

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, N. M., & . W. M. (2020). Penerapan Klien Skizofrenia Dengan Gangguan Pendengaran. *Jurnal Manajemen Asuhan*
<https://doi.org/10.33655/mak.v4i2.98>
- Agustin, N. L., Kurniyawan, E. H., Kusumaningsih, A., & Deviantony, F. (2022). The Effectiveness of Occupational Therapy: Drawing on Mrs.“K” on The Ability to Control Auditory Hallucinations in The Flamboyant Room Dr. RSJ. Radjiman Wediodiningrat Lawang. *D'Nursing and Health Journal (DNHJ)*, 3(2), 1-11.
- Akbar, A., & Rahayu, D. A. (2021). Terapi psikoreligius: Dzikir pada pasien halusinasi pendengaran. *Ners Muda*, 2(2), 66.
- Arniamantha Dwirahmi. 2022. Skizofrenia dan Toksoplasmosis. *Jurnal Medika Hutama*. 03(03): 2585- 2591
- Arseneault, L., et al. (2020). *Clinical insight and adherence to treatment among patients with schizophrenia experiencing hallucinations*. *Psychiatry Research*, 292, 113312.
- Devita, Y., & Hendriyani, H. (2020). Terapi Al-Quran Dalam Mengontrol Halusinasi Pendengar Pada Pasien Skizofrenia. *Jurnal Kesehatan*, 11(2), 111-114.
- Dewi, A. R., Hamid, A. Y. S., & Susanti, H. (2023). Impact of Acceptance and Commitment Therapy (ACT) on Medication Adherence of People with

Schizophrenia. *Nursing and Health Sciences Journal (NHSJ)*, 3(3), 313-319. <https://doi.org/10.53713/nhsj.v3i3.267>

Faris, R., Zayyan, N., Rahmawati, A. N., & Apriliyani, I. (2024). IMPLEMENTASI TERAPI MUROTTAL UNTUK MENGONTROL HALUSINASI PENDENGARAN PADA PASIEN SKIZOFRENIA. *Multidisciplinary Indonesian Center Journal (MICJO)*, 1(4), 1669–1678. <https://ejurnal.jurnalcenter.com/index.php/micjo>

Febrianasari, A., Hidayat, R., & Putri, D. (2025). Efektivitas aktivitas terjadwal terhadap pengendalian halusinasi pada pasien skizofrenia di RSJ. *Jurnal Keperawatan Holistik*, 6(1), 45–53.

Fitriani, R., Indriyani, P., & Sudiarto, S. (2020). Pengaruh terapi murrotal Al-Qur'an terhadap skor halusinasi Pada Pasien dengan halusinasi pendengaran. *Journal of Nursing and Health*, 5(1), 28-34.

Fitriani, R., Maulana, I., & Lestari, S. (2024). Pengaruh interaksi sosial terhadap frekuensi halusinasi pendengaran pada pasien skizofrenia. *Jurnal Keperawatan Mahardika*, 8(2), 112–120.

Florenta, D., & Tarigan, F. (2018). Strategi pelaksanaan intervensi keperawatan pada pasien skizofrenia dengan halusinasi. *Jurnal Ilmu Keperawatan Indonesia*, 1(1), 22–30.

García, A. L., et al. (2022). *Quality of life and auditory hallucinations in schizophrenia: A cross-sectional study*. *Journal of Psychiatric Research*, 150, 220–228.

- Gasril, P., Yarnita, Y., Afrilliya, P., & Devita, Y. (2021). Pengaruh Terapi Aktivitas Kelompok (TAK): Stimulus Persepsi Sesi 1-3 Terhadap Kemampuan Mengontrol Halusinasi Pendengaran Pada Pasien Skizofrenia. *Photon: Journal of Natural Sciences and Technology*, 12(1), 19-24.
- Gibbran, M., Riyadi, A., & Pardosi, S. (2023). Asuhan Keperawatan Pengendalian Marah Pada Pasien Gangguan Jiwa Dengan Resiko Perilaku Kekerasan Di Ruang Inap Murai Rskj Soeprpto Provinsi Bengkulu 2023. *Journal of Nursing and Public Health*, 11(2)
- Hassan, N., & Fadhli, R. (2023). *Effectiveness of spiritual-based therapy in reducing auditory hallucinations among schizophrenia patients*. *Journal of Mental Health Nursing*, 32(4), 475–484.
- Herlina, W. S., Hasanah, U., & Utami, I. T. (2024). Penerapan Terapi Menghardik Dan Menggambar Terhadap Tanda Dan Gejala Pada Pasien Halusinasi Pendengaran. *Jurnal Cendikia Muda*, 4(4), 625-633.
- Hidayat, R., Nurhayati, S., & Lestari, D. (2022). Pengaruh terapi murrotal Al-Qur'an terhadap tingkat kecemasan dan gejala halusinasi pada pasien skizofrenia. *Jurnal Keperawatan Jiwa*, 10(3), 185–192.
- Ibrahim, M. (2021). The Effectiveness of Drawing Occupation Therapy on the Ability to Control Hallucinations in Schizophrenia: Literature Review. *KnE Life Sciences*, 635-641.
- Jung, Y., et al. (2023). *Social stress and auditory hallucinations: A bidirectional relationship in psychosis*. *Frontiers in Psychiatry*, 14, 1120301.

- Kementerian Kesehatan RI. (2018). Riskendas 2018. In Laporan Nasional Riskendas 2018 (Vol. 44, Issue 8). [http://www.yankes.kemkes.go.id/assets/downloads/PMK No. 57 Tahun 2013 tentang PTRM.pdf](http://www.yankes.kemkes.go.id/assets/downloads/PMK_No_57_Tahun_2013_tentang_PTRM.pdf)
- Khan, S., & Kamal, F. (2022). Qur'an-based therapy for mental health improvement: Evidence from clinical trials. *International Journal of Psychology & Religious Studies*, 14(3), 65–78.
- Kim, J., Lee, S., & Park, H. (2020). *Social support and coping among individuals with schizophrenia: A cross-sectional study*. *Archives of Psychiatric Nursing*, 34(6), 499–506.
- Kuhn, R., et al. (2022). *Lack of insight and clinical outcomes in patients with persistent hallucinations*. *Schizophrenia Bulletin*, 48(5), 1238–1247.
- Lee, J., et al. (2020). *Psychological distress and suicidal ideation in individuals with auditory hallucinations*. *Comprehensive Psychiatry*, 100, 152184.
- Mahmud, F., et al. (2022). *The role of environmental support in improving coping mechanisms of patients with psychotic symptoms*. *Asian Journal of Psychiatry*, 68, 102983.
- Martinez, D., et al. (2021). *Hallucinations and depressive symptoms in schizophrenia spectrum disorders*. *Schizophrenia Research*, 230, 23–29.
- McCarthy, L., et al. (2023). *Impact of persistent hallucinations on daily functioning and quality of life in psychotic disorders*. *Journal of Clinical Psychiatry*,

84(3), 101–110.

Moulaei, K., et al. (2023). *The effect of Qur'an recitation on anxiety and mental well-being*. *Journal of Religion and Health*, 62(3), 1050–1062.

Munawaroh, A., & Susilowati, E. (2024). Pengaruh terapi psikoreligius membaca Al-Qur'an terhadap penurunan halusinasi pada pasien skizofrenia. *Jurnal Sehat Rakyat*, 12(2), 88–97.

Musliana, M., Kamalah, A. D., & Suerni, T. (2023). The implementation of speaking strategy to reduce signs and symptoms of hallucinations in patients with sensory perception disorders of hearing hallucinations at RSJD Dr. Aminogondohutomo Central Java. *Prosiding Seminar Nasional UNIMUS*, 6, 503–506.

Nugroho, A., et al. (2021). *Therapeutic communication as a coping resource in patients with auditory hallucinations*. *Journal of Psychiatric Nursing*, 30(2), 151–158.

Oktavia, S., Hasanah, U., & Utami, I. T. (2021). Penerapan terapi menghardik dan menggambar pada pasien halusinasi pendengaran. *Jurnal Cendikia Muda*, 2(3), 407-415.

Pardede Jek, A., Harjuliska, & Arya Ramadia. 2021. Self-Efficacy dan Peran Keluarga Berhubungan dengan Frekuensi Kekambuhan Pasien Skizofrenia. *Jurnal Keperawatan Jiwa*. 4(1): 57-66

Pramesti, D. W., & Ardinata. (2024). PENERAPAN TERAPI PSIKORELIGIUS :

MEMBACA AL-QUR'AN PADA PASIEN GANGGUAN PERSEPSI SENSORI : HALUSINASI PENDENGARAN DI RUMAH SAKIT Jiwa DAERAH PROVINSI LAMPUNG. *Seroja Husada Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 1(5), 372–383.

Pratama, H., Dewi, N., & Santoso, R. (2025). Peningkatan kepatuhan pasien skizofrenia terhadap obat psikotropika melalui prinsip 6 benar. *Jurnal Keperawatan Nasional*, 7(1), 55–63.

Pratiwi, N. D., Riyana, A., & Maulana, H. D. (2024). Penerapan Latihan Bercakap-Cakap Pada Pasien Halusinasi Pendengaran Di Puskesmas Cigeureung Kota Tasikmalaya. *Jurnal Kesehatan Komunitas Indonesia*, 20(1), 43-54.

Priyatama, M. A., Azahra, N., & Lestari, L. I. (2023). Gangguan Skizofrenia Ditinjau melalui Pendekatan Neuropsikologi. *Flourishing Journal*, 3(10), 441-449.

Putri, L. A., Hakim, S., & Novitasari, I. (2025). Pengaruh Implementasi Jadwal Kegiatan Harian Terhadap Pengendalian Halusinasi pada Pasien Skizofrenia. *Jurnal Okupasi Terapi Indonesia*, 4(1), 30-38.

Rahayu, P. P., Keliat, B. A., & Putri, Y. S. E. (2019). Hubungan Kemampuan Karu dan Katim dalam Penerapan MPKP Jiwa dengan Hasil Asuhan Keperawatan pada Pasien Halusinasi. *Jurnal Keperawatan Jiwa*, 5(1), 1-9.

Rahman, A., et al. (2023). *Resilience and adaptive coping among patients with chronic mental disorders: A mediating role of self-efficacy*. *Frontiers in Psychology*, 14, 1204563.

- Ramdani, R., Basmalah, B., Abdullah, R., & Ahmad, E. H. (2023). Application of Capable Individual Therapy in Hearing Hallucination Patients. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 12(1), 117–122.
- Ramdani, Y., et al. (2021). *Coping resources and stress management in mental health recovery*. *International Journal of Nursing Practice*, 27(4), e12964.
- Ridho, A. (2023). Music therapy as a non-pharmacological intervention for auditory hallucinations in schizophrenia patients. *Jurnal Psikologi & Kesehatan*, 10(1), 33–42.
- Rosyada Amrina & Pratiwi Yuni S. 2021. *Penerapan Terapi Psikoreligius Zikir Pada Klien Gangguan Halusinasi Pendengaran*. Seminar Nasional Kesehatan.
- Santoso, B., et al. (2021). *Mental health literacy and its impact on well-being*. *Journal of Public Health Research*, 10(2), 45–52.
- Santoso, B., Wijaya, R., & Lestari, M. (2024). Pengaruh Pelatihan Bercakap-cakap Terhadap Frekuensi Halusinasi pada Pasien Skizofrenia. *Jurnal Intervensi Psikologi*, 16(2), 115-125.
- Suhermi, Ramli, R., & Caing, H. (2021). Pengaruh Terapi Activity Daily Living terhadap Pemulihan Pasien Halusinasi. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 12(4), 54–57
- Sukmawati, E., & Roesardhyati. (2023). Terapi psikoreligius sebagai intervensi keperawatan pada pasien gangguan jiwa dengan halusinasi pendengaran.

Jurnal Keperawatan Kesehatan Jiwa, 11(2), 98–105.

Susilo, H., Putri, A. R., & Santoso, E. (2024). Efektivitas Strategi Pelaksanaan 1 (SP 1) Halusinasi Terhadap Penurunan Frekuensi dan Intensitas Halusinasi pada Pasien Skizofrenia Rawat Inap. *Jurnal Kesehatan Mental dan Perilaku*, 6(1), 15-25.

Tukatman, *et.al* (2023). Keperawatan Jiwa. Surabaya : Pustaka Aksara

Utomo, S. F. P., Aisyah, P. S., & Andika, G. T. (2021). Efektifitas terapi qur'anic healing terhadap halusinasi pendengaran pada skizofrenia. *Jurnal Keperawatan'Aisyiyah*, 8(1), 77-85.

Waja, N. T., Syafei, A., Putinah, P., & Latifah, L. (2023). Pengaruh Terapi Audio Murottal Al-Qur'an (Surah Ar-Rahman) Terhadap Skor Halusinasi Pada Pasien Halusinasi Pendengaran. *Jurnal Riset Media Keperawatan*, 6(1), 7-14.

Walker, E., et al. (2022). *Hallucination severity and its relationship to recovery outcomes in schizophrenia*. *Psychiatry and Clinical Neurosciences*, 76(8), 345–352.

Wenny, B. P. (2023). *Asuhan Keperawatan Jiwa Klien Dengan Halusinasi, Waham Dan Perilaku Kekerasan*. CV. Mitra Edukasi Negeri.

Widodo, A., & Rahmawati, I. (2021). Efek stimulasi audio murrotal Al-Qur'an terhadap aktivitas gelombang otak dan respons relaksasi. *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kesehatan*, 12(1), 41–48.

World Health Organization. (2022). *Mental health: Strengthening our response*.

Geneva: WHO.

Wulandari, S., & Pardede, M. (2022). Efektivitas teknik menghardik pada pasien skizofrenia dengan halusinasi pendengaran. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 5(2), 77–84.

Yusuf, A., Sari, P., & Handayani, N. (2022). *Knowledge of stress management and coping strategies among individuals with psychosis*. *Indonesian Nursing Journal of Education and Clinic*, 7(2), 84–91.

