

BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

CV. Ibsi Edutama adalah salah satu perusahaan UMKM yang belum melakukan perhitungan penyusutan aset tetap. Perhitungan penyusutan aset tetap dilakukan untuk memperhitungkan biaya yang dibebankan untuk setiap periodenya. Perhitungan penyusutan aset tetap didalam laporan keuangan berpengaruh pada laba yang didapat perusahaan. Menurut PSAK No. 16 tahun 2011 setiap aset tetap selain tanah harus disusutkan selama masa manfaatnya. CV. Ibsi Edutama memiliki beberapa aset tetap selain tanah yang memiliki masa manfaat lebih dari satu tahun, sehingga penting untuk melakukan perhitungan penyusutan atas aset tetap yang dimilikinya.

Oleh karena itu, perhitungan penyusutan aset tetap dengan menggunakan *Excel For Accounting* (EFA) dapat menjadi solusi untuk perhitungan penyusutan aset tetap. Di dalam *Excel For Accounting* telah terdapat format perhitungan yang dapat mempermudah dalam melakukan perhitungan aset tetap secara otomatis di setiap periodenya, selain itu di dalam *Excel For Accounting* ini sudah terdapat daftar jenis aset tetap, daftar aset tetap, dan perhitungan penyusutan aset tetap selama masa manfaatnya. Data daftar aset tetap CV. Ibsi Edutama yang digunakan dalam penerapan *Excel For Accounting* ini adalah data aset tetap hingga di bulan mei 2022. Berdasarkan dari penelitian pada penerapan *Excel For Accounting* pada perhitungan penyusutan aset tetap CV. Ibsi Edutama dapat diambil kesimpulan bahwa:

1. CV. Ibsi Edutama telah menerapkan beberapa kebijakan yang berkaitan dengan aset tetap seperti perolehan, pengakuan, dan pengukuran aset tetap. Hanya saja pada biaya perolehan CV. Ibsi Edutama tidak memasukan biaya-biaya lain yang timbul sehubungan dengan perolehan aset tetap tersebut.
2. Metode penyusutan yang sesuai dengan CV. Ibsi Edutama yaitu metode garis lurus yang sesuai dengan pola penggunaan aset tetap CV. Ibsi Edutama.
3. Desain dari *Excel For Accounting* ini berupa daftar jenis aset tetap, daftar aset tetap, perhitungan penyusutan aset tetap, dan perhitungan penyusutan aset tetap selama masa manfaat aset tetap. Desain dari perhitungan penyusutan aset tetap tersebut dilakukan penyesuaian dengan kebutuhan dan juga kebijakan yang berlaku pada CV. Ibsi Edutama agar dapat memberikan gambaran dalam penggunaan aset tetap yang sesungguhnya. Kebutuhan dari CV. Ibsi Edutama adalah untuk mengetahui perhitungan penyusutan dari aset tetapnya di setiap periode.

5.2. Saran dan Implikasi Penelitian

5.2.1. Saran

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan pada CV. Ibsi Edutama, saran yang dapat diberikan untuk penerapan perhitungan penyusutan aset tetap pada CV. Ibsi Edutama adalah pada penelitian selanjutnya, dengan penelitian yang sama diharapkan dapat membantu UMKM yang masih kesulitan dalam melakukan perhitungan penyusutan aset tetap dengan menggunakan sistem atau perangkat

yang lebih bagus ke depannya dan juga dapat terintegrasi pada sistem yang digunakan oleh perusahaan tersebut.

5.2.2. Implikasi penelitian

Penerapan perhitungan penyusutan aset tetap dengan menggunakan *Excel For Accounting* memberikan output berupa perhitungan penyusutan aset tetap yang sesuai dengan standar perhitungan penyusutan aset tetap yang dilakukan perusahaan berdasarkan PSAK. Dengan adanya perhitungan penyusutan aset tetap ini, CV. Ibsi Edutama dapat lebih mudah dalam melakukan perhitungan penyusutan aset tetap dan dapat menghasilkan perhitungan penyusutan yang sesuai dengan PSAK, selain itu melalui excel ini dapat digunakan sebagai gambaran bagi perusahaan dalam menentukan metode penyusutan yang akan diterapkan pada suatu aset tetap. pada CV. Ibsi Edutama diharapkan juga pada biaya yang timbul dalam rangka perolehan suatu aset tetap dapat dimasukkan pada biaya perolehan aset tetap tersebut, selama biaya tersebut masih termasuk dalam biaya yang dapat dimasukkan sebagai harga perolehan aset tetap.

DAFTAR PUSTAKA

- Agustiya, D., & Puspita, Y. R. (2019). Penerapan Perhitungan Penyusutan Aktiva Tetap Serta Implikasinya Terhadap Laba. *Jurnal Penelitian Teori & Terapan Akuntansi (PETA)*, 4(1), 51–67, diunduh tanggal 06 Juni 2022 dari <https://journal.stieken.ac.id/index.php/peta/article/view/375/478>
- Ardana, I. C. (2016). *Sistem Informasi Akuntansi* (1st ed.). Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Dewi, S., Jannah, L. M., & Jumaryadi, Y. (2018). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Aset Tetap pada PT. Metis Teknologi Corporindo. *Jurnal Sistem Informasi, Teknologi Informatika Dan Komputer*, 9(September), 81–91, diunduh tanggal 02 Juni 2022 dari <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/just-it/article/view/3232/2504>
- Hidayat, M., Siregar, M. I., & Saggaf, A. (2021). Pelatihan Pembuatan Laporan Keuangan Berbasis Microsoft Excel Pada Kerajinan Songket Mayang Palembang. *Jurnal Abdimas Mandiri*, 5(1), 51–56. diunduh tanggal 08 Juli 2022 dari <http://ejournal.uigm.ac.id/index.php/PGM/article/view/1509/1306>
- Kieso, D. E., Weygandt, J. J., & Waterfield, T. D. (2017). *Akuntansi Keuangan Menengah Intermediate Accounting Edisi IFRS* (Hidayat; Taufik (ed.); 1st ed.). Jakarta: Salemba Empat.
- Madcoms. (2017). *Aplikasi Akuntansi dengan Microsoft Excel VBA (Macro)* (M. L. Agung (ed.); 1st ed.). Yogyakarta: Penerbit ANDI.
- Mairuhu, S., & Tinangon, J. J. (2014). Analisis Penerapan Metode Penyusutan Aktiva Tetap dan Implikasinya Terhadap laba Perusahaan Pada Perum Bulog Divre sulut dan Gorontalo. *Jurnal emba: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis dan Akuntansi*, 2(4), 404–412, diunduh tanggal 03 Juni 2022 dari <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/emba/article/view/6344>
- Mardjani, A., Kalangi, L., & Lambey, R. (2015). Perhitungan Penyusutan Aset Tetap Menurut Standar Akuntansi Keuangan dan Peraturan Perpajakan Pengaruhnya Terhadap Laporan Keuangan Pada PT.Hutana Karya Manado. *Jurnal EMBA*, 3(1), 1024–1033, diunduh tanggal 02 Juni 2022 dari <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/emba/article/view/7807>
- Martani, D., Siregar, sylvia veronica, Wardhani, R., Farahmita, A., Tanujaya, E., & Taufik, H. (2019). *Akuntansi Keuangan Menengah Berbasis PSAK* (E. S. Suharsi (ed.); 2nd ed.). Jakarta: Salemba Empat.
- Novita, S. M., & Wulanditya, P. (2020). Desain Microsoft Excel For Accounting Bagi Umkm (Studi Kasus Pada Ls Farm Mojokerto). *Jurnal Riset Terapan*

Akuntansi, 4(2), 192–205, diunduh tanggal 03 Juni 2022 dari <https://jurnal.polsri.ac.id/index.php/jrtap/article/view/2247>

- Pratama, M. Y., & Indrawati, L. (2021). Perancangan Model Laporan Keuangan Berdasarkan SAK EMKM Berbasis Microsoft Excel (Studi Kasus Pada Kelompok Usaha Menengah Jasa Ekspedisi Pupuk Kujang-Kab. Karawang) Design of Financial Report Model Based on SAK EMKM Using Microsoft Excel (Case Study in a. *Indonesian Accounting Literacy Journal*, 1(2), 314–327, diunduh tanggal 08 Juli 2022 dari <https://jurnal.polban.ac.id/ojs-3.1.2/ialj/article/view/2515/1982>
- Purwanti, S. M., & Sugiyarti, L. (2017). Pengaruh Intensitas Aset Tetap, Pertumbuhan Penjualan dan Koneksi Politik Terhadap Tax Avoidance. *Jurnal Riset Akuntansi & Keuangan*, 5(3), 1625–1641, diunduh tanggal 02 Juni 2022 dari <https://ejournal.upi.edu/index.php/JRAK/article/view/9225>
- Rukin. (2019). *Metodologi Penelitian Kualitatif* (1st ed.). Takalar: Yayasan Ahmar Cendekia Indonesia, diunduh tanggal 08 Juli 2022 dari <https://books.google.co.id/books?id=GyWyDwAAQBAJ&hl=id>
- Setyowati, S. W., Sari, A. R., & Nurbatin, D. (2018). *Akuntansi Keuangan Dalam Perspektif IFRS dan SAK-ETAP* (1st ed.). Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Sodikin, S. S. (2019). *Akuntansi Pengantar 2 Berbasis SAK ETAP 2009* (8th ed.). Yogyakarta: Unit Penerbit dan Percetakan Sekolah Tinggi Ilmu ManajemenmYKPN.
- Supriyati, & Sarjono, B. (2014). *Akuntansi Perpajakan* (T. Suhartuti & S. S. Wibowo (eds.); 1st ed.). Surabaya: STIE Perbanas Press.