

DAFTAR PUSTAKA

- Afifi, A. I. and Pranowo, S. (2021) 'Efektifitas Kompres Dingin Dan Teknik Relaksasi Nafas Dalam Untuk Skala Nyeri Pasien Saat Kanulasi (Inlet Akses Femoral) Di Unit Hemodialisa Rsud Cilacap', *Jurnal kesehatan Al-Irsyad*, 14(1), pp. 24–35.
- Agustina, F. and Yusra, A. (2022) 'Efikasi Diri Dan Dukungan Sosial Berhubungan Dengan Kepatuhan Hemodialisis', *Journal Keperawatan*, 1(1), pp. 11–19. doi: 10.58774/jourkep.v1i1.2.
- Anggraini, D. *et al.* (2022) 'Clinical Aspects And Laboratory Examination Of Chronic Kidney', 9(2).
- Arif, M. and Sari, Y. P. (2019) 'Efektifitas Terapi Musik Mozart Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Pasien Post Operasi Fraktur', *Jurnal Kesehatan Medika Saintika*, 10(1), p. 69. doi: 10.30633/jkms.v10i1.310.
- Bucher, L. D. H. (2019) *Medical Surgical Nursing, Ninth Edition*.
- Cheng, J. *et al.* (2021) 'Music-based interventions for pain relief in patients undergoing hemodialysis: A PRISMA-compliant systematic review and meta-analysis', *Medicine (United States)*, 100(2), p. E24102. doi: 10.1097/MD.00000000000024102.
- Cleveland Clinic (2022) *Hypervolemia*. Available at: <https://my.clevelandclinic.org/health/diseases/22962-hypervolemia>.
- Darki, C. *et al.* (2022) 'The Effect of Classical Music on Heart Rate, Blood Pressure, and Mood', *Cureus*, 14(7), pp. 1–6. doi: 10.7759/cureus.27348.
- Daryaswanti, P. I. and Novitayani, K. D. (2021) 'Pemilihan Akses Vaskular Berhubungan Dengan Kualitas Hidup Pasien Yang Menjalani Hemodialisis', *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 11 No 1(Januari), pp. 1–8. Available at: <http://journal.stikeskendal.ac.id/index.php/PSKM%0A>.
- Dila, R. R. and Panma, Y. (2019) 'Asuhan Keperawatan Pada Klien Dengan Gagal Ginjal Kronik Rsud Kota Bekasi', *Buletin Kesehatan: Publikasi Ilmiah Bidang kesehatan*, 3, pp. 41–61. Available at: <https://id.scribd.com/document/510890752/60-Article-Text-167-1-10-20200730>.

- Efiandi, Y. Z., Sudiarti, P. E. and Arge, W. (2024) 'Terapi Musik Mozart Untuk Mengurangi Nyeri Pada Anak Acute Lymphoblastic Leukimia Di Ruang Onkologi RSUD Arifin Achmad', *Jurnal ...*, 1, pp. 29–36. Available at: <http://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/jpk/article/view/24699>.
- Girsang, R. *et al.* (2023) 'Pengaruh Terapi Musik Klasik Terhadap Penurunan Kecemasan Pada Pasien Hemodialisa Di RSUD Sembiring Deli Tua Serdang', *Biology Education Science & Technology*, 6(2), pp. 408–414.
- Gusyarni, R. M. (2024) 'Literatur Review Pengaruh Relaksasi Otot Progresif Terhadap Kualitas Tidur Pasien Hemodialisa', *SENTRI: Jurnal Riset Ilmiah*, 3(1).
- Hadinata, D. and Abdillah, A. J. (2022) 'Metodologi Keperawatan', in: WIDINA BHAKTI PERSADA BANDUNG. Available at: <https://repository.penerbitwidina.com/publications/439035/metodologi-keperawatan>.
- Hadrianti, D. (2021) *Hidup Dengan Hemodialisa (Pengalaman Hemodialisa Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik)*. Available at: www.pustakaaksara.co.id.
- Hidayah, N. *et al.* (2021) 'Effectiveness Music Therapy On Hemodialysis Patients: Scoping Review', *Jurnal Keperawatan Komprehensif* |, 7(1), pp. 105–114.
- Huda Al Husna, C. *et al.* (2023) 'The Effect of Islamic Music Therapy for Reducing Pain in CKD Patients Undergoing Hemodialysis', *KnE Medicine*, 2023(2), pp. 106–113. doi: 10.18502/kme.v3i3.13492.
- Husnaeni, N. and Syahruramdhani (2023) 'Pengaruh Aromatherapy Lavender Untuk Gangguan Pola Tidur Pasien Dengan Gagal Ginjal Kronis', 12(2), pp. 59–68.
- Inayama, E. *et al.* (2022) 'Effect of Music in Reducing Pain during Hemodialysis Access Cannulation A Crossover Randomized Controlled Trial', *Clinical Journal of the American Society of Nephrology*, 17(9), pp. 1337–1345. doi: 10.2215/CJN.00360122.
- Indonesian Renal Registry (IRR) (2018) '11th report Of Indonesian renal registry 2018', *Indonesian Renal Registry (IRR)*, pp. 14–15.
- International Society of Nephrology (2019) 'ISN Global Kidney Health Atlas' 2019', *ISN Global Kidney Health Atlas' 2019*, 8(5), p. 55.
- Iqramullah (2021) *Karya Tulis Ilmiah Asuhan Keperawatan Pada Klien dengan post operatif fracture Di RSUD dr. Kanujoso Djatiwibowo Balikpapan*.

- Jannah, F., Dewi, T. K. and Ludiana (2024) ‘Penerapan inhalasi aromaterapi peppermint pada pasien Gagal Ginjal Kronik’, 4(September).
- Juwita, L. and Kartika, I. R. (2019) ‘Pengalaman Menjalani Hemodialisa Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis’, *Jurnal Endurance*, 4(1), p. 97. doi: 10.22216/jen.v4i1.3707.
- Kai, M. W. *et al.* (2021) ‘The effect of combination of classical music therapy and breathing exercise towards the stress and cortisol level in hemodialysis patients in Dr. Mm. Dunda regional public hospital in Limboto Gorontalo regency’, *Malaysian Journal of Medicine and Health Sciences*, 17(April), pp. 127–131.
- Kandarini, Y., Made, I. and Winangun, A. (2021) ‘Hemodialisis Sustained Low-Efficiency Dialysis: Indikasi dan Penerapannya’, *Intisari Sains Medis / Intisari Sains Medis*, 12(1), pp. 453–459. doi: 10.15562/ism.v12i1.935.
- Kishida, M., Yamada, Y., Inayama, E., Kitamura, M., Shintani, A., *et al.* (2019) ‘Efektivitas terapi musik untuk mengurangi rasa sakit selama kanulasi akses hemodialisis untuk pasien yang menjalani hemodialisis : uji coba multifasilitas , single-blind , dan terkontrol secara acak’, 0, pp. 1–12.
- Kishida, M., Yamada, Y., Inayama, E., Kitamura, M., Nishino, T., *et al.* (2019) ‘Effectiveness of music therapy for alleviating pain during haemodialysis access cannulation for patients undergoing haemodialysis: A multi-facility, single-blind, randomised controlled trial’, *Trials*. *Trials*, 20(1), pp. 1–12. doi: 10.1186/s13063-019-3773-x.
- Kovesdy, C. P. (2022) ‘Epidemiology of chronic kidney disease: an update 2022’, *Kidney International Supplements*. International Society of Nephrology, 12(1), pp. 7–11. doi: 10.1016/j.kisu.2021.11.003.
- Kurnia, E. (2021) ‘Kelebihan Volume Cairan Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis yang Menjalani Hemodialisa’, *Jurnal Penelitian Keperawatan*, 4(1), pp. 26–37.
- LeMone *et al.* (2017) *Medical Surgical Nursing*. Available at: www.pearson.com.au.
- Lestari, E. P., Rahmawati, D. L. and . P. (2024) ‘Hubungan Kepatuhan Diet Dan Cairan Dengan Kejadian Komplikasi Intradialisis Di Ruang Hemodialisa RSUD Dr Soeroto Ngawi’, *e-Journal Cakra Medika*, 11(1), p. 74. doi: 10.55313/ojs.v11i1.179.
- Lok, C. E. *et al.* (2020) ‘KDOQI Clinical Practice Guideline for Vascular Access: 2019 Update’, *American Journal of Kidney Diseases*. Elsevier Inc, 75(4), pp. S1–S164. doi: 10.1053/j.ajkd.2019.12.001.
- Mardalia *et al.* (2022) ‘Gambaran efikasi diri pada pasien gagal ginjal kronik yang

- menjalani hemodialisis di RS Dr. Bratanata Kota Jambi’, *Journal of Borneo Holistic Health*, 5(1).
- Marpaung, S. H. S. (2019) ‘Mengidentifikasi Masalah Dalam Diagnosa Keperawatan Pada Pasien Yang Menderita Diabetes Mellitus’, *Jurnal*, 1(4), pp. 1–5.
- Mussardo, G. (2020) ‘Konsep Dasar Nyeri Akut’, *Statistical Field Theor*, 53(9), pp. 1689–1699.
- Ningrum, W. A. C., Drajat, M. R. and Imardiani (2020) ‘hubungan antara pengetahuan dan dukungan keluarga dengan kepatuhan pembatasan cairan pasien gagal ginjal kronik’, *Jurnal Masker Medika*, 8(2), pp. 263–267.
- Ningtyas, N. W. R. *et al.* (2023) *Manajemen Nyeri*. Media Pust. Available at: [https://books.google.co.id/books?hl=en&lr=&id=P2DQEAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA1&dq=konsep+nyeri+&ots=CIGeo-63Uz&sig=z9yIMOJZQ1WugKZJ9bCj5FdGBIs&redir_esc=y#v=onepage&q=konsep nyeri&f=false](https://books.google.co.id/books?hl=en&lr=&id=P2DQEAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA1&dq=konsep+nyeri+&ots=CIGeo-63Uz&sig=z9yIMOJZQ1WugKZJ9bCj5FdGBIs&redir_esc=y#v=onepage&q=konsep%20nyeri&f=false).
- Nurhanifah, D. and Sari, R. T. (2022) ‘Manajemen Nyeri NonFarmakologis’, *UrbanGreen Central Media*. Available at: https://books.google.co.id/books?id=K0ahEAAAQBAJ&source=gbs_navlinks_s.
- Nuryulianti (2020) ‘Asuhan Keperawatan’, 2(17), p. 6.
- Oktavia, N. L. (2023) ‘Asuhan Keperawatan Pasien Dengan CKD di RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda’, pp. 1–64.
- Pinzon, R. T. (2016) *Pengkajian Nyeri*. Yogyakarta: Betha Grafika, 2016. Available at: <https://opac.perpusnas.go.id/DetailOpac.aspx?id=999900>.
- PPNI, T. P. S. D. (2016) *Standart Diagnosis Keperawatan Indonesia*. Available at: <https://onesearch.id/Record/IOS4633.slims-621?widget=1>.
- Pratiwi, T. F. *et al.* (2023) ‘Asuhan keperawatan pasien gagal ginjal kronik dengan masalah keperawatan gangguan pola tidur menggunakan musik intrument klasik’, 4(4), pp. 1–23.
- Purwoto, A. *et al.* (2023) *Manajemen Nyeri*. PT. GLOBAL EKSEKUTIF TEKNOLOGI. Available at: <https://globaleksekutifteknologi.co.id/manajemen-nyeri/>.
- Putra, M. (2022) ‘Akupresur Untuk Mengurangi Nyeri Penusukan Akses Arteriovena Fistula (Afv) Pada Pasien Hemodialisis: Literature Review’, *Jurnal Mitra Kesehatan*, 5(1), pp. 1–8. doi: 10.47522/jmk.v5i1.152.

- Putri, S. N., Husna, C. and Kamal, A. (2024) 'Asuhan Keperawatan pada Tn. U dengan Chronic Kidney Disease Stage V', *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 2(5474), pp. 1333–1336.
- Rahman, Z., Pujiati, W. and Saribu, H. J. D. (2020) 'Pengaruh tehnik benson relaksasi terhadap intensitas nyeri insersi AV fistula pasien hemodialisa di RS-BLUD Kota Tanjung Pinang', *Jurnal Menara Medika*, 2(2), pp. 128–138.
- Rahman, Z., Putri, M. E. and Yuvianur (2022) 'Pengaruh Kompres Hangat dan Kompres Dingin terhadap Nyeri Insersi Av Fistula pada Pasien yang Menjalani Hemodialisa The Influence of Warm Compress and Cold Compress on Av Fistula Insertion Pain in Hemodialysis Patients', 12(2), pp. 19–27. doi: 10.59870/jurkep.v12i2.130.
- Roji, F. (2022) 'Skala Nyeri Insersi Inlet Av Fistula Pada Pasien Hemodialisis Yang Diberikan Kompres Dingin', *Media Husada Journal Of Nursing Science*, 3(2), pp. 175–184. doi: 10.33475/mhjns.v3i2.90.
- Sapra, A., Malik, A. and Bhandari, P. (2023) *Vital Sign Assessment*. StatPearls Publishing. Available at: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/31985994/>.
- Saputra, M. and Badri, S. (2021) 'Pemberian Teknik Valsava Manuver Terhadap Intensitas Nyeri Penusukan Arteriovenous Fistula (AVF) Pasien Hemodialisa', *Jurnal Smart Keperawatan*, 8(2), p. 92. doi: 10.34310/jskp.v8i2.482.
- Saputra, M. and Nasution, H. A. . (2021) 'Kompres Dingin Titik Li-4 Kontra Lateral Tangan Menekan Respon Nyeri Selama Invasif Arteriovenous Fistula (Avf) Pasien Hemodialisa', *Jurnal Ilmiah Perawat Manado (Juiperdo)*, 8(02), pp. 01–20. doi: 10.47718/jpd.v8i02.1175.
- Sari, S. H. N. and Susanti, I. H. (2022) 'inovasi terapi instrument musik terhadap gangguan pola tidur pada pasien CKD', 3(4), pp. 5713–5716.
- Sariati, S. *et al.* (2019) 'Music Therapy and Aromatherapy Interventions in Patients undergoing Hemodialysis: A Systematic Review', *Jurnal Ners*, 14(3 Special Issue), pp. 81–85. doi: 10.20473/jn.v14i3(si).16990.
- SDKI PPNI (2017) *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia: definisi dan indikator diagnostik Ed.1 cet.III*. Available at: https://perpustakaan.umegabuana.ac.id/index.php?p=show_detail&id=1285&keywords=.
- Setyono, A. and Rohana, N. (2021) 'Penerapan Terapi Musik Untuk Menurunkan Tingkat Nyeri Pada Pasien Post Operasi di RS Paru dr. Ario Wirawan Salatiga', *Jurnal NERS Widya Husada*, p. 24.

- Siamben, A. L., Astrid, M. and Hastono, S. P. (2021) 'Efektivitas Training Efikasi Diri Terhadap Kepatuhan Pembatasan Cairan Dan Nilai Intradialytic Weight Gain Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa Di Rs X Makassar', *Jurnal Ilmiah Perawat Manado (Juiperdo)*, 8(02), pp. 159–185. doi: 10.47718/jpd.v8i02.1187.
- SIKI PPNI (2018) *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia: Definisi dan Tindakan Keperawatan, Edisi 1 Cetakan II*. Available at: http://perpus.stikep-ppnijabar.ac.id/index.php?p=show_detail&id=4013.
- Siregar, C. T. (2020) *Buku Ajar Manajemen Komplikasi Pasien Hemodialisa*. Available at: https://books.google.co.id/books?id=MjT4DwAAQBAJ&printsec=frontcover&hl=id&source=gbs_ge_summary_r&cad=0#v=onepage&q&f=false.
- Soliva, M. S. *et al.* (2022) 'Intervention study to verify the effect of live classic music during hemodialysis on the quality of life of patients with chronic kidney disease', *Nefrologia*, 42(5), pp. 559–567. doi: 10.1016/j.nefro.2021.07.010.
- Sumaningsi *et al.* (2022) *Buku Saku Relaksasi Musik Bagi Usia Lanjut*.
- USRDS (2020) 'Incidence, prevalence, patient characteristics, and treatment modalities', *American Journal of Kidney Diseases*, 59(1 SUPPL. 1), pp. 1–31. doi: 10.1053/j.ajkd.2011.10.027.
- Wardilah, S. *et al.* (2022) 'Chronic Kidney Disease (Ckd) Di Rs Sentra Medika Cikarang Tahun 2022'.
- Wardoyo, A. V. and Oktarlina, R. Z. (2019) 'Tingkat Pengetahuan Masyarakat Terhadap Obat Analgesik Pada Swamedikasi Untuk Mengatasi Nyeri Akut', *Association Between the Level of Public Knowledge Regarding Analgesic Drugs And Self-Medication in Acute Pain*, 10(2), pp. 156–160. doi: 10.35816/jiskh.v10i2.138.
- Wibowo, H. P. (2020) 'Hubungan Inter Dialitic Weight Gains (Idwg) Dengan Terjadinya Komplikasi Durante Hemodialisis Pada Pasien Ginjal Kronik', *Jurnal Keperawatan Priority*, 3(1), p. 13. doi: 10.34012/jukep.v3i1.806.
- Yunidar, Y., Khamid, A. and Fauzi, A. (2022) 'Persepsi Pengalaman Pertama Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Terhadap Hemodialisis Di Rumah Sakit Ananda Bekasi Jawa Barat', *Malahayati Nursing Journal*, 4(3), pp. 768–777. doi: 10.33024/mnj.v4i3.6065.