

DAFTAR PUSTAKA

- Aghadiati, (2017). Tinjauan Pustaka Tinjauan Pustaka. *Convention Center Di Kota Tegal, 2002*, 6–32.
- Amir, N., Pamusu, D., Aritonang, I., Effendi, J., Khamelia, Kembaren, L., & Wirasto, R. T. (2012). Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran (PNPK) Jiwa/Psikiatri. *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran (PNPK) Jiwa/Psikiatri*, 24–26.
- Andria, K. M. (2013). Hubungan Antara Perilaku Olahraga, Stress dan Pola Makan dengan Tingkat Hipertensi pada Lanjut Usia di Posyandu Lansia Kelurahan gebang putih Kecamatan Sukolilo Kota Surabaya. *IEEE International Symposium on Spread Spectrum Techniques and Applications*, 227–231.
- Anjani, B. L. P. Pradiningsih, A. (2023). Edukasi Kejadian Efek Samping Obat Pada Masyarakat Di Dusun Mapong Desa Jurang Jaler, Lombok Tengah. *SELAPARANG: Jurnal Pengabdian Masyarakat Berkemajuan*, 7(2), 1351.
- Cahyaningsih FR, S. H. N. (2019). Skizofrenia Hebefrenik Hebephrenic Schizophrenia. *Medical Journal of Lampung University*, 8(1), 158–161.
- Dania, H., Faridah, I. N., Rahmah, K. F., Abdulah, R., Barliana, M. I., & Perwitasari, D. A. (2019). Hubungan Pemberian Terapi Antipsikotik terhadap Kejadian Efek Samping Sindrom Ekstrapiramidal pada Pasien Rawat Jalan di Salah Satu Rumah Sakit di Bantul, Yogyakarta. *Indonesian Journal of Clinical Pharmacy*, 8(1).
- Dewi, N. (2022). *Gambaran Stress Family Caregiver Dengan Skizofrenia Di Puskesmas Sawan 1 Buleleng Tahun 2022*. 6–24.
- Dipiro. (2015). Pharmacotherapy A Phatophysiologic Approach. In *Laser Focus World* ((Ninth), Vol. 44, Issue 8).
- Dipiro, J. T. (2017). *Pharmacotherapy Handbook* (Tenth). McGraw-Hill.
- Dipiro, J. T., Yee, G. c., Haines, L. M., Posey Stuart T. Nolin, T. D., & Ellingrod, V. (2020). *Pharmacotherapy: A Pathophysiologic Approach* (Eleventh, Vol. 40, Issue 9, pp. 1699–1699).
- Divac, N., Prostran, M., Jakovcevski, I., & Cerovac, N. (2014). Second-generation antipsychotics and extrapyramidal adverse effects. *BioMed Research International*, 2014.

- Fadilla, A. R., & Puspitasari, R. M. (2016). Evaluasi Ketepatan Penggunaan Antipsikotik Pada Pasien Skizofrenia Rawat Inap. Program Studi Farmasi. Fakultas Farmasi. Institut Sains dan Teknologi Nasional. *Sainstech Farma*, 9(1), 41–46.
- Fraga, A. D. S., & Bessy, M. L. (2022). Identifikasi Potensi Interaksi Obat pada Pasien Skizofrenia di Rumah Sakit Jiwa Naimata Kupang. *Jurnal Farmagazine*, IX(2), 40–46.
- Gogos, A., Sbisa, A. M., Sun, J., Gibbons, A., Udwawela, M., & Dean, B. (2015). A Role for Estrogen in Schizophrenia: Clinical and Preclinical Findings. *International Journal of Endocrinology*, 2015.
- Hairong. (2021). Erratum: Trends in the incidence and DALYs of schizophrenia at the global, regional and national levels: Results from the Global Burden of Disease Study 2017. *Epidemiology and Psychiatric Sciences*.
- Hariyanto, I., Putri, R. A., & Untari, E. K. (2016). Different Type of Antipsychotic Therapies on Length of Stay of Acute Schizophrenia Patients in Sungai Bangkong Regional Mental Hospital Pontianak. *Indonesian Journal of Clinical Pharmacy*, 5(2), 115–122.
- Hasni, D., Ridho, M., & Anissa, M. (2020). Gambaran Sindrom Ekstrapiramidal Pada Pasien Skizofrenia Yang Mendapat Terapi Antipsikotik. *Jurnal Kedokteran YARSI*, 27(3).
- Hafifah, A., I. M. P. & R. K. S. (2018). Review Artikel : Farmakoterapi dan Rehabilitasi Psikososial pada Skizofrenia. *Farmaka*, 16, 210–232.
- Hermiati, D., & Harahap, R. M. (2018). pada pasien di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Khusus Jiwa Soeprapto Provinsi Bengkulu. Metode yang digunakan adalah desain penelitian deskriptif dengan pendekatan. *Faktor Yang Berhubungan Dengan Kasus Skizofrenia Pada Pasien Rawat Inap Rumah Sakit Khusus Jiwa Soeprapto Provinsi Bengkulu*, 1(2), 78–92.
- Hutagaol, S., Rika Veriyanti, P., Wulandari, A., Triana Putri, E., Febriani, A., Esti Winahayu, N., & Jiwa Soeharto Heerdjan Jakarta, R. (2023). Gambaran Pola Penggunaan Obat Antipsikotik Kombinasi Pada Pasien Skizofrenia Paranoid Rawat Jalan di Rumah Sakit Jiwa Dr. Soeharto Heerdjan Periode Januari-Juni 2021. *Jurnal Kesehatan Masa Depan*, 2(2), 113–137.
- Ikawati, Z., & Anurogo, D. (2018). *Tata Laksana Terapi Penyakit Sistem Syaraf Pusat (Pertama)*. Bursa Ilmu.

- Indriani, A., Ardiningrum, W., & Febrianti, Y. (2020). Studi Penggunaan Kombinasi Antipsikotik pada Pasien Skizofrenia di Rumah Sakit Yogyakarta. *Majalah Farmasetika.*, 4(Suppl 1), 201–211.
- Jesić, M. P., Jesić, A., Filipović, J. B., & Zivanović, O. (2012). Extrapyramidal syndromes caused by antipsychotics. *Medicinski Pregled*, 65(11–12), 521–526.
- Julaeha, N. V. D. A., & Pradana, D. A. (2016). Description Of Side Effects Of Anti Psychotic Drug In Schizophrenia Patient. *Farmasisains*, 3(1), 35–41.
- Lutfiah, A. (2023). *Analisis Hubungan Penggunaan Obat Antipsikotik Terhadap Kejadian Efek Samping Ekstrapiramidal Pada Pasien Skizofrenia di Rumah Sakit Ernaldi Bahar Palembang*.
- Mufliah, I. (2020). *Studi Pola Penggunaan Antipsikotik pada Pasien Skizofrenia di Instalasi Rawat Jalan Rumah Sakit Jiwa Grhasia Yogyakarta*.
- Nasikha, R. (2017). Analisis Efektivitas Penggunaan Obat Antipsikotik Tipikal dan Atipikal pada Pasien Skizofrenia. In *Uin Syarif Hidayatullah Jakarta* (Issue 95).
- Nigrum, T. (2022). *Hubungan Pengetahuan Dukungan Keluarga Dengan Tingkat Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Skizofrenia*.
- Patel, K. R., Cherian, J., Gohil, K., & Atkinson, D. (2014). Schizophrenia: Overview and treatment options. *P and T*, 39(9), 638–645.
- Prabawa, I. P. A. G., Witari, P. K., & Ariawan, I. W. Y. (2019). Gambaran sindrom metabolik pada pasien gangguan jiwa yang dirawat di rumah sakit jiwa provinsi Bali. *Intisari Sains Medis*, 10(2), 459–464.
- Putri, N. J. V. (2020). Efek Samping Antipsikotik Klozapin dan Interaksi Obat pada Pasien Skizofrenia di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Jiwa Grhasia Yogyakarta. *Universitas Gadjah Mada.*, 167(1), 1–5.
- Putu, N. Suyasa, A. B. (2020). Manajemen Perioperatif Gejala Ekstrapiramidal (EPS) pada Hidrocephalus Tekanan Normal (NPH) Perioperative Management Extrapyramidal Symptoms (EPS) in Normo Pressure Hydrocephalus (NPH). *Jni*, 9(3), 183–190.
- Ramdini, D. A. Nur, I. L. (2018). Potensi Interaksi Obat pada Pasien Skizofrenia di Salah Satu Rumah Sakit Jiwa di Provinsi Jawa Barat. *Indonesian Journal of Clinical Pharmacy*, 7(4), 280.

- Ramsi, R. K., & Zulaikha, A. (2022). Patofisiologi dan Tatalaksana Sindrom Ekstrapiramidal. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan Malikussaleh*, 8(2), 64–76.
- Resmiati, W. Laksmitawati, D. R. (2023). Identifikasi Drug Related Problems pada Pasien Skizofrenia dengan Komorbid di RSJ dr. H Marzoeki Mahdi Bogor Identification of Drug-Related Problems in Schizophrenic Patients with Comorbidities at RSJ dr. H Marzoeki Mahdi Bogor. *Pharmaceutical Journal of Indonesia*, 20(01), 12–19.
- Rikesdas. (2018). Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. *Kementrian Kesehatan RI*, 53(9), 1689–1699.
- Rikesdas. (2019). Laporan Rikesdas DI Yogyakarta 2019. *Kementrian Kesehatan RI*, 4(1), 88–100.
- Sinata, N. Mashudi, F. A. (2023). *Rumah Sakit Jiwa Tampan Potential of Antipsychotic Drug Interactions in Inpatients Schizophrenic Patients*. 8(2), 437–454.
- Sira, I. (2011). Karakteristik Skizofrenia Di Rumah Sakit Khusus Alianyang Pontianak Potianak Periode 1 Januari-31 Desember 2009. *Universitas Tanjungpura Potianak*, 24.
- Subramaniam, S. Lesmana, J. (2018). Prevalensi Efek Samping Farmakoterapi Terhadap Penderita Skizofrenia di Rumah Sakit Jiwa Bangli, Propinsi Bali. *E-Jurnal Medika Udayana*, 7(1), 22–27.
- Widyarti, E. P. Khatimah, H. (2019). Gambaran Faktor Prognosis Pada Pasien Skizofrenia Di Rumah Sakit Jiwa Sambang Lihum. *Homeostasis*, 2(3), 509–518.
- Wijono, R. (2012). Gambaran dan Karakteristik Penggunaan Triheksifidil pada Pasien yang mendapat Terapi Antipsikotika di Poliklinik Jiwa Dewasa RSCM pada Bulan Agustus 2010 sampai dengan Bulan Juli 2011. In *Universitas Indonesia*.
- Wulandari, L., & Herjanti. (2018). Analisis Angka Kejadian Readmission Kasus Skizofrenia. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 6(2), 169.
- Yulianty, M. D.Srikartika, V. M. (2017). Studi Penggunaan Antipsikotik dan Efek Samping pada Pasien Skizofrenia di Rumah Sakit Jiwa Sambang Lihum Kalimantan Selatan. *Jurnal Sains Farmasi & Klinis*, 3(May), 153–164.
- Zahnia, S., & Sumekar, D. W. (2016). Kajian Epidemiologis Skizofrenia. In *Majority* (Vol. 5, Issue 5).