

PROSEDUR PENGELOLAAN KEUANGAN SECARA ELEKTRONIK

PADA BADAN PENGELOLA KEUANGAN DAERAH (BKD)

KABUPATEN PADANG PARIAMAN



Tugas Akhir

Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan Memperoleh Gelar Ahli Madya

Program Studi Administrasi Bisnis

Jurusan Administrasi Niaga



Oleh

Elsa Fitri Amran
05 086 010



ADMINISTRASI NIAGA
POLITEKNIK UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG
2008



No. Alumni Universitas	Elsa Fitri Amran	No. Alumni Fakultas
------------------------	------------------	---------------------

a) Tempat/Tgl Lahir: Padang, 20/06/1987. b) Nama Orang Tua: Ali Amran dan Tuti Arni. c) Fakultas: Politeknik d) Jurusan: Administrasi Niaga. e) No BP: 05086010 f) Tanggal Lulus: 28 Agustus 2008. g) Predikat Lulus. h) IPK: i) Lama Studi 3 Tahun
 k) Alamat Orang Tua: Desa Kabun Pondok Duo, Nagari Tandikat, Kec. Patamanan, Kabupaten Padang Pariaman.

Prosedur Pengelolaan Keuangan Secara Elektronik Pada Badan Pengelola Keuangan Daerah (BPKD) Kabupaten Padang Pariaman

Tugas Akhir D III oleh Elsa Fitri Amran. Pembimbing I: Benny Chandra, S.E
 Pembimbing II: Willson Gustiawan, S.E

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui prosedur pengelolaan keuangan secara elektronik pada Badan Pengelola Keuangan Daerah (BPKD) Kabupaten Padang Pariaman. Metode penelitian yang digunakan adalah metode kualitatif yang bersifat deskriptif, yaitu metode dalam meneliti status sekelompok manusia, suatu objek, suatu set kondisi, suatu sistem pemikiran, ataupun suatu kelas peristiwa pada masa sekarang.

Adapun hasil penelitian ini adalah, untuk prosedur pengelolaan keuangan secara elektronik adalah LK Anggaran dibuat oleh tim anggaran untuk menghasilkan APBD yang akan dipakai oleh SKPD dalam pengusulan SPD dan pengelola aset untuk membuat laporan aset menjadi laporan mutasi barang. SKPD membuat SPP dan SPJ berdasarkan SPD dan dilaporkan serta diinput pada program SIMDA untuk diverifikasi oleh tim verifikasi, SPP dan SPJ diberikan pada tim perbendaharaan dan diinput pada program SIMDA menjadi SP2D, SP2D diberikan pada masing-masing SKPD serta menghasilkan STS yang akan diserahkan kepada kepala BUD yang akan dicairkan dalam bentuk cekdan nota D/K diserahkan kepada Pembukuan yang akan diinput pada program SIMDA menjadi laporan keuangan yang akan dipertanggungjawabkan pada BPK.

Tugas akhir ini telah dipertahankan di depan sidang penguji dan dinyatakan lulus pada tanggal: 28 Agustus 2008.

Abstrak telah disetujui oleh penguji:

Tanda tangan	1.	2.	3.	4.
Nama terang	Benny Chandra, S.E	Tuti Azra, S.E	Yosi Suryani, S.E. M.Si	Variyetti Wira, S.E

Mengetahui:
 Ketua Jurusan

Sarmiadi S.E
 Nama



Alumnus telah mendaftar ke Fakultas dan Universitas Andalas dan mendapat nomor alumnus:

	Petugas Universitas/Fakultas	
Nomor alumnus Fakultas	Nama	Tanda tangan
Nomor alumnus Universitas	Nama	Tanda tangan

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Perusahaan dan instansi pemerintahan di Indonesia melakukan pengelolaan keuangannya tidak hanya dengan cara manual. Saat ini sudah banyak digunakan pengelolaan dengan menggunakan media komputer. Dibandingkan dengan pengoperasian secara manual, komputer memiliki banyak kelebihan dalam proses pengelolaan keuangan. Komputer dapat menyimpan informasi dalam ruang yang kecil. Begitu pula dari segi kecepatan dan ketepatan dalam pengolahan data, komputer mampu mengolah dengan jauh lebih cepat dan akurat. Namun demikian, penggunaan komputer tetap menuntut adanya *brainware* (sumber daya manusia) sebagai *user* yang akan mengoperasikannya.

Badan Pengelola Keuangan Daerah (BPKD) Kabupaten Padang Pariaman adalah kantor pemerintahan yang mengelola keuangan daerah Kabupaten Padang Pariaman. Dalam pengelolaannya, kantor pemerintahan ini tidak hanya melakukan pengelolaan keuangan secara manual saja, tetapi juga secara elektronik yaitu dengan menggunakan program *database* yang dikeluarkan oleh Badan Pengawasan Keuangan dan Pembangunan (BPKP) yang dikenal dengan Sistem Informasi Keuangan dan Manajemen Keuangan Daerah (SIMDA).

Dalam pengelolaan keuangan daerah, BPKD Kabupaten Padang Pariaman memakai Program Aplikasi SIMDA Versi 2.1 merupakan program pengembangan dari Microsoft SQL (*Structure Query Language*) Server yang dibuat oleh tim pengembangan aplikasi SIMDA BPKP yang pada dasarnya digunakan untuk melakukan proses penyusunan Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah (APBD) berbasis kinerja, penatausahaan perbendaharaan, penatausahaan kas daerah dan akuntansi pelaporan keuangan secara otomatis dengan memanfaatkan pengolahan data elektronik.

Pada proses pengelolaan keuangan yang menggunakan SIMDA versi 2.1 ini, tahap-tahap yang harus dilalui dalam pengelolaan keuangan daerah adalah masing-masing Satuan Kerja Perangkat Daerah (SKPD) seperti Dinas Pendidikan dan Kebudayaan, Dinas Peternakan, Dinas Kesehatan, Badan Kepegawaian Daerah dan dinas-dinas, badan, kecamatan lainnya membuat anggaran dana secara manual yang disesuaikan dengan program yang akan dilaksanakan. Setelah itu, masing-masing SKPD memberikan anggaran dana tersebut pada tim anggaran BPKD. Tim anggaran BPKD menginput seluruh anggaran dana masing-masing SKPD pada SIMDA versi 2.1 dan akhirnya memberikan data anggaran dana pada masing-masing SKPD setelah dilakukan penyesuaian dengan program kerja daerah. Data anggaran yang masuk pada SIMDA Versi 2.1 ini juga diolah tim verifikasi, perbendaharaan, Kepala Bendahara Umum Daerah (BUD), pembukuan, dan pengelola aset dengan menerapkan sistem komputerisasi yaitu SIMDA Versi 2.1.

Dengan adanya pengelolaan keuangan yang terkomputerisasi, maka Penulis tertarik untuk meneliti lebih luas bagaimana prosedur pengelolaan keuangan yang menerapkan sistem komputerisasi yaitu SIMDA Versi 2.1. Untuk itu Penulis membuat tugas akhir ini dengan judul **Prosedur Pengelolaan Keuangan secara Elektronik pada Badan Pengelola Keuangan Daerah (BPKD) Kabupaten Padang Pariaman.**

1.2 Perumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang maka Penulis dapat mengidentifikasi permasalahan yang akan dibahas sebagai berikut :

- a. Bagaimana prosedur pengelolaan keuangan pada Badan Pengelola Keuangan Daerah (BPKD) Kabupaten Padang Pariaman yang menerapkan SIMDA versi 2.1?
- b. Apa kelebihan dan kelemahan dari pemakaian program *database* (SIMDA versi 2.1) dalam pengelolaan keuangan tersebut?

1.3 Tujuan Penelitian

Dengan beberapa permasalahan diatas, maka yang menjadi tujuan dalam penelitian ini adalah sebagai berikut :

1. Mengetahui prosedur pengelolaan keuangan yang sebenarnya pada Badan Pengelola Keuangan Daerah (BPKD) Kabupaten Padang Pariaman yang telah menerapkan sistem aplikasi *database*.

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Dari uraian Penulis pada bab sebelumnya, maka dapat ditarik kesimpulan bahwa prosedur pengelolaan keuangan secara elektronik yang menggunakan program *database* SIMDA Versi 2.1 adalah:

1. Masing-masing Satuan Kerja Perangkat Daerah (SKPD) menyusun Rencana Kerja Anggaran secara manual, kemudian diberikan pada tim anggaran Badan untuk diinput pada SIMDA Versi 2.1 dalam bentuk Lembar Kerja Anggaran dan diberikan lagi pada SKPD setelah dilakukan penyesuaian data yang ada pada program *database*. Setelah diinput pada sistem komputerisasi, data tersebut dikeluarkan dalam bentuk APBD, SKPD mengolah data dari tim anggaran dengan mengusulkan Surat Penyediaan Dana (SPD), verifikasi mengolah data dari SKPD dan memasukkan data Surat Permintaan Pembayaran (SPP), Surat Pertanggung Jawaban (SPJ), perbendaharaan mengolah data dari verifikasi dan menerbitkan Surat Perintah Pencairan Dana (SP2D), kepala BUD memasukkan data STS (Surat Tanda Setoran) menjadi cek, pembukuan memasukkan data Nota D/K (Debet/Kredit) menjadi laporan keuangan, pengelola aset mengeluarkan laporan mutasi barang berdasarkan olahan data dari pembukuan dan hasil inventarisasi barang.
2. Kelebihan dari penerapan aplikasi program *database* ini adalah program ini tidak memerlukan beberapa tahap yang rumit dalam pengoperasiannya.

DAFTAR PUSTAKA

- Baridwan, Zaki. 1995. *Intermediete Accounting*. BPFE: Yogyakarta.
- Fathansyah, Ir. 1999. *Basis Data*. Penerbit Informatika: Bandung.
- http://id.wikipedia.org/wiki/Sistem_Informasi_Manajemen (diunduh pada tanggal 20 Juli 2008, pukul 22.15 WIB)
- Mc. Lean. 1999. *Sistem Informasi Manajemen*, Edisi kedelapan.
- Mulyadi. 1997. *Sistem Akuntansi Edisi 3*. STIE YKPN: Yogyakarta.
- Swastha, Basu dan Sukotjo. 2002. *Pengantar Bisnis Modern*. Liberty: Yogyakarta.
- Tim Pengembangan Aplikasi SIMDA. 2008. *Buku Manual Aplikasi Program SIMDA*. Badan Pengawasan Keuangan dan Pembangunan Pusat: Jakarta.
- www.bpkp.go.id (diunduh pada tanggal 20 Juli 2008, pukul 22.15 WIB)