

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Dari hasil penelitian menunjukkan bahwa sistem penyimpanan obat berdasarkan 5 indikator yaitu keadaan fisik, pengaturan gudang obat, penyusunan stok obat, pencatatan stok obat dan pengamatan mutu obat adalah 2 indikator yaitu pengaturan gudang obat dan penyusunan stok obat telah mencapai standar minimal serta telah efektif dan efisien, 1 indikator yaitu pengamatan mutu obat telah mencapai standar minimal tetapi belum efektif dan efisien serta 2 indikator yaitu keadaan fisik gudang dan pencatatan kartu stok belum mencapai standar minimal dan belum efektif dan efisien dalam penyimpanan obat.

#### **5.2 Saran**

##### **5.2.1 Untuk IFRS Dr. M.M.Dunda**

Di harapkan agar dapat memperhatikan 5 indikator penyimpanan obat, karena hal ini merupakan faktor penting dalam sebuah sistem penyimpanan serta lebih memperhatikan sumber daya manusia salah satunya yaitu yang menjadi kepala serta petugas gudang haruslah pendidikan kefarmasian minimal D3 Farmasi.

##### **5.2.2 Untuk Penelitian Lanjutan**

Perlu di lakukan penelitian-penelitian lanjutan mengenai hal yang sama tetapi lebih terpusat pada pengamatan mutu obat yang semakin tahun ke tahun mulai membaik meskipun masih merugikan rumah sakit itu sendiri.

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, Indrawaty. 2008. *Study Tentang Pengelolaan Obat Di Instalasi Farmasi, RSUD MM Dunda*. Gorontalo. UG
- Aditama, Tjandra Yoga. 2003. *Manajemen Administrasi Rumah Sakit*. Jakarta: Universitas Indonesia
- Anief, M. 1995. *Manajemen Farmasi*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Anonim. 2002. *Pedoman Pengelolaan Obat Public dan Perbekalan Kesehatan*. Jakarta: Depkes RI
- Anonim. 2003. *Materi Pelatihan Pengelolaan Obat di Kabupaten/Kota*. Jakarta: Depkes RI
- Anonim. 2006. *Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek*. Jakarta: Depkes RI
- Anonim. 2007. *Pedoman Pengelolaan Obat Publik dan Perbekalan Kesehatan di Daerah Kepulauan*. Jakarta: Depkes RI
- Anonim. 2008. *Pedoman Perbekalan Farmasi Di Rumah Sakit*. Jakarta: Depkes RI
- Anonim. 2010. *Materi Pelatihan Manajemen Kefarmasian di Instalasi Farmasi Kabupaten/Kota*. Jakarta : Depkes RI kerja sama JICA.
- Anonim. 2011. <http://sites.google.com/site/hisfarma/Home/pengelolaanobat/pengelolaan-obat-halm-11>. Di akses tanggal 09-12-2011
- Anonim. 2011. [www.who.or.id/ind](http://www.who.or.id/ind). di akses tanggal 15-12-2011
- Handoko, Hani T. 1984. *Manajemen*. Yogyakarta: BPFE Yogyakarta
- Lachman, L., Liebermann, H.A., and Kanig, J.L. (1989). *Teori dan Praktek Farmasi Industri*. Judul asli: *The Theory and Practice of Industrial Pharmacy*, (Penerjemah: Suyatmi, S.), Edisi Ketiga, Jakarta: UI Press.
- Priyambodo, Bambang. 2007, *Dalam Manajemen Farmasi Industri*. Yogyakarta: Global Pustaka Utama

Sheina, Baby. 2010. *Penyimpanan Obat di Gudang Instalasi Farmasi RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta unit 1*. Yogyakarta: Universitas Ahmad Dahlan.

Siregar, Charles J.P Amalia Lia. 2003. *Farmasi Rumah Sakit Teori dan Penerapan*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC

Syamsuni, H.A. 2006. *Ilmu Resep*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran.

Warwan, Jhon. 1997. *Manajemen Pergudangan*. Jakarta: LPPM