

## DAFTAR PUSTAKA

- Adiana, S., & Maulina, D. 2022. Klasifikasi Permasalahan Terkait Obat (Drug Related Problem/DRPs): Review. *Indonesian Journal of Health Science*, 2(2), 54–58.
- Bereda G. 2022. Drug Therapy Problems in Pediatrics. *Ann Pediatri Child Health* Vol. 10 (3): 1- 3.
- Bieniek, SA. 2020. “MOF materials as therapeutic agents , drug carriers , imaging agents and bio- sensors in cancer biomedicine: recent advances and perspectives,” *Prog. Mater. Sci.*, p. 100743, doi: 10.1016/j.pmatsci.100743.
- Bizuneh GK, Adamu BA, Bizuayehu GT dan Adane SD. 2020. A Prospective Observational Study of Drug Therapy Problems in Pediatric Ward of a Referral Hospital, Northeastern Ethiopia. *Hindawi International Journal of Pediatrics*.
- De Rose, D. U., Cairoli, S., Dionisi, M., Santisi, A., Massenzi, L., Goffredo, B. M., Dionisi-Vici, C., Dotta, A., & Auriti, C. 2020. Therapeutic drug monitoring is a feasible tool to personalize drug administration in neonates using new techniques: An overview on the pharmacokinetics and pharmacodynamics in neonatal age. *International Journal of Molecular Sciences*, 21(16), 1–25.
- Destiani, 2016. Pola Peresepan Rawat Jalan: Studi Observasional Menggunakan Kriteria Prescribing Indicator WHO di Salah Satu Fasilitas Kesehatan Bandung.
- Fatan AF, Hilmi IL dan Fatan. 2023. Artikel Review: Tinjauan Pemilihan Obat Antipiretik untuk Anak-Anak. *journal of pharmaceutical and sciences* vol. 6 (1): 230 – 236.
- Febrina, S. & Wulandari, S. 2020. Ketidaksesuaian Peresepan Antibiotik di Puskesmas dan Dampaknya pada Pengendalian Resistensi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 15(1), 45-53.
- Firdayanti. 2020. Identifikasi Medication Error Pada Resep Pasien Pediatri di Palu Indonesia. *As-Syif aa Jurnal Farmasi*. Vol 12 (2) Desember 2020 : 107-116.
- Gholami, K., Moradi, M., & Zendedel, F. (2018). Drug-related problems in hospitalized children : A systematic review and meta-analysis. *European Journal of Clinical Pharmacology*, 74(12), 1699–1711.
- Habibah, N, 2017. Analisis Rasionalitas Peresepan Obat di Apotek Rumah Sakit X pada Bulan Maret Tahun 2016 Universitas Yarsi. Jakarta.
- Hassan, F., & Lu, Z. 2020. Pediatric Pharmacokinetics and Dosing. *Frontiers in Pediatrics*, 8, 439.
- Hasanah, N., & Sugito, S. (N.D.). 2023. Analisis Pola Asuh Orang Tua Terhadap Keterlambatan Bicara Pada Anak Usia Dini | Hasanah | *Jurnal Obsesi: Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*. Retrieved October 31, From [https : // www.Obsesi.Or.Id/Index.Php/Obsesi/Article/View/456](https://www.Obsesi.Or.Id/Index.Php/Obsesi/Article/View/456).
- Hendera, & Sri, R. 2019. Analisis risiko interaksi obat terhadap resep pasien klinik anak di rumah sakit di Banjarmasin. *Jcps*, 2 (2), 148–153.

- Husna N dan Padmasari S. 2021. Gambaran Drug Related Problems (DRPs) Terapi Farmakologi Pasien ISPA Pediatrik di PKU Muhammadiyah Gamping Yogyakarta. *Jurnal Kesehatan Andalas* Vol. 10 (2): 82 – 87.
- Indriani, L., Oktaviani, E., 2020. Kajian Interaksi Obat Antihipertensi Pada Pasien Rawat Inap di Salah Satu Rumah Sakit di Bogor, Indonesia. *Maj. Farmasetika* 4.
- Kahn, S., & Abramson, E. L. 2019. What is New in Paediatric Medication Safety? *Archives of Disease in Childhood*, 104 (6), 596–599.
- Kemenkes RI, 2014. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 66. Tahun 2014 Tentang Pemantauan Pertumbuhan, Perkembangan, dan Gangguan Tumbuh Kembang Anak.
- Kemenkes RI, 2016. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 72. Tahun 2016 Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian Di Rumah Sakit.
- Kemenkes RI, 2020. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2. Tahun 2020 Tentang Standar Antropometri Anak.
- Khairurrijal, M.A.W & Putriana, N.A. 2017. Medication Error Pada Tahap Prescribing, Transcribing, Dispensing dan Administration. *Majalah Farmasetika* Vol 2 No. 4.
- Kotvitska, A., & Surikova, I. 2020. Rationale of the methodology classification of medication related errors during the retail sales of drugs in Ukraine. *ScienceRise: Pharmaceutical Science*, 23 (1), 4–9.
- l-Arifi, M., Abu-Hashem, H., Al-Meziny, M., Said, R., & Aljadhey, H. 2014. Emergency department visits and admissions due to drug related problems at Riyadh military hospital (RMH), Saudi Arabia. *Saudi Pharmaceutical Journal*, 22(1), 17–25. Volume 2 No. 2, 2022.
- Legiawan, M. K., & Agustina, D. 2021. Penerapan Teknologi Augmented Reality Sistem Eksresi Manusia sebagai Media Pembelajaran Berbasis Android (Studi Kasus Ma Tanwiriyyah Cianjur). *Media Jurnal Informatika*, 13(1), 17–25. <http://jurnal.unsur.ac.id/mjinformatika>.
- Lengkong I AV, Posangi J, Masengi ASR, Tatura SNN, Mambos CD dan Nangoy E. 2025. Evaluasi Drug Related Peoblems pada Pasien Anak dengan Infeksi Saluran Pernapasan Akut di Instalasi Rawat Inap Salah Satu Rumah Sakit Tipe C di Provinsi Sulawesi Utara. *Jurnal Locus: Penelitian dan Pengabdian* Vol. 4 (2): 1193 – 1207
- Lengkong, L.S. 2024. Infeksi Saluran Pernapasan Pada Anak di Wilayah Kerja Puskesmas Mubune Kabupaten Minahasa Utara. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(3), 1947-1959.
- Maidi M dan Idrus CD. 2024. Evaluasi Penggunaan Antibiotik pada Pasien Infeksi Saluran Pernapasan Atas (ISPA) dengan metode Gyssens di Puskesmas Tanjung Harapan Kecamatan Menui Kepulauan Kabupaten Morowali Periode Januari – Juni 2022. *Jurnal Pharmacia Mandala Wahyu* Vol. 3 (5): 303 – 311
- Maiz, N., Nurmainah., dan Untari, E. K., 2014 ‘Analisis Medication Error Fase Prescribing Pada Resep Pasien Anak Rawat Jalan Di Instalasi Farmasi RSUD Sambas Tahun 2014’. Vol. 3 No. 1. Fakultas Kedokteran. Universitas Tanjungpura. Pontianak.

- Medika Malahayati. "Pengukuran Tingkat Pengetahuan Penggunaan Sediaan Obat Sirup pada Pendamping Pasien Anak di Santa Anna".
- Mutmainnah et al. 2022 'METABOLISME', *Jurnal Kesehatan USIMAR*, 1(2), p. 2022.
- Nahata, M. & Taketomo, C. (2017). Klasifikasi Usia Anak untuk Penggunaan Obat. *Pediatric Pharmacotherapy Journal*, 15(4), 112-119.
- Parmasari, M., Sugiyanto, S., & Andayani, T. M. 2014. Evaluasi penyebab dan penatalaksanaan terapi pada kasus keracunan serta analisis biaya. *JURNAL MANAJEMEN DAN PELAYANAN FARMASI (Journal of Management and Pharmacy Practice)*, 4(4), 207-212.
- Parmasari, M., Sugiyanto, S., & Andayani, T. M. 2014. Evaluasi penyebab dan penatalaksanaan terapi pada kasus keracunan serta analisis biaya. *JURNAL MANAJEMEN DAN PELAYANAN FARMASI (Journal of Management and Pharmacy Practice)*, 4(4), 207-212.
- Pham EC dan Nguyen DTD. 2024. Evaluation of children's antibiotics use for outpatient pneumonia treatment in Vietnam Tuong Vi Le Thi a,b. *braz j infect dis Vol. 28 (4): 1 – 12*
- Pratiwi, A. A., Khairinnisa, M. A., Alfian, S. D., Priyadi, A., Pradipta, I. S., & Abdulah, R. 2013. Peresepan Obat-obat Off-Label pada Pasien Anak Usia 0 Hingga 2 Tahun di Apotek Kota Bandung. *Jurnal Farmasi Klinik Indonesia*, 2(2), 39-50.
- Putri IN, Bahtiar A dan Andrajati R. 2021. Pengaruh Penggunaan Obat On-Label dan Off-Label dengan Munculnya Reaksi Obat Tidak Dikehendaki pada Pasien Pediatrik. *Jurnal Farmasi Indonesia Vol. 18 (1): 138 – 149*
- Rahmania R, Setiawan D dan Siswanto A. 2023. Identifikasi DRPs dan Analisis Biaya Terkait Peresepan Antibiotik dalam Besaran Kapitasi di Puskesmas Kota Cirebon-Indonesia. *PHARMACY: Jurnal Farmasi Indonesia (Pharmaceutical Journal of Indonesia) Vol. 20 (02): 163-170*
- Rahmania, D. R., 2023. Tingkat kecamasan akibat antidiare Hospitalisasi pada Anak dengan Tindakan Invasif. *Jurnal Penelitian erawat Profesional*, 6 (2), 625-634.
- Ramadhanti, A. A., & Nareswari, S. 2022. Penggunaan dan Resistensi Antibiotik pada Anak. *Jurnal Wawasan KKesehatan*, 1(2), 31–36.
- Ranmal, S.R., & Telue, C. 2023. Pediatric Formulation Development : Recent Advances and Future Directions. *International Journal of Phamaceutic*, 650, 123690.
- Restuti, K. & Fitri, M. (2019). Manfaat Zinc Sulfate sebagai Terapi Tambahan pada Diare Anak. *Jurnal Pediatri Indonesia*, 10(1), 1-8.
- Reyaan, I. B. M., Kuning, C., & Adnyana, I. K. 2021. Studi Potensi Interaksi Obat pada Resep Polifarmasi di Dua Apotek Kota Bandung. *JURNAL MANAJEMEN DAN PELAYANAN FARMASI (Journal of Management and Pharmacy Practice)*, 11(3), 145.
- Saputri GAR, Angin MP dan Fitriana R. 2024. Evaluasi Drug Related Problems (DRPS) Pada Pasien Di Ruang Anak Rawat Inap Di Rumah Sakit Imanuel Bandar Lampung Dengan Diagnosa Diare. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan Vol. 10 (20): 693 – 701*

- Sari AT dan Indriyanti N. 2022. Laporan Kasus: Penanganan Efek Samping Pseudoefedrin pada Pasien ISPA Anak. *Sains Kesehatan* Vol. 4 (2): 231 – 233.
- Sari, D. N. R. & Anitasari, S.D. 2021. Sistem Ekskresi: Seri Struktur Anatomi Hewan. Bandung: Nusamedia.
- Sharma, S., & Padmanbha, A. 2024. Pediatric Drug Dosing : Challenges and opportunities in the era of precision medicine. *Journal of Clinical Pharmacology and Therapeutic*, 49 (2), 150-165.
- Simbolon PT dan Wulandari RA. 2023. Hubungan Lingkungan Fisik dengan Kejadian ISPA pada Balita di Wilayah Perkotaan Indonesia Tahun 2018 (Analisis Data Riskesdas Tahun 2018). *Jambura Journal of Health Science and Research* Vol. 5 (2): 562 – 570
- Subekti JD, Wati L dan Mirza, 2024. Komunikasi Kesehatan Antara Apoteker Dan Pasien Terhadap Diberhentikannya Obat Sirup Paracetamol Anak Di Apotek K24 Vienna Gading Serpong Tangerang. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan* Vol. 10 (8): 553 – 563
- Temple, A., B. 2013. Dosing and Antipyretic Efficacy of Oral Acetaminophen in Children. *Clinical Therapeutic*, 35(9), 1361-1375.
- Untari MK, Fatimah S, Putri HD, Rahmawati AR, Puteri DA dan Qutratuain S. 2024. Kajian Penggunaan Obat Yang Rasional Pada Faringitis Akut di Puskesmas X Karanganyar. *Indonesian Journal of Pharmaceutical Education* Vol. 4 (1): 133 – 141
- Untari, D. S. 2024. The Miracle Of Herbs, Kortikosteroid pada obat anak. *Jurnal Kesehatan Indonesia*.
- V. N. G. B. De Gennaro, 2016. “Rheology-sensitive response of zeolite-supported anti-inflammatory drug systems,” *Colloids Surfaces B Biointerfaces*, Virginia. D, (2014). Peresepan Sediaan Racikan Pada Pasien Anak Di Bangsal Rawat Inap. Fakultas Farmasi, Universitas Sanata Dharma: Yogyakarta.
- Nahata, M. & Taketomo, C. (2017). Klasifikasi Usia Anak untuk Penggunaan Obat. *Pediatric Pharmacotherapy Journal*, 15(4), 112-119.
- Widyaswari, R. 2020. Analysis of Drug Prescription Patterns and Formula Availability for Children. *International Journal of Phamaceutic*. 15(3), 112-120.