

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdillah, N., & Putri, A. N. (2018). Jurnal Kesehatan Medika Saintika. *Jurnal Kesehatan Medika Saintika Volume, 10*(2), 11–24.
- Aisah, N., & Suryawati, S. (2020). Evaluasi Pengelolaan Obat pada Tahap Perencanaan dan Pengadaan di Dinas Kesehatan Kabupaten Pati. *Majalah Farmaseutik, 16*(1), 34–42. <https://doi.org/10.22146/farmaseutik.v16i1.47972>
- Akbar, N. H., Kartinah, N., & Wijaya, C. (2016). Analisis Manajemen Penyimpanan Obat Di Puskesmas Se-Kota Banjarbaru. *JURNAL MANAJEMEN DAN PELAYANAN FARMASI (Journal of Management and Pharmacy Practice), 6*(4), 255–260. <https://doi.org/10.22146/jmpf.354>
- Amiruddin, E. E., & Septarani A, W. I. (2019). Studi tentang Ketersediaan Obat di Puskesmas Meo-Meo Kota Baubau. *Jurnal Ilmiah Kesehatan, 1*(2), 60–76. <https://doi.org/10.36590/jika.v1i2.11>
- Asnawi, R., Kolibu, F. K., & Maramis, F. R. R. (2019). Analisis Manajemen Pengelolaan Obat Di Puskesmas Wolaang. *Kesmas, 8*(6), 306–315.
- BPOM. (2019). *Peraturan Badan Pengawas Obat dan Makanan* (2nd ed.). Badan Pengawas Obat Dan Makanan.
- Caroline, I., Fudholi, A., & Endarti, D. (2017). Evaluasi Ketersediaan Obat Sebelum Dan Sesudah Implementasi JKN Pada Puskesmas Di Kabupaten Keerom Provinsi Papua. *Fakultas Farmasi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, 7*, 30–39.
- Chaira, S., Zaini, E., & Augia, T. (2016). Evaluasi Pengelolaan Obat pada Puskesmas di Kota Pariaman. *Jurnal Sains Farmasi & Klinis, 3*(1), 35–41. <http://jsfkonline.org/index.php/jsfk/article/view/97>
- Doso, T., Sunarni, T., & Herdwiani, W. (2020). Analisa Pengendalian Persediaan Dengan Metode EOQ, JIT dan MMSL DiInstalasi Farmasi Rumah Sakit XXX Kota Mojokerto. *Journal of Pharmacy Science and Practice I, 7*(2), 81–85.
- Eman, S. D. P., Mandagi, C. K. F., & Tucunan, A. A. T. (2019). Analisis Pelayanan Kefarmasian Di Puskesmas Minanga Kota Manado. *Jurnal KESMAS, 8*(6), 169–177.
- Febreani, S. H., & Chalidyanto, D. (2016). Pengelolaan Sediaan Obat Pada Logistik Farmasi Rumah Sakit Umum Tipe B Di Jawa Timur. *Jurnal Administrasi Kesehatan Indonesia, 4*, 136–145.
- Hadidah, I. S., & Rochmah, T. N. (2016). Faktor Penyebab Kejadian Stagnant Dan Stockout Di Instalasi Farmasi Upt Rumah Sakit Mata Masyarakat Jawa Timur. *Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan RS.Dr. Soetomo, 2*(2), 110. <https://doi.org/10.29241/jmk.v2i2.56>
- Husnawati, Aryani, F., & Juniati, A. (2016). Sistem pengelolaan obat di puskesmas di kecamatan rambah samo kabupaten rokan hulu-riau. *Journal Pharmacy, 13*(01), 71–83.

- Irmawati, S., Sultan M, H., & Nurhannis. (2017). Kualitas Pelayanan Kesehatan Di Puskesmas Sangurara Kecamatan Tatanga Kota Palu. *Jurnal Katalogis*, 5(1), 188–197.
- Jaluri, P. D. C., Oetari, R., & Widodo, G. P. (2016). *Strategi Pengembangan Akreditasi Manajemen Penggunaan Obat Dengan Metode Hanlon Di IFRSUD Sultan Imanuddin Pangkalan Bun*. 13(1), 22–33.
- Kencana, G. G. (2016). Analisis Perencanaan dan Pengendalian Persediaan Obat Antibiotik di RSUD Cicalengka Tahun 2014. *Jurnal Arsi*, 3(1), 42–52.
- Khoirurizza, M., Mandagi, C. K. F., Kolibu, F. K., Kesehatan, F., Universitas, M., Ratulangi, S., & Obat, P. (2017). Analisis Proses Penyimpanan Obat Di Puskesmas Teling Atas Kecamatan Wanea Kota Manado. *Kesmas*, 6(4), 1–16.
- Lestari, T., Anggriani, Y., & Laksmitawati, D. R. (2019). Analisa Kesesuaian Perseapan Obat Pasien Bpjs Kesehatan Dengan Formularium Nasional Di Puskesmas Kabupaten Tangerang Tahun 2016. *Jurnal Farmagazine*, 6(2), 57. <https://doi.org/10.47653/farm.v6i2.144>
- Mailoor, R. J., Maramis, F. R. R., & Mandagi, C. K. F. (2019). Analisis Pengelolaan Obat Di Puskesmas Danowudu Kota Bitung. *Kesmas : National Public Health Journal*, 6(3), 1–14. <http://www.ejournalhealth.com/index.php/kesmas/article/view/459>
- Malasai, D. D., Maramis, F. R. R., Kawatu, P. A. T., Kesehatan, F., Universitas, M., & Ratulangi, S. (2016). *PUSKESMAS MODAYAG PENDAHULUAN* Salah satu upaya pemerintah dalam mewujudkan pembangunan membentuk Keberhasilan kesehatan , Pusat yaitu Kesehatan Masyarakat ( PUSKESMAS ). Puskesmas merupakan unit organisasi pelayanan kesehatan yang mempunyai misi sebagai p. 1–11.
- Maspekeh, H. (2016). Analisis Kesesuaian Antara Perencanaan Dengan Pengadaan Obat di Puskesmas “ X ” Kota Surabaya. *Calyptre: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Universitas Surabaya*, 5(1), 1–13.
- Masturoh, I., & Anggita, N. (2018). *Metode Penelitian Kesehatan*.
- Menkes RI. (2016). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 74 Tahun 2016 Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian Di Puskesmas. *Kemenkes RI*, 1–69.
- Menkes RI. (2019). Petunjuk Teknis Standar Pelayanan Kefarmasian Di Puskesmas. In *Kemenkes RI 2019: Vol. 615.1 Ind*.
- Muryadi, A. D. (2017). Model Evaluasi Program Dalam Penelitian Evaluasi. *Solid State Ionics*, 2(1), 1–10. <http://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S0167273817305726%0Ahttp://dx.doi.org/10.1038/s41467-017-01772-1%0Ahttp://www.ing.unitn.it/~luttero/laboratoriomateriali/RietveldRefinement.pdf%0Ahttp://www.intechopen.com/books/spectroscopic-analyses-developme>

- Nurhikma, E., & Musdalipah. (2017). Studi Penyimpanan Obat LASA ( Look Alike Sound Alike ) DI Instalasi Farmasi Rumah Sakit Bhayangkara. *Warta Farmasi*, 6(1), 72–81.
- Permata, E. G., & Viendra, A. O. (2018). Penerapan Metode Delphi dan Servqual untuk Perbaikan Mutu Pelayanan di Plasa Telkom Sitiung Grafik Kepuasan Pelanggan. *Jurnal Teknik Industri*, 4(2), 126–132.
- Pratiwi, E., Roza, S., Dewi, Ratna, S., & Sinata, N. (2019). Gambaran Perencanaan dan Pengadaan Obat di Puskesmas Rawat Jalan Kabupaten Rokan Hulu Tahun 2018. *Jurnal Penelitian Farmasi Indonesia*, 8(2), 85–90. <https://doi.org/10.51887/jpfi.v8i2.771>
- Purwaningsih, E., & Subirman, S. (2019). Alternatif Kebijakan Perencanaan Kebutuhan Obat dengan Menggunakan Metode ARIMA Box-Jenkins untuk Mengatasi Kelebihan Stok. *Jurnal Kebijakan Kesehatan Indonesia : JKKI*, 8(1), 10–17. <https://jurnal.ugm.ac.id/jkki/article/view/42584/24248>
- Rahma, F. (2018). Perencanaan dan pengadaan obat di Puskesmas “X” berdasarkan permenkes nomor 74 tahun 2016. *Jurnal Administrasi Kesehatan Indonesia*, 6(74), 15–20.
- Rika, N., & Rusmana, W. E. (2021). *Pengaruh Penyimpanan dan Penandaan Obat High Alert dan LASA (Look Alike Sound Alike) Terhadap Risiko Terjadinya Human Error Di Salah Satu Rumah Sakit Swasta Kota Bandung*.
- Rosang, M. C. D., Kolibu, F. K., Rumayar, A. A., Kesehatan, F., Universitas, M., Ratulangi, S., & Obat, P. (2019). Analisis Proses Penyimpanan Obat Di Puskesmas Airmadidi Kabupaten Minahasa Utara. *Kesmas*, 8(6), 429–438.
- Rosmania, F. A., & Supriyanto, S. (2015). ANALISIS PENGELOLAAN OBAT SEBAGAI DASAR PENGENDALIAN SAFETY STOCK PADA STAGNANT DAN STOCKOUTOBAT. *Metrologia*, 53(5), 1–116. <http://publicacoes.cardiol.br/portal/ijcs/portugues/2018/v3103/pdf/3103009.pdf>  
[http://www.scielo.org.co/scielo.php?script=sci\\_](http://www.scielo.org.co/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0121-75772018000200067&lng=en&tlang=en&SID=5BQIj3a2MLaWUV4OizE%0Ahttp://scielo.iec.pa.gov.br/scielo.php?script=sci_)
- Safriantini, D., Ainy, A., & Mutahar, R. (2011). ANALISIS PERENCANAAN DAN PENGADAAN OBAT DI PUSKESMAS PEMBINA PALEMBANG ANALYSIS. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 2(1), 30–38.
- Saputra, M. M. A., Yunika Sari, N., & Jannah, F. (2021). Evaluasi Manajemen Pengelolaan Obat Tahap Selection Dan Procurement Di Puskesmas Cempaka Putih Tahun 2018. *Jurnal Insan Farmasi Indonesia*, 4(1), 85–94. <https://doi.org/10.36387/jifi.v4i1.686>
- Satibi, Prasetyo, S. D., Rokhman, M. R., & Aditama, H. (2020). *Penilaian Mutu Pelayanan Kefarmasian di Puskesmas*.
- Saud, A. (2019). Tinjauan Sistematis Tentang Teknik Delphi Dan Kaitannya Terhadap Isu Kefarmasian Terkini. *Majalah Farmasi Dan Farmakologi*, 23(1), 38–47. <https://doi.org/10.20956/mff.v23i1.6471>

- Setiawati, A. D., Utami, P., Farmasi, P. S., Yogyakarta, U. M., & Yogyakarta, U. M. (2020). *Evaluasi Pengelolaan Obat di Puskesmas Kasihan 1 Tahun 2019. 2020.*
- Sulistyowati, W. D., Restyana, A., & Yuniar, A. W. (2020). Evaluasi Pengelolaan Obat Di Puskesmas Wilayah Kabupaten Jombang Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi. *Jurnal Inovasi Farmasi Indonesia (JAFI)*, 1(2), 60. <https://doi.org/10.30737/jafi.v1i2.760>
- Susyanty, A. L., Yuniar, Y., Herman, M. J., & Prihartini, N. (2020). Kesesuaian Penyelenggaraan Pelayanan Kefarmasian di Puskesmas. *Media Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan*, 30(1), 65–74. <https://doi.org/10.22435/mpk.v30i1.2062>
- Wahyuni, A., Aryzki, saftia, & Feteriah, I. (2021). Evaluasi Pengelolaan Sediaan Farmasi Dan Bahan Medis Habis Pakai Di Puskesmas Landasan Ulin Kota Banjarbaru. *Jurnal Insan Farmasi Indonesia*, 4(1), 25–32. <https://doi.org/10.36387/jifi.v4i1.688>
- Wulandari, E., & Widayati, A. (2021). Jurnal Farmasi Sains dan Praktis Evaluasi Pengelolaan Obat di Puskesmas Salaman 1 Kabupaten Magelang dalam Masa Pandemi Covid-19 Tahun 2020 Evaluation of Drug Management in Salaman 1 Primary Health Center Magelang During The Covid 19 Pandemic. *Jfsp*, 7(2), 2579–4558. <http://journal.ummg.ac.id/index.php/pharmacy>