

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadidarrehsima, S., Mohammadpourhodki, R., Ebrahimi, H., Keramati, M., & Dianatinasab, M. 2020. Effect Of Foot Reflexology And Slow Stroke Back Massage On The Severity Of Fatigue In Patients Undergoing Hemodialysis: A Semi-Experimental Study. *Journal of Complementary and Integrative Medicine*, 15(4). <https://doi.org/10.1515/jcim-2017-0183>
- Amalia, A., & Apriliani, N. M. 2021. Analisis Efektivitas Single Use dan Reuse Dialyzer pada Pasien Gagal Ginjal Kronik di RSUD Mardi Waluyo Kota Blitar (Analysis of the Effectiveness of Single Use and Reuse Dialyzers in Patients with Chronic Kidney Failure at Mardi Waluyo Hospital Blitar City). *Jurnal Sains Dan Kesehatan*, 3(5), 679–687. <https://doi.org/10.25026/jsk.v3i5.572>
- Anggraini, D. 2022. Aspek Klinis dan Pemeriksaan Laboratorium Penyakit Ginjal Kronik. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 9(2), 236–239. <https://ojs.uniska-bjm.ac.id/index.php/ANN/article/view/9229>
- Arifah, S., Putri, M. N., & Zubad, M. 2022. Penambahan Berat Badan Dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa. *Journal of Midwifery and Health Administration Research*, 2(2)
- Asyrofi, A., & Arisdiani, T. 2020. Manajemen Diet dan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisis di Rumah Sakit. *Journal of Holistic Nursing Science*, 7(2), 157–168. <https://doi.org/10.31603/nursing.v7i2.3063>
- Auliasari, B. M., & Maliya, A. 2020. Pengaruh Aromaterapi Terhadap Tingkat Kelelahan (Fatigue) pada Pasien Gagal Ginjal yang Menjalani Terapi Hemodialisa. In *Seminar Nasional Keperawatan Universitas Muhammadiyah Surakarta (SEMNASKEP)*. <https://publikasiilmiah.ums.ac.id/handle/11617/12261>
- Ayunarwanti, R., & Maliya, A. 2020. Self-Efficacy Terhadap Hipertensi Intradialis Pada Pasien Gagal Ginjal. *Jurnal Berita Ilmu Keperawatan*, 13(1), 54–61.
- Cahyani, A. A. A. E., Prasetya, D., Abadi, M. F., & Prihatiningsih, D. 2022. Gambaran Diagnosis Pasien Pra Hemodialisa di RSUD Wangaya. *Jurnal Ilmiah Hospitality*, 11(1), 661–666.
- Çeçen, S., & Lafcı, D. 2021. The Effect Of Hand And Foot Massage On Fatigue In Hemodialysis Patients: A Randomized Controlled Trial. *Complementary Therapies in Clinical Practice*, 43. <https://doi.org/10.1016/j.ctcp.2021.101344>
- Dila, R. R., & Panma, Y. 2019. *Asuhan Keperawatan Pada Klien Dengan Gagal Ginjal Kronik RSUD Kota Bekasi*.

- Efe Arslan, D., & Kılıç Akça, N. 2020. The Effect Of Aromatherapy Hand Massage On Distress and Fatigue In Hemodialysis Patients: A Randomized Controlled Trial. *Complementary Therapies in Clinical Practice*, 39, 101136. <https://doi.org/10.1016/j.ctcp.2020.101136>
- Fajrianti, R. A. 2019. *Studi Kasus Menurunkan Fatigue Dengan Pursed Lips Breathing Exercise Pada Pasien Hemodialisa Di Ruang Hemodialisa RSUD Dr. Loekmono Hadi Kudus*. Poltekkes Kemenkes Semarang.
- Fajrin, S. M., Prastudia, K., & Binuko, E. 2022. Seorang Anak Laki-Laki 13 Tahun Dengan Gagal Ginjal Akut Et Causa Glomerulonefritis Akut Paska Streptokokus (A 13-Year-Old Boy with Acute Kidney Injury Induced by Post-Streptococcus Acute Glomerulonephritis). *Proceeding of The 15th Continuing Medical Education*, 449–459.
- Ghozhdhi, M. K., Ghaljeh, M., & Khazaei, N. 2022. *The Effect Of Progressive Muscle Relaxation Technique On Fatigue, Pain And Quality Of Life In Dialysis Patients A Clinical Trial Study*. 12(4), 7–16.
- Habibzadeh, H., Dalavan, O. W., Alilu, L., Wardle, J., Khalkali, H., & Nozad, A. 2020. Effects of Foot Massage on Severity of Fatigue and Quality of Life in Hemodialysis Patients: A Randomized Controlled Trial. *International Journal of Community Based*, 8(2), 92–102. <https://doi.org/10.30476/IJCBNM.2020.81662.0>
- Hasanah, U., Hakim, A. N., & Marsiwi, A. R. 2023. *Inovasi Terapi Suportif Dalam Peningkatan Quality Of Life Pada Pasien Gagal Ginjal Dengan Hemodialisa*. CV. Adanu Abimata.
- Hasanuddin, F. 2022. *Adekuasi Hemodialisa Pasien Gagal Ginjal Kronik* (Vol. 1). PT. Nasya Expanding Manajemen.
- Hustrini, N. M., Susalit, E., Lydia, A., Marbun, M. B. H., Syafiq, M., Yassir, Sarwono, J., Wardoyo, E. Y., Jonny, Suhardjono, Pradwipa, R. Y., Nugraheni, A., Van Diepen, M., & Rotmans, J. I. 2023. The Etiology of Kidney Failure in Indonesia: A Multicenter Study in Tertiary-Care Centers in Jakarta. *Annals of Global Health*, 89(1), 36. <https://doi.org/10.5334/aogh.4071>
- Indonesia. 2014. *Undang-Undang Nomor 38 Tahun 2014 Tentang Keperawatan*. Sekretariat Negara.
- Indonesian Renal Registry. 2020. *13th Anual Report Of Indonesian Renal Registry 2020*. www.indonesianrenalregistry.org4
- Indriastuti, D., Harun Rosjidi, C., Fitriah Jumatrin, N., & Dhessa, D. B. 2023. Terapi Refleksi Pijat Kaki Untuk Mengatasi Masalah Kesehatan. *Karya Kesehatan Journal of Community Engagement*, 4(2), 38–42. <https://stikesks-kendari.ejournal.id/jikk>

- Istroin, Istanti, & Soejono. 2022. Manajemen Cairan pada Pasien Hemodialisis Untuk Meningkatkan Kualitas Hidup di RSUD Dr Harjono Ponorogo. *Muhammadiyah Journal of Nursing*, 1(2), 1–11. <https://doi.org/https://doi.org/10.18196/ijnp.v1i2.655>
- Kaesi, S., Wulandari, T. S., & Parmilah. 2023. Efektivitas Pemberian Jus Buah Bit Untuk Mengatasi Perfusi Perifer Tidak Efektif Pada Anemia Di Desa Rowo Kecamatan Kandangan. *Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 1–14.
- Kapikiran, G., & Özkan, M. 2021. The Effect Of Foot Reflexology On Pain, Comfort And Beta Endorphin Levels In Patients With Liver Transplantation: A Randomized Control Trial. *European Journal of Integrative Medicine*, 45. <https://doi.org/10.1016/j.eujim.2021.101344>
- Karundeng, V. A., Umboh, V., & Wilar, R. 2024. Gangguan Ginjal Akut pada Anak: Faktor Risiko dan Tatalaksana Terkini Acute Kidney Injury in Children: Risk Factors and Current Management. *E-CliniC*, 12(1), 77–86. <https://doi.org/10.35790/ecl.v12i1.45>
- Khamid, A., & Rakhmawati, A. 2022. The Influence Of Feet Reflexology And Back Massage On Hemodialysis Patients Fatigue. *The International Virtual Conference on Nursing*, 2022, 677–686. <https://doi.org/10.18502/cls.v7i2.10368>
- Komariyah, N., Nur Aini, D., & Prasetyorini, H. 2024. Hubungan Usia Jenis Kelamin dan Tingkat Pendidikan Dengan Kepatuhan Pembatasan Cairan Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa. *Jurnal Ilmiah Permas : Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 14(3), 1107–1117. <http://journal.stikeskendal.ac.id/index.php/PSKM>
- Kovesdy, C. P. 2022. Epidemiology Of Chronic Kidney Disease An Update 2022. *Kidney International Supplements*, 12(1), 7–11. <https://doi.org/10.1016/j.kisu.2021.11.003>
- LeMone, P. 2015. *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah* (5th ed., Vol. 3). EGC.
- Lestari, Y. S., & Hudiawati, D. 2022. Effect Of Foot Massage On Reducing Fatigue In Patients Undergoing Hemodialysis. *Journal of Vocational Health Studies*, 5(3), 166. <https://doi.org/10.20473/jvhs.v5.i3.2022.166-173>
- Lilia, I. H., & Supadmi, W. 2020. Faktor Risiko Gagal Ginjal Kronik Pada Unit Hemodialisis Rumah Sakit Swasta di Yogyakarta. *Majalah Farmasetika*, 4(1), 60–65. <https://doi.org/10.24198/mfarmasetika.v4i0.25860>
- Listiani, D., & Hartanti, R. D. 2021. Pengaruh Foot Reflexology Terhadap Penurunan Kelelahan Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Terapi Hemodialisa : Literature Review. *Prosiding Seminar Nasional Kesehatan Lembaga Penelitian Dan Pengabdian Masyarakat*, 1383–1393.

- Mailani, F., Muthmainah, & Purnama, A. J. 2023. Hubungan Self Management Dengan Penambahan Berat Badan Interdialisis Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisis. *Jurnal Kesehatan Medika Sainika*, 14(2), 424–437. <https://doi.org/10.30633/jkms.v14i2.1892>
- Muna, U. W. 2022. *Gambaran Kejadian Fatigue Pada Pasien Chronic Kidney Disease Di Rumah Sakit Islam Sultan Agung*. Universitas Islam Sultan Agung Semarang.
- Nasution, S. H., Syarif, S., & Musyabiq, S. 2020. Penyakit Gagal Ginjal Kronis Stadium 5 Berdasarkan Determinan Umur, Jenis Kelamin, dan Diagnosa Etiologi di Indonesia. *JK Unila*, 4(2), 157–160.
- National Kidney Foundation. 2024. *Hemodialysis Acces*. www.kidney.org
- Nurdina, G., Yulianto, D., Anggraini, D., & Putri, T. A. K. 2023. Pengaruh Foot Massage Dengan Minyak Zaitun Terhadap Fatigue Pasien Hemodialisis. *Jurnal Keperawatan PPNI Jawa Barat*, 1(1), 9–18.
- Nursalam. 2014. *Manajemen Keperawatan Aplikasi Dalam Praktek Keperawatan* (4th ed.). Salemba.
- Okhtavia, D. N. 2020. *Gambaran Kadar Elektrolit Darah (Natrium Kalium Klorida) Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik di RSUD Anwar Medika Sidoarjo*. Stikers Rumah Sakit Anwar Medika.
- Padaka, Y., & Kartini, M. 2020. Efektivitas Massage untuk Menurunkan Nyeri pada Pasien Post Operasi Sectio Caesarea (The Effectiveness of Massage in Pain Reduction of Post Caesarean Section Patients). *Jurnal Kesehatan*, 9(2), 2721–8007.
- Pandiangan, F. D. 2021. Gambaran Kadar Hemoglobin Pasien Gagal Ginjal Kronik Sesudah Melakukan Hemodialisis. *Jurnal Medika Hutama*, 2(4), 1040–1047. <http://jurnalmedikahutama.com>
- Park, H., Chun, Y., & Kwak, S. 2019. The Effects of Aroma Hand Massage on Fatigue and Sleeping among Hospice Patients. *Open Journal of Nursing*, 06(07), 515–523. <https://doi.org/10.4236/ojn.2016.67054>
- Patrick, F. M., Umboh, O. R. H., & Rotty, L. W. A. 2019. Hubungan Kadar Hemoglobin dengan Laju Filtrasi Glomerulus pada Pasien Penyakit Ginjal Kronik Stadium 3 dan 4 Di RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado Periode Januari 2017 - Desember 2018. *E-CliniC*, 8(1), 115–119. <https://doi.org/10.35790/ec1.8.1.2020.27190>
- Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 26 Tahun 2019, Kemenkes RI 2019. www.peraturan.go.id

- Pertiwi, D. A., & Prihati, D. R. 2020. Penerapan Slow Deep Breathing Untuk Menurunkan Kelelahan Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik. *Jurnal Manajemen Asuhan Keperawatan*, 4(1), 14–19.
- Prajayanti, E. D., & Sari, I. M. 2022. Pijat Kaki (Foot Massage) Terhadap Kualitas Tidur Penderita Hipertensi (Foot Massage on the Quality of Sleep with Hypertension). *Nursing Sciences Journal*, 6(1).
- Priandini, R. P., Handayani, L., & Rosyidah. 2023. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kualitas Hidup (Quality Of Life) Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 7(1), 3332–3338.
- Purnawinadi, G. 2021. Peran Hemodialisis Terhadap Kadar Kreatinin Darah Pasien Gagal Ginjal Kronik. *Kiblat Journal Of Nursing*, 3(1), 2685–7154. <http://ejournal.unklab.ac.id/index.php/kjn>
- Putri, H. R., & Lazuardi, N. 2023. Penerapan Hand Massage Dalam Menurunkan Intensitas Nyeri Pada Pasien Post Operasi Mastectomi : Studi Kasus. *Ners Muda*, 4(1), 63. <https://doi.org/10.26714/nm.v4i1.12781>
- Rahayu, A., Yulidasari, F., Putri, A. O., & Anggraini, L. 2019. *Metode Orkes Ku (Raport Kesehatan) Dalam Mengidentifikasi Potensi Kejadian Anemia Gizi Pada Remaja*.
- Rini, R. A. pramesti. 2020. Pengaruh Kombinasi Aromaterapi Lavender Dan Hand Massage Terhadap Perubahan Kecemasan, Tekanan Darah dan Kortisol pada Pasien Hipertensi. *Jurnal Penelitian Kesehatan SUARA FORIKES (Journal of Health Research Forikes Voice)*, 11(2), 178–182. <https://doi.org/10.33846/sf11217>
- Robby, A., Agustin, T., & Azka, H. H. 2022. Pengaruh Pijat Kaki (Foot Massage) Terhadap Kualitas Tidur. *Healthcare Nursing Journal*, 4(1), 206–213.
- Salehi, F., Dehghan, M., Mangolian Shahrabaki, P., & Ebadzadeh, M. R. 2020. Effectiveness Of Exercise On Fatigue In Hemodialysis Patients A Randomized Controlled Trial. *BMC Sports Science, Medicine and Rehabilitation*, 12(1). <https://doi.org/10.1186/s13102-020-00165-0>
- Şanlıtürk, D., Ovayolu, N., & Kes, D. 2019. Common Problems In Hemodialysis Patients And The Problem Solving Recommendations. *Türk Nefroloji, Diyaliz ve Transplantasyon Hemşireleri Derneği Nefroloji Hemşireliği Dergisi*, 1(13), 17–25.
- Sari, D. P., Supardi, & Hamranani, S. S. T. 2019. Efektivitas Foot Massage dan Kompres Hangat Terhadap Nyeri Post Operasi Sectio Caesarea Di Rumah Sakit Islam Klaten. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 14(1).

- Septiwi, C., & Setiaji, W. R. 2020. Penerapan Model Adaptasi Roy Pada Asuhan Keperawatan Pasien Dengan Penyakit Ginjal Kronis. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan*, 16(2), 101–112. <https://doi.org/10.26753/jikk.v16i2.482>
- Shabrina, S. A., Saftarina, F., & Pramesona, B. A. 2022. Faktor Risiko Penyakit Ginjal Kronik Pada Pasien Diabetes. *JK Unila*, 6(2), 58–63.
- Sharifi, S., Navidian, A., Jahantigh, M., & Lori, A. S. 2018. Investigating The Impact Of Foot Reflexology On Severity Of Fatigue In Patients Undergoing Hemodialysis A Clinical Trial Study. *Medical - Surgical Nursing Journal, In Press*(In Press). <https://doi.org/10.5812/msnj.81634>
- Sharifi, S., Navidian, A., Jahantigh, M., & Shamsoddini Lori, A. 2019. Investigating the Impact of Foot Reflexology on Severity of Fatigue in Patients Undergoing Hemodialysis: A Clinical Trial Study. *Medical - Surgical Nursing Journal, In Press*(In Press), 1–5. <https://doi.org/10.5812/msnj.81634>
- Siburian, C. H., & Silaban, N. Y. 2023. The Effect Of Foot Massage With Oil Aromatherapy On Hemodialysis Patients Sleep Quality. *Jurnal Aisyah : Jurnal Ilmu Kesehatan*, 8(1). <https://doi.org/10.30604/jika.v8i1.1398>
- Simatupang, L. L., & Sinaga, R. M. 2020. Pengaruh Akupresur dan Latihan Napas Dalam Terhadap Fatigue dan Kualitas Tidur Pasien Hemodialisa di Murni Teguh Memorial Hospital. *Jurnal Riset Hesti Medan Akper Kesdam I/BB Medan*, 5(1). <https://doi.org/10.34008/jurhesti.v5i1.181>
- Sinta, O. M., Tondang, G., & Siringoringo, M. 2023. Gambaran Kecemasan Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisa. *Jurnal Keperawatan Mersi*, 12(2), 81–92. <https://doi.org/10.31983/jkm.v12i2.10391>
- Siregar. 2020. *Penularan Penyakit Terhadap Perawat Akibat Kecelakaan Kerja*.
- Sitoresmi, H., Masyitha Irwan, A., Sjattar, E. L., & Usman, S. (2020). The effect of foot massage in lowering intradialytic blood pressure at Hemodialysis Unit in Indonesian Hospital. *Clinical Epidemiology and Global Health*, 8(4), 1272–1276. <https://doi.org/10.1016/j.cegh.2020.04.026>
- Sulistini, R. 2020. *Fatigue Pasien Yang Menjalani Hemodialisis Pendekatan Asuhan Keperawatan*. Chakra Brahma Lentera.
- Sulistyowati, R. 2019. *Pengaruh Konseling dan Foot Hand Massage Terhadap Pelaksanaan Mobilisasi Dini Pada Pasien Post Sectio Caesarea*.
- Suriani, E., Neherta, M., & Sari, I. M. 2023. *Perawatan Holistik Dan Efektif Pada Anak Dengan Penyakit Kronis (gagal Ginjal Kronis)*. CV. Adanu Abimata.
- Thomas, C., & Thomas, L. 2019. Renal Failure. *Deutsches Ärzteblatt International*. <https://doi.org/10.3238/arztebl.2009.0849>

- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. 2017. *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia* (3rd ed.). Pengurus Pusat PPNI.
- Tim Pokja SDKI PPNI. 2016. *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia (Definisi dan Indikator Diagnostik)* (1st ed.). DPP PPNI.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. 2018. *Standart Intervensi Keperawatan Indonesia*. Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Triyono, A. H., Suandika, M., Wibowo, T. H., & Dewi, F. K. 2023. Gambaran Kejadian Komplikasi Intra Hemodialisa Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa. *Journal of Nursing & Health*, 27–39.
- Ünver, S., & Makal Orğan, E. 2023. The Effect Of Anti-Fatigue Floor Mat On Pain And Fatigue Levels Of Surgical Team Members: A Crossover Study. *Applied Ergonomics*, 110, 104017. <https://doi.org/10.1016/j.apergo.2023.104017>
- Utami, I. A. A., Santhi, D. G. D. D., & Lestari, A. A. W. 2020. Prevalensi dan Komplikasi Pada Penderita Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Memodialisa di Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah Denpasar. *Intisari Sains Medis*, 11(3), 1216–1221. <https://doi.org/10.15562/ism.v11i3.691>
- Waluya, A. 2023. *Pengaruh Relaksasi Otot Progresif Pada Kualitas Tidur Pasien Dengan Gagal Ginjal Kronis*. PT. Pena Persada Kerta Utama.
- Wayunah, W., Saefulloh, M., & Yanganto, Y. 2023. Factors Affecting Hemodialysis Adequacy In Patients Undergoing Hemodialysis A Cross-Sectional Study. *Jurnal Aisyah : Jurnal Ilmu Kesehatan*, 8(S1). <https://doi.org/10.30604/jika.v8is1.1699>
- Wibowo, H. P., & Siregar, W. D. 2020. Hubungan Inter Dialitic Weight Gains Dengan Terjadinya Komplikasi Durante Hemodialisis Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik. *Awatan Priority*, 3(1), 1–10.
- Yuniwati. 2019. Efektifitas Teknik Relaksasi Pernafasan Dan Teknik Foot And Massage Pada Pasien Pasca Persalinan Sectio Caesarea. *Indonesian Journal for Health Sciences*, 3(1), 32–36. <http://journal.umpo.ac.id/index.php/IJHS>
- Yunus, S., Iwan, & Irawai. 2020. Gambaran Hemodinamik Sebelum dan Setelah Dilakukan Hemodialisis di Labuan Baji Makassar. *JIKKHC*, 4(2), 39–36.
- Zasra, R., Harun, H., & Azmi, S. 2018. Indikasi dan Persiapan Hemodialisis Pada Penyakit Ginjal Kronis. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7(2), 183–186. <http://jurnal.fk.unand.ac.id>
- Zatihulwani, E. Z., Sasmito, N. B., & Setyowati, I. 2023. Kepatuhan Pembatasan Cairan Dan Kejadian Hipervolemia Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik di Ruang Hemodialisis. *Konferensi Nasional Ilmu Kesehatan*, 1(1), 30–33.

- Zhihong, L., Bauer, B., Aaberg, M., Pool, S., Van Rooy, K., Schroeder, D., & Finney, R. 2021. Benefits Of Hand Massage On Anxiety In Preoperative Outpatient A Quasi Experimental Study With Pre And Post Tests. *Elsevier*, 17(5), 410–416. <https://doi.org/10.1016/j.explore.2020.08.016>
- Zhong, D., Xiao, Q., Xiao, X., Li, Y., Ye, J., Xia, L., Zhang, C., Li, J., Zheng, H., & Jin, R. 2020. Tai Chi for improving balance and reducing falls: An overview of 14 systematic reviews. *Annals of Physical and Rehabilitation Medicine*, 63(6), 505–517. <https://doi.org/10.1016/j.rehab.2019.12.008>
- Zimpel, S. A., Torloni, M., Porfirio, G., Flumignan, R., & Silva, E. 2020. Complementary And Alternative Therapies For Post-Caesarean Pain. In *Cochrane Database of Systematic Reviews* (Vol. 2020, Issue 9). John Wiley and Sons Ltd. <https://doi.org/10.1002/14651858.CD011216.pub2>