

DAFTAR PUSTAKA

- Adam, L., 2019, Determinan Hipertensi pada Lanjut Usia, *Jambura Health and Sport Journal*, **1**: 82–89.
- Adriani, A. R., 2022, Kajian Interaksi Obat Antihipertensi pada Pasien Geriatri Rawat Inap di Rumah Sakit Al – Mulk Kota Sukabumi, *Bandung Conference Series: Pharmacy*, **2**: 1–4.
- AHA, 2020, 2020 International Society of Hypertension Global Hypertension Practice Guidelines, *Hypertension*, **75**: 1334–1357.
- Annisa, 2021, *Hubungan Interaksi Obat pada Pasien Geriatrik Rawat Inap di Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang Periode 2020*, Skripsi, Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung, Semarang.
- Arfania, M., 2017, *Analisis Hubungan Faktor Risiko dengan Kejadian Interaksi Obat Potensial Pasien Geriatri di Rumah Sakit Swasta Yogyakarta*, Makalah, Fakultas Farmasi Universitas Buana Perjuangan, Karawang.
- Baxter, K., 2010, *Stockley's Drug Interactions*, 9th Ed, Pharmaceutical Press, London.
- Brewer, L., Williams, D., 2012, Drug Interaction That Matter, *Clinical Pharmacology*, **40**: 372–375.
- Dipiro, J. T., Wells, B. G., Schwinghammer, T. L., Dipiro, C. V., 2015, *Pharmacotherapy Handbook*, 9th Ed, McGraw-Hill Education Companies, United States.
- Dipiro, J. T., Yee, G. C., Posey, L. M., Haines, S. T., Nolin, T. D., Ellingrod, V., 2020, *Pharmacotherapy: A Pathophysiologic Approach*, 11th Ed, McGraw-Hill Education Companies, United States.
- Faizah, A. K., dan Damayanti, A., 2022, Identifikasi Interaksi Potensial Obat Statin pada Pasien Kardiovaskular Rawat Jalan, *Seminar Nasional Kesehatan*, **2**: 1–6.

- Frakastiwi, G., 2020, *Kajian Interaksi Obat Pasien Hipertensi yang Disertai Gagal Ginjal Kronik di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Umum Pusat (RSUP) Fatmawati Jakarta*, Skripsi, Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Gunawan, Y. C., 2017, *Kajian Interaksi Obat pada Peresepan Pasien Hipertensi Geriatri di Instalasi Rawat Jalan Rumah Sakit Panti Nugroho Yogyakarta Periode Januari – Juni 2016*, Skripsi, Fakultas Farmasi Universitas Sanata Dharma, Yogyakarta.
- Gunawan, A., Prahasanti, K., Utama, M. R., Airlangga, P., 2020, Pengaruh Komorbid Hipertensi terhadap Severitas Pasien Coronavirus Disease 2019, *Jurnal Implementa Husada*, **1**: 136–151.
- Hanyaq, A. T., Ramadhan, A. M., Samsul, E., 2021, Kajian Interaksi Obat Pasien Gagal Ginjal Kronis di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Samarinda Medika Citra, *Proceeding of Mulawarman Pharmaceuticals Conference*, **14**: 375–384.
- Hashary, A. R., Manggau, M., Kasim, H., 2018, Analisis Efektivitas dan Efek Samping Penggunaan Antibiotik pada Pasien Infeksi Saluran Kemih di Instalasi Rawat Inap RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo Makassar, *Majalah Farmasi dan Farmakologi*, **22**: 52–55.
- Hasnain, H., Ali, H., Zafar, F., Sial, A. A., Hameed, K., Shareef, H., Mallick, N., Tariq, A., Fatima, R., 2017, Drug-Drug Interaction; Facts and Comparisons with National and International Bench Marks. A Threat More Than A Challenge for Patient Safety in Clinical and Economic Scenario, *The Professional Medical Journal*, **24**: 357–365.
- Hidayah, H., Amal, S., Ayunita, A. T., 2021, Identifikasi Potensi Interaksi Obat pada Pasien Hipertensi di Rumah Sakit “X” Kabupaten Karawang, *Journal of Pharmacopolium*, **4**: 137–143.

- Husain, A., Azim, M. S., Mitra, M., Bhasin, P. S., 2011, A Review on Kandesaratan: Pharmacological and Pharmaceutical Profile, *Journal of Applied Pharmaceutical Science*, **1**: 12–17.
- Indriani, L., dan Oktaviani, E., 2019, Kajian Interaksi Obat Antihipertensi pada Pasien Rawat Inap di Salah Satu Rumah Sakit di Bogor, Indonesia, *Majalah Farmasetika*, **4**: 212–219.
- Kemenkes, 2014, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 79 Tahun 2014 Tentang Penyelenggaraan Pelayanan Geriatri di Rumah Sakit*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Khoirunnisa, 2012, *Identifikasi Drug Related Problems (DRPs) pada Pasien Hipertensi Rawat Jalan di Rumah Sakit “X” Klaten Tahun 2010*, Naskah Publikasi, Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Komazawa, O., Suriastini, N. W., Wijayanti, I. Y., Maliki, Kharisma, D. D., 2021, *Older People and Covid-19 in Indonesia*, Economic Research Institute for ASEAN and East Asia (ERIA), Jakarta.
- Kurniawati, F., Yasin, N. M., Dina, A., Atana, S., Hakim, S. N., 2020, Kejadian Adverse Drug Reactions Terkait Interaksi Obat di Bangsal Rawat Inap Rumah Sakit Akademik UGM, *JMPF*, **10**: 297–308.
- Lu, G., Zhang, Y., Zhang, H., Ai, J., He, L., Yuan, X., Bao, S., Chen, X., Wang, H., Cai, J., Wang, S., Zhang, W., Xu, J., 2022, Geriatric Risk and Protective Factors for Serious Covid-19 Outcomes among Older Adults in Shanghai Omicron Wave, *Emerging Microbes & Infections*, **11**: 2045 – 2054.
- Mahamudu, Y. S., Citraningtyas, G., Rotinsulu, H., 2017, Kajian Potensi Interaksi Obat Antihipertensi pada Pasien Hipertensi Primer di Instalasi Rawat Jalan RSUD Luwuk Periode Januari-Maret 2016, *Pharmacon*, **6**: 1–9.
- Mariam, S., 2016, Evaluasi Kejadian Interaksi Obat pada Pasien Rawat Inap Geriatri Penderita Gagal Jantung, *Jurnal Farmamedika*, **1**: 28–33.

- Maulida, R., dan Puspitasari, I. M., 2021, Review Artikel: Kajian Interaksi Obat pada Pasien Geriatri dengan Peresepan Polifarmasi, *Farmaka*, **19**: 95–103.
- Meilani, N., Azis, W. O. A., Saputra, R., 2022, Faktor Resiko Kejadian Diabetes Mellitus pada Lansia, *Poltekita: Jurnal Ilmu Kesehatan*, **15**: 346–354.
- Mills, K. T., Bundy, J. D., Kelly, T. N., Reed, J. E., Kearney, P. M., Reynolds, K., Chen, J., He, J., 2016, Global Disparities of Hypertension and Control: A Systematic Analysis of Population-Based Studies From 90 Countries, *Circulation*, **134**: 441–450.
- Mills, K. T., Stefanescu, A., He Jiang, 2020, The Global Epidemiology of Hypertension, *Nature Reviews: Nephrology*, **16**: 223–237.
- Mukti, B., 2019, Penerapan DASH (Dietary Approach to Stop Hypertension) pada Penderita Hipertensi, *Jurnal Ilmiah PANMED*, **14**: 1–6.
- Natalie, V. P., Lay, D. S., Sitanggang, F. P., Laksmningsih, N. S., Martadiani, E. D., 2023, Hubungan Antara Hipertensi dengan Kejadian Covid-19 yang Bergejala di RSUP Sanglah Tahun 2020, *Jurnal Medika Udayana*, **12**: 51–56.
- Naya, E. R., Kurniawan, D., Rustam, M., 2022, Gambaran Penyakit Komorbid pada Lansia yang Dirawat dengan Covid-19 di RS Bhayangkara Pekanbaru, *Jurnal Vokasi Keperawatan*, **5**: 148–155.
- Nisa, S. K., 2020, Identifikasi Potensi Interaksi Antar Obat pada Resep Umum di Apotek X Bulan Januari 2020, *Farmaka*, **18**: 37–48.
- Oktianti, D., Furdianti, N. H., Fajriani, W. N., Ambarsari, U., 2020, Evaluasi Terapi Antihipertensi pada Pasien Rawat Inap di RS X Semarang, *Indonesian Journal of Pharmacy and Natural Product*, **3**: 25–35.
- PERHI, 2021, *Konsensus Penatalaksanaan Hipertensi 2021: Update Konsensus PERHI 2019*, Perhimpunan Dokter Hipertensi Indonesia, Jakarta.

- PERKI, 2015, *Pedoman Tatalaksana Hipertensi pada Penyakit Kardiovaskular*, Perhimpunan Dokter Spesialis Kardiovaskular Indonesia, Jakarta.
- Pratiwi, P. P., 2018, *Kajian Interaksi Obat terhadap Pasien Geriatri dengan Penyakit Hipertensi di Rumah Sakit Pelabuhan Jakarta Utara*, Skripsi, Fakultas Ilmu Kesehatan UIN Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Princewel, F., Cumber, S. N., Kimbi, J. A., Nkfusai, C. N., Keka, E. I., Vioff, V. Z., Beteck T. E., Bede, F., Tsoka-Gwegweni, J. M., Akum, E. A., 2019, Prevalence and Risk Factors Associated with Hypertension among Adults in A Rural Setting: The Case of Ombe, Cameroon, *Pan African Medical Journal*, **34**: 147.
- Purwono, J., Sari, R., Ratnasari, A., Budianto, A., 2020, Pola Konsumsi Garam dengan Kejadian Hipertensi pada Lansia, *Jurnal Wacana Kesehatan*, **5**: 531–542.
- Rahman, A. F., 2021, *Gambaran Kondisi Lansia Penderita Covid-19 dengan Penyakit Diabetes Mellitus dan Hipertensi: Literature Review*, Skripsi, Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Ramdani, R., Skarayadi, O., Indrawati, W., Hermanto, F., Wahyuni, E., 2022, Potensi Interaksi Obat Antihipertensi pada Pasien Geriatri Rawat Inap di Salah Satu Rumah Sakit Kota Bandung, *Pharmacoscript*, **5**: 71–92.
- Ramatillah, D. L., 2020, *Buku Ajar Interaksi Obat*, Universitas 17 Agustus 1945, Jakarta.
- Riskesdas, 2018, *Hasil Riset Kesehatan Dasar 2018*, Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.
- Roerecke, M., Kaczorowski, J., Tobe, S. W., Gmel, G., Hasan, O. S. M., Rehm, J., 2017, The Effect of A Reduction in Alcohol Consumption on Blood Pressure: A Systematic Review and Meta-Analysis, *The Lancet Public health*, **2**: 108–120.

- Rohmawati, A. D., 2019, *Evaluasi Interaksi Obat Antihipertensi pada Pasien Hipertensi dengan Gagal Ginjal Kronik di Instalasi Rawat Inap RSUD Temanggung Tahun 2017 – 2018*, Skripsi, Universitas Setia Budi, Surakarta.
- Saito, Y., dan Cicih, L. H. M., 2022, *Studi Nasional Tentang Dampak Pandemi Covid-19 terhadap Kelompok Lansia di Indonesia*, BKKBN Republik Indonesia, Jakarta.
- Setyoningsih, H., dan Zaini, F., 2022, Hubungan Interaksi Obat Terhadap Efektivitas Obat Antihipertensi di RSUD dr. R. Soetrasno Rembang, *Cendekia Journal of Pharmacy*, **6**: 76–88.
- Tatro, D. S., 2015, *Drug Interaction Facts*, Facts and Comparison, California.
- Utami, P. R., Handayani, R. P., Puspitasari, V. D. A., 2020, Potensi Interaksi Obat pada Pasien Geriatri yang Menggunakan Antihipertensi di Puskesmas Karanggeneng Lamongan, *SURYA*, **12**: 70–75.
- Verma, N., Rastogi, S., Chia, Y. C., Siddique, S., Turana, Y., Cheng, H. M., Sogunuru, G. P., Tay, J. C., Teo, B. W., Wang, T. D., Tsoi, K. K. F., Kario, K., 2021, Non-Pharmacological Management of Hypertension, *J Clin Hypertens (Greenwich)*, **23**: 1275-1283.
- Walker, R., Whittlesea, C., 2012, *Clinical Pharmacy and Therapeutics*, 5th Ed, Churchill Livingstone Elsevier, London.
- Yunus, M., Aditya, I. W. C., Eksa, D. R., 2021, Hubungan Usia dan Jenis Kelamin dengan Kejadian Hipertensi di Puskesmas Haji Pemanggilan Kecamatan Anak Tuha Kabupaten Lampung Tengah, *Jurnal Ilmu Kedokteran dan Kesehatan*, **8**: 229–239.
- Yuswar, M. A., Rachmadani, E., Untari, E. K., 2022, Identifikasi Dampak Interaksi Obat Antihipertensi terhadap Tekanan Darah pada Pasien Geriatri Hipertensi yang Dirawat Inap di RSUD Dr Soedarso Pontianak, *Jurnal Ilmiah Manuntung*, **8**: 163–172.

WHO, 2021, *Guideline for The Pharmacological Treatment of Hypertension in Adults*, World Health Organization, Geneva.

Winta, A. E., Setiyorini, E., Wulandari, N. A., 2018, Hubungan Kadar Gula Darah dengan Tekanan Darah pada Lansia Penderita Diabetes Tipe 2, *Jurnal Ners dan Kebidanan*, **5**: 163–171.

Zulkarnaini, A., Martini, R. D., 2019, Gambaran Polifarmasi Pasien Geriatri di Beberapa Poliklinik RSUP Dr. M. Djamil Padang, *Jurnal Kesehatan Andalas*, **8**: 1–6.