

## DAFTAR PUSTAKA

1. Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 3/MENKES/PER/2020 tentang Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia 2020.
2. Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 72 Tahun 2016 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Rumah Sakit. 2016.
3. Pulungan R, Chan A, Fransiska E. Evaluasi penggunaan obat rasional di Puskesmas Kabupaten Serdang Bedagai. 2019;3(3):144–52.
4. Quick JD, Hogerzeil H V, Rankin JR, Dukes MNG, Laing R, Garnett A, et al. Managing drug supply : the selection, procurement, distribution, and use of pharmaceuticals [Internet]. West Hartford, Connecticut: Kumarian Press; 1997 [cited 2020 Oct 24]. Available from: <https://apps.who.int/iris/handle/10665/41908>
5. Sudarmono CA, Sudjaswadi A. Analisis penggunaan obat pada pasien rawat jalan di Rumah Sakit Panti Nugroho Sleman periode Oktober 2008. [Yogyakarta]: Universitas Gadjah Mada; 2009.
6. Dyahariesti N, Yuswantina R. Evaluasi keefektifan pengelolaan obat di rumah sakit. Media Farm Indones [Internet]. 2017 [cited 2020 Oct 12];14(1):1–8. Available from: <http://stifar.ac.id/ojs/index.php/MFI/article/view/109/90>
7. Desalegn AA. Assessment of drug use pattern using WHO prescribing indicators at Hawassa University teaching and referral hospital, south Ethiopia: A cross-sectional study. BMC Health Serv Res. 2013;13(1):1–6.
8. Hanifah IR. Analisis penggunaan obat di RSUD kota Yogyakarta berdasarkan indikator WHO. J Farm Indones. 2011;8(1):43–9.
9. Sasongko H, Fudholi A, Satibi. Evaluasi distribusi dan penggunaan obat pasien rawat jalan di Rumah Sakit Ortopedi. J Manaj dan Pelayanan Farm. 2014;4(2):1–6.
10. Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit. Indonesia; 2009 p. 41.
11. Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Surat Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor: 129/Menkes/SK/II/2008 tentang Standar Pelayanan Minimal Rumah Sakit. Indonesia; 2008.
12. Waluyo C. Analisis pelaksanaan Standar Pelayanan Minimal (SPM) rumah sakit bidang farmasi di Instalasi Farmasi RSUD Purwogondo tahun 2017.

STIE Widya Wiwaha Yogyakarta; 2018.

13. Nepe L, Mudayati S, Susmini. Hubungan pelayanan kesehatan dengan kepuasan pasien peserta BPJS di Rumah Sakit Umum Daerah Kefamenanu Kabupaten Timor Tengah Utara. *Nurs News (Meriden)*. 2017;2(2):503–13.
14. World Health Organization. *Quality Of Care*. Geneva: World Health Organization; 2006.
15. Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 72 Tahun 2016 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Rumah Sakit. 2016.
16. World Health Organization. *Rational Use of Drugs*. Vol. 2, World Health Organization. Geneva; 1987. 1536 p.
17. World Health Organization. *Medicines Use in Primary Care in Developing and Transitional Countries: fact book summarizing results from studies reported between 1990 and 2006*. Vol. 87, *Bulletin of the World Health Organization*. Geneva: World Health Organization; 2009. 804-804 p.
18. Nuryati. *Farmakologi*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2017. 268 p.
19. Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Peraturan Menteri Kesehatan tentang Registrasi Obat Jadi. Indonesia; 2000.
20. Undang-Undang Republik Indonesia. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 14 tahun 2001 tentang Paten. Indonesia; 2001.
21. Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 82 tentang Sistem Manajemen Rumah Sakit. Peraturan Menteri Kesehatan 2013.
22. Rustianto E. *Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit yang terintegrasi*. Yogyakarta: Gosyen Publishing; 2010.
23. Russefendi. *Dasar-dasar penelitian pendidikan dan bidang non eksakta lainnya*. Semarang;
24. Sugiyono. *Metode penelitian kuantitatif dan kualitatif dan R n D*. Bandung: Alfabeta; 2017.
25. Notoatmodjo SPD. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Cet 2. Semarang: Jakarta Rineka Cipta; 2012.
26. Sugiyono. *Metode Penelitian dan Pengembangan Pendekatan Kualitatif, Kuantitatif, dan R&D*. Metode Penelitian dan Pengembangan Pendekatan

Kualitatif, Kuantitatif, dan R&D. Bandung: Alfabeta; 2015.

27. Sugiyono. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. Metode Penelitian Kuantitatif , Kualitatif, dan R&D. Bandung: Alfabeta; 2014. 407 p.
28. Ihsan S, Sabarudin, Leorita M, Syukriadi ASZ, Ibrahim MH. Evaluasi Rasionalitas Penggunaan Obat Ditinjau dari Indikator Peresepan Menurut World Health Organization ( WHO ) di Seluruh Puskesmas Kota Kendari Tahun 2016. J MEDULA. 2017;5(1):402–9.
29. World Health Organization. How to investigate drug use in health facilities. World Health Organization; 1993. 92 p.
30. Fitriani Y, Achmad P RS. Analisis Penggunaan Obat Pada Pasien Rawat Jalan Di Rumah Sakit Umum Daerah Sleman Yogyakarta Periode April 2009. Media Farm J Ilmu Farm. 2013;10(2).
31. Kartini L. Peningkatan Kesehatan dengan Suplemen dan Gizi Seimbang di Era Pandemi Covid-19 [Internet]. 2020. 63-68 p. Available from: <https://ejurnal.undana.ac.id/index.php/jlppm/article/view/3445%0A>
32. Kementerian Kesehatan RI. Situasi dan Analisis Glaukoma. Jakarta: Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. [Internet]. 2015. p. 1–6. Available from: [https://www.pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infoDatin\\_glaukoma\\_2019.pdf](https://www.pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infoDatin_glaukoma_2019.pdf)
33. Ayuningtyas D, Panggabean EY. Evaluasi Implementasi Kebijakan Kewajiban Menuliskan Resep Obat Generik di Rumah Sakit Umum Cilegon Tahun 2007. J Manaj Pelayanan Kesehat. 2010;13(4):198–205.
34. Kementerian Kesehatan RI. Modul Penggunaan Obat Rasional Dalam Praktek. Modul Pengguna Obat Rasional. 2011;3–4.
35. Kaparang PC, Tjitrosantoso H, Yamlean PVY. Evaluasi Kerasionalan Penggunaan Antibiotika Pada Pengobatan Pneumonia Anak Di Instalasi Rawat Inap Rsup Prof. Dr. R. D. Kandou Manado Periode Januari-Desember 2013. Pharmacon. 2014;3(3):247–54.
36. Saiful A, Nugraheni DA, Medisa D. Evaluasi Pelayanan Kefarmasian pada Pasien Rawat Jalan Umum Berdasarkan Indikator WHO di Rumah Sakit. J Ilm Farm. 2019;15(1):20–7.
37. Setiawan AT, Permadani RP. Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Welasasih. J TAM ( Technol Accept Model ). 2016;7(Desember):52–60.