

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan maka dapat disimpulkan bahwa:

1. Pengelolaan dan penyimpanan *high alert* dan LASA di instalasi farmasi RSUD Caruban Kabupaten Madiun sesuai dengan SOP di RSUD Caruban Kabupaten Madiun dengan menghasilkan presentase kesesuaian 100% untuk kategori *high alert* dan LASA (*Look Alike Sound Alike*).
2. Pengelolaan dan penyimpanan elektrolit konsentrat di instalasi farmasi RSUD Caruban Kabupaten Madiun sesuai dengan SOP di RSUD Caruban Kabupaten Madiun dengan menghasilkan presentase kesesuaian 90% untuk kategori *high alert* dan LASA (*Look Alike Sound Alike*) dan elektrolit konsentrat.

#### **B. Saran**

##### **1. Bagi Instalasi Farmasi RSUD Caruban**

Instalasi farmasi RSUD Caruban Kabupaten Madiun supaya tetap mengikuti standar prosedur operasional penyimpanan dan pengelolaan obat *high alert* meliputi LASA dan elektrolit konsentrat yang berlaku

## **2. Bagi Rumah Sakit**

Manajemen rumah sakit hendaknya mengadakan pelatihan kepada instalasi farmasi yang berkaitan dengan obat *high alert* dan lebih meningkatkan sarana dan prasarana yang dibutuhkan oleh instalasi farmasi.

## **3. Bagi Peneliti Selanjutnya**

Hendaknya peneliti selanjutnya melakukan penelitian penyimpanan dan pengelolaan obat *high alert* termasuk LASA dan elektrolit konsentrat di rumah sakit yang dengan Type B

## DAFTAR PUSTAKA

- Aini, F. N. (2017) 'Gambaran Penyimpanan Obat-Obat High Alert di Instalasi Farmasi RSUD Dr. Mohamad Saleh Kota Probolingg', *Akademi Farmasi Putra Indonesia Malang*.
- Alan (2018) 'Preventing Harm from High-Alert Medications in Secondary Care', *The 'How to Guide' for Improving Medicines Management*.
- Andriyani Rahmah Fahriati\*, Gina Aulia, Tanti Juwita Saragih, Dimas Agung Waskito Wijayanto, L. H. (2017) 'Studi Penyimpanan Obat Gigt Alert Dan Lasa ( Look Alike Saund Alike ) Di Instalasi Farmasi Rumah Sakit X Tangerang', *Warta Farmasi*, 6(1), 72 – 81.
- Anshari, M. (2019) *Aplikasi Manajemen Pengelolaan Obat dan Makanan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Arikunto (2018) *Prosedur Penelitian : Suatu Pendekatan Praktik, Edisi Revisi VI*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Aziz, H. (2017) *Metode penelitian Keperawatan dan Teknik Analisis Data*. Jakarta: Salemba Medika.
- Cohen (2017) 'Protecting Patient From Harm', *Reduce The Risks os High Alert Drugs*.
- Depkes-RI (2016) *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 72 Tahun 2016 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Rumah Sakit*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Depkes-RI (2017) *Pedoman Pemantauan Terapi Obat*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Depkes-RI (2018) *Pedoman Pengelolaan Obat Publik dan Perbekalan Kesehatan di Propinsi/Kabupaten/Kota*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- IAI (2019) *Sistem Penyimpanan Obat di Instalasi Faramsi Rumah Sakit*. Jakarta: Ikatan Apoteker Indonesia.
- ISMP (2016) 'List of High-Alert Medications in Acute Care Settings', *Institute for Safe Medication Practices*.
- Kemenkes RI (2016) *Materi Pelatihan Manajemen Kefarmasian di Instalasi Farmasi Kabupaten/Kota*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik

Indonesia.

Manias, E., Allison, W., Danny, L., Sascha, R., S. (2015) 'Effects of patient-, environment- and medication-related factors on high-alert medication incidents', *International Journal for Quality in Health Care*, 26, Issue 3.

Medicine, I. of (2014) *Committee on Quality of Health Care in America Institute of Medicine Reports Composite Summary*. Washington DC: National Academy Press.

Notoadmodjo, S. (2010) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Notoatmodjo (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Nursalam (2017) *Metodelogi Penelitian*. Jakarta: Salemba Medika.

Permenkes RI (2016) *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2016 tentang Peredaran, Penyimpanan, Pemusnahan, dan Pelaporan Narkotika, Psikotropika, dan Prekursor Farmasi*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

Putra, A. (2017) 'Penyimpanan obat Look alike Sound alike (LASA) Di Gudang Perbekalan Farmasi Rumah Sakit Prof.dr. Margono Soekarjo Purwokerto', *Manajemen Kefarmasian Vol 3 No.7654*.

Safiri, M., Zazuli, Z., & D. (2016) 'Studi Pengelolaan Obat-obatan Look Alike (Rupa Mirip) di Instalasi Farmasi Rumah Sakit X di Kota Cimahi', *Seminar Nasional Farmasi (SNIFA) 2 UNJANI*.

Satibi (2017) *Manajemen Obat di Rumah Sakit*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

Sugiyono (2018) *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.