

DAFTAR PUSTAKA

- Abdu, S., dan Pattaru, F., 2023, Analisis Kualitas Pelayanan Rawat Inap dengan Menggunakan Pendekatan Metode *Servqual*, *Jurnal Keperawatan Florence Nightngale* (JKFN), Vol. 6, No. 2. doi: 10.52774/jkfn.v6i2.117.
- Affleck, W., Carmichael, V., & Rob W., 2018, Men's Mental Health: Social Determinants and Implications for Services, *Canadian Journal of Psychiatry*, 63(9): 581–589, <https://doi.org/10.1177/0706743718762388>.
- Akramah, S., dan Harahap, M. A., 2025, Skizofrenia Paranoid, *Jurnal Kesehatan dan Kedokteran*, Vol. 2, No.1.
- Aljofan dkk, 2023, The rate of medication nonadherence and influencing factors: A systematic Review, *Electronic Journal of General Medicine*.
- Ardinata, Dwidiyanti, M., dan Sri, P. S., 2019, Kepatuhan Minum Obat Pasien Skizofrenia Melalui Terapi *Mindfulness* Spiritual Islam, *Jurnal Ilmu Keperawatan Jiwa Volume 2 No 2*, 79-82.
- Ariesta, R., Kirana, W., dan Florensa, 2025, Hubungan Beban Keluarga dan Usia Onset Skizofrenia dengan Kekambuhan pada Pasien dengan Skizofrenia di Rumah Sakit Jiwa Kalimantan Barat, *Jurnal Vokasi Kesehatan*, Vol. 11, No. 1, Hal. 52-67.
- Arif, I.S., 2006, *Skizofrenia (Memahami dinamika keluarga pasien)*, Bandung: Refika Aditama.
- Arya, A., Sindhwani, G., & Renu, K., 2018, Neurotransmitter And Brain Parts Involved In Schizophrenia, *Asian Journal of Pharmaceutical and Clinical Research*, 11(6), 4–11, <https://doi.org/10.22159/ajpcr.2018.v11i6.24557>.
- Aryani, F. dan Sari, O. 2016, Gambaran Pola Penggunaan Antipsikotik pada Pasien Skizofrenia di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Jiwa, *Jurnal Manajemen Dan Pelayanan Farmasi*, 6(1), 35–40.
- Astuti, A. P., Susilo, T., dan S. M. A. Putra, 2017, Hubungan Kepatuhan Minum Obat dengan Periode Kekambuhan pada Pasien Skizofrenia: Halusinasi di Rumah Sakit Jiwa Prof. Dr. Soeroyo Magelang, *Jurnal Keperawatan dan Kesehatan Masyarakat STIKES Cendekia Utama Kudus*, Vol. 6, No. 2, 53-86.
- Ayano, Getinet, 2016, Schizophrenia: A Concise Overview of Rtiology. Epidemiology Diagnosis and Management: Review of literatures. *Journal of Schizophrenia Research*.

- Ayano, G., dan Duko, B., 2017, Relapse and hospitalization in patients with schizophrenia and bipolar disorder at the St Amanuel Mental Specialized Hospital, Addis Ababa, Ethiopia: a comparative quantitative cross-sectional study, *Neuropsychiatric disease and treatment*, 13, 1527–1531. <https://doi.org/10.2147/NDT.S139075>.
- Badan Kebijakan Pembangunan, 2023, *Survei Kesehatan Indonesia dalam Angka*, Hal. 144.
- Blackman G., dan MacCabe JH., 2020, *Schizophrenia*, *Medicine (United Kingdom)*, 48(11), 704–708.
- Bratha dkk, 2020, Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kekambuhan Pasien Skizofrenia, *Jurnal Kesehatan*, Vol. 11, No. 250-256. <https://dx.doi.org/10.35730/jk.v11i0.693>.
- Brillianita dkk, N.D., Hubungan Antara Gejala Positif Dan Negatif Skizofrenia Dengan Tingkat Depresi Pada Caregiver Pasien Skizofrenia (*The Correlation Between Schizophrenia Positive And Negative Symptoms And Depression Level Of Schizophrenia Caregiver*), *Artikel Ilmiah Hasil Penelitian Mahasiswa*.
- Chaudhury, S., 2010, Hallucinations: Clinical aspects and management. *Industrial psychiatry journal*, 19(1), 5–12. <https://doi.org/10.4103/0972-6748.77625>.
- Fausia, N., Hasanuddin, dan Darwis, 2020, Hubungan Tingkat Pengetahuan Keluarga dengan Kepatuhan Minum Obat di Poli Jiwa RSUD Salewangan Maros, *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*. 15 (4). 2302-2531.
- Davarinejad, O., Majd, T. M., Golmohammadi, F., Mohammadi, P., Radmehr, F., Alikhani, M., Motaei, T., Moradinazar, M., Brühl, A., Bahmani, D. S., dan Brand, S, 2021, Identification of risk factors to predict the occurrences of relapses in individuals with schizophrenia spectrum disorder in Iran, *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 18(2). <https://doi.org/10.3390/ijerph18020546>.
- Dipiro, Joseph T. dkk., 2016, *Pharmacotherapy Principles and Practice*, 4th ed, New York: Mc Graw Hill Education.
- DiPiro, J. T. (Ed.), 2020, *Pharmacoterapy: A pathophysiologics approach (Eleventh editions)*, McGraw Hill Medical.
- DiPiro, J. T., Yee, G. C., Posey L. M., Haines, S. T., Nolin, T .D., Ellingrod, V., 2020, *Pharmacotherapy Handbook*, 11th Edition, Hal. 1091 – 1119, New York: Mc Graw Hill Education.

- Esmiralda, N., Sahreni, S., dan Bella A., 2022, Faktor-Faktor yang berhubungan dengan Kepatuhan Minum Obat pada Pasien Skizofrenia di Poliklinik Jiwa Rumah Sakit Budi Kemuliaan Kota Batam, *Jurnal Zona Kedokteran*, Vol. 12, No.1.
- Faturrahman, W., Putri, T. H., dan Iqbal F., 2021, Hubungan Dukungan Keluarga dengan Tingkat Kepatuhan Obat pada Pasien Gangguan Jiwa Skizofrenia: *Literature Review*, *Tanjungpura Journal of Nursing Practice and Education*, Vol. 3, No. 2.
- Fenton, W.S., Blyler, C.R., dan Heinssen, R.K., 1997, Determinants of Medication Compliance in Schizophrenia: Empirical and Clinical Findings, *Schizophrenia Bulletin*, 5(3): 637-650.
- Fitrikasari, A., dan Kartikasari, L., 2022, *Buku Ajar Skizofrenia*, Semarang: UNDIP Press.
- Frankenburg, Frances R, 2021, *Schizophrenia*, Diakses pada 21 September 2024, pkl. 20.31 WIB, <https://emedicine.medscape.com/article/288259-overview#a3?form=fpf>.
- Gustina, A., Novitayani, S., dan Fikriyanti, 2021, Kepatuhan Minum Obat pada Pasien Rawat Jalan dengan Skizofrenia di Bener Meriah, *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Fakultas Keperawatan*, Vol. 5, No. 3.
- Grinchii, D., dan Dremencov, E, 2020, Mechanism Of Action Of Atypical Antipsychotic Drugs In Mood Disorders, *International Journal Of Molecular Sciences*, 21(24), 9532.
- GS, A. D., Istanti, E., dan Indriana K, 2022, Peran Timeliness dalam Meningkatkan Customer Satisfaction, Customer Loyalty PT. JNE, *Jurnal Baruna Horizon*, Vol. 5, No. 1.
- Hafifah, A., Puspitasari M., dan Rano S., 2018, Farmakoterapi dan Rehabilitasi Psikososial Pada Skizofrenia, *Jurnal Farmaka*, Volume 16, Nomor 2.
- Hafner, Heinz, 2019, From Onset and Prodromal Stage to a Life-Long Course of Schizophrenia and Its Symptom Dimensions: How Sex, Age, and Other Risk Factors Influence Incidence and Course of Illness, *Psychiatry Journal*. doi: 10.1155/2019/9804836.
- Halter, Margaret J., 2014, *Varcarolis' Foundations of Psychiatric Mental Health Nursing: A Clinical Approach*, 7th Edition, Elsevier Saunders.

- Hassan, K., Islam, I., Abul H. M., dan Md J. A., 2020, *Factors Associated with Relapse of Schizophrenia in Bangladesh*, 8(3), 64±68, <https://doi.org/10.11648/j.ajpn.20200803.14>.
- Hawari, D., 2014, *Skizofrenia Pendekatan Holistik (BPSS) Bio-Psiko-Sosial-Spiritual*, Jakarta: Badan Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Hidayatun, A. N., Sunarti, dan Rani P., 2024, Hubungan antara Polifarmasi dan Kepatuhan Paisein dengan Multimorbiditas di RSUD dr R Goeteng Taroenadibrata Purbalingga, *Jurnal Sehat Mandiri*. Vol. 19, No.1.
- Horne, R., Weinman, J., Barber, N., Elliott, L. & Morgan, M., 2005, *Concordance, Adherence And Compliance In Medicine Taking*, London, National Co-ordinating Centre for NHS Service Delivery and Organisation R & D (NCCSDO).
- Indriani, A., Ardiningrum, W., dan Yosi F., 2019, Studi Penggunaan Kombinasi Antipsikotik pada Pasien Skizofrenia di Rumah Sakit Yogyakarta, *Majalah Farmasetika*, 4(1), 201 – 211.
- Ikawati, Zullies, 2014, *Farmakoterapi Penyakit Sistem Syaraf Pusat*, Yogyakarta: Bursa Ilmu.
- Irman, V., Patricia, H., dan Srimayenti, 2018, Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Keluarga dalam Mengontrol Minum Obat Pasien Skizofrenia, *Jurnal Ilmu Kesehatan*, Volume 2 Nomor 1, 130- 135.
- Jusuf, Herlina dkk., 2024, Gambaran Penggunaan Antipsikotik pada Pasien Skizofrenia di Puskesmas Kota Gorontalo, *Journal Syifa Science and Clinical Research*, Vol. 6, No. 1.
- Kaplan HI, Sadock BJ, Grebb JA., 2010, *Sinopsis Psikiatri Ilmu Pengetahuan Perilaku Psikiatri Klinis*, Tangerang : Binarupa Aksara.
- Kementerian Kesehatan RI, 2022, *Bahaya Ketidapatuhan Minum Obat Antipsikotik pada Pasien Skizofrenia*, https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/995/bahaya-ketidapatuhan-minum-obat-antipsikotik-pada-pasien-skizofrenia, diakses pada 25 September 2024, pkl. 20.59 WIB.
- Kementrian Kesehatan RI, 2022, Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Minum Obat Antipsikotik pada Pasien Skizofrenia, https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1310/faktor-faktor-yang-mempengaruhi-kepatuhan-minum-obat-antipsikotik-pada-pasien-skizofrenia, diakses pada 26 September 2024, pkl. 19.00 WIB.

- Kemenkes RI, 2015, KMK No HK 02 02-MENKES 73 2015 ttg Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Jiwa.
- Kim, S. J., Kwon, O. D., Han, E. B., Lee, C. M., Oh, S. W., Joh, H. K., Oh, B., Kwon, H., Cho, B., & Choi, H. C., 2019, Impact of number of medications and age on adherence to antihypertensive medications: A nationwide population-based study, *Medicine*, 98(49), e17825. <https://doi.org/10.1097/MD.00000000000017825>.
- Kustiawan, Cahyati, Februanti, 2021, The Effect of Supportive Therapy on the Ability of Families of People with Mental Disorders at Purbaratu Community Health Center, Tasikmalaya, Indonesia. *RJMCM Jurnal*.
- Kustiawan, R., Cahyati, P., dan Empon N., 2023, Hubungan Pengetahuan Keluarga tentang Skizofrenia dengan Dukungan Sosial Keluarga dalam Perawatan Pasien Skizofrenia, *Media Informasi*, Vol. 9, No.1.
- Lailatushifah, Siti N. F., 2012, *Kepatuhan Pasien yang Menderita Penyakit Kronis dalam Mengonsumsi Obat Harian*, Fakultas Psikologi Universitas Mercu Buana Yogyakarta.
- Lavretsky H., 2008, History of Schizophrenia as a Psychiatric Disorder, In: Mueser KT, Jeste DV, *Clinical Handbook of Schizophrenia*, 3-12. New York: Guilford Press.
- Lay, B., Roser, P., dan Wolfram K., 2021, Inpatient Treatment of People With Schizophrenia: Quantifying Clinical Change Using the Health of the Nation Outcome Scales, *Schizophrenia Bulletin Open*, 2.10.1093/schizbullopen/sgab030.
- Lesmanawati, D., A., S., 2012, *Analisis Efektivitas Biaya Penggunaan Terapi Antipsikotik Pada Pasien Skizofrenia di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Jiwa Grhasia Yogyakarta*, Online: http://grhasia.jogjaprovo.go.id/images/grh_asia/pdf/shintadr2.pdf.
- Leucht, Stefan, dkk., 2013, Comparative efficacy and tolerability of 15 antipsychotic drugs in schizophrenia: a multiple-treatments meta-analysis, *The Lancet*, Vol. 382. [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(13\)60733-3](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(13)60733-3).
- Leucht S, Bauer S, Sifis S, dkk., 2021, Examination of Dosing of Antipsychotic Drugs for Relapse Prevention in Patients With Stable Schizophrenia: A Meta-analysis, *JAMA Psychiatry*, 78(11):1238–1248. doi:10.1001/jamapsychiatry.2021.2130.

- Mardiyah, Nur S., 2020, Hubungan Antara Kepatuhan Minum Obat dengan Tingkat Kekambuhan Pada Pasien Skizofrenia di Balai Rehabilitasi Sosial Bina Karya dan Laras DIY. *Naskah Publikasi*.
- Mashudi, Sugeng, 2020, *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Skizofrenia*, Jawa Timur: Global Aksara Press.
- Maudy, N., Hasan, A. H., dan Yuliana R. W., 2020, Perbandingan Frekuensi Rawat Inap Penderita Skizofrenia Berdasarkan Jenis Obat Antipsikotik yang Diminum di Rumah Sakit Jiwa Provinsi Jawa Barat, *Prosiding Kedokteran*, Hal. 488-491.
- Maylani, R.Y , Fadraersada, J, M. Ramadhan A., 2018, *Studi Pemberian Antipsikotik Terhadap Beberapa Jenis Skizofrenia di RSJD Atma Husada Mahakam*, Samarinda, Hal. 269 - 275.
- Meiantari, N. N. H. dan Herdiyanto, Y. K., 2018, Peran Keluarga terhadap Manajemen *Relaps* (Kekambuhan) pada Orang dengan Skizofrenia (ODS), *Jurnal Psikologi Udayana*, Vol.5, No. 2, 317-330.
- Mi, W., Zhang, S., Liu, Q., Yang, F., Wang, Y., Li, T., Mei, Q., He, H., Chen, Z., Su, Z., Liu, T., Xie, S., Tan, Q., Zhang, J., Zhang, C., Sang, H., Chen, W., Shi, L., Li, L., Shi, Y., ... Lu, L., 2017, Prevalence and risk factors of agitation in newly hospitalized schizophrenia patients in China: An observational survey, *Psychiatry research*, 253, 401–406, <https://doi.org/10.1016/j.psychres.2017.02.065>.
- Milan M.L., Andrieux A., Bartzokis G., dkk, 2016, Altering the course of schizophrenia: Progress and perspectives, *Nat Rev Drug Discov*.15:p485–515.
- Mosanya, T.J., Adelufosi, A.O., Adebowale, O.T., Ogunwalie, A., Adebayo, O.K., 2014, Self-stigma, quality of life and schizophrenia: An outpatient clinic survey in Nigeria, *International Journal of Social Psychiatry*, Vol. 60(4) 377–386.
- Mueser KT., dan Jeste DV., 2008, *Clinical handbook of schizophrenia*, Guildford press.
- Naafi, A. M., Perwitasari, D. A., dan Endang D., 2016, Kepatuhan Minum Obat Pasien Rawat Jalan Skizofrenia di Rumah Sakit Prof. Dr Soerojo Magelang, *Kartika-Jurnal Ilmiah Farmasi*, 4(2), 7-12.
- Ningnurani, Romas, M. Z., Fx. Wahyu W., 2022, Studi Kasus Penderita Skizofrenia Paranoid, *Jurnal Psikologi*, Vol. 18, No. 1.

- Notoatmodjo, S., 2018, *Metode Penelitian Kesehatan*, PT Rineka Cipta, Jakarta.
- Novitayani, Sri, 2016, Karakteristik Pasien Skizofrenia dengan Riwayat Rehospitalisasi, *Idea Nursing Journal*, Vol. 7, No. 2.
- Prabhawidyaswari, dkk, 2022, Hubungan Karakteristik Keluarga terhadap Frekuensi Kekambuhan pada Pasien dengan Skizofrenia, *Jurnal Berita Ilmu Keperawatan*, Vol. 15 (1).
- Prakasa, A., dan Milkhatun, 2020, Analisis Rekam Medis Pasien Gangguan Proses Pikir Waham dengan Menggunakan Algoritma C4.5 di Rumah Sakit Atma Husada Mahakam Samarinda, *Borneo Student Research*, 2(1), 8–15.
- Pratiwi, Astari Laras, 2022, Fenomena Pasung terhadap Orang dengan Gangguan Jiwa (ODGJ), *Jurnal Kesehatan Santika Meditory*, Vol. 5, No. 1.
- Pratiwi H.S., Marchira R.C., dan Hendrartini J., 2017, Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Rawat Inap Ulang Pasien Skizofrenia Pada Era Jaminan Kesehatan Nasional Di Rumah Sakit Jiwa Grhasia PEMDA DIY, *Jurnal Kebijakan Kesehatan Indonesia*, 6(1). 20-28.
- Pratiwi, A., dan Rahmawati A. N., 2022, Studi Kasus Penerapan Terapi Dzikir Pada Pasien Gangguan Persepsi Sensori (Halusinasi Pendengaran) diruang Arjuna RSUD Banyumas, *Jurnal Ilmu Sosial*, 1(6), 315.
- Prihandiwati, Erna, dkk., 2023, Kepatuhan Menebus Resep Ulang Pasien Diabetes Melitus Yang Diukur Dengan *Medication Possession Ratio* Di Apotek, *Jurnal Insan Farmasi Indonesia*, 6(1).
- Puspitasari, A. W., dan Angeline, L., 2019, Analisis Potensi interaksi obat golongan antidepresan pada pasien skizofrenia di Rumah Sakit Jiwa Dr. Soeharto Heerdjan Tahun 2016, *Pharmaceutical Sciences and Research (PSR)*, 6(1), 13–20.
- Putri, I. A., Amnan, dan B Fitria Maharani, 2022, Skizofrenina: Suatu Studi Literatur, *Journal of Public Health and Medical Studies*, Vol. 1; No. 1.
- Rahaya, A., dan Cahaya, N., 2016, Studi Retrospektif Penggunaan Trihexyfenidil Pada Pasien Skizofrenia Rawat Inap Yang Mendapat Terapi Antipskodik di Rumah Sakit Jiwa Sambang Lihum, *J. Farm. Galen. E-J.* 2, 124–131, <https://doi.org/10.22487/j24428744.2016.v2.i2.5986>.
- Ramsi, R. K., dan Zulaikha, A., 2022, Patofisiologi dan Tatalaksana Sindrom Ekstrapiramidal, *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Malikussaleh*, Vol. 8, No.2.

- Rissa, M.M., Darmawan, E., Siwinarni, A., 2020, Profil Penggunaan Obat Kombinasi Risperidone-Clozapine dan Risperidone dengan Antipsikotik Lain pada Pasien Gangguan Mental Psikotik di Rumah Sakit Jiwa Grhasia Yogyakarta, *J. Surya Med.* 5, 131–138, <https://doi.org/10.33084/jsm.v5i2.1320>.
- Riyanto, Slamet dan Aglis A. H., 2020, *Metode Riset Penelitian Kuantitatif Penelitian di Bidang Manajemen, Teknik, Pendidikan, dan Eksperimen*, Yogyakarta: Deepublish Publisher.
- Rizki, Dhaifina Dini G., dan Ice Yulia Wardani., 2020, Penurunan Perilaku Kekerasan Pasien Skizofrenia Melalui Praktik Klinik Online di Masa Pandemi COVID-19. *Jurnal Keperawatan Jiwa*, Vol.8, No.4: 369-382.
- Saharuddin, Ikawati, Z., dan Kristanto, 2021, Perbandingan Efektivitas Regimen Terapi Antipsikotik Pasien Schizophrenia di RSJ Dr. Ernaldi Bahar Palembang, *Majalah Farmaseutik*, 17(2), 206–216.
- Saputri, A.I., 2016, *Analisis Faktor Predisposisi dan Presipitasi Gangguan Jiwa di Ruang Instalasi Gawat Darurat Rumah Sakit Jiwa Daerah Surakarta, Publikasi Ilmiah*, Surakarta : FIK UNMUH Surakarta.
- Sarma, B., 2017, Antidepressants: Mechanism of Action, Toxicity and Possible Amelioration, *Journal of Applied Biotechnology & Bioengineering*.
- Seeman, M. V., 2013, Women and Schizophrenia : New Findings. *Neuropsychiatry*, 3(4): 423–431, <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.2217/npy.13.55>.
- Sira I., 2011, Karakteristik Skizofrenia di Rumah Sakit Khusus Aliyang Pontianak Periode 1 Januari – 31 Desember 2009, *Skripsi*, Program Studi Pendidikan Dokter, Fakultas Kedokteran Universitas Tanjungpura.
- Smet, B., 1994, *Psikologi kesehatan*, Jakarta: PT. Gramedia Widiasarana Indonesia.
- Stuart, G. W., 2016, Prinsip dan Praktik Keperawatan Kesehatan Jiwa Stuart (B. A. Keliat & J. Pasaribu (eds.); 1st ed.), *Elsevier*.
- Subramanian, S., Völlm, B. A., & Huband, N., 2017, Clozapine dose for schizophrenia. *Cochrane Database of Systematic Reviews*, 2017(6), <https://doi.org/10.1002/14651858.CD009555.pub2>.
- Sudarshan, Yauvani dan Bernard M. Y. C., 2023, Hypertension and Psychosis. *Postgraduate Medical Journal*, <https://doi.org/10.1136/postgradmedj-20>.

- Sulampoko, Purwohadi, 2021, Evaluasi Pola Pengobatan pada Pasien Skizofrenia Rawat Inap di Rumah Sakit Jiwa Grhasia Yogyakarta Periode Januari – Desember 2018, *Skripsi*.
- Surbakti, Christica I., Tetty Agustinar S., dan Artha Y Sianipar, 2022. Profil Penggunaan Obat Antipsikotik Pada Pasien Orang Dengan Gangguan Jiwa (Odgj) Di Upt. Puskesmas Helvetia Kota Medan, *Journal of Pharmaceutical and Sciences*, Vol. 5, No. 2, pp. 187-192.
- The Legatum Prosperity Index, 2023, <https://www.prosperity.com/rankings>, Diakses pada tanggal 7 September 2024.
- Tiandini, W., dan Khairina, 2020, Schizophrenia Patient's Need Assessment, *Jurnal Psikiatri Surabaya*, 9(1), 20-24.
- Tiara, C., Pramesti, W., Pebriyani, U., dan Alfarisi, R., 2020, Hubungan Konsep Dukungan Keluarga Dengan Tingkat Kekambuhan Pada Pasien Skizofrenia, 11(1), 522±532.
- Utami, Virnia W., Darajati, M., dan Candra E. P., 2022, Potensi interaksi obat pada pasien skizofrenia di Rumah Sakit Jiwa Mutiara Sukma tahun 2020, *Sasambo Journal of Pharmacy*, Volume 3, Nomor 1, 36-42.
- Xiao, J., Mi, W., Li, L., Shi, Y., & Zhang, H., 2015, High relapse rate and poor medication adherence in the Chinese population with schizophrenia: results from an observational survey in the People's Republic of China, *Neuropsychiatric disease and treatment*, 11, 1161–1167, <https://doi.org/10.2147/NDT.S72367>.
- Wardani, Ice Y., dan Dewi, F. A., 2018, Kualitas Hidup Pasien Skizofrenia Dipersepsikan melalui Stigma Diri, *Jurnal Keperawatan Indonesia*; Vol. 21, No. 1, doi: 10.7454/jki.v21i1.485.
- Wibowo, Mahadevi C., dan Adriesti Herdaetha, 2022, *Laki-Laki 39 Tahun dengan Skizofrenia Tak Terinci: Laporan Kasus*, Surakarta.
- Whalen, Karen, Richard Finkel, and Thomas A. Panavelil, 2015, Lippincott Illustrated Reviews: Pharmacology, 6th ed, Philadelphia: *Wolters Kluwer*.
- WHO, 2013, *Mental Health Action Plan 2013–2020*, Geneva: World Health Organization.
- WHO, 2019, *Schizophrenia, Schizotypal, and Delusional Disorder (F20-F29)*, Diakses pada tanggal 19 September 2024, pkl. 21.17 WIB, <https://icd.who.int/browse10/2019/en#/F20-F29>.

- WHO, 2022, *Mental Disorders*, Diakses pada 8 September 2024, pkl. 18.08 WIB, <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/mental-disorders>.
- Wulandari, Ambar dan Arulita Ika F., 2023, Kejadian Skizofrenia pada Pasien Rawat Inap di RSUD Dr. H. Soewondo Kendal, *Hiega Journal of Public Health Research and Development*: 7 (4).
- Wulandari, Lieska, dan Harjanti., 2018, Analisis Angka Kejadian Readmission Kejadian Skizofrenia, *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, Vol. 6, No.2.
- Yilmaz, E., dan Okanli, A., 2015, The Effect of Internalized Stigma on the Adherence to Treatment in Patients With Schizophrenia, *Archives of psychiatric nursing*, 29(5), 297–301, <https://doi.org/10.1016/j.apnu.2015.05.006>.
- Yosep, Iyus, 2016, *Buku Ajar Keperawatan Jiwa Dan Advance Mental Health Nursing*, Pp. 405–10 in, edited by M. M. Dandan Wildani. Bandung.
- Yuderna, V., dan Putri, T. H., 2024, Faktor Karakteristik yang Berhubungan dengan Kepatuhan Minum Obat pada Pasien Gangguan Jiwa, *Jurnal Kesehatan Sainatika Meditory*, Vol. 7, No.1.
- Zhu dkk., 2023, The Relationship Between Level of Education, Cognitive Function and Medication Adherence in Patients with Schizophrenia, *Dovepress*, <https://doi.org/10.2147/NDT.S424694>.