

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil dari penelitian yang dilakukan, peneliti memberikan kesimpulan bahwa dengan adanya perancangan sistem aplikasi keuangan dapat menjadi salah satu solusi dalam membantu menyelesaikan permasalahan di LKP Tari Natya Lakshita. Peneliti telah berhasil membuat ide *design* yang membantu perusahaan dalam membagi hak akses untuk setiap divisi, dimana tidak semua divisi dapat mengakses data keuangan perusahaan dan hanya orang tertentu yang sudah terverifikasi dalam aplikasi yang dapat mengaksesnya. Sistem aplikasi ini dapat membantu terutama di bagian *manager* dan keuangan dalam menjaga, menyimpan, dan melakukan evaluasi pada data keuangan perusahaan. Perancangan sistem aplikasi ini juga membantu perusahaan dalam menghindari kecurangan, pengubahan tanpa izin, dan menduplikat data.

#### **5.2. Saran**

Peneliti memiliki banyak keterbatasan ketika melakukan penelitian ini, peneliti memberikan saran yang dapat menjadi bahan pertimbangan dan landasan pengembangan lebih lanjut mengenai *design* aplikasi keuangan di LKP Tari Natya Lakshita. Berikut saran yang diberikan oleh peneliti:

1. Diharapkan adanya *developer* yang dapat merealisasikan dalam pembuatan aplikasi
2. Adanya penambahan fitur *tracking record*
3. Adanya penambahan fitur untuk pendapatan dari divisi lain milik LKP Tari Natya Lakshita



## DAFTAR PUSTAKA

- Al. Haryono Jusup. (2013). *Dasar-Dasar Akuntansi Jilid 2*. Yogyakarta: Sekolah Tinggi Ilmu YKPN.
- Blum, Ricard. (2018). *PHP, MySQL, & JavaScript All-in-One For Dummies*. New York: Wiley Professional, Reference & Trade.
- Hansen, Don. T. dan Mowen, Maryanne. M. (2007). *Management Accounting (8th edition)*. Cincinnati: South-Western College Publishing Chapter 16.
- Laudon, Kenneth C., dan Laudon, Jane P. (2019). *Essentials of Management Information Systems (13th edition)*. Jakarta: Salemba Empat.
- Laudon, Kenneth C., dan Laudon, Jane P. (2020). *Management Information Systems (16th edition)*. London: Pearson Education.
- Mulyadi. (2016). *Sistem Akuntansi (Edisi 4)*. Jakarta: Salemba Empat.
- Muntihana, Vimila. (2017). *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Berbasis Web dan Android Pada Klinik Gigi Lisda Medica di Kabupaten Bulukumba Sulawesi Selatan*. Skripsi: Universitas Islam Negeri (UIN) Alauddin, Makassar.
- Qwords.com. (2005). *Cloud Web Hosting Indonesia*. Bandung: PT Qwords Company International.
- Romney, Marshall B., dan Steinbart, Paul J. (2009). *Accounting Information System*. London: Pearson Education.

Rumah.web. (2002). Rumahweb Indonesia *Painless Hosting Solution*. Yogyakarta

Sudrajat, C. (2011). Pengembangan Sistem Informasi Pendaftaran Siswa Baru Secara Online Berbasis Web. Skripsi: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, Jakarta.

Sugiyono. (2017). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung: Alfabeta.

Valacich, Joseph S. dan George, Joey F. (2017). *Modern Systems Analysis and Design (8th Edition)*. London: Pearson Education.

Wijaya, Mega Elvin.(2017). Perancangan Sistem Informasi Persediaan Barang Pada PT. Cipta Prima Supermarket Berbasis Desktop. Skripsi: Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer (STMIK) Gici, Batam.

Zamzami, F., Nusa, N. D., & Faiz, I. A. (2018). Sistem Informasi Akuntansi. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.