

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, S. Q., 2015, 'Faktor-Faktor Penyebab Kekambuhan pada Penderita Skizofrenia Setelah Perawatan di Rumah Sakit Jiwa', *Jurnal Litbang*, **11**(1), 65-73.
- Ambarsari, R. D. & Endah P. S., 2012, 'Penyesuaian Diri Caregiver Orang Dengan Skizofrenia (ODS)', *Psikologika*, **17**(2).
- Amelia, D. R. & Zainul A., 2013, 'Relaps pada Pasien Skizofrenia', *Jurnal Ilmiah Psikologi Terapan*, **1**(1).
- Andira, S. & Nanda S. N., 2018, 'Pengaruh Perbedaan Jenis Kelamin terhadap Simtom Depresi Pasien Skizofrenia di Rumah Sakit Jiwa Prof. D. M. Ildrem Kota Medan Sumatera Utara pada Tahun 2017', *Buletin Farmatera*, **3**(2).
- Anna, N., 2012, 'Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Berobat Klien Skizofrenia di Poliklinik GMO RSJ Prof. Dr. HB. Sa'anin Padang Tahun 2011', *Skripsi*, Universitas Andalas, Padang.
- Arijaya, Dewa N. K., 2010, 'Clozapine pada Skizofrenia Paranoid dengan Obesistas', *E-Jurnal Udayana*.
- Carra, G., Cristina C., Matthias A., Traolach B., Mondher T., dan Paul B., 2019, 'Positive and negative symptoms in schizophrenia: A longitudinal analysis using latent variable structural equation modelling', *Schizophrenia Research*, **204**, 58-64.
- Cuevas, C. & Wenceslao P., 2015, 'Psychometric properties of the eight-item Morisky Medication Adherence Scale (MMAS-8) in a psychiatric outpatient setting', *International Journal of Clinical and Health Psychology*, **15**(2), 121-129.
- Dahlan, S., 2011, *Statistik untuk kedokteran dan kesehatan*, Salemba Medika, Jakarta.
- Dahlan, S., 2014, *Statistik untuk kedokteran dan kesehatan*, Epidemiologi Indonesia, Jakarta.
- Dewi, G. K., 2018, 'Pengalaman Caregiver dalam Merawat Klien Skizofrenia di Kota Sungai Peluh', *Jurnal Endurance*, **3**(1).

- Erlina, Soewadi, Dibyo P., 2010, Determinan Terhadap Timbulnya Skizofrenia pada Pasien Rawat Jalan di RSJ Prof. HB Saanin Padang Sumatera Barat, *Berita Kedokteran Masyarakat*, 26(2).
- Fadli, S. M. & Mitra., 2013, 'Pengetahuan dan Ekspresi Emosi Keluarga serta Frekuensi Kekambuhan Penderita Skizofrenia', *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*, 7(10).
- Fahanani, F. G., 2010, 'Hubungan Pengetahuan tentang Gangguan Jiwa dengan Dukungan Keluarga yang Mempunyai Anggota Keluarga Skizofrenia di RSJD Surakarta', *Skripsi*, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Farkhah, L. dan Suryani, T. H., 2017, 'Faktor *Caregiver* dan Kekambuhan Klien Skizofrenia', *JKP*, 5(1).
- Fialko L., Philippa A. G., Elizabeth K., Graham D., Paul E. B., David F., dan Daniel F., 2008, 'A large-scale validation study of the Medication Adherence Rating Scale (MARS)', *Schizophrenia Research*, 100, 53-59.
- Fond, G., Laurent B., Mohamed B., Latif A. A., Franck S., Arnaud T., Meja A., Fabrice B., Lore B., Delphine C., Isabelle C., Jasmina M., Helene D., Jean M. D., Caroline D., Julien D., Catherine F., Franck G., Romain R., Raphaelle R., Christine P., Aurelie S., Mathieu U., Pierre V., Pierre M. L., David M., dan FACE-SZ., 2017, 'Validation study of the Medication Adherence Rating Scale. Results from the FACE-SZ national dataset.', *Schizophrenia Research*, 182, 84-89.
- Friedman, M. M., Bowden O., dan Jones M., 2010, *Buku ajar keperawatan keluarga: riset, teori & praktik*; alih bahasa, Achir Yani S. Hamid *et al.*, editor edisi bahasa Indonesia, Estu Tiar, Ed. 5., EGC, Jakarta.
- Geriani, D., Savithry, K. S. B., Shivakumar, S., dan Kanchan, T., 2015, 'Burden of Care on Caregivers of Schizophrenia Patients: A Correlation to Personality and Coping', *Journal of Clinical and Diagnostic Research*.
- Gogos A., Sbisà A. M., Sun J., Gibbons A., Udawela M., dan Dean B., 2015, 'A Role for Estrogen in Schizophrenia: Clinical and Preclinical Findings', *Int J Endocrinol*.

- Gogos, A., Ney, L. J., Seymour, N., Van Rheenen, T. E., & Felmingham, K. L., 2019, 'Sex differences in schizophrenia, bipolar disorder and PTSD: Are gonadal hormones the link?', *British Journal of Pharmacology*.
- Haddad P. M., Brain C., dan Scott J., 2014, 'Nonadherence with antipsychotic medication in schizophrenia: challenges and management strategies', *Dovepress: Patient Related Outcome Measure*, **5**, 43-62.
- Hamdani, R., Tanto H., dan Novita D., 2017, 'Hubungan Dukungan Keluarga dengan Tingkat Kepatuhan Minum Obat pada Pasien Skizofrenia di Ruang Rawat Jalan Rumah Sakit Jiwa Mutira Sukma Provinsi NTB', *Nursing News*, **2**(3).
- Handayani, L., Febriani, Aprilia R., Azidanti S., 2018, 'Faktor Risiko Kejadian Skizofrenia di Rumah Sakit Jiwa Ghrasia DIY', *Humanitas*, **13**(2).
- Hawkins, M., Gerald R. E., dan Richard H. O., 2018, 'Application of validity theory and methodology to patient-reported outcome measures (PROMs): building an argument for validity' *Quality of Life Research*, **27**, 1695–1710.
- Hogan, T. P., Awad A. G., dan Eastwood R., 1983, 'A self-report scale predictive of drug compliance in schizophrenics – reliability and discriminative validity', *Psychological Medicine*, **13**, 177-183.
- Instalasi Rekam Medik RSUD Banyumas 2019, *Kasus Pasien Skizofrenia Tahun 2016-2018*.
- Instalasi Teknologi Informasi RSUD Banyumas 2019, *Data Kasus Pasien Skizofrenia Bulan Januari 2019*.
- Jaeger, S., Pfiffner, C., Weiser, P., Kilian, R., Becker, T., Längle, G., dan Steinert, T., 2012, 'Adherence styles of schizophrenia patients identified by a latent class analysis of the Medication Adherence Rating Scale (MARS): A six-month follow-up study', *Psychiatry Research*, **200**(2-3), 83–88.
- Kaplan, H. I., Sadock B. J., dan Grebb J. A., 2010, *Sinopsis psikiatri*, Jilid 2, Terjemahan Widjaja Kusuma, Binarupa Aksara, Jakarta.
- Kemenkes RI., 2018, *Hasil Utama Riskesdas 2018*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kemenkes RI., 2018, *Data dan Informasi: Profil Kesehatan Indonesia 2017*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

- Komala, E. P., Anna K. B., dan Yulia W. I., 2018, 'Acceptance and commitment therapy and family psycho education for clients with schizophrenia', *Enfermería Clínica*, **28**, 88–93.
- Krupchanka D., Kruk N., Murray J, Davey S., Bezborodovs N., Winkler P., Bukelskis L., dan Sartorius N., 2016, 'Experience of stigma in private life of relatives of people diagnosed with schizophrenia in the Republic of Belarus', *Soc Psych Psych Epid.* **51**(5), 757-765.
- Lam, W. Y. & Paula F., 2015, 'Medication Adherence Measure: An Overview', *BioMed Research International*, **2015**, 217047.
- Lapau, B., 2012, *Metode penelitian kesehatan*, IKAPI, Jakarta.
- Lehman, A. F., Jeffrey A. L., Lisa B. D., Thomas H. M., Alexander L. M., Diana O. P., dan Julie K., 2010, *Practice Guideline for the Treatment of Patient with Schizophrenia*, 2nd edn, American Psychiatric Association, USA.
- Li, S. H. dan Graham, B. M., 2017, 'Why are women so vulnerable to anxiety, trauma-related and stress-related disorders? The potential role of sex hormones', *The Lancet Psychiatry*, **4**(1), 73–82.
- Liu, N. dan Zhang, J., 2019, 'Experiences of caregivers of family member with schizophrenia in China: A qualitative study', *Perspectives in Psychiatric Care.*
- Masturoh, I. & Nauri A., 2018, *Metodologi penelitian kesehatan*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Morisky, D. E., Green L. W., dan Levine, D. M., 1986, 'Concurrent and predictive validity of a self-reported measure of medication adherence', *Medical Care*, **24**, 67-74.
- Naafi', A. M., Dyah A. P., dan Endang D., 2016, 'Kepatuhan Minum Obat Pasien Rawat Jalan Skizofrenia di Rumah Sakit Jiwa Prof. Dr. Soerojo Magelang', *Kartika-Jurnal Ilmiah Farmasi*, **4**(2).
- Nugroho, Maria Y. S. [Rr.], 2015, '*Gambaran fleksibilitas kognitif dan kemampuan pemecahan masalah pada pasien gangguan Bipolar*', *Undergraduate thesis*, Widya Mandala Catholic University, Surabaya.

- Nursia, 2011, 'Hubungan Antara Dukungan Keluarga dengan Perawatan Berulang Pasien Gangguan Jiwa di Rumah Sakit Khusus Daerah (RSKD) Provinsi Sulawesi Selatan', *Skripsi*, UIN Alauddin Makasaar, Sulawesi Selatan.
- Ochoa, S., Usall J., Cobo J., Labad X., dan Kulkani J., 2012, 'Gender Differences in Schizophrenia and First-Episode Psychosis: A Comprehensive Literature Review', *Schizophrenia research and treatment*.
- Ozdemir, V., Masellis, M., Basile, V.S., Kalow, W., Meltzer, H.Y., Lieberman, J.A., dan Kennedy, J.L., 2009, 'Variability in Response to Clozapine: Potential Role of Cytochrome P450 1A2 and the Dopamine D4 Receptor Gene', *CNS Spectrums*, 4, 30–56.
- Pallant, J., 2016, *SPSS survival manual*, 6th edn, Allen & Unwin, Australia.
- Pelealu, A., Hendro B., dan Ferdinand W., 2018, 'Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Minum Obat Pasien Skizofrenia di Rumah Sakit Jiwa Prof. Dr. V. L. Ratumbusang Provinsi Sulawesi Utara', *e-journal Keperawatan (e-Kp)*, 6(1).
- Perhimpunan Dokter Spesialis Kedokteran Jiwa Indonesia (PDSKJI), 2011, *Konsensus penatalaksanaan gangguan skizofrenia*, Astra Zeneca Indonesia, Jakarta.
- Pratama, Y., Syahrial, dan Saifuddin I., 2015, 'Hubungan Keluarga Pasien terhadap Kekambuhan Skizofrenia di Badan Layanan Umum Daerah (BLUD) RSJ Aceh' *Jurnal Kedokteran Syiah Kuala*, 15(2).
- Pratiwi S. H, Carla, R. M., dan Julita H., 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).
- Rahmah, Z. A., 2018, 'Pengaruh Pendidikan Kesehatan Jiwa: Manfaat Minum Obat Terhadap Kepatuhan Minum Obat dan Penurunan Tanda dan Gejala Pasien Skizofrenia di Puskesmas Kasihan II', *Skripsi*, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Rapoff, P., 2010, 'Factors affecting therapeutic compliance: A review from the patient perspective', *Ther Clin Risk Manag*, 4(1), 269-286.

- Rimadhani, A. D. & Rita U., 2018, 'The Influence of the Problem Solving Group Therapy Against the Ability of Social Interactions in Schizophrenia Patients of RSJ', *Motorik*, **13**(26).
- Ristekdikti, 2016, *Undang-undang nomor 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional*.
- Riwidikdo, H., 2013, *Statistik kesehatan dengan aplikasi spss dalam prosedur penelitian*, Rohima Press, Yogyakarta.
- Saryono, 2011, *Metode penelitian kesehatan*, Mitra Cendikia Press, Yogyakarta.
- Satiti, R. N., Sri W., dan Ronny T. W., 2012, 'Hubungan Kualitas Hidup dengan Kepatuhan Pengobatan pada Pasien Skizofrenia di Rumah Sakit Grhasia Yogyakarta', *The Indonesian Journal of Health Science*, **2**(2).
- Sefrina, F., 2016, 'Hubungan Dukungan Keluarga Dan Keberfungsian Sosial pada Pasien Skizofrenia Rawat Jalan', *Thesis*, Universitas Muhammadiyah Malang.
- Sendt K. Derek., dan Sagnik B., 2015, 'A systematic review of factors influencing adherence to antipsychotic medication in schizophrenia-spectrum disorders', *Psychiatry Research*, **225**, 14-30.
- Shuler, K. M., 2014, 'Approaches to improve adherence to pharmacotherapy in patients with schizophrenia', *Patient Prefer Adherence*, **14**(8).
- Simanullang, R. H., 2018, 'The Correlation Between Family Support and Relapse in Schizophrenia at The Psychiatric Hospital', *Belitung Nursing Journal*, **4**(6).
- SRHR Africa Trust (SAT), 2018, *Age of consent: legal, ethical cultural and social review: Indonesia Country Report*, diakses 18 Maret 2019, <https://www.satregional.org/wp-content/uploads/2018/05/Age-of-consent-Indonesia.pdf>
- Sulastrri, 2018, 'Kemampuan Keluarga dalam Merawat Orang dengan Gangguan Jiwa', *Jurnal Kesehatan*, **9**(1).
- Sulistiyani, S., 2013, 'Hubungan Antara Dukungan Keluarga dengan Kebermaknaan Hidup pada Remaja Skizofrenia', *Skripsi*, UIN Surabaya, Surabaya.

- Sun J., Walker A. J, Dean B., van den Buuse M., dan Gogos A., 2016, 'Progesterone: The neglected hormone in Schizophrenia? A Focus on Progesterone – Dopamine Interactions', *Psychoneuroendocrinology*, **74**, 126-140.
- Surya, P., 2012, 'Pemetaan Pendidikan (*Education Mapping*) Sebagai Dasar Meningkatkan Pelayanan Pendidikan', *Makalah ICEMAL (International Conference Education Management, Administration, and Leadership)*
- Suwardiman, D., 2011, 'Hubungan Antara Dukungan Keluarga dengan Beban Keluarga untuk Mengikuti Regimen Terapeutik pada Keluarga Klien Halusinasi di RSUD Serang', *Tesis*, Universitas Indonesia, Depok.
- Tham, X. C., Xie, H., Chng, C. M. L., Seah, X. Y., Lopez, V., dan Klainin-Yobas, P., 2016, 'Factors Affecting Medication Adherence Among Adults with Schizophrenia: A Literature Review', *Archives of Psychiatric Nursing*, **30**(6), 797-809.
- Thompson, K., Kulkarni J., dan Sergejew A. A., 2000, 'Reliability and validity of a new Medication Adherence Rating Scale (MARS) for the psychoses', *Schizophrenia Research*, **42**, 241-247.
- Wahyudi, A. dan Arulita I. F., 2016, 'Faktor Resiko Terjadinya Skizofrenia (Studi Kasus di Wilayah Kerja Puskesmas Pati II)', *Public Health Perspective Journal*, **1**(1).
- Wahyudi, S. T., 2017, *Statistika ekonomi: konsep, teori dan penerapan*, UB Press, Malang.
- WHO, 2018, *Schizophrenia*, diakses 1 Februari 2019, <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/schizophrenia>
- WHO, 2018, *Vulnerable groups*, diakses 18 Maret 2019, https://www.who.int/environmental_health_emergencies/vulnerable_groups/en/
- Wuryaningsih, E. W. dan Dutya, I. L., 2018, 'Mental Health Problem of Caregivers of Children with Cerebral Palsy at Self Help Group: Based on Self Reporting Questionnaire (SRQ-20)', *NurseLine Journal*, **3**(1).