

DAFTAR PUSTAKA

- AGS. (2019). American Geriatrics Society 2019 Updated AGS Beers Criteria® for Potentially Inappropriate Medication Use in Older Adults. *Journal of the American Geriatrics Society*, 67(4), 674–694. <https://doi.org/10.1111/jgs.15767>
- AGS. (2023). American Geriatrics Society 2023 updated AGS Beers Criteria® for potentially inappropriate medication use in older adults. *Journal of the American Geriatrics Society*, 71(7), 2052–2081. <https://doi.org/10.1111/jgs.18372>
- Alvis, B. D., & Hughes, C. G. (2015). Anesthesiol Clinics. *Anesthesiology*, 33(3), 447–456. <https://doi.org/10.1016/j.anclin.2015.05.003>. Physiology
- Astuti, S. D., Lubis, N. D., & Kurniasari, F. (2019). Evaluasi Ketidaktepatan Pemilihan Obat Berdasarkan Kriteria STOPP Pada Pasien Geriatri. *Jurnal Farmasi Indonesia*, 14(2), 182–190. <https://doi.org/10.31001/jfi.v14i2.347>
- Balitbangkes RI. (2018). Laporan Riskesdas 2018 Nasional.pdf. In *Lembaga Penerbit Balitbangkes* (p. hal 156).
- Bintang, S. N. A. P., Sopiha, P., & Rosyda, R. (2023). Terapi Komplementer Yoga pada Lansia Penderita Osteoarthritis: Analisis Bibliometrik. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 5(3), 997–1006. <https://doi.org/10.37287/jppp.v5i3.1650>
- Candrawati, S. A. K., & Sukraandini, N. K. (2022). Kecemasan Lansia dengan Kondisi Penyakit Kronis. *Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi*, 11(2), 348. <https://doi.org/10.36565/jab.v11i2.631>
- Fauziah, H., Mulyana, R., & Martini, R. D. (2020). Polifarmasi Pada Pasien Geriatri. *Human Care Journal*, 5(3), 804. <https://doi.org/10.32883/hcj.v5i3.796>
- Garin, N., Sole, N., Lucas, B., Matas, L., Moras, D., Rodrigo-Troyano, A., Gras-Martin, L., & Fonts, N. (2021). Drug related problems in clinical practice: a cross-sectional study on their prevalence, risk factors and associated pharmaceutical interventions. *Scientific Reports*, 11(1), 1–11. <https://doi.org/10.1038/s41598-020-80560-2>
- Hanggoro Putro, D. U., Ike Darmayanti, A. R., Tandiola, R., & Aulawi, K. (2023). Pengendalian Infeksi pada Pasien Kanker: Literature Review. *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 8(1), 46. <https://doi.org/10.22146/jkesvo.67677>
- ISTY, H., ARNELIWATI, A., & WAHYUNI, S. (2023). Gambaran Karakteristik Dan Derajat Keparahan Osteoarthritis Pada Wanita. *Jurnal Ners*, 7(1), 127–134. <https://doi.org/10.31004/jn.v7i1.12320>
- K Akbar, A., Nur, H., & Humaerah, U. I. (2020). KARAKTERISTIK HIPERTENSI

PADA LANJUT USIA DI DESA BUKU (Characteristics of hypertension in the elderly). *JWP*, 50 Suppl(2), 337–343.

Kemenkes RI. (2017). PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 27 TAHUN 2017 TENTANG PEDOMAN PENCEGAHAN DAN PENGENDALIAN INFEKSI DI FASILITAS PELAYANAN KESEHATAN. *Universitas Nusantara PGRI Kediri*, 01, 1–7. <http://www.albayan.ae>

Kemenkes RI. (2019). PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 43 TAHUN 2019. *Ayan*, 8(5), 55.

Kemenkes RI. (2020). Injeksi 2018. In *Health Statistics*. <https://www.kemkes.go.id/downloads/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/profil-kesehatan-indonesia-2018.pdf>

Khader, H., Hasoun, L. Z., Alsayed, A., & Abu-Samak, M. (2021). Potentially inappropriate medications use and its associated factors among geriatric patients: a cross-sectional study based on 2019 Beers Criteria. *Pharmacia*, 68(4), 789–795. <https://doi.org/10.3897/pharmacia.68.e73597>

Khairunnisa, & Ananda, M. (2023). Penggunaan Obat Pada Pasien geriatri Di Instalasi Rawat jalan Rumah Sakit Universitas Sumatera Utara. *Majalah Farmasi Dan Farmakologi*, 6, 6–10. <https://doi.org/10.20956/mff.SpecialIssue.Korespondensi>

Kurdi, F., Abidin, Z., Surya, V. C., Anggraeni, N. C., Alyani, D. S., & Riskiyanti, V. (2021). Angka Kejadian Diabetes Mellitus Pada Lansia Middle Age Di Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Ilmiah Keperawatan (Scientific Journal of Nursing)*, 7(2), 282–288. <https://doi.org/10.33023/jikep.v7i2.834>

Lenaini, I. (2021). Teknik Pengambilan Sampel Purposive Dan Snowball Sampling. *HISTORIS: Jurnal Kajian, Penelitian & Pengembangan Pendidikan Sejarah*, 6(1), 33–39. <http://journal.ummat.ac.id/index.php/historis>

Listiani, S., Muthoharoh, A., & Prafitri, L. D. (2021). EVALUASI POLA PERESEPAN PADA PASIEN LANJUT USIA RAWAT JALAN DIABETES MELITUS TERHADAP KEJADIAN INAPPROPRIATE PRESCRIPTION DAN POTENTIALLY PRESCRIPTION OMISSION DI RSUD KRATON TAHUN 2019 EVALUATION OF PRESCRIPTION PATTERNS IN ELDERLY OUTPATIENTS WITH DIABE. 5(2), 181–190.

Melastuti, E., & Sri Wahyuningsih, I. (2023). Terapi Psikoreligiospiritualitas (Spiritual Care) Sebagai Intervensi Keperawatan Kualitas Hidup Pada Pasien Penyakit Kronis. *Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan*, 14(1), 51–62. <http://jurnal.itekesmukalbar.ac.id>

- Methasari, S., Krisnatuti, D., & Sciences, C. (2019). Coping Strategy, Religiosity, and Chronic Elderly's Life Satisfaction. *Journal of Family Sciences*, 3(2), 42–54. <https://doi.org/10.29244/jfs.3.2.42-54>
- Mona, J. D., Kandou, G. D., Langi, F. L. F. G., Kesehatan, F., Universitas, M., & Ratulangi, S. (2022). Proporsi Obesitas Sentral dan Stroke Menurut Provinsi di Indonesia Tahun 2018. *Jurnal KESMAS*, 11(2), 151–161.
- Muharni, S., Aryani, F., Fadillah, R., & Tinggi Ilmu Farmasi Riau, S. (2019). Analisis Jumlah Obat terhadap Potentially Inappropriate Medications (PIMs) berdasarkan Beers Criteria 2015 pada Pasien Hipertensi Geriatri di Puskesmas Sidomulyo Kota Pekanbaru Baru. *Jurnal Penelitian Farmasi Indonesia*, 7(2), 2019. <https://ejournal.stifar-riau.ac.id/index.php/jpfi/article/view/473/47>
- Mulki, M. A. (2023). *Perbandingan Efektivitas Dan Keamanan Obat Parasetamol Dan Topikal Analgesik Untuk Pasien Osteoarthritis*. 3, 6532–6543.
- Nasution, I. F. S., Kurniansyah, D., & Priyanti, E. (2022). Analisis pelayanan pusat kesehatan masyarakat (puskesmas). *Kinerja*, 18(4), 527–532. <https://doi.org/10.30872/jkin.v18i4.9871>
- Njoto, I. (2019). Epidemiologi, Potogenesis dan Faktor Resiko Osteoarthritis. *Jurnal Ilmiah Kedokteran Wijaya Kusuma*, 2(1), 48–57.
- Nurhasnah, N., Viviandhari, D., Sakinah, R. N., & Wulandari, D. (2022). Identifikasi Potentially Inappropriate Medications Menggunakan Kriteria Beers 2019 di Rumah Sakit Rujukan Sekunder di Jakarta. *JURNAL MANAJEMEN DAN PELAYANAN FARMASI (Journal of Management and Pharmacy Practice)*, 12(3), 153. <https://doi.org/10.22146/jmpf.71246>
- Nurmainah, N., & Astuti, R. (2022). Detection of Potentially Inappropriate Medication in Elderly Outpatient Based on The Beer's Criteria 2019. *Jurnal Farmasi Dan Ilmu Kefarmasian Indonesia*, 9(1), 82–91. <https://doi.org/10.20473/jfiki.v9i12022.82-91>
- O'Mahony, D., Cherubini, A., Guiteras, A. R., Denkinger, M., Beuscart, J. B., Onder, G., Gudmundsson, A., Cruz-Jentoft, A. J., Knol, W., Bahat, G., van der Velde, N., Petrovic, M., & Curtin, D. (2023). STOPP/START criteria for potentially inappropriate prescribing in older people: version 3. *European Geriatric Medicine*, 14(4), 625–632. <https://doi.org/10.1007/s41999-023-00777-y>
- Oktovina, M. N., Annisa, F., & Ismaya, N. A. (2023). Penggunaan Antihistamin dan Obat Lainnya pada Pasien Dewasa di Apotek Snar Mutiara Apotek Gunung Sindur, Bogor. *Edu Masda Journal*, 07(01), 56–62.
- Puspitasari, A. C., Ovikariani, O., & Al Farizi, G. R. (2022). Evaluasi Penggunaan Obat

Antihipertensi pada Pasien Hipertensi Geriatri di Klinik Pratama Annisa Semarang. *Jurnal Surya Medika*, 8(1), 11–15. <https://doi.org/10.33084/jsm.v8i1.3417>

- Rumi, A., Tahir, M. T., & Ilham, M. (2021). Identifikasi Potentially Inappropriate Medication (PIM) Melalui Beers Criteria pada Pasien Geriatri Rawat Inap di Ruang Seroja dan Flamboyan RSUD Undata Provinsi Sulawesi Tengah. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia*, 2(1), 56–61.
- Samosir, R. K., Theodorus, E., Valentina, D. C. D., & Agverianti, T. (2020). Potensi Aktivitas Supresi Respon Imun Sinovial sebagai JNK Pathway Inhibitor dalam Tatalaksana Osteoarthritis. *JIMKI: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Indonesia*, 8(2), 88–94. <https://doi.org/10.53366/jimki.v8i2.128>
- Sasfi, S. M., Untari, E. K., & Rizkifani, S. (2022). Evaluation of Prescriptions Pattern in Geriatric Patients at Dr. Soedarso Regional Public Hospital Pontianak Based on Beers Criteria. *Indonesian Journal of Clinical Pharmacy*, 11(2), 95–104. <https://doi.org/10.15416/ijcp.2022.11.2.95>
- Setiawan, P. A. (2020). Diagnosis Dan Tatalaksana Stroke Hemoragik. *Jurnal Medika Utama*, 02(01), 402–406.
- Simorangkir, R., Andayani, T. M., & Wiedyaningsih, C. (2021). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Kronis yang Menjalani Hemodialisis. *Jurnal Farmasi Dan Ilmu Kefarmasian Indonesia*, 8(1), 83. <https://doi.org/10.20473/jfiki.v8i12021.83-90>
- Siti Julaiha, Riyanto, R., & Pardilawati, C. Y. (2021). Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Potentially Inappropriate Medication Berdasarkan Kriteria STOPP START pada Pasien Geriatri dengan Gangguan Kardiovaskuler. *Jurnal Kesehatan Metro Sai Wawai*, 14(2), 156–167.
- Susyanti, S., & Nurhakim, D. L. (2019). Karakteristik dan Tingkat Kemandirian Lansia di Panti Sosial Rehabilitasi Lanjut Usia (RSLU) Pemerintah Provinsi Jawa Barat. *Jurnal Medika Cendikia*, 6(01), 21–32. <https://doi.org/10.33482/medika.v6i01.99>
- Tang, J., Wang, K., Yang, K., Jiang, D., Fang, X., Su, S., Lin, Y., Chen, S., Gu, H., Li, P., & Yan, S. (2023). A combination of Beers and STOPP criteria better detects potentially inappropriate medications use among older hospitalized patients with chronic diseases and polypharmacy: a multicenter cross-sectional study. *BMC Geriatrics*, 23(1), 1–11. <https://doi.org/10.1186/s12877-023-03743-2>
- Ulumiyah, N. H. (2018). Meningkatkan Mutu Pelayanan Kesehatan Dengan Penerapan Upaya Keselamatan Pasien Di Puskesmas. *Jurnal Administrasi Kesehatan Indonesia*, 6(2), 149. <https://doi.org/10.20473/jaki.v6i2.2018.149-155>

- Utami, P. et al. (2020). Jurnal surya. *Media Komunikasi Ilmu Kesehatan*, 12(02), 70–76.
- Viviandhari, D., Nurhasnah, N., Sakinah, R. N., & Wulandari, D. (2022). A Comparison of Potentially Inappropriate Medications Identification Using Beers and STOPP Criteria in Hospitalized Geriatric Patients in Jakarta. *Indonesian Journal of Clinical Pharmacy*, 11(2), 105–115. <https://doi.org/10.15416/ijcp.2022.11.2.105>
- Viviandhari, D., Wulandari, N., Rusdi, N. K., Rahmi, N., Hildayana, N., & Faniroh, N. S. S. (2020). Assessing Potentially Inappropriate Medications in Hospitalized Geriatric Patients in 2 Hospital in Jakarta using STOPP START Criteria. *JURNAL MANAJEMEN DAN PELAYANAN FARMASI (Journal of Management and Pharmacy Practice)*, 10(1), 26. <https://doi.org/10.22146/jmpf.48944>
- Wulansari, A., Wiedyaningsih, C., & Probosuseno, P. (2023). Potentially Inappropriate Medication (PIM) pada Pasien Geriatri Rawat Inap di RSUD Dr. H. Moch. Ansari Saleh Banjarmasin. *Majalah Farmaseutik*, 19(1), 91. <https://doi.org/10.22146/farmaseutik.v19i1.70420>
- Wulansari, W., Ayu, R., & Mustain, M. (2021). Pengaruh Intervensi Dukungan Pengambilan Keputusan Terhadap Masalah Manajemen Kesehatan Tidak Efektif Pada Keluarga Dengan Penyakit Kronis. *Indonesian Journal of Nursing Research (IJNR)*, 3(1), 1. <https://doi.org/10.35473/ijnr.v3i1.896>
- Yunita, D. R., Nurmainah, & Susanti, R. (2022). Deteksi Peresepan Obat Yang Tidak Tepat Pada Lansia Rawat Jalan Di Klinik Penyakit Dalam Rsud Sultan Syarif Mohamad Alkadrie Dengan Menggunakan Metode Stopp/Start Criteria. *Jurnal Mahasiswa Farmasi Fakultas Kedokteran UNTAN*, 6(No. 1).