

## DAFTAR PUSTAKA

- Adiputra, I.M.S., Trisnadewi, N.W., Oktaviani, N.P.W., Munthe, S.A., Hulu, V.T., Budiastutik, I., 2021, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Yayasan Kita Menulis.
- Amalia, D.T., & Sukohar, A., 2014, Rational Drug Prescription Writing, *JUKE*, volume 24:4.
- Anisah, Z., Hasanmihardja, M., dan Didik, S., 2010, Pengaruh Pelayanan Kefarmasian terhadap Kepuasan Konsumen Apotek di Wilayah Purwokerto, *Jurnal Farmasi Indonesia*, 7: 46–52.
- Badan Pom RI, 2014, *IONI*, <https://pionas.pom.go.id/ioni>, diakses pada 3 September 2022.
- Brink, H, 2009, *Fundamental of Research Methodology for Health Care Professionals*, Juta Press.
- Crichton, B, 2004, Keep in a cool place: exposure of medicines to high temperatures in general practice during a British heatwave, *Journal of The Royal Society of medicine*, 97(7), 328-329.
- Dawood, O.T., Hassali, M.A., Saleem, F., dan Ibrahim, I.R., 2018, Assessment of Self-reporting Reading of Medicine's Labels and The Resources of Information About Medicines in General Public in Malaysia, *Pharmacol Res Perspect*, 6(2): e00387, <https://doi.org/10.1002/prp2.387>.
- Depkes RI, 2009, *Peraturan Pemerintah No. 51 Tahun 2009 Tentang Pekerjaan Kefarmasian*, Departemen Kesehatan RI: Jakarta.
- Efayanti, E., Susilowati, T., Imamah, I.N., 2019, Hubungan motivasi dengan perilaku swamedikasi, *J. Peneliti, Perawat prof*, 1, 21–32. <https://doi.org/10.37287/jppp.v1i1.12>.
- Febriana, Tia, 2012, *Kajian Rasionalitas Penggunaan Antibiotika di Bangsal Anak RSUP Dr. Kariadi Semarang Periode Agustus- Desember 2011*, Tugas Akhir. Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro : Semarang.
- FIP, 2017, *Good Pharmacy Practice*, International Pharmaceutical Federation.
- Hermawati, Dian, 2012, *Pengaruh Edukasi Terhadap Tingkat Pengetahuan dan Rasionalitas Penggunaan Obat Swamedikasi Pengunjung Di Dua Apotek Kecamatan Cimanggis Depok*, Skripsi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (FMIPA) Program Studi Farmasi Universitas Indonesia, Depok.
- Hertiani T., Marchaban, dan Rizkiya A., 2011, Pengukuran Mutu Pelayanan Farmasi Di Unit Rawat Jalan Instalasi Farmasi RSUD Sleman, *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi*, Vol. 1, No. 4, diakses pada 19 Desember 2022.
- Jas, A., 2009, *Perihal Resep & Dosis Serta Latihan Menulis Resep*, 2nd ed, Medan, Indonesia : Universitas Sumatera Utara Press.
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2002, *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1332/Menkes/SK/X/2002 tentang Perubahan atas*

- Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 922/Menkes/Per/X/1993 tentang Ketentuan dan Tata Cara Pemberian Izin Apotik*, Jakarta: Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI, 2009, *Undang-Undang Republik Indonesia No. 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan*, Pemerintah Indonesia, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2010, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.01/MENKES/068/1/2010*, Jakarta: Menteri Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan RI, 2016, *Peraturan Menteri Kesehatan No. 73 Tahun 2016 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek*, Menteri Kesehatan RI, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI, 2017, *Farmakologi*, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kependudukan DIY, 2021, *Statistik Penduduk D. I. Yogyakarta*. <https://kependudukan.jogjapro.go.id/statistik/penduduk/jumlahpenduduk/16/0/00/04/34.clear>, diakses pada 3 September 2022.
- Kependudukan DIY, 2021, *Jumlah Penduduk Kabupaten Sleman*, D.I Yogyakarta Semester II 2021 Menurut Golongan Usia Produktif, URL: <https://kependudukan.jogjapro.go.id/statistik/penduduk/golonganusia/17/produktif/00/04/34.clear>, diakses pada 29 Agustus 2022.
- Lee J., Muslim L., James R., dan Raghav P. S., 2019, Investigating the efficacy of an interactive Warning for use in Labeling Strategies used by us pharmacies, *Pharmacy Practice*, 17 (2):1463.
- Lopez MJ n Prasanna T, 2021, *Drug Labeling*, [https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK557743/#\\_NBK557743\\_pubdet\\_](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK557743/#_NBK557743_pubdet_), diakses pada 28 Mei 2022.
- Maalangen T.V., Gayatri C., Weny I. W., 2018, Identifikasi Medication Error Pada Resep Pasien Poli Interna Di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Bhayangkara Tk. III Manado, *Pharmacon Jurnal Ilmiah Farmasi*, 8(3): 20-27.
- Mansouri, A., Ahmadvand, A., Hadjibabaie, M., Javadi, M., Khoei, S.H., 2014, A Review of Medication Errors in Iran: Sources, *Underreporting Reasons and Preventive Measures*, 13(1): 6.
- Marvanova, M., Roumie, C. L., Eden, S. K., Cawthon, C., Schnipper, J. L., & Kripalani, S., 2011, Health literacy and medication understanding among hospitalized adults, *Journal of Hospital Medicine*, 6, 487, doi: 10.1002/jhm.998.
- Masturoh, I. dan Anggita T., N., 2018, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- McEvoy G., 2014, *Creating a Standard for Medication Prescription Labels*. Health Literacy Past, Present and Future, Washington, DC: IOM.
- Menkes RI, 2016, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 72 Tahun 2016 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Rumah Sakit*, Jakarta.

- Mohan A, M. Brian R, Dane B, Philip J, Karen T, Callie J, Jennie M, Sunil K., 2013, Development of A Patient-Centered Bilingual Prescription Drug Label, *Journal of Health Communication*, 18:49-61.
- Musdalipah, Muh. Syaiful Saehu, Asmiati., 2017, *Analisis Pelayanan Kefarmasian Di Puskesmas Tosiba Kabupaten Kolaka*, Akademi Farmasi Bina Husada Kendari, Vol. 6 No.2.
- National Association of Boards of Pharmac, 2012, *USP prescription container Labeling chapter is now the official standard: the USP 36–NF 31*, Mount Prospect, IL: NABP.
- National Coordination Council for Medication Error Reporting and Prevention (NCCMERP), 2017, *Medication Error*, <http://www.nccmerp.org/aboutmedication-errors>, diakses pada 14 September 2022.
- Napirah, M.R., Rahman A., Tony A, 2016, *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan Di Wilayah Kerja Puskesmas Media Pharmaceutica Indonesiana*, Tambarana Kecamatan Poso Pesisir Utara Kabupaten Poso, J Pengemb Kota, 4(1):29- 39.
- Nugraheni, D. A., Widiyanti, P., Assaidi, C. S., Hariyadi, C. H., & Pratiwi, K. D, 2019, Faktor yang Menentukan Pengetahuan Akhir Pasien tentang Obat di Puskesmas, *Jurnal Pharmascience*, 6(2), 91.
- Notoatmodjo, S., 2014, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Okai, G.A., Abekah-Nkrumah, G., dan Assuming, P.O., 2019, Perceptions and trends in the use of community pharmacies in Ghana, *Journal of pharmaceutical policy and practice*.
- Pemerintahan Kabupaten Sleman, 2021, *Letak dan Luas Wilayah*, <http://www.slemankab.go.id/profil-kabupaten-sleman/geografi/letak-dan-luas-wilayah>, diakses pada 3 September 2022.
- Permenkes, 2014, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 35 Tahun 2014*, Standar Pelayanan Kefarmasian Di Apotek.
- Permenkes RI, 2020, *Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 2 tahun 2020 tentang Standar Antropometri Anak*, Jakarta : Menteri Kesehatan RI.
- Prihandiwati, E., Muhajir, M., Alfian, R., Feteriyani, R., 2018, Tingkat Kepuasan Pasien Puskesmas Pekauman Banjarmasin Terhadap Pelayanan Kefarmasian, *Journal of Current Pharmaceutical Sciences (JCPS)*, 1(2), 64.
- Restiyono, A., 2016, Analisis faktor yang berpengaruh dalam swamedikasi antibiotik pada ibu rumah tangga di kelurahan kaje kabupaten pekalongan, *Jurnal Promosi kesehatan*, Indonesia, 11, 14, <https://doi.org/10.14710/jpki.11.1.14-27>, diakses pada 3 Desember 2022.
- Republik Indonesia., 1999, *Undang Undang RI No 8 Tahun 1999 tentang Perlindungan Konsumen*, Pemerintah Indonesia, Jakarta.
- Republik Indonesia, 2015, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 58 Tahun 2014 Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian Di Rumah Sakit*, PhD Propos., vol. 1, p. 24.

- Rintaningrum, Ratna, 2020, *Explaining the Important Contribution of Reading Literacy to the Country 's Generations : Indonesian 's Perspectives*, no.February.
- Rodriguez-Gonzalez CG, Ana HA, Maria LMB, Esther DG, Maria IDL, Paloma HS, Maria SS., 2012, Prevalence of Medication Administration Errors in Two Medical Units With Automated Prescription and Dispensing, *J Am Med Inform Assoc*, 19: 72-78.
- Setiadi, Elly M. Kolip, Usman., 2013, *Pengantar Sosiologi Pemahaman Fakta dan Gejala Permasalahan Sosial: Teori, Aplikasi dan Pemecahannya*, Jakarta: Prenadamedia.
- Shrank W, Avorn J, Rolon C, Shekelle P., 2007, Effect of content and format of prescription drug labels on readability, understanding, and medication use:a systematic review, *Ann Pharmacother*, 41:783–801.
- Simanjuntak, B.A., 2016, *Tradisi, Agama, dan Akseptasi Modernisasi Pada Masyarakat*, Jakarta: Yayasan Pustaka Obor Indonesia.
- Siregar, S., 2015, *Statistika Parametrik Untuk Penelitian Kuantitatif Dilengkapi Dengan Perhitungan Manual dan Aplikasi SPSS Versi 17*, Jakarta: Bumi Aksara.
- Suarni, e., astri, y., sentani, m.d., 2014, Hubungan pengetahuan dan sikap terhadap perilaku konsumsi obat tanpa resep dokter di apotek kecamatan ilir barat di kota palembang tahun 2013, *Jurnal kedokteran dan kesehatan*, 4, 75. <https://doi.org/10.32502/sm.v4i2.1404>, diakses pada 5 Desember 2022.
- Sumners , C., 2016, *Drug Stability: How Storage Conditions Affect Their Performance*, Retrieved from <https://vitalrecord.tamhsc.edu/drug-stability-storage-conditions-affectperformance>, diakses pada 4 Desember 2022.
- Sudarsono, A., dan Suharsono, Y., 2016, Hubungan Persepsi Terhadap Kesehatan dengan Kesadaran (MINDFULNESS) Menyetor Sampah Anggota Klinik Asuransi Sampah Di Indonesia Medika, *Jurnal Ilmiah Psikologi terapan*, Vol.01, No. 01, diakses pada 28 Agustus 2022.
- Sugiyono, 2011, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*, Alfabeta, Bandung.
- Soewondo, P., Johar M., Pujisubekti, R., Halimah, 2018, *Health literacy, perilaku bersih sehat, dan kesehatan balita di wilayah tertinggal di Bengkulu, Sulawesi Selatan, dan Nusa Tenggara Timur*, Berita Kedokteran Masyarakat, Vol. 34, No. 10.
- Smeulers, M., Lotte, V., Jolanda, M.M., Monica, D.B., Paul, K., Els JMNVS, Hester, V., 2015, *Quality Indicators for Safe Medication Preparation and Administration: Systematic Review*, PLOS ONE DOI: 10.1371/journal.pone.0122695, diakses pada 4 Desember 2022.
- Taherdoost, H., 2018, Validity and Reliability of the Research Instrument; How to Test the Validation of a Questionnaire/Survey in a Research, *SSRN Electronic Journal*, 5(3), pp. 28–36. doi: 10.2139/ssrn.3205040, diakses pada 4 Desember 2022.
- Tariq, R.A., Rishik, V., Ankur, S., Yevgeniya, S., 2022, *Medication Dispensing Errors And Prevention*, [https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK519065/#\\_NBK519065\\_pubdet\\_](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK519065/#_NBK519065_pubdet_), diakses pada 4 Desember 2022.

- Tong, V., Parisa, A., David, K.R., Diana, S., Brian, P., Daniel, L., Andrew, S., Alice, G., Jackie, C., Joanne, Y., Sophie, C., Wing, P., Shrada, C., 2020, Developing and User Testing New Pharmacy Label Formats-A Study to Inform Labeling Standards, *Health Expectations*, 24:1125-1136.
- UNESCO, 2016, *Most Littered Nation In the World oleh Central Connecticut State University*. <http://uis.unesco.org/en/country/id>, diakses pada 4 September 2022.
- U.S. Department of Health and Human Services Healthy People, 2010, *Understanding and Improving Health*, 2nd ed, Washington, DC: U.S. Government Printing Office.
- White, S., 2008, *Assessing the Nation's Health Literacy*, American Medical Association Foundation.
- World Health Organization, 2002, *Promoting rational use of medicines: core components*, p. 6.
- World Health Organization, 2004, *Management of Drugs at Health Centre Level*, WHO, Brazzaville.