

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Dari hasil penelitian yang dilakukan dapat disimpulkan bahwa pengelolaan obat dalam tahap *selection* dan *procurement* di Instalasi Farmasi Rumah Sakit dr. Hasri Ainun Habibie Limboto pada Tahun 2017 sebagai berikut:

1. Persentase Kesesuaian item obat yang tersedia dengan DOEN sudah efisien dengan persentase sebesar 57,96 %.
2. Persentase alokasi dana pengadaan obat di rumah sakit dr. Hasri Ainun Habibie sudah efisien dengan presentase sebesar 43,16 %.
3. Frekuensi pengadaan tiap item obat pertahun yaitu 3,03 kali dalam hal ini frekuensi pengadaan belum efisien dan tergolong dalam frekuensi rendah.
4. Frekuensi kurang lengkapnya surat pesanan/kontrak dimana rumah sakit dr. Hasri Ainun Habibie sudah efisien yaitu 0 kali.
5. Frekuensi tertundanya pembayaran oleh rumah sakit terhadap waktu yang disepakati belum efisien yaitu rata-rata 90-180 hari.
6. Persentase jumlah item obat yang diadakan dengan yang direncanakan belum efisien dengan presentase 89,12%.

5.2 Saran

1. Perlu dilakukan penelitian lanjutan mengenai pengadaan obat yang termasuk dalam e-katalog.
2. Sebaiknya pada indikator frekuensi pengadaan tiap item obat pertahun diadakan pengadaan berulang kali dengan volume yang sedikit sehingga tidak akan terjadi stok mati.
3. Sebaiknya pada indikator frekuensi tertundanya pembayaran rumah sakit terhadap waktu yang telah disepakati yaitu melibatkan pihak rumah sakit dalam proses pembayaran sehingga jangka waktu penundaan pembayaran tidak terlalu lama dari waktu yang telah disepakati.
4. Sebaiknya pada indikator persentase jumlah item obat yang diadakan dengan yang direncanakan direalisasikan sesuai dengan item obat yang sudah direncanakan sebelumnya.

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2008. *Pedoman Pengelolaan Perbekalan Farmasi di Rumah Sakit*. Jakarta: Direktorat Jenderal Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan Departemen Kesehatan RI.
- Anonim. 2010. *Materi Pelatihan Manajemen Kefarmasian Diinstalasi Farmasi Kabupaten/Kota*. Jakarta: Direktorat Jenderal Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan Departemen Kesehatan RI.
- Depkes RI. 1990. *Pedoman Perencanaan dan Pengelolaan Obat*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pengawasan Obat dan Makanan.
- Depkes RI. 1992. *UU RI No. 23 Tahun 1992 tentang Kesehatan*. Depkes RI.
- Depkes RI. 2002. *Pedoman Teknis Pengadaan Obat Publik dan Perbekalan Kesehatan di Daerah Untuk Pelayanan Kesehatan Dasar*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- Depkes RI. 2004. *Pedoman Pengelolaan Obat Publik dan Perbekalan Kesehatan di Puskesmas*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Depkes RI. 2006. *Kebijakan Obat Nasional*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Depkes RI. 2008. *Pedoman Tekhnis Pengadaan Obat Publik Dan Perbekalan Kesehatan Untuk Pelayanan Kesehatan Dasar*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Fakhriadi, A., dkk. 2011. *Analisis Pengelolaan Obat di Instalasi Farmasi Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Temanggung Tahun 2006, 2007, dan 2008*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Hartono, A. 2007. *Analisis Proses Perencanaan Kebutuhan Obat Publik untuk Pelayanan Kesehatan Dasar (PKD) di Puskesmas Sewilayah Keria*

- Dinas Kesehatan Kota Tasiklamaya (kripsi)*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Iqbal, M.J., dkk. 2017. *Medicines Management In Hospital: A Supply Chain Perspective*. India: University of Kashmir.
- Kemenkes. 2011. *Daftar Obat Esensial Nasional*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Maimun. 2007. *Analisis Manajemen Obat di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Umum Daerah "Saras Husada"*. Purworejo: Fakultas Farmasi.
- Maimun, A. 2008. *Perencanaan Obat Antibiotik berdasarkan Kombinasi Metode Konsumsi dengan Analisis ABC dan Reorder Point terhadap Nilai Persediaan dan Turn Over Ratio di Instalasi Farmasi RS Darul Istiqomah Kaliwungu Kendal (tesis)*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Maulidie, M., dkk. 2016. *Evaluasi Pengelolaan Obat Tahap Selection dan Perencanaan di Era Jaminan Kesehatan Nasional di RSUD H. Hasan Basery Kandangan Tahun 2014*. Banjarmasin: Jurnal Ilmiah Ibnu Sina ISFI.
- Monton, C., dkk. 2014. *Purchasing and Inventory Management By Pharmacist of a Private Hospital in Northeast Of Thailand*. Thailand: Internasional Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences.
- Nadia, F. 2012. *Analisis Pengendalian Persediaan Obat Antibiotik di Gudang Medik Rumah Sakit Puri Cinere Tahun 2011 (Skripsi)*. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Oyamo, E.A., dkk. 2014. *Effects of Procurement Processes on the Distribution of Pharmaceutical Drugs in Public Hospitals in Kenya A Case of Mission*

For essential Drugs and Supplies (MEDS). Kenya: University of Agriculture and Technology.

Pudjaningsih, D., dkk. 1996. *Pengembangan Indikator Efisiensi Pengelolaan Obat di Farmasi Rumah Sakit*. Yogyakarta: Manajemen Rumah Sakit Universitas Gadjah Mada.

Quick, J.D., dkk. 1997. *Managing Drug Supply, 2nd edition, Management Sciences for Health*. West Harford: Kumarin Press.

Quick, J.D., dkk. 2012. *Managing Drug Supply 3rd ed, Management to Medicines and Health Technologies*. West Harford: Kumarian Press.

Rahmawatie, E., dkk. 2015. *Sistem Informasi Perencanaan Pengadaan Obat di Dinas Kesehatan Kabupaten Boyolali*. Semarang: Universitas Dian Nuswantoro.

Romero, A. 2013. *Managing Medicines in the Hospital Pharmacy: Logistics Inefficiencies*. San Francisco: USA.

Rumbay, I.N., dkk. 2015. *Analisis Perencanaan Obat di Dinas Kesehatan Kabupaten Minahasa Tenggara*. Manado: Universitas Sam Ratulangi Manado.

Sasongko H dan Octadevi O.M. 2016. *Gambaran Pengelolaan Obat Pada Indikator Procurement Di RSUD Sukoharjo Jawa Tengah*. Surakarta: Universitas Sebelas Maret.

Seto, S, dkk. 2004. *Manejemen Farmasi*. Surabaya: Airlangga Universiti Press.

Siregar, C.J.P dan Amalia, L. 2004. *Farmasi Rumah Sakit*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.

Suciati, S., dkk. 2006. *Analisis Perencanaan Obat Berdasarkan ABC Indeks Kritis di Instalasi Farmasi*. Jakarta: Universitas Indonesia.

- Suryantini, N.L., dkk. 2016. *Evaluasi Perencanaan dan Pengadaan Obat Antibiotik dengan menggunakan Analisis ABC terhadap Nilai Persediaan di Instalasi Farmasi RSUP Prof. DR.R.D. Kandou Manado*. Manado: Jurnal Ilmiah Farmasi.
- Triana, M., dkk. 2014. *Evaluasi Perencanaan Obat Pelayanan Kesehatan Dasar (PKD) di gudang Farmasi Kabupaten Gunung Mas Provinsi Kalimantan Tengah*. Kalimantan Tengah: Jurnal Manajemen Kesehatan Indonesia.
- Wati, R.W., dkk. 2013. *Evaluasi Pengelolaan Obat dan Strategi Perbaikan dengan Metode Hanlon Di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Umum Daerah Karel Sadsuitubun Kabupaten Maluku Tenggara Tahun 2012*. Yogyakarta: UGM
- World Health Organization. 1993. *How to Investigate Drug Use in Health Facilities, Selected Drug Use Indicator*. Geneva: Action Program on Essential Drug, WHO.