PENYUSUNAN LAPORAN KEUANGAN BERBASIS STANDAR AKUNTANSI KEUANGAN ENTITAS TANPA AKUNTABILITAS PUBLIK (SAK ETAP) CV. KAYRA COMPUTER BATAM

Futry Rezeqy¹
futryrezeqy28@gmail.com
Lukman Hakim Siregar²
lukman.fe@dharmawangsa.ac.id

1. Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Dharmawangsa 2. Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Dharmawangsa

ABSTRACT

The formulation of the problem in this study is how to prepare financial statements based on financial accounting standards for entities without public accountability (SAK ETAP) on Cv. Kayra Computer Batam?, and how is the process of preparing financial reports on Cv. Kayra Computer Batam?. The purpose of this study was to determine the preparation of financial statements based on financial accounting standards for entities without public accountability (SAK ETAP) on Cv. Kayra Computer Batam, and to know the process of preparing financial statements, on Cv. Kayra Computer Batam. This research was conducted at Cv. Kayra Computer Batam. This type of research is descriptive research. The data analysis used in this research is qualitative analysis. Keywords: Financial Statements, SAK

PENDAHULUAN

UMKM merupakan pendorong pertumbuhan perekonomian Negara. Karena dengan adanya UKM, maka terciptanya lapangan pekerjaan bagi masyarakat. Perkembangan dalam UKM memiliki masalah yaitu sulitnya UKM mendapatkan tambahan modal usaha. Oleh karena itu, pemerintah menerbitkan SAK ETAP (Standar Akuntansi Keuangan Entitas Tanpa Akuntabilitas Publik) untuk menyusun laporan keuangan yang telah mengatur kewajiban usaha kecil dan menengah.

Melihat perlunya pengguna akuntansi oleh UMKM bahwa IAI sekaligus Organisasi profesi yang bersamaan dengan organisasi penyusun Standar Akuntansi Keuangan (SAK) dengan menyusun standar akuntansi yang sesuai dengan karakteristik UMKM maka harus melalui Dewan Standar Akuntansi.

Pada tahun 2009, DSAK telah mengesahkan SAK ETAP dan berlaku secara efektif untuk penyusunan laporan keuangan yang di mulai pada atau setelah 1january 2011. Di daerah Kota Batam warganya mudah dikenal menjadi warga yang berjiwa entrepreneur dan menciptakan beraneka ragam usaha yang dapat meningkatkan ekonomi didaerah Batam.

Hal ini disebabkan beraneka macam bagian usaha yang meningkat didaerah batam. Naik turunnya perekonomian di Kota Batam tidak terputus dari aktivitas UMKM. Sehingga usaha mikro kecil menengah di batam tumbuh subur.

Berdasarkan data Online Data Sistem (ODS) dikementerian koperasi dan usaha kecil menengah (UKM) RI, Batam memiliki data akhir tahun 2019 di Kota Batam terdaftar didinas koperasi dan usaha mikro sekitar 81,486 jenis UMKM yang terdaftar yaitu sejumlah jenis usaha seperti kerajinan, makanan/minuman, pertanian, perdagangan dan jasa.

Kepala Dinas Koperasi dan UKM Kota Batam, Suleman Nababan memprediksi masih banyak UMKM, terutama jenis mikro yang belum terbukti informasinya karena kerumitan untuk menemukan bukti informasi pekerja usaha mikro mengakibatkan usaha yang terus bermigrasi. Laporan Keuangan sesuai dengan SAK ETAP sangat membantu dan bermanfaat dalam UMKM untuk pengambilan keputusan dalam pengolahan usaha kecil.

Adapun objek penelitian ini adalah CV. Kayra computer Batam adalah termasuk salah satu perusahaan kecil menegah yang bertempat di kota Batam yang berada di sebuah mall yang bernama DC Mall lantai dasar, jalan duyung No.53, Batu selicin, lubuk baja, kota Batam kepulauan Riau 29432.

Perusahaan ini bergerak di bidang supplier perdagangan besar komputer, laptop baru dan second dan perlengkapan komputer. Jenis barang di sediakan perusahaan ini antara lain: laptop, hardisk, Monitor serta perlengkapan lain. Penghasilan perusahaan ini lumayan besar.

Meskipun penghasilan perusahaan ini di kategorikan besar, namun perusahaan tidak menyajikan laporan keuangan dengan baik dan benar sesuai dengan SAK ETAP, yang berisi laporan laba rugi, laporan perubahan ekuitas, laporan arus kas, neraca dan catatan atas laporan keuangan.

Laporan keuangan yang dilakukan kepada CV. Kayra Computer Batam ini tidak memenuhi syarat untuk menyajikan informasi yang komplet karena laporan keuangan yang disediakan oleh CV. Kayra computer batam hanya mencatat pendapatan dan pengeluaran perusahaan sederhana saja. Hal ini membuat laporan keuangan terlihat menjadi sangat sederhana

METODE PENELITIAN

a. Populasi

Menurut Sugiyono (2012) "Populasi adalah wilayah generalisasi yang terdiri atasobjek/subjek yang mempunyai kualitas dan karakteristik tertentu yang ditetapkan oleh peneliti untuk dipelajari dan kemudian ditarik kesimpulannya". Dalam penelitian ini yang menjadi populasi adalah seluruh Laporan Keuangan CV. Kayra Computer Batam bulan September.

b. Sampel

Menurut Sugiyono (2012)"Sampel merupakan bagian dari jumlah dan karakteristik yang dimiliki oleh populasi". Sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah transaksi yang terjadi pada Cv. Kayra Computer Batam selama bulan September 2020.

c. Jenis Penelitian

Jenis penelitian yang digunakan pada penelitian ini adalah penelitian deskriptif yaitu mendeskripsikan tentang proses penyusunan laporan keuangan pada Cv. Kayra computer Batam dengan menggunakan metode analisis data deskriptif. Menurut moleong (2012), analisis deskriptif adalah mendeskripsikan fenomena tentang apa yang dialami oleh subjek peneliti, kemudian menganalisis dengan teori yang ada.

d. Metode Pengumpulan data

Metode Pengumpulan data, peneliti menggunakan teknik pengumpulan data yang dapat mendukung dan memperkuat analisis dalam pembahasan hasil penelitian. Teknik pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian ini adalah dokumentasi merupakan catatan peristiwa yang sudah berlalu dokumentasi berbentuk tulisan, gambaran, atau karya-karya monumental dari seseorang.

Wawancara interview merupakan teknik pengumpulan data dalam metode survei yang menggunakan pertanyaan secara lisan kepada subyek penelitian. Dalam hal ini maka peneliti menggali informasi melalui pemilik dari usaha dan juga para staf yang bekerja.

HASIL DAN PEMBAHASAN

Standar Akuntansi Keuangan Entitas Tanpa Akuntabilitas Publik (SAK ETAP).Cv. Kayra Computer Batam dalam hal membuat laporan keuangan belum sesuai dengan standar yang berlaku umum yaitu Standar Akuntansi Keuangan Entitas Tanpa Akuntabilitas Publik (SAK ETAP), untuk membuat laporan keuangan yang sesuaidengan SAK ETAP maka dibutuhkan proses akuntansi.

Proses akuntansi itu sendiri terdiri dari dua tahap yaitu tahap pencatatan dan pengikhtisarian, untuk menjalankan proses akuntansi yang dibutuhkan oleh Cv. Kayra Computer Batam maka dilakukan pencatatan tetap dengan sebaik-baknya dan tidak mentolerir adanya selisih pada laporan keuangan.

Priyatno 2009:16-20, siklus akuntansi menjadikan bagian aktivitas akuntansi yang berlangsung terus-menerus dan berulang, untuk membuat laporan keuangan SAK ETAP hingga dilakukan sejak mengetahui data transaksi pendapatan kas danpengeluaran kas, mencatat dan menjurnal transaksi pada buku jurnal, mengupload jurnal ke buku besar, menyusun neraca saldo, menyusun jurnal penyesuaian, membuat neraca lajur, menyusun laporan keuangan diawali dari laporan laba rugi, perubahan ekuitas, arus kas, neraca dan catatan atas laporan keuangan.

Perusahaan Cv. Kayra Computer Batam merupakan perusahaan yang bergerak dibidang supplier perdagangan besar komputer. Yang melayani penjualan sparepart laptop, menyewakan laptop, menjual laptop baru dan bekas. Dimana laptop yang kodisinya normal lalu dijual kembali dan laptop yang kondisinya rusal lalu diperbaikidan diproses kemudian dijual kembali. Dalam prosesnya dibantu oleh kepala teknisi, Quality Assurance (QA), dan Quality Control (QC).

Laporan keuangan dicatat oleh bagian Admin yang diawasi oleh owner/manager. Owner atau manager usaha mengetahui bahwa laporan keuangan sangatlah penting untuk mengetahui pemasukan dan pengeluaran yang dilakukan perusahaan.

Pernyataan tersebut juga disampaikan oleh manger Cv. Kayra Computer Batam saat wawancara tanggal 16 juli 2021. Cv. Kayra Computer Batam hanya melakukan pencatatan pendapatan, pengeluaran, mencatat gaji karyawan tetapi tidak memakai slip gaji karyawan dan mencatat hutang karyawan tetapi tidak memakai nota kasbon.

KESIMPULAN

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan yang telah dilakukan, dapat disimpulkan sebagai berikut:

- 1. Penyusunan laporan keuangan berbasis SAK ETAP pada CV. Kayra Computer Batam yaitu penyusunan laporan keuangan yang tidak lengkap sesuai dengan SAK ETAP.
- 2. Proses penyusunan laporan keuangan pada Cv. Kayra Computer Batam yaitu hanya membuat pencatatan pendapatan dan pengeluaran saja, sehingga tidak dapat menyajikan secara jelas posisi keuangan dan kinerja dalam pengambilan keputusan dikarenakan keterbatasan pengetahuan dan pemahaman akuntansi SAK ETAP yang menjadi masalah utama pada Cv. Kayra Computer Batam.
- 3. Sebaikn<mark>ya setia</mark>p UMKM senantiasa untuk membuat laporan keuangan

DAFTAR PUSTAKA

A.A. Pratiwi, DKK. 2014. Analisis Penerapan SAK ETAP Pada Penyajian Laporan Keuangan PT. Nichindo Manado Suisan. Jurnal Ekonomi, Manajemen, Bisnis dan Akuntansi (EMBA). Vol No.3 Hal. 254-265 (Online). (http://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/emba/article/view/5498/5025)

Duwi, Priyatno. 2009. Siklus Akuntansi. Yogyakarta: MediKom

Dewi, Sri, Anggadini. 2015. Siklus Akuntansi. Yongyakarta: Graha Ilmu

Dwi Martani dkk, (2012), *Akuntansi Keuangan Menengah Berbasis PSAK*, Buku 1, Salemba Empat, Jakarta.

Ekonomi.bunghatta.ac.id/index.php/id/artikel/95-sudah-tahu-apa-saja-jenis-laporan-keuangan-perusahaan-3

Harahap, Sofyan, Syafri. Drs., 2007. *Analisis Kritis Atas Laporan Keuangan, Cetakan ke-7*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada

Ikatan Akuntansi Indonesia. 2009. *Standar Akuntansi Keuangan Entitsa Tanpa Akunt abilitas Publik*. Jakarta: Dewan Standa Akuntansi Keuangan

Munawir. 2010. *Analisis Laporan Keuangan*. Edisi 4. Liberty: Yogyakarta Moleong, Lexy J. (2012). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja

Rosdakarya Munandar, M. 2006. Pokok-pokok Intermide Accounting. Ke6. Yogyakarta: Gadjah MadaUniversity Press.

(https://www.jurnal.id/id/blog/neraca-lajur-beserta-contohnya/)

Purba, Marisi. 2010. International Financial Reporting Standards, Konvergensi & Kendala Aplikasinya di Indonesia. Graha Ilmu, Yogyakarta.

