

BAB II

TINJAUAN PUSTAKA

A. Pengertian Akuntansi

Akuntansi adalah kegiatan penyampaian informasi yang diperuntukan kepada penggunanya untuk membuat kesimpulan dari berbagai informasi yang telah diidentifikasi dan telah diukur sesuai dengan proses yang berlaku.

(*A Statement of Basic Accounting Theory (ASOBAT)* yang diterbitkan American Accounting Association (AAA) yang dikutip dalam buku Teori Akuntansi Pendekatan Konsep dan Analisis.)

Menurut Halim dan Kasufi Akuntansi sebagai proses mengidentifikasi, pengukuran, akuntansi, dan pelaporan operasi ekonomi (keuangan). Proses ini biasanya dilakukan dari entitas tertentu. Hasil dari proses inilah yang nantinya akan digunakan sebagai informasi dalam rangka pengambilan keputusan oleh pihak yang membutuhkannya.

B. Pengertian Sistem Informasi Akuntansi

Sistem Informasi Akuntansi (SIA) suatu subsistem yang menjadi bagian dari Sistem Informasi Manajemen (SIM) Organisasi yang telah di kumpulkan untuk berbagai keperluan yang diperlukan suatu manajemen. Sebagaimana sudah dijelaskan bahwasannya sistem informasi akuntansi adalah sistem yang menyajikan informasi keruangan serta informasi lain yang dibutuhkan. Informasi lain ini didapatkan juga dari kegiatan akuntansi keuangan. (Sistem Informasi Akuntansi Buku 1 oleh Jones dan Rama)

C. Pengertian Akuntansi Sektor Publik

Menurut Madrisimo akuntansi sektor publik telah berkembang sangat pesat dalam waktu yang relatif singkat. Dan saat ini, praktik akuntansi oleh lembaga publik, perusahaan nasional dan lokal, dan berbagai lembaga publik lainnya mendapat perhatian lebih dari sebelumnya. Akuntansi publik juga erat kaitannya dengan penerapan dan perlakuan akuntansi di sektor publik. Sektor publik sendiri memiliki jangkauan yang lebih luas dan kompleks dibandingkan dengan sektor swasta. Besarnya ruang publik tidak hanya berasal dari keragaman bentuk dan bentuk organisasinya, tetapi juga dari lingkungan kompleks yang mempengaruhi lembaga-lembaga publik tersebut. Penerapan akuntansi sektor publik ini diharapkan bisa menjadi bentuk keterbukaan atau transparansi antara pemerintah kepada masyarakat umum.

D. Pengertian Akuntansi Keuangan Daerah


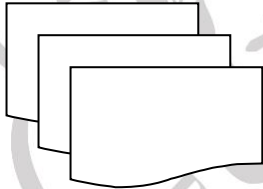
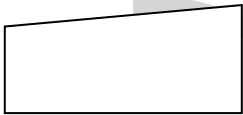
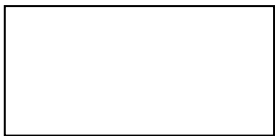
Menurut Peraturan Pemerintah (PP) yang berlaku yaitu Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2019 Tentang Pengelolaan Keuangan Daerah. Keuangan Daerah adalah semua hak dan kewajiban Daerah dalam rangka penyelenggaraan Pemerintahan Daerah yang dapat dinilai dengan uang serta segala bentuk kekayaan yang dapat dijadikan milik Daerah berhubung dengan hak dan kewajiban Daerah tersebut.

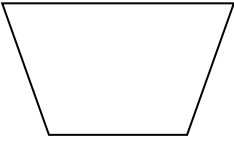

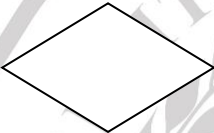
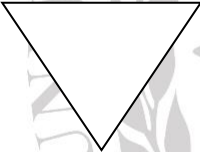


E. Pengertian Ganti Uang

Dalam Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 13 Tahun 2006 tentang Pedoman Pengelolaan Keuangan Daerah, sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 59 Tahun 2007 Surat Permintaan Pembayaran (SPP) adalah dokumen yang diterbitkan oleh pejabat

yang bertanggung jawab atas pelaksanaan kegiatan/bendahara pengeluaran. Ganti Uang Persediaan (SPP-GU) adalah dokumen yang diajukan oleh bendahara pengeluaran untuk permintaan pengganti uang persediaan yang tidak dapat dilakukan dengan pembayaran langsung. Saat uang persediaan telah digunakan, bendahara pengeluaran dapat mengajukan SPP-GU sejumlah Surat Pertanggungjawaban (SPJ) penggunaan uang persediaan pada periode waktu tertentu.

F. Bagan Alir (*Flowchart*)

Simbol	Nama	Penjelasan
	Dokumen	Dokumen dipresentasikan oleh flowchart yang berbentuk persegi panjang dengan gelombang di bagian bawah.
	Salinan dokumen	Salinan beberapa dokumen dipresentasikan oleh flowchart yang berbentuk persegi panjang dengan gelombang di bagian bawah secara bertumpuk dan biasanya terdapat nomor di muka.
	Entri data elektronik	Entri data elektronik direpresentasikan oleh flowchart yang berbentuk persegi panjang dengan garis miring di atas sebagai penutup.
	Pemrosesan Komputer	Pemrosesan komputer dipresentasikan oleh flowchart yang berbentuk persegi panjang.

	Operasi manual	Operasi manual dipresentasikan oleh flowchart yang berbentuk trapesium.
	Input atau Output	Input atau output dipresentasikan untuk menggambarkan data yang diproses menjadi informasi
	Keputusan	Menggambarkan pengambilan keputusan dalam suatu kegiatan
	Arsip atau penyimpanan	Bentuk segitiga terbalik menggambarkan kegiatan arsip suatu dokumen.
	Arus atau anak panah	Bentuk anak panah menggambarkan alur kegiatan yang terjadi
	Terminal Point	Menggambarkan awal ataupun akhir sebuah <i>flowchart</i>