

DAFTAR PUSTAKA

- Balayogi Bhavanani, A. (2023). *Pranayama As Therapy*. https://Bhavanani-Medium-Com.Translate.Goog/Pranayama-As-Therapy-17fe44e864c9?_X_Tr_Sl=En&_X_Tr_Tl=Id&_X_Tr_Hl=Id&_X_Tr_Pto=Tc&_X_Tr_Hist=True
- Fajrman. (2022). Epilepsi Bukan Penyakit Kutukan dan Penyakit Menular. RSUD Pidie Jaya. diakses dari <https://rsud.pidiejayakab.go.id/epilepsi-bukan-penyakit-kutukan-dan-penyakit-menular/> pada 12 Juli 2024
- Geograf. (2023). Pengertian Anak Menurut Who: Definisi Dan Penjelasan Lengkap Menurut Ahli - Geograf. <https://Geograf.Id/Jelaskan/Pengertian-Anak-Menurut-Who/>
- Jayawardena, R., Ranasinghe, P., Ranawaka, H., Gamage, N., Dissanayake, D., & Misra, A. (2020). Exploring The Therapeutic Benefits Of Pranayama (Yogic Breathing): A Systematic Review. *International Journal Of Yoga*, 13(2), 99. https://Doi.Org/10.4103/IJOY.IJOY_37_19
- Kanhere, S., Bagadia, D., Phadke, V., & Mukherjee, P. (2018). Yoga In Children With Epilepsy: A Randomized Controlled Trial. *Journal Of Pediatric Neurosciences*, 13(4), 410–415. https://Doi.Org/10.4103/JPN.JPN_88_18
- Kemkes RI. (2016). Pedoman Pelaksanaan Stimulasi, Deteksi Dan Intervensi Dini Tumbuh Kembang Anak.
- Khairin, K. (2018). Karakteristik Penderita Epilepsi Di Bangsal Anak RSUP Dr . M . Djamil.
- Kurniawan, E. D., Studi Ilmu Keperawatan Universitas Jember Korespondensi, P., & Studi Ilmu Keperawatan Universitas Jember, P. (2017). Penyelesaian Masalah Etik Dan Legal Dalam Penelitian Keperawatan. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Rustida*, 3(2), 408–414. <https://Www.Akesrustida.Ac.Id/EJournal/Index.Php/Jikr/Article/View/17>
- Lisnawati, A., Sachio, A., Raharjo, C. A., & Buchori, M. (2021). *EPILEPSI*. <http://Repository.Unmul.Ac.Id/Handle/123456789/34440>
- Mangunatmadja, I. (2023). *Paradigma Baru Tangani Kasus Epilepsi Pada Anak - Universitas Indonesia*. <https://Www.Ui.Ac.Id/Paradigma-Baru-Tangani-Kasus-Epilepsi-Pada-Anak/>
- Mansur, Herawati. (2018). Analisis Faktor Pengasuhan Orang Tua dalam Memberikan Stimulasi Perkembangan pada Anak Usia Pra Sekolah. *Jurnal Ilmiah Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang Jurusan Kebidanan*
- Nasution, Gita T D., Sobana, Siti A., & Lubis, Leonardo. (2021). Karakteristik Anak Epilepsi di Sekolah Luar Biasa Negeri (SLBN) Cileunyi Tahun 2018. *Bali Anatomy Journal (BAJ)*, Volume 3, Number 1 : 1-10, E-ISSN : 2620-3154, P-ISSN : 2621-2021
- Panebianco, M., Sridharan, K., & Ramaratnam, S. (2017). Yoga For Epilepsy. *The Cochrane Database Of Systematic Reviews*, 2017(10). <https://Doi.Org/10.1002/14651858.CD001524.PUB3>

- Papp, M. E., Wändell, P. E., Lindfors, P., & Nygren-Bonnier, M. (2019). Effects Of Yogic Exercises On Functional Capacity, Lung Function And Quality Of Life In Participants With Obstructive Pulmonary Disease: A Randomized Controlled Study. *European Journal Of Physical And Rehabilitation Medicine*, 53(3), 447–461. <https://doi.org/10.23736/S1973-9087.16.04374-4>
- Pratama, B.N. (2021) Peningkatan Pengetahuan tentang Pencegahan dan Penanganan Diare dengan Larutan Oralit. Karya Ilmiah Akhir Ners. Program Studi Profesi Ners Fakultas Keperawatan Bisnis dan Teknologi Universitas Widya Husada Semarang
- Pratiwi, E. A., Fembi, P. N. F., Elfi, T., Kuwa, M. K. R. K., Jalal, N. M., & Watu, E. (2021). *Konsep Keperawatan Anak*.
- Rachmah, S., & Aliyah, D. (2021). Asuhan Keperawatan Keluarga Dengan Anak Mengalami Epilepsi Pada Masa Pandemi Covid 19 Di Kecamatan Dawarblandong Kabupaten Mojokerto. *Medica Majapahit (JURNAL ILMIAH KESEHATAN SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MAJAPAHIT)*, 13(1), 53–62. <http://ejournal.stikesmajapahit.ac.id/index.php/MM/Article/View/720>
- Rahmawati, D. F. (2021). Asuhan Keperawatan Pada Anak Yang Mengalami Thalasemia Dengan Masalah Keperawatan Defisit Pengetahuan Di Rsud Pringsewu Tahun 2021.
- Ranjita, R., Hankey, A., Nagendra, H. R., & Mohanty, S. (2019). Yoga-Based Pulmonary Rehabilitation For The Management Of Dyspnea In Coal Miners With Chronic Obstructive Pulmonary Disease: A Randomized Controlled Trial. *Journal Of Ayurveda And Integrative Medicine*, 7(3), 158–166. <https://doi.org/10.1016/J.JAIM.2015.12.001>
- Ratnasari, D. I. (2020). Asuhan Keperawatan Hipertermi Pada Anak Epilepsi Di Rsud Ibnu Sina Gresik. *Trabalho De Conclusão De Curso*, 1(9), 1–10. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Restuningtyas, Rizky F., Purnami, Santi W. (2019). Pengelompokan Penderita Epilepsi Berdasarkan Variabel Kualitas Hidup pada Komunitas Orang dengan Epilepsi. Tugas Akhir Fakultas Matematika, Komputasi, dan Sains Data Institut Teknologi Sepuluh Nopember
- Roddis, J. K., & Tanner, M. (2019). Yoga For Epilepsy: A Cochrane Review Summary. *International Journal Of Nursing Studies*, 100(2018), 2018–2019. <https://doi.org/10.1016/J.Ijnurstu.2018.11.001>
- Saoji, A. A., Raghavendra, B. R., & Manjunath, N. K. (2019). Effects Of Yogic Breath Regulation: A Narrative Review Of Scientific Evidence. *Journal Of Ayurveda And Integrative Medicine*, 10(1), 50–58. <https://doi.org/10.1016/J.JAIM.2017.07.008>
- Sathe, S. S., Rajandekar, T., Thodge, K., Bhawane, A., & Thatere, U. (2024). Immediate Effect Of Buteyko Breathing And Bhramari Pranayama On Blood Pressure, Heart Rate And Oxygen Saturation In Hypertensive Patients: A

- Comparative Study. *Indian Journal Of Forensic Medicine & Toxicology*, 14(4), 7106–7111. <https://doi.org/10.37506/IJFMT.V14I4.12764>
- Saxena, V. S., & Nadkarni, V. V. (2019). Nonpharmacological Treatment Of Epilepsy. *Annals Of Indian Academy Of Neurology*, 14(3), 148. <https://doi.org/10.4103/0972-2327.85870>
- Sepina, S., Anggraini, R. B., & Arjuna, A. (2023). Pengaruh Pemberian Posisi Semi Fowler Terhadap Peningkatan Saturasi Oksigen Pasien Chf Di Rsud Dr. (H.C). Ir. Soekarno Provinsi Kepulauan Bangka Belitung Tahun 2022. *Jurnal Keperawatan*, 12(1), 48–55. <https://doi.org/10.47560/KEP.V12I1.471>
- Shawahna, R., & Abdelhaq, I. (2020). Exploring Perceived Benefits, Motives, Barriers, And Recommendations For Prescribing Yoga Exercises As A Nonpharmacological Intervention For Patients With Epilepsy: A Qualitative Study From Palestine. *Epilepsy & Behavior: E&B*, 106. <https://doi.org/10.1016/j.yebeh.2020.107041>
- Siska Herlina Hinonaung, J., Kadek Sriasih, N., Pramadhani, W., Made Asri Dewi, L., & Cahya Utami, K. (2023). *KEPERAWATAN ANAK*. https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=Yppdeaaaqbaj&oi=fnd&pg=PA115&dq=konsep+anak+pada+keperawatan+anak&ots=Rzr6p9yjbh&sig=G4lt-K-Gq_Leknjkwqpvpm5wfm8&redir_esc=y#v=onepage&q&f=false
- Streeter, C. C., Gerbarg, P. L., Saper, R. B., Ciraulo, D. A., & Brown, R. P. (2019). Effects Of Yoga On The Autonomic Nervous System, Gamma-Aminobutyric-Acid, And Allostasis In Epilepsy, Depression, And Post-Traumatic Stress Disorder. *Medical Hypotheses*, 78(5), 571–579. <https://doi.org/10.1016/j.mehy.2012.01.021>
- Sukarno, A.U.S, M., & Mardiyono. (2017). Efek Latihan Pernafasan Yoga (Pranayama) Terhadap Dyspnea Pasien Ppok. *Adi Husada Nursing Journal*, 3(1), 68–72.
- Thoyib, Ikhfina S., Widiani, Esti. (2022). Perubahan Kemampuan Motorik Halus Anak Tuna Grahita setelah Dilakukan Terapi Okupasi dengan Teknik Kolase. Diskusi Ilmiah dan Seminar Hasil Penelitian Kesehatan D3 Keperawatan Malang Polkesma
- Tim Dokter Spesialis Saraf FK Unhas. (2019). *Bahan Ajar Status Epileptikus*. 53(9), 1689–1699.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2016). Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia. Jakarta :Dewan Pengurus PPNI
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI (2018). Standart Intervensi keperawatan Indonesia. Jakarta: Dewan Pengurus PPNI
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI (2019). Standarts Luaran Keperawatan Indonesia. Jakarta: dewan Pengurus PPNI
- Widodo, W., & Kristinawati, B. (2024). Implementasi Terapi Buteyko Untuk Memperbaiki Pola Nafas Pada Pasien Asma: Studi Kasus. *Jurnal*

Keperawatan, 17(1), 89–98.
<https://doi.org/10.32583/KEPERAWATAN.V17I1.2192>

Wijaya, J. S., Saing, J. H., & Destariani, C. P. (2020). Politerapi Anti-Epilepsi Pada Penderita Epilepsi Anak. *Cermin Dunia Kedokteran*, 47(3), 191–194.
<https://doi.org/10.55175/CDK.V47I3.350>

Wulan Anggrahini, D. (2023). *Hermina Hospitals* / Membedakan Sesak Napas Karena Asma Dan Penyakit.
<https://herminahospitals.com/id/articles/membedakan-sesak-napas-karena-asma-dan-penyakit-jantung.html>

Zainab, Siti., Wijaya, Ari., & Camelia, Dina. (2024). Pengaruh Teknik Senam Yoga Pranayama (Poses Sukhasana) terhadap Tingkat Saturasi Oksigen pada Penderita PPOK. *Jurnal Penelitian Keperawatan* Vol. 10 (1)