

DAFTAR PUSTAKA

- Baxter, K & Preston, C.L . Eds. (2013). *Stockley's Drug Interaction*. Edisi 10. London: Pharmaceutical Press.
- BNF for Children. (2019). *British National Formulary for Children 2019-2020*. London: BMJ Group and Pharmaceutical Press.
- Chelkeba L, Alemseged F. Bedad W. (2013). *Assesment of Potential Drug-Drug Inetaction Among Outpatients Receiving Cardiovascular Madicationsn at Jimma University Specialized Hospital, South West Ethiopia*. International Journal of Basic and Clinical Pharmacology. 2(2). 42-46. In Hendera, & Sri Rahayu. (2018). *Interaksi Antar Obar Pada Peresepan Pasien Rawat Inap Pediatrik Rumah Sakit X Dengan Menggunakan Aplikasi Medscape*. Journal of Current Pharmaceutical Sciences, 1(2) 75-80.
- Depkes RI. (2016). *Peraturan Menteri Kesehat an Republik Indonesia No. 72 Tahun 2016 Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian Di Rumah Sakit*. Jakarta.
- Drugs.com. (2020). *Drugs Interaction Checker* (Internet). Drugs Interaction Checker. Available from: https://www.drugs.com/drug_interaction.html (Accessed June, 13 2020)
- Food and Drug Administration. (2004). *Resources for You Drug : Drug Interaction What You Should Know* (Internet), Resources for You Drug. Available from: <https://www.fda.gov/drugs/resources-for-you-drugs/drug-interaction-what-you-should-know>. (Accessed 30 Mei 2020).
- Hendera, & Sri Rahayu. (2018). *Interaksi Antar Obar Pada Peresepan Pasien Rawat Inap Pediatrik Rumah Sakit X Dengan Menggunakan Aplikasi Medscape*. Journal of Current Pharmaceutical Sciences, 1(2) 75-80.
- Hendera, & Sri Rahayu. (2019). *Analisis Resiko Interaksi Obat Terhadap Pasien Klinik Anak di Rumah Sakit di Banjarmasin*. Journal of Current Pharmaceutical Sciences, 2(2) 148-153.
- Kliegman, R. M., Tasker, R. C., Behrman, R. E., Wilson, K. M., Shah, S. S., Blum, N. J., Et Al. (2019). *Nelson Textbook Of Pediatrics*. 21 Th Ed. Philadelphia: Elsevier.

- Konvensi Hak-Hak Anak yang Disetujui Oleh Majelis Umum Perserikatan Bangsa-Bangsa Pada Tanggal 20 November 1989 dan Diratifikasi Indonesia Pada Tahun 1990. In Kementrian Kesehatan RI. 2014. Kondisi Pencapaian Program Kesehatan Anak Indonesia. Infodatin.
- Lely, S. S., & Indah, L. H. (2019). Potensi Interaksi Obat Pada Resep Pasien Rawat Inap Pediatrik: Studi Retrospektif di Rumah Sakit Ibu dan Anak. 1-11.
- Medscape. (2020). *Drugs and Diseases: Drug Interaction Checker* (Internet), *Drugs and Diseases*. Available from: <http://reference.medscape.com/drug-interactionchecker> (Accessed June 13, 2020).
- NICHD. (2011). *Pediatric Terminology*. Available at: <http://bioportal.bioontology.org/ontologies/45989?p=terms>. Accessed June 7, 2011. In American Academy of Pediatrics. (2012). *Standar 6: Age Groups for Pediatric Trials*. *Pediatrics*, 129.S153-S160.
- Sjihadat, A. G., & Muthmainah, S. S. (2013). Analisis Interaksi Obat Pasien Rawat Inap Anak di Rumah Sakit di Palu. *Jurnal Farmasi Klinik Indonesia*, 2(4). 153-158.
- Syamsudin. (2011). *Interaksi Obat: Konsep Dasar dan Klinis*. Jakarta: Universitas Indonesia (UI-Press).
- Tatro, D.S. (2014). *Drug Interaction Facts 2015: The Authority On Drug Interactions*. USA: Wolters Kluwer Health.
- Turwewi, S. W. (2018). Evaluating of Compounding Medicine Absorption and Availability of Drug Formula for Pediatrics Patient in Pharmacies in Kota Kupang. *CMH-K Pharmaceutical Scientific Journal*, 1(2). 53-60.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2009 *Tentang Rumah Sakit*
Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 23 Tahun 2002 *Tentang Perlindungan Anak*.
- World Health Organization. (2013). *HIV/AIDS: Consolidate ARV Guidelines* (Internet).HIV/AIDS Available from: <https://www.who.int/hiv/pub/guidlines/arv2013/intro/keyterms/en/>. (ACCESSED 30 MEI 2020).