BAB V

PENUTUP

Berdasarkan pembahasan dari bab sebelumnya maka bab ini akan menyajikan kesimpulan dan saran terkait dengan penerapan Sistem Informasi Akuntansi persediaan obat-obatan pada Rumah Sakit Universitas Andalas Padang.

5.1 Kesimpulan

Pembahasan pada bab IV terkait dengan Sistem Informasi Akuntansi persediaan obat-obatan di Rumah Sakit Universitas Andalas dan juga didasarkan pada pengamatan selama magang di tempat tersebut, dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut :

- Penerapan dalam Sistem Informasi Akuntansi persediaan obat-obatan di Rumah Sakit Universitas Andalas yang dilakukan sudah sejalan dengan dasar kegiatan farmasi dan pengelolaan obat yang terdapat dalam Permenkes No. 72 tahun 2016.
- 2. Dalam pelaksanaan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan obat di Rumah Sakit Universitas Andalas, masih terdapat resiko terkait dengan :
 - a) Koneksi internet yang masih tidak stabil.
 - b) Gangguan server pada aplikasi transmedic.
 - c) Peningkatan jumlah pasien akibat suatu wabah penyakit.
 - d) Terjadinya kelangkaan obat yang bererdar di pasaran.

- e) Pengawasan yang kurang terhadap pendistribusian obat.
- 3. Rumah Sakit Universitas Andalas melakukan beberapa langkah pengendalian internal dalam mengatasi kendala yang telah diuraikan di atas yaitu:
 - a) Menyediakan beberapa router di setiap unit di rumah sakit.
 - b) Menyediakan bagian IT yang terampil dan memadai.
 - c) Melakukan pembelian obat tambahan di luar dari RAB yang telah ditetapkan.
 - d) Melakukan peminjaman obat ke rumah sakit lain yang memiliki obat yang diperlukan.
 - e) Melakukan pengecekan kesesuaian antara surat permintaan yang diusulkan dengan data yang terdapat di aplikasi transmedic.

5.2 Saran

Dari kegiatan praktek kerja lapangan / magang yang telah penulis lakukan pada Rumah Sakit Universitas Andalas Padang, penulis dapat memberikan saran sebagai berikut :

- 1. Sebaiknya ditambahkannya jaringan penyedia internet dari sumber lain sebagai cadangan jika suatu saat salah satu penyedia internet sedang down agar penerapan Sistem Informasi Akuntansi persediaan obat terlaksana dengan baik.
- Peningkatan mutu SDM di bidang IT untuk mendukung dalam penerapan
 Sistem Informasi Akuntansi persediaan obat di Rumah Sakit
 Universitas Andalas.

3. Untuk menghindari ketidaksesuaian permintaan obat dengan obat yang diambil oleh unit yang memerlukan, perlu dilakukan pengecekan yang lebih teliti sesuai dengan permintaan yang terdapat dalam aplikasi transmedic.



DAFTAR PUSTAKA

- Ansel. 2001. Pengantar Bentuk Sedian Farmasi. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Azhar Susanto. 2013. Sistem Informasi Akuntansi. Bandung: Lingga Jaya.
- Bodnar, G., & Hopwood, W.S.2012. Accounting Information Systems (edisi ke-11). New Jersey: Prentice-Hall Inc.
- Davis, G.B. 1995. Kerangka Dasar Sistem Informasi Manajemen. (terj.Andreas S. Adiwardana). Jakarta: Pustaka Binaman Presindo.
- Fathansyah. 2015. **Basis Data**. Bandung: Informatika Bandung.
- Fess, W. R., Reeve, J. M., & Warren, C. S. 2005. Pengantaran Akuntansi Edisi Ke-12 Terjemahan Aria Farahmita, Ama Nugrahani dan Taufik Hendrawan. Jakarta: Salemba Empat.
- Hall, James A. 2009. Accounting Information System. Jakarta: Salemba Empat.
- Handoko. 2015. **Manajemen Sumber Daya Manusia,** Cetakan Pertama. Bandung: Pustaka Setia, Bandung.
- Herjanto, Eddy. 2007. Manajemen Operasi. Jakarta: Grasindo.
- Kementrian Kesehatan. 2009. Undang-undang RI No. 44, Tentang Rumah Sakit.

KEDJAJAAN

- Kieso, D.E., dkk. 2010. **Accounting Principles (edisi ke-10).** New Jersey: John Wiley & Sons.
- Lim, F.P.C. 2013. **Impact Of Information Technology On Accounting Systems**. Asia Pasific Journal of Multimedia Services Convergent with Art, Humanities and Socialgy, 3(2), 93-106.

- Mahfudhoh, M., & Muslimin, I. 2020. **Pengaruh Kualitas Pelayanan Terhadap Kepuasan Pasien Pada Rumah Sakit Umum Daerah Kota Cilegon.**Jurnal Ilmiah Manajemen Kesatuan, 8(1), 39-46.
 https://doi.org/10.37641/jimkes.v8i1.310.
- Maruta, Heru. 2016. **Pengendalian Internal Dalam Sistem Informasi Akuntansi.** Riau: STIE Syariah Bengkalis.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. 2010. **Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 340 Tahun 2010**. Tentang Klasifikasi Rumah Sakit.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. 2016. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 72 Tahun 2016. Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Rumah Sakit. Jakarta.
- Moeli<mark>ono, M An</mark>ton. 1993. **Tata bahasa Baku Bahasa Indonesia.** Jakarta: Balai Pustaka.
- Paulus, A. 2016. Fungsi Sistem Informasi Akuntansi Atas Pengendalian Internal Pendapatan (Studi Kasus Pada Rumah Sakit Siloam Manado). Jurnal EMBA, Vol 4, 924.
- Raymond McLeod, Jr. 2001. Sistem Informasi Manajemen. Jakarta: PT Prenhallindo.
- Render, Barry dan Jay Heizer. 2005. Manajemen Operasi. Jakarta: Salemba Empat.
- Romney, Marshall B. dan Paul John Steinbart. 2018. Accounting Information Systems. Fourteenth Edition. New Jersey: Pearson Education Limit.

KEDJAJAAN

- Rumah Sakit Universitas Andalas. 2022. **Panduan Manajemen Rumah Sakit Universitas Andalas.** Padang: RS Universitas Andalas.
- Saputro, A. D., Mardiyoko, I., & Wijayanti, A. C. 2015. **Hubungan Kualitas Pelayanan Kesehatan dengan Kepuasan Pasien Rawat Jalan**

Tanggungan BPJS Dirumah Sakit Bethesda Yogyakarta. Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Satibi. 2014. Manajemen Obat di Rumah Sakit. Yogyakarta: Farmasi UGM.

Sugiono, Metode Penelian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D, Bandung, 2007

Susilo Martoyo. Manajemen Sumber Daya Manusia. BPFE, Yogyakarta, 1996.

Sejarah Rumah Sakit Universitas Andalas Padang. Diakses pada 10 Januari 2023 melalui http://rsp.unand.ac.id/tentang-kami.

Selly. 2009. Macam-Macam Obat dan Tujuan Penggunaannya. Diakses pada 10 Januari 2023 melalui https://dechacare.com/Macam-Macam-Obat-dan-Tujuan-Penggunaannya-I461-1.html.

Sutarman. 2012. **Buku Pengantar Teknologi Informasi.** Jakarta: Bumi Aksara.

Tujuan Rumah Sakit Universitas Andalas Padang. Diakses pada 10 Januari 2023 melalui http://rsp.unand.ac.id/tujuan.

Visi dan Misi Rumah Sakit Universitas Andalas Padang. Diakses pada 10 Januari 2023 melalui http://rsp.unand.ac.id/visi-misi.

Wilkinson, J.W.C, dkk. 2000. Accounting Information Systems: essential concepts and aplication. New Jersey: John Wiley & Sons Inc.

Zulfikarijah, Fien. 2005. **Manajemen Persediaan**. Malang: Universitas Muhammadiyah Malang.