

BAB 5

SIMPULAN, KETERBATASAN, DAN SARAN

5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil analisis dan pembahasan pada PT PMT, kesimpulan yang dapat didapatkan adalah sebagai berikut :

1. Pencatatan aset tetap di PT PMT yang dimulai dari akuisisi, perawatan, hingga pelepasan masih dilakukan secara manual. Mengingat jumlah aset yang banyak dan jenis yang beragam, pencatatan secara manual dapat menyebabkan kemungkinan terjadinya kesalahan catat. Selain itu, diperlukan waktu yang lebih banyak dan tenaga yang lebih besar. Oleh karena itu, PT PMT memerlukan sistem terkomputerisasi dalam melakukan pencatatan aset tetap untuk membantu kinerja PT PMT.
2. Perancangan untuk sistem pencatatan aset tetap menggunakan tampilan yang sederhana berbasis web, sehingga dapat membantu pengguna sistem untuk memahami dan mempelajari sistem, agar dapat digunakan dengan baik.

5.2 Keterbatasan

Dalam penelitian ini terdapat beberapa keterbatasan pada PT PMT, yaitu:

1. Laporan penelitian ini dilakukan hanya sampai tahap perancangan, tidak sampai ke tahap implementasi sistem karena mengingat waktu yang dimiliki cukup terbatas.
2. Pencatatan atas aset tetap pada sistem hanya dapat menambahkan aset tetap jenis mesin, kendaraan, dan IT. Lalu untuk metode penyusutan sendiri masih baru terdiri atas metode penyusutan garis lurus karena perusahaan hanya menggunakan metode tersebut.

5.3 Saran

Dari penelitian ini, terdapat beberapa saran yang diberikan pada PT PMT untuk pengembangan sistem pencatatan aset tetap agar dapat memberikan hasil yang baik, yaitu:

1. Diperlukannya proses pengenalan dan pelatihan untuk menggunakan sistem pencatatan aset tetap, sehingga pengguna sistem tidak mengalami kebingungan saat nanti akan menggunakannya.
2. Sebaiknya sistem yang telah dirancang oleh peneliti diterapkan oleh PT PMT agar permasalahan yang muncul karena pencatatan secara manual dapat teratasi.
3. Diharapkan PT PMT melakukan perbaikan pada dokumen dan *job description*, sesuai dengan yang sudah didesain oleh peneliti.

DAFTAR PUSTAKA

- Bodnar, George H., and William S. Hopwood. (2013). *Accounting Information System*. 11th edition. New Jersey: Pearson Education, Inc.
- Hall, J. A. (2007). *Introduction to Accounting Information Systems*. Canada: South Western Cengage Learning.
- H.M, Jogiyanto. (2005). *Analisis & Disain Sistem Informasi : Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktek Aplikasi Bisnis*. Yogyakarta : ANDI.
- Krismiaji. (2015). *Sistem Informasi Akuntansi* (edisi ke-4). UPP STIM YKPN.
- Marakas, G. M., dan O'brien, J. A. (2014). *Sistem Informasi Manajemen* (edisi 9, buku 1). Jakarta: Salemba Empat.
- Maulana, Sonny T., dan Mega Aris T. (2018). Sistem Informasi Penyusutan Aset Tetap Peralatan pada Kospin Jasa Cabang di Bandar Lampung. *Jurnal Sistem Informasi Akuntansi (JUSINTA)*, Vol 1 No 1.
- Muzakki, Imam, Nurfia O. S., dan Fara D. (2017). Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Aktiva Tetap Pada PT. Coolpad Elektronik Indonesia Pontianak. *Jurnal Bianglala Informatika*, Vol 5 No 2.
- Rama, Dasaratha V. dan Frederick L. Jones (2009). *Sistem Informasi Akuntansi* (buku 1). Jakarta : Salemba Empat.
- Romney, M. B., dan Steinbart, P. J. (2016). *Sistem Informasi Akuntansi Edisi 13*. Jakarta: Salemba Empat.
- Simkin, Mark G., Jacob M. Rose, Carolyn S. Norman. (2013). *Accounting Information Systems*, Twelfth Edition. John Wiley & Sons Singapore.
- Turner, Leslie, Andrea W., dan Mary K. C. (2017). *Accounting information systems : controls and processes (Third edition)*. United States of America : Lightning Source Inc.
- Warren, C. S., Reeve, J. M., Duchac, J. E., Wahyuni. E. T., dan Jusuf, A. A. (2017). *Pengantar Akuntansi Adaptasi Indonesia Edisi 4*. Jakarta: Salemba Empat