Berdasarkan paparan tentang sampel di atas penulis dapat menyimpulkan bahwa sampel adalah sebagian dari populasi yang akan menjadi objek yang akan kita teliti.

Objek Penelitian

Objek penelitian yang dilakukan oleh penulis adalah Perancangan Sistem informasi Akuntansi Persediaan Barang Dagang pada PT Tasly Word Indonesia Cabang Bandung.

Metode Penelitian

Metode penelitian adalah langkah-langkah dalam penelitian, adapun dalam penelitian ini penulis menggunakan metode penelitian deskriptif, survei dan eksperimen, "Metode Penelitian deskriptif yaitu suatu metode dalam meneliti status kelompok manusia, suatu objek, suatu set kondisi, suatu sistem pemikiran ataupun suatu kelas peristiwa pada masa sekarang"(Nazir, 2005:54).

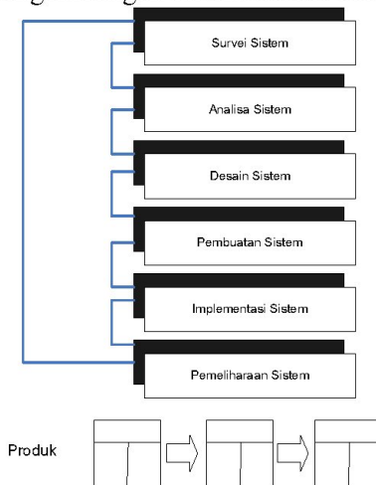
Rekayasa Perangkat Lunak

A. Metodologi Pengembangan Sistem

Definisi dari "metode pengembangan sistem adalah metode-metode, prosedur-prosedur, konsep-konsep pekerjaan, aturan-aturan dan postulat-postulat yang akan digunakan untuk mengembangkan suatu sistem informasi" (Jogiyanto, 2005:59). Metodologi pengembangan sistem yang penulis gunakan dalam perancangan sistem informasi akuntansi laporan posisi keuangan ini adalah metodologi pengembangan sistem yang berorientasi pada keluaran, proses dan data.

B. Model Pengembangan Sistem

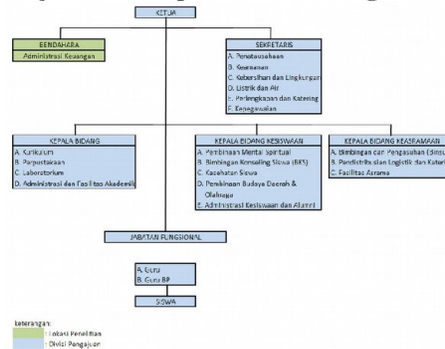
Model pengembangan sistem yang penulis pakai adalah *iterasi*, adapun definisi dari "*iterasi* adalah tahapan-tahapan tersebut dilaksanakan dengan memakai teknik iterasi atau dimana suatu proses dilaksanakan secara berulang-ulang sampai didapatkan hasil yang diinginkan" (Sutabri, 2004: 62). Adapun skema model pengembangan sistem *iterasi* adalah sebagai berikut:



Gambar 2 *Iterasi* (Sutabri, 2004:63)

3. Analisis Data

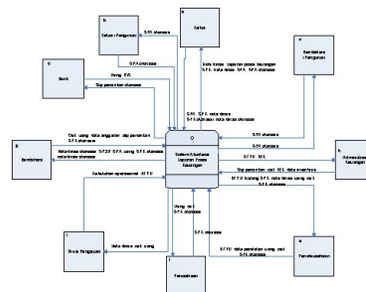
Di dalam sistem yang berjalan terdapat struktur organisasi berjalan, sebagai berikut:



Gambar 3 Struktur Organisasi Berjalan

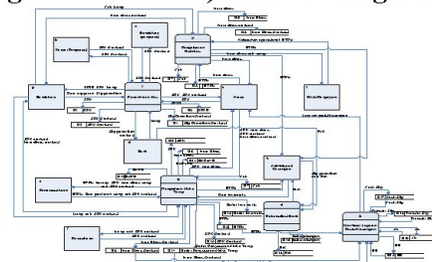
Data Flow Diagram

A. Diagram Konteks Berjalan



Gambar 4 Diagram Konteks Berjalan

B. Data Flow Diagram (Diagram Alur Data) Level 0 Yang Berjalan



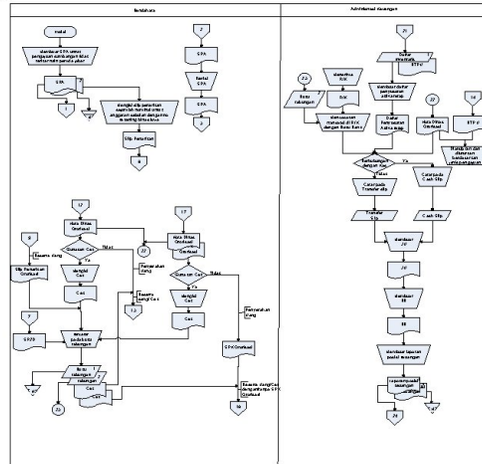
Gambar 5 Data Flow Diagram Level 0 Berjalan

Kamus Data Berjalan

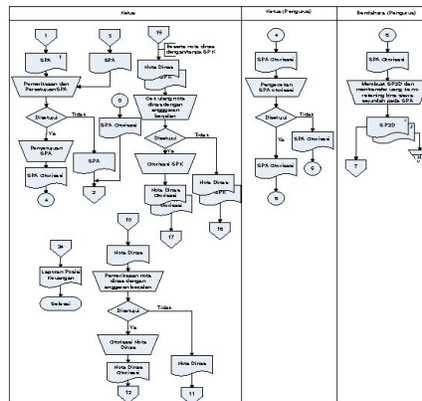
Tabel 1 Kamus Data Berjalan

| | |
|----------------|---|
| Nama Arus Data | : JU |
| Alias | : - |
| Bentuk Data | : Dokumen Cetakan Komputer |
| Arus Data | : Proses 5 – Simpanan Data JU Simpanan Data JU – Proses 5 |
| Penjelasan | : Dokumen cetakan komputer yang dibuat administrasi keuangan untuk pencatatan transaksi |
| Periode | : Setiap terjadi transaksi |
| Volume | : Rata-rata lima puluh kali putaran. |
| Struktur Data | : - Tanggal - No Bukti - Keterangan - P.R - Debit - Kredit |

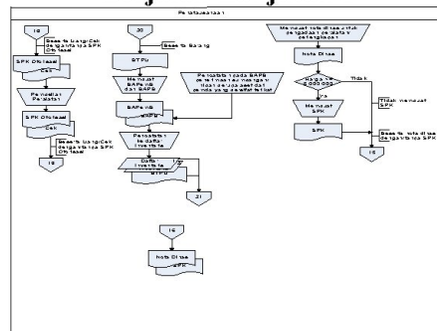
Bagan Alir Dokumen Bejalan



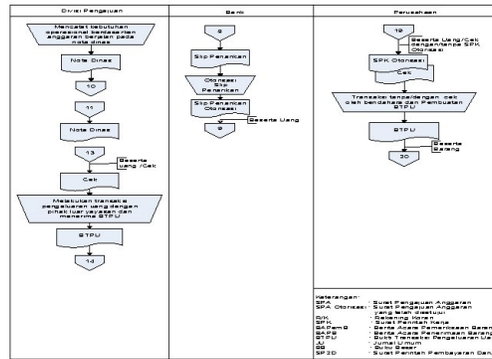
Gambar 6 Bagan Alir Dokumen Sistem Akuntansi Laporan Posisi Keuangan Berjalan



Gambar 7 Bagan Alir Dokumen Sistem Akuntansi Laporan Posisi Keuangan Berjalan Lanjutan 1



Gambar 8 Bagan Alir Dokumen Sistem Akuntansi Laporan Posisi Keuangan Berjalan 2



Gambar 9 Bagan Alir Dokumen Sistem Akuntansi Laporan Posisi Keuangan Berjalan 3

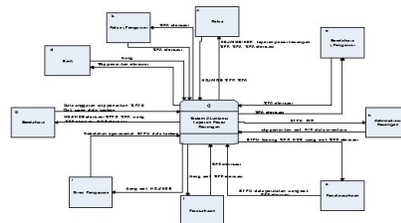
4. Pembahasan

Pembahasan di bawah ini berkaitan dengan penerapan teknologi sistem informasi dalam penerapan SAK ETAP dalam pengembangan model laporan posisi keuangan, yang terdiri dari:

A. Dokumen dan Catatan Usulan

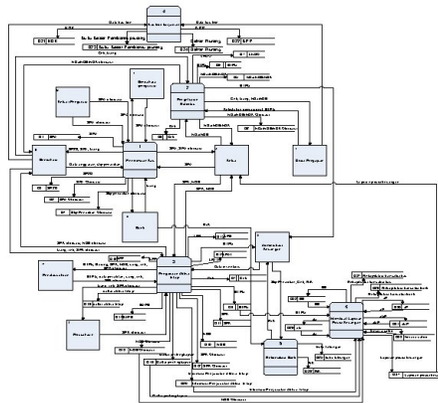
1. Daftar Perlengkapan
2. Daftar Aktiva Tetap
3. Laporan Penerimaan Barang
4. Rekapitulasi Transaksi Kas dan Rekapitulasi Transaksi Bank
5. Jurnal Umum
6. Jurnal Penyesuaian
7. Jurnal Penutup
8. Informasi Penyusutan Aktiva Tetap
9. Daftar Piutang
10. Buku Besar Umum (Harta, Utang Pajak, Aset Bersih)
11. Buku Besar Pembantu (Buku Besar Pembantu Piutang)
12. Neraca Saldo
13. Laporan Posisi Keuangan

B. Data Flow Diagram yang Diusulkan Diagram Konteks



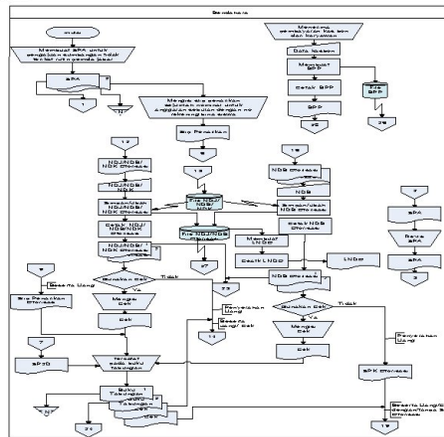
Gambar 10 Diagram Konteks yang Diusulkan

Diagram Level 0 yang Diusulkan

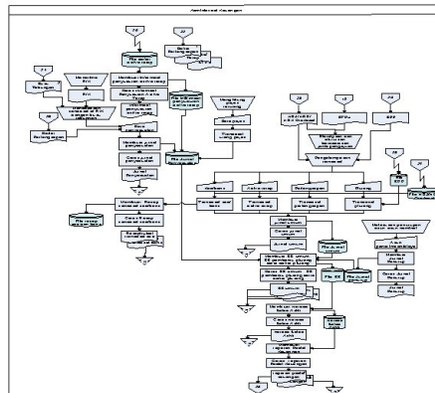


Gambar 11 Data Flow Diagram Level 0 Sistem yang Diusulkan

C. Bagan Alir Sistem Usulan



Gambar 12 Bagan Alir Sistem SIA Laporan Posisi Keuangan Usulan



Gambar 13 Bagan Alir Sistem SIA Laporan Posisi Keuangan Usulan 1

E. Kamus Data yang Diusulkan

Tabel 2 Kamus Data Usulan

| | |
|----------------|---|
| Nama Arus Data | : Laporan Posisi Keuangan |
| Alias | : - |
| Bentuk Data | : Dokumen Cetak dan Komputer |
| Arus Data | : Proses 6 - Simpanan Laporan Posisi Keuangan |
| Penjelasan | : Laporan hasil dari saldo neraca saldo |
| Periode | : Perubahan setiap terjadi penambahan di neraca saldo |
| Volume | : Tiga puluh kali sebulan |
| Struktur Data | : - Periode - Nama Akun - Saldo Akhir |

F. Normalisasi

1. Nota Dinas



Gambar 18 Nota Dinas

Tabel 3 Nota Dinas Unnormal

| Pengaju | Tujuan | Keterangan | Tanggal | Nama Barang | Vol | Harga Satuan | Jumlah |
|----------------------|--------|------------------------------|------------|-------------|-----|--------------|--------|
| Patugas Laboratorium | Ketua | Pengadaan Peralatan Komputer | 03/08/2009 | Mouse | 3 | 60000 | 180000 |
| | | | | Keyboard | 2 | 60000 | 120000 |

Tabel 4 Nota Dinas Normal ke Satu (1-NF)

| Pengaju | Tujuan | Keterangan | Tanggal | Nama Barang | Vol | Harga Satuan | Jumlah |
|----------------------|--------|------------------------------|------------|-------------|-----|--------------|--------|
| Patugas Laboratorium | Ketua | Pengadaan Peralatan Komputer | 03/08/2009 | Mouse | 3 | 60000 | 180000 |
| Patugas Laboratorium | Ketua | Pengadaan Peralatan Komputer | 03/08/2009 | Keyboard | 2 | 60000 | 120000 |

Tabel 5 Nota Dinas Normal ke Dua (2-NF)

| Rasio 1 | | | |
|----------------------|--------|------------------------------|------------|
| Pengaju | Tujuan | Keterangan | Tanggal |
| patugas laboratorium | ketua | pengadaan peralatan komputer | 03/08/2009 |

| Rasio 2 | | | |
|-------------|-----|--------------|--------|
| Nama Barang | Vol | Harga Satuan | Jumlah |
| Mouse | 3 | 60000 | 180000 |
| Keyboard | 2 | 60000 | 120000 |

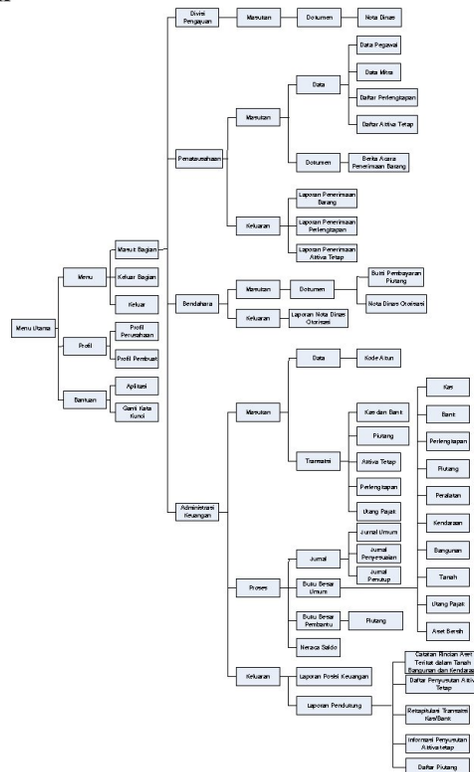
Perancangan Menu Program

A. Account dan Code Account yang Diusulkan

Tabel 6 Account dan Code Account yang diusulkan

| Kelompok | Kode | Nama Akun Rekening |
|------------------|------|--------------------------------|
| Harta | 1 | |
| Harta Lancar | 11 | |
| | 111 | Kas |
| | 112 | Bank |
| | 113 | Utang |
| | 114 | Perengkapan |
| Harta Tetap | 12 | |
| | 1211 | Tanah |
| | 1212 | Bangunan |
| | 1213 | Kendaraan |
| | 1214 | Peralatan |
| | 1221 | Akumulasi Penyusutan Bangunan |
| | 1222 | Akumulasi penyusutan Kendaraan |
| | 1223 | Akumulasi Penyusutan Peralatan |
| Kewajiban | 2 | |
| Kewajiban Lancar | 21 | |
| | 211 | Utang Pajak |
| Aset Bersih | 3 | |
| | 31 | Aset Bersih Tidak Terikat |
| | 32 | Aset Bersih Terikat Temporer |
| | 33 | Aset Bersih Terikat Permanen |

B. Struktur Menu Program



Gambar 19 Struktur Menu Program

C. Tampilan Menu Utama



Gambar 20 Tampilan Form Menu Utama

Gambar 21 Tampilan Form Nota Dinas

Gambar 22 Tampilan Cetak Nota Dinas

| Tanggal | No Bukti | Keterangan | Ref. Debit | Kredit | Saldo |
|---------|------------------|----------------------|------------|-----------------------|-----------------------|
| 31 Jul | 2009 | | | | |
| 1 Jul | SP/09/01 | Keuntungan | 117 | Rp. 200.000.000 | Rp. 0 |
| | | Transferring ke Laba | 81 | Rp. 0 | Rp. 200.000.000 |
| 1 Jul | PA/BA/01/01/2009 | Keuntungan | 2111 | Rp. 1.200.000.000 | Rp. 0 |
| | | Transferring ke Laba | 83 | Rp. 0 | Rp. 1.200.000.000 |
| 1 Jul | PA/BA/01/01/2009 | Keuntungan | 2122 | Rp. 150.000.000 | Rp. 0 |
| | | Transferring ke Laba | 82 | Rp. 0 | Rp. 150.000.000 |
| 1 Jul | PA/BA/01/01/2009 | Keuntungan | 2113 | Rp. 90.000.000 | Rp. 0 |
| | | Transferring ke Laba | 83 | Rp. 0 | Rp. 90.000.000 |
| 13 Jul | 002 | Keuntungan | 111 | Rp. 5.000.000 | Rp. 0 |
| | | Keuntungan | 112 | Rp. 0 | Rp. 5.000.000 |
| 14 Jul | DB/2009/01/001 | Keuntungan | 111 | Rp. 2.000.000 | Rp. 0 |
| | | Keuntungan | 112 | Rp. 0 | Rp. 2.000.000 |
| 14 Jul | DB/2009/01/001 | Keuntungan | 111 | Rp. 200.000 | Rp. 0 |
| | | Keuntungan | 111 | Rp. 0 | Rp. 200.000 |
| 21 Jul | 1/07/2009 | Keuntungan | 111 | Rp. 50.000 | Rp. 0 |
| | | Keuntungan | 112 | Rp. 0 | Rp. 50.000 |
| | | Total | | Rp 247.750.000 | Rp 247.750.000 |

Gambar 23 Tampilan Cetak Jurnal Umum

| Tanggal | No Bukti | Keterangan | Ref. Debit | Kredit | Saldo |
|---------|--------------|--------------|------------|---------------------|---------------------|
| 31 Des | 2009 | | | | |
| 31 Des | SM/09/12/001 | Keuntungan | 1121 | Rp. 1.125.000 | Rp. 0 |
| | | Keuntungan | 1122 | Rp. 0 | Rp. 1.125.000 |
| 31 Des | SM/09/12/001 | Keuntungan | 1122 | Rp. 1.125.000 | Rp. 0 |
| | | Keuntungan | 1122 | Rp. 0 | Rp. 1.125.000 |
| 31 Des | SM/09/12/001 | Keuntungan | 1123 | Rp. 12.500 | Rp. 0 |
| | | Keuntungan | 1123 | Rp. 0 | Rp. 12.500 |
| | | Total | | Rp 1.375.500 | Rp 1.375.500 |

Gambar 24 Tampilan Cetak Jurnal Penyesuaian

Bina Siswa SMA Plus Cisarua Bandung
 Kab. Bandung Bara 40551 Telp. (022) 2706397
 Bergerak Dalam Bidang Pendidikan

Jurnal Penutup
 31 Desember 2009

Halaman 11

| Tanggal | No Bukti | Keterangan | Ref | Debit | Kredit |
|----------|----------|----------------------------|------|------------------------|------------------------|
| 2009 | | | | | |
| 31 - Des | | Beban gaji Tidak Terikat | 81 | Rp. 120.000.000 | Rp. 0 |
| | | Aksi Bank Tidak Permanen | 82 | Rp. 0 | Rp. 120.000.000 |
| | | (Penutupan) | | | |
| 31 - Des | | Beban gaji Tetap Permanen | 83 | Rp. 600.000.000 | Rp. 0 |
| | | Aksi Bank Tidak Permanen | 82 | Rp. 0 | Rp. 600.000.000 |
| | | (Penutupan) | | | |
| 31 - Des | | Aksi Bank Tidak Terikat | 81 | Rp. 24.500.000 | Rp. 0 |
| | | Honorarium Guru | 2111 | Rp. 0 | Rp. 20.000.000 |
| | | Uang Saku Siswa | 2113 | Rp. 0 | Rp. 2.500.000 |
| | | Dana Pemrosesan Pendidikan | 2121 | Rp. 0 | Rp. 22.500.000 |
| | | Dana Pemrosesan Lain-lain | 2122 | Rp. 0 | Rp. 2.500.000 |
| | | (Penutupan) | | | |
| 31 - Des | | Aksi Bank Tidak Permanen | 82 | Rp. 2.250.000 | Rp. 0 |
| | | Dana Pemrosesan Pendidikan | 2121 | Rp. 0 | Rp. 1.125.000 |
| | | Dana Pemrosesan Lain-lain | 2122 | Rp. 0 | Rp. 1.125.000 |
| | | (Penutupan) | | | |
| | | Total | | Rp. 776.772.500 | Rp. 776.772.500 |

Gambar 25 Tampilan Cetak Jurnal Penutup

Bina Siswa SMA Plus Cisarua Bandung
 Kab. Bandung Bara 40551 Telp. (022) 2706397
 Bergerak Dalam Bidang Pendidikan

Buku Besar Umum
 31 Januari 2010

| Nama Akun: Kw | | | | Nomor Akun: 111 | | | |
|---------------|---------------------|-----|-------------|-----------------|----------------|-------|--------|
| Tanggal | Keterangan | Ref | Debit | Kredit | Saldo | Debit | Kredit |
| 2010 | Saldo Awal | | | | Rp. 19.165.000 | - | - |
| 1 - Jan | Pembelian barang A4 | 101 | Rp. 70.000 | | Rp. 19.795.000 | - | - |
| 28 - Jan | Kasbon | 101 | Rp. 400.300 | | Rp. 19.395.000 | - | - |

Ketua Pelaksana: Administrasi Keuangan
 Bina Siswa SMA Plus Cisarua

Drs. Eddy Hendra Prawiraditaga, MM, MDA. Kiki

Gambar 26 Tampilan Cetak Buku Besar Umum Kas

Bina Siswa SMA Plus Cisarua Bandung
 Kab. Bandung Bara 40551 Telp. (022) 2706397
 Bergerak Dalam Bidang Pendidikan

Buku Besar Umum
 31 Januari 2010

| Nama Akun: Bank | | | | Nomor Akun: 112 | | | |
|-----------------|----------------------------|-----|-------|-----------------|-----------------|-------|--------|
| Tanggal | Keterangan | Ref | Debit | Kredit | Saldo | Debit | Kredit |
| 2010 | Saldo Awal | | | | Rp. 177.500.000 | - | - |
| 31 - Jan | Pembayaran gaji | 101 | Rp. 0 | Rp. 20.000.000 | Rp. 157.500.000 | - | - |
| 1 - Jan | Uang rakan siswa | 101 | Rp. 0 | Rp. 2.000.000 | Rp. 155.500.000 | - | - |
| 31 - Jan | Pembayaran air dan listrik | 101 | Rp. 0 | Rp. 1.500.000 | Rp. 154.000.000 | - | - |

Ketua Pelaksana: Administrasi Keuangan
 Bina Siswa SMA Plus Cisarua

Drs. Eddy Hendra Prawiraditaga, MM, MDA. Kiki

Gambar 27 Tampilan Cetak Buku Besar Umum Bank

Bina Siswa SMA Plus Cisarua Bandung
 Kab. Bandung Bara 40551 Telp. (022) 2706397
 Bergerak Dalam Bidang Pendidikan

Buku Besar Umum
 31 Januari 2010

| Nama Akun: Piutang | | | | Nomor Akun: 113 | | | |
|--------------------|------------|-----|-------------|-----------------|-------------|-------|--------|
| Tanggal | Keterangan | Ref | Debit | Kredit | Saldo | Debit | Kredit |
| 2010 | Saldo Awal | | | | Rp. 200.000 | - | - |
| 15 - Jan | Kasbon | 101 | Rp. 300.000 | Rp. 0 | Rp. 500.000 | - | - |

Ketua Pelaksana: Administrasi Keuangan
 Bina Siswa SMA Plus Cisarua

Drs. Eddy Hendra Prawiraditaga, MM, MDA. Kiki

Gambar 28 Tampilan Cetak Buku Besar Umum Bank Piutang

Bina Siswa SMA Plus Cisarua Bandung
 Jln. Bandung No.445331 Telp. 0221 2780377
 Bergarak Dalam Bidang Pendidikan

Buku Besar Umum
 31 Januari 2010

| Nama Akun: Perengkapan | | | | | Nomor Akun: 114 | |
|------------------------|------------|-----|-------|--------|-----------------|--------|
| Tanggal | Keterangan | Ref | Debit | Kredit | Saldo | |
| | | | | | Debit | Kredit |
| 2010 | Saldo Awal | | | | Rp15.000 | |

Ketua Pelaksana: Bina Siswa SMA Plus Cisarua
 Administrasi Keuangan

Drs. Eddy Hendra Purnawadigda, MM, MBA
 Kiki

Gambar 29 Tampilan Cetak Buku Besar Umum Perlengkapan

Bina Siswa SMA Plus Cisarua Bandung
 Jln. Bandung No.445331 Telp. 0221 2780377
 Bergarak Dalam Bidang Pendidikan

Buku Besar Umum
 31 Januari 2010

| Nama Akun: Bangunan | | | | | Nomor Akun: 1212 | |
|---------------------|------------|-----|-------|--------|------------------|--------|
| Tanggal | Keterangan | Ref | Debit | Kredit | Saldo | |
| | | | | | Debit | Kredit |
| 2010 | Saldo Awal | | | | Rp400.000.000 | |

Ketua Pelaksana: Bina Siswa SMA Plus Cisarua
 Administrasi Keuangan

Drs. Eddy Hendra Purnawadigda, MM, MBA
 Kiki

Gambar 30 Tampilan Cetak Buku Besar Umum Bangunan

Bina Siswa SMA Plus Cisarua Bandung
 Jln. Bandung No.445331 Telp. 0221 2780377
 Bergarak Dalam Bidang Pendidikan

Buku Besar Umum
 31 Januari 2010

| Nama Akun: Akumulasi Penyusutan Bangunan | | | | | Nomor Akun: 1221 | |
|--|----------------------|-----|--------------|--------|------------------|--------------|
| Tanggal | Keterangan | Ref | Debit | Kredit | Saldo | |
| | | | | | Debit | Kredit |
| 2010 | Saldo Awal | | | | Rp1.500.000 | |
| 2010 | Penyusutan akumulasi | JPL | Rp 1.500.000 | | | Rp 1.500.000 |

Ketua Pelaksana: Bina Siswa SMA Plus Cisarua
 Administrasi Keuangan

Drs. Eddy Hendra Purnawadigda, MM, MBA
 Kiki

Gambar 31 Tampilan Cetak Buku Besar Umum Akumulasi Penyusutan Bangunan

Bina Siswa SMA Plus Cisarua Bandung
 Jln. Bandung No.445331 Telp. 0221 2780377
 Bergarak Dalam Bidang Pendidikan

Buku Besar Pembantu Piutang
 31 Desember 2010

| Nama Pegawai: Kiki | | | | | Nomor Akun: 1211 | |
|--------------------|------------|------------|-------|--------|------------------|--------|
| Tanggal | Nama Pokok | Keterangan | Debit | Kredit | Saldo | |
| | | | | | Debit | Kredit |
| 2010 | | Saldo Awal | | | Rp100.000 | |

Ketua Pelaksana: Bina Siswa SMA Plus Cisarua
 Administrasi Keuangan

Drs. Eddy Hendra Purnawadigda, MM, MBA
 Kiki

Gambar 32 Tampilan Cetak Buku Besar Pembantu Piutang

- B. Peranan teknologi sistem informasi dan penerapan SAK ETAP dalam pengembangan model laporan posisi keuangan yang terdiri dari diagram konteks, *data flow diagram*, *entity relationship diagram* dan *flowchart*, yang berupa *input* dari data transaksi yang berhubungan dengan akun *real* atau laporan posisi keuangan. Dimana dapat memudahkan dalam pengolahan data transaksi yang berhubungan dengan laporan posisi keuangan yang menyesuaikan dengan standar akuntansi keuangan, selain itu membantu dalam mengefektifkan waktu untuk menghasilkan informasi laporan keuangan bina siswa secara akurat, tepat waktu dan relevan. Laporan keuangan yang dihasilkan adalah laporan posisi keuangan dan laporan pendukung lain seperti informasi penyusutan aktiva tetap, daftar piutang karyawan dan rekapitulasi transaksi kas dan bank.

5.2 Saran

- A. Perlu diadakan pengembangan peranan teknologi sistem informasi berbasis komputer yang dapat mengelola data transaksi untuk menghasilkan informasi pada transaksi yang berhubungan dengan akun laporan posisi keuangan dengan cepat, akurat dan relevan.
- B. Apabila yayasan akan menggunakan program aplikasi pengembangan model laporan posisi keuangan yang penulis buat maka komputer yang digunakan minimal menggunakan *processor* Pentium 4, bagi pengguna bisa mengoperasikan komputer dan mengerti minimalnya dasar akuntansi.

Daftar Referensi

- bin Iadjamudin, Al-Bahra. (2005). *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Baridwan, Zaki. (2005). *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Efferin, Sujoko dkk. (2004). *Metode Penelitian untuk Akuntansi*. Jawa Timur: Bayumedia Publishing.
- Erhans. (2000). *Akuntansi Berdasarkan Prinsip Akuntansi Indonesia Perusahaan Jasa dan Dagang*. Jakarta: PT. Ercontara Rajawali.
- Halim, Abdul. (2004). *Akuntansi Sektor Publik Akuntansi Keuangan Daerah*. Jakarta: Salemba Empat.
- Ikatan Akuntansi Indonesia. (2007). *Standar Akuntansi Keuangan*. Jakarta: Salemba Empat.
- Jogiyanto HM. (2005). *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Koniyo, Andri dan Kusri. (2007). *Membangun Sistem Informasi Akuntansi Dengan Visual Basic & SQL Server*. Yogyakarta: Andi.
- Krismiaji. (2005). *Sistem Informasi Akuntansi*. Yogyakarta :Unit Penerbit dan Percetakan AMP YKPN.
- Mulyadi. (2001). *Sistem Akuntansi*. Jakarta: Salemba Empat.
- Nazir. (2005). *Metode Penelitian*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Nordiawan, Deddi. (2006). *Akuntansi Sektor Publik*, Jakarta: Salemba Empat.
- Poerwadarminta. (2003). *Kamus Umum bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Razaq, Abdul dan Ulum Ruly, Bachrul. (2003). *Belajar Singkat Cepat Mahir Microsoft Windows XP Profesional*. Surabaya: Indah
- Soemarso. (2004). *Akuntansi Suatu Pengantar Buku 1 Edisi 5*. Jakarta: Salemba Empat.
- Sugiyono. (2001). *Metode Penelitian Bisnis*. Bandung: Alfabeta.
- Sunyoto, Andi. (2007). *Pemrograman Database dengan Visual Basic dan Microsoft SQL*. , Yogyakarta: Andi.
- Susanto, Azhar. (2004). *Sistem Informasi Manajemen: Konsep dan Pengembangannya*. Bandung: Lingga Jaya.

Sutabri, Tata. (2004). *Analisa Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi.

Tim Penyusun Kamus Pusat Pembinaan dan Pengembangan Bahasa. (2001). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan: Balai Pustaka.

Weygant, Jerry dkk. (2007). *Accounting Principle pengantar akuntansi*. Jakarta: Salemba Empat.

Yanto, Sri. (2009). *Psak 45: Pelaporan Keuangan Organisasi Nirlaba*.
<http://keuanganlsm.com/wp-content/uploads/2009/08/PSAK-45.ppt.pdf>

Profil Penulis

Penulis 1

Nama Lengkap : Supriyati
Alamat : Puri Jatihandap Residence,
JL. Jatihandap No.8 RT04/RW16
Bandung 40193
No Telp : 081322161020/022-61008900
Email : mandasupriyati@gmail.com



Penulis 2

Nama Lengkap : Atep Darminta
Alamat : Kp. Pameungpeuk 2/12
Kec. Cisarua Kab. Bandung
No Telepon : 02291699121
Email : atpdarminta@yahoo.co.id



Penulis 3

Nama Lengkap : Rio Yunanto
Alamat : Jl. Dipati Ukur 112 Bandung



No. Telp : 0857-208-360-23
Email : abighazy@gmail.com