

DAFTAR PUSTAKA

Ahmed Jérôme Romain et al., 2019. Effects of high intensity interval training among overweight individuals with psychotic disorders: A randomized controlled trial. *Science Direct*, pp. 278-286.

Akbar et al, .., 2014. *OLAHRAGA DALAM PERSPEKTIF HADIS*, s.l.: Universitas Islam Negeri.

Alvionita et al., 2016. Skizofrenia Paranoid Remisi Parsial pada Wanita Usia 24 Tahun di RumahSakit Jiwa Provinsi Lampung. *Jurnal Kedokteeran Universitas Lampung*, pp. 3-4.

Ambarwati et al., 2009. *KEEFEKTIFAN COGNITIVE BEHAVIOUR THERAPY (CBT) SEBAGAI TERAPI TAMBAHAN PASIEN SKIZOFRENIA KRONIS DI PANTI REHABILITASI BUDI MAKARTI BOYOLALI*, s.l.: FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS SEBELAS MARET SURAKARTA.

Angga Wijanarko et al., 2016. PENERIMAAN DIRI PADA ORANGTUA YANG MEMILIKI ANAK SKIZOFRENIA (SebuahInterpretativePhenomenological Analysis). *Jurnal Empati*, pp. 424-429.

Apriyanti et al, .., 2017. Hubungan Frekuensi dilakukannya Terapi Aktivitas Kelompok Pada Pasien Skizofrenia dan Penurunan Positive and Negative Syndrome Scale (PANSS) di Rumah Sakit Jiwa Daerah Sungai Bangkok Pontianak. *Jurnal Kesehatan Khatulistiwa*.

Auliani et al, .., 2018. FARMAKOTERAPI DAN REHABILITASI PSIKOSOSIAL PADA SKIZOFRENIA. *Jurnal Universitas Padjajaran*, pp. 217-218.

Bagian Psikiatri Fakultas Kedokteran Indonesia, 1994. *Pedoman Definisi PANSS*. Jakarta: Bagian Psikiatri Fakultas Kedokteran Indonesia.

Benny Afwadzi et al., 2019. Malpraktek dan Hadis Nabi: Menggali Pesan Kemanusiaan Nabi Muhammad SAW. dalam Bidang Medis. *Jurnal Studi Alquran dan Hadis*.

Bruna Andrade e Silva et al., 2015. A 20-week program of resistance or concurrent exercise improves symptoms of schizophrenia: results of a blind, randomized controlled trial. *Revista Brasileira de Psiquiatri*, pp. 271-279.

Catherine et al., 2018. *PERBEDAAN SKOR POSITIVE AND NEGATIVE SYNDROME SCALE (PANSS) AWAL DAN AKHIR TERHADAP STATUS KEKAMBUHAN GANGGUAN PADA PASIEN SKIZOFRENIA RAWAT INAP DI RUMAH SAKIT JIWA DAERAH SUNGAI BANGKONG KOTA PONTIANAK*, s.l.: Jurnal Mahasiswa PSPD FK Universitas Tanjungpura.

Cornelius et al, .., 2012. *at a Glance Psikiatri edisi ke-4*. s.l.:Penerbit Erlangga.

Dara et al., 2016. *PENGARUH MUSIK KLASIK DALAM MENGURANGI TINGKAT KEKAMBUHAN PENDERITA SKIZOFRENIA DI RUMAH*, s.l.: Medical Journal of Lampung University.

Dorde Curcic et al., 2017. Positive impact of prescribed physical activity on symptoms of schizophrenia: Randomized clinical trial. *Psychiatra Danubina*, pp. 459-465.

Dr. Surya Yudhantara et al, .., 2018. *Sinopsis Skizofrenia*. s.l.:Universitas Brawijaya Press.

Dr.dr. Rusdi Maslim, S. M., 2001. *Buku Saku Diagnosis Gangguan Jiwa Rujukan Ringkas dari PPDGJ-III dan DSM-5*. s.l.:Bagian Ilmu Kedokteran Jiwa FK Unika Atma Jaya.

Eddy et al., 2017. *EFEKTIVITAS KOMBINASI TERAPI RISPERIDON DAN PSIKOTERAPI KELOMPOK TERHADAP PERBAIKAN GEJALA KLINIS SKIZOFRENIA*, s.l.: Universitas Hassanudin.

Fatmawati et al., 2016. *FAKTOR-FAKTOR PENYEBAB SKIZOFRENIA (STUDI KASUS DI RUMAH SAKIT JIWA DAERAH SURAKARTA)*, Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Fichri et al., 2017. *PROSES BIMBINGAN ROHANI ISLAM PADA PENDERITA SKIZOFRENIA Di PANTI SOSIAL BINA LARAS HARAPAN SENTOSA I - CENGKARENG*, s.l.: Universitas Islam Negeri.

Handayani et al, .., 2017. *PENINGKATAN KEMANDIRIAN PERAWATAN DIRI PASIEN SKIZOFRENIA MELALUI REHABILITASI TERAPI GERAK*, s.l.: Jurnal Keperawatan Sriwijaya.

Hendarsyah et al., 2016. *Diagnosis dan Tatalaksana Skizofrenia Paranoid dengan Gejala-Gejala Positif dan Negatif*, Lampung: Jurnal Kedokteran Universitas Lampung.

J. Firth et al., 2015. A systematic review and meta-analysis of exercise interventions in schizophrenia patients. *Psychological Medicine*, pp. 1343-1361.

Joseph Firth et al., 2013. *Aerobic Exercise Improves Cognitive Functioning in People With Schizophrenia: A Systematic Review and Meta-Analysis*, s.l.: The Journal of Psychoses and Related Disorder.

KEMENKES Direktorat PROMKES, 2018. *Mengenal Jenis Aktiitas Fisik*. [Online] Available at: <http://promkes.kemkes.go.id/?p=8807>

KEMENKES RI, 2015. *KEPUTUSAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA TENTANG PEDOMAN NASIONAL PELAYANAN KEDOKTERAN JIWA*. [Online] Available at: <http://hukor.kemkes.go.id/uploads/produk hukum/KMK No. HK .02 .02-MENKES-73-2015 ttg Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Jiwa .pdf>

KEMENKES-RI, 2018. *HASIL RISKESDAS*. s.l.:KEMENKES RI.

Khairuddin, 2017. *OLAHRAGA DALAM PANDANGAN ISLAM*. *Jurnal Olahraga Indragiri*.

Kshirabdhhi Tanaya et al, .., 2016. *Effect of Brain Gym Exercise on Self-Esteem, Quality of Life and Symptoms among Schizophrenic Patients*, s.l.: International Journal of Health Sciences & Research.

Maryatun, S., 2015. PENINGKATAN KEMANDIRIAN PERAWATAN DIRI PASIEN SKIZOFRENIA MELALUI REHABILITASI TERAPI GERAK. *Jurnal Keperawatan Sriwijaya*, p. 110.

Maryatun, S., 2015. PENINGKATAN KEMANDIRIAN PERAWATAN DIRI PASIEN SKIZOFRENIA MELALUI REHABILITASI TERAPI GERAK. p. 113.

Maryatun, S., 2015. PENINGKATAN KEMANDIRIAN PERAWATAN DIRI PASIEN SKIZOFRENIA MELALUI REHABILITASI TERAPI GERAK.

Meenakshi Dauwan et al., 2016. Exercise Improves Clinical Symptoms, Quality of Life, Global Functioning, and Depression in Schizophrenia: A Systematic Review and Meta-analysis. *Schizophrenia Bulletin*, pp. 588-599.

Myra et al., 2015. PENGARUH OLAHRAGA JOGGING SEBAGAI TAMBAHAN TERAPI TERHADAP PERBAIKAN GEJALA KLINIS PASIEN SKIZOFRENIA. *JST Kesehatan*, pp. 163-168.

Nasution et al, .., 2017. *Pengaruh Senam Aerobik Terhadap Perempuan dengan Skizofrenia: Suatu Studi Perbandingan Antara Perempuan dengan Skizofrenia Kronik yang Mendapat Antipsikotik serta Senam Aerobik dan Perempuan dengan Skizofrenia yang Hanya Mendapatkan Antipsikotik*, s.l.: Universitas Sumatera Utara.

National Institute of Mental Health, 2019. *Schizophrenia*. [Online] Available at: <https://www.nimh.nih.gov/health/topics/schizophrenia/index.shtml>

Novitayani, S., 2017. PENYEBAB SKIZOFRENIA PADA PASIEN RAWAT JALAN DI ACEH. *Idea Nursing Journal*.

P2PTM KEMENKES RI, 2019. *Apa Definisi Aktivitas Fisik*. [Online] Available at: <http://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/obesitas/apa-definisi-aktivitas-fisik>

Peng-Wei Wang et al., 2018. Effect of Aerobic Exercise on Improving Symptoms of Individuals With Schizophrenia: A Single Blinded Randomized Control Study. *Frontiers in Psychiatry*.

Pudji Rahmawati et al., 2016. Meaning of Illness dalam Perspektif Komunikasi Kesehatan dan Islam. *Jurnal Komunikasi Islam*, pp. 320-331.

Raya, e. a., 2020. PERAN PENDIDIKAN AGAMA ISLAM DALAM PEMBINAAN SPIRITUAL PASIEN PSIKOTIK SKIZOFRENIA. *Jurnal Pendidikan Islam*.

Riza, R. A., 2018. TANGGUNG JAWAB DOKTER TERHADAP PASIEN DALAM HAL TERJADINYA MALPRAKTIK MEDIK DILIHAT DARI PERSPEKTIF HUKUM PERDATA. *Jurnal Cendekia Hukum*.

Ruiying Kang et al., 2016. Effect of Community-Based Social Skills Training and Tai-Chi Exercise on Outcomes in Patients with Chronic Schizophrenia: A Randomized, One-Year Study. *Karger*.

- Sandi P Tarpada et al., 2017. Physical Activity Diminishes Symptomatic Decline in Chronic Schizophrenia: A Systematic Review. *Psychopharmacology Bulletin*, pp. 31-40.
- Sanusi, A., 2007. Malpraktek dalam Tinjauan Hukum Islam. *Jurnal Kajian Hukum Islam*, pp. 189-198.
- Satyajit Mohanty et al., 2020. Can Yoga Meet the Requirement of the Physical Activity Guideline of India? A Descriptive Review. *International Journal of Yoga*, pp. 3-8.
- Sholihin et al., 2015. ANALISIS AKTIVITAS FISIK DAN AKTIVITAS BELAJAR PADA MAHASISWA FAKULTAS ILMU KEOLAHRAGAAN UNIVERSITAS NEGERI SEMARANG DALAM MEMANFAATKAN WAKTU LUANG. *Journal of Sport Science and Fitness*, p. 35.
- Siti Zahnia et al., 2016. Kajian Epidemiologis Skizofrenia. *Jurnal Kedokteran Universitas Lampung*, pp. 160-166.
- Stacy Liechti PhD., 2017. A Developmental History of the Positive and Negative Syndrome Scale (PANSS). *INNOVATIONS IN CLINICAL NEUROSCIENCE*, pp. 12-17.
- The American Psychiatric Association, 2017. *Schizophrenia*. [Online] Available at: <https://www.psychiatry.org/patients-families/schizophrenia/what-is-schizophrenia>
- Vera Permatasari et al., 2016. Gambaran Penerimaan Diri (Self-Acceptance) pada Orang yang Mengalami Skizofrenia. *Jurnal Ilmiah Psikologi*, pp. 139-152.
- Vitarani D A et al., 2018. Pengaruh Antipsikotik terhadap Penurunan Skor The Positive and Negative Syndrome Scale-Excited Component. *Jurnal Farmasi Klinik Indonesia*, pp. 19-29.
- WHO, 2019. *Schizophrenia*. [Online] Available at: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/schizophrenia>
- YanYu, 2013. *Skizofrenia : patogenesis dan temuan klinis*. [Online] Available at: <https://calgaryguide.ucalgary.ca/skizofrenia-patogenesis-dan-temuan-klinis/>
- Yeni et al, ..., 2019. TERAPI AL-QURAN DALAM MENGONTROL HALUSINASI PENDENGAR. *Jurnal Kesehatan*, pp. 111-114.
- Yulianti et al., 2015. Cetak Biru Pelayanan Pasien di Rumah Sakit Jiwa Provinsi Jawa Barat Tahun 2014. *Jurnal ARSI*, pp. 89-90.
- Yunilda et al., 2018. Perbedaan Skor Total Calgary Depression Scale for Schizophrenia(Cdss) Antara Perempuan Dengan Skizofrenia yang Mendapat Risperidone dengan Senam Aerobik dan yang Hanya Mendapat Risperidone. *Reposituri Institusi USU*.