

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad, I., Keperawatan, P., Poltekkes, M., Maluku, K., Klasik, T. M., & Darah, T. (2022). latihan progressive muscle relaxation (pmr) terhadap penurunan fatigue pada pasien penyakitginjal kronik di unit hemodialisa rsud dr. m. haulusi ambon. *Jurnal Keperawatan Indonesia Timur (East Indonesian Nursing Journal)*, 004, 28–36.
- Adhiatma, A. T., Wahab, Z., Fajar, I., & Widyantara, E. (2014). analisis faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian gagal ginjal kronik pada pasien hemodialisis di rsud tugurejo Semarang Analysis of Factors Related to Chronic Kidney disease in hemodialysis patients of rsud tugurejo semarang. *Jurnal Uminus*, 1–10.
- Alfiani, dr. nailla fariq. (2020). *pemeriksaan range of motion*. Alomedia.
- Alifa, Y., Utami, P., Rahmawati, I., & Kanita, M. W. (2017). *pengaruh intradialytic leg exercise terhadap restless legs syndrome pada pasien gagal ginjal kronik yang menjalani homodialisa di rsud kota surakarta*. 28, 1–12.
- Anggriani, A., Zulkarnain, Z., Sulaiman, S., & Gunawan, R. (2018). pengaruh rom (rangeof motion) terhadap kekuatan otot ekstremitas pada pasien stroke non hemorgic. *Jurnal Riset Hesti Medan Akper Kesdam I/BB Medan*, 3(2), 64. <https://doi.org/10.34008/jurhesti.v3i2.46>
- Bellasari, D. (2020). *hubungan lama menjalani homodialisa hidup pasien agagl ginjal kronik di rsud kota madiun*.
- Christi, D. (2014). Pengaruh latihan range of motion. In *Jurnal Keperawatan: Vol. 2 No 2* (Issue 02). <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jkp/article/view/5606>
- Darmawan, I. P. E., Nurhesti, P. O. ., & Suardana, I. K. (2019). Hubungan Lamanya Menjalani Hemodialisis dengan Fatigue pada Pasien Chronic Kidney Disease. *Community of Publishin in Nursing (COPING)*, 7(3), 139–146.
- Dewi, M. (2018). Kebijakan Transplantasi Ginjal Di Indonesia. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 21(1), 32–40. <https://doi.org/10.22435/hsr.v21i1.97>
- Dzulfachri, M., & Kurniati, T. R. I. (2020). *faktor faktor yang berhubungan dengan kejadianrestless leg syndrome (rls) pada pasien gagal ginjal kronik (ggk) di ruang homodialisa rumah sakit palang merak indonesia kota bogor tahun 2020*.
- Fauzi, A. (2019). Efektifitas Intradialytic Stretching Exercise Terhadap Penurunan Gejala Restless Leg Syndrome Dan Peningkatan Sleep Quality Pada Pasien Hemodialisis Tahun 2018. *Jurnal Kesehatan Bhakti Husada*, 5(1), 3. <https://doi.org/10.37848/jurnal.v5i1.19>
- Furoida, aisah fatin. (2019). *pengaruh akupuntur terhadap penurunan intensitas nyeri pada penderita nyeri pergelangan kaki di laboratorium akupuntur terpadu poltekkes rs dr, sorpraoen malang 2019*. <https://medium.com/@arifwicaksanaa/pengertian-use-case-a7e576e1b6bf>
- Hannan, M. (2016). pengaruh latihan range of motion (rom) tergadap perubahan skala nyeri pada lansia dengan osteoarthritis di posyandu lansia desa kalianget timur kecamatan kalianget kabupaten sumenep. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 55–62.
- Kemenkes. (2013). RISKESDAS 2013. *Science*, 127(3309), 1275–1279. <https://doi.org/10.1126/science.127.3309.1275>

- Kemenkes. (2019). RISKESDAS 2018- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. *Kementerian Kesehatan RI*, 1(1), 1. <https://www.kemkes.go.id/article/view/19093000001/penyakit-jantung-penyebab-kematian-terbanyak-ke-2-di-indonesia.html>
- Kronis, P. G. (2021). diagnosis dan manajemen penyakit ginjal kronis (pgk). *Jurnal Medika Hutama*, 02(04), 1135–1142.
- Manado, P. R. D. K. (2017). *faktor risiko terjadinya gagal ginjal kronik di rsup*. 6(3), 128–136.
- Mei widarti. (2017). *Skripsi hubungan dukungan sosial dengan kepatuhan pasien gagal ginjal kronik dalam menjalani terapi hemodialisa* (.).
- Merdekawati, D., Dasuki, D., & Melany, H. (2019). Perbandingan Validitas Skala Ukur Nyeri VAS dan NRS Terhadap Penilaian Nyeri di IGD RSUD Raden Mattaher Jambi. *Riset Informasi Kesehatan*, 7(2), 114. <https://doi.org/10.30644/rik.v7i2.168>
- Mulyanah, M. H., Binawan, U., Studi, P., & Keperawatan, I. (2019). *Hubungan tingkat nyeri terhadap kemampuan aktifitas pada pasien ca mammae di rumah sakit cipto mangunkusumo jakarta tahun 2019*.
- Nekada, C. D. Y., Roesli, R. M. a, Sriati, A., & Bandung, U. P. (2014). Pengaruh Gabungan Relaksasi Nafas Dalam Dan Otot Progresif Terhadap Komplikasi Intradialisis Di Unit Hemodialisis RSUD Dr. Soeradji Tirtonegoro Klaten. *Jurnal Program Pendidikan Magister Keperawatan Konsentrasi Keperawatan Kritis*, 1–13.
- Nur, A., Erika, K. A., & Sinrang, A. W. (2018). the effect of intradialysis strectching exercise on the scale of restless leg syndrome. *Journal of Islamic Nursing*, 3(2), 16. <https://doi.org/10.24252/join.v3i2.3673>
- Nurhusna, Mekeama, L., & Sulistiawan, A. (2020). analisis determinan faktor yang berhubungan dengan restlessness leg sindrom Pada penderita chronic kidney disease end stage di rsud raden mattaher jambi. *Jambi Medical Journal*.
- Nursalam. (2015). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan : Pendekatan Praktis*.
- Pebriantari, K. G., & Dewi, I. G. A. P. A. (2018). hubungan komplikasi intrahemodialisa dengan kualitas hidup pada pasien chronic kidney disease (ckd) stage v yang menjalani hemodialisis di ruangan hemodialisa brsu tabana. *Jurnal Riset Kesehatan Nasional*, 2(1), 9–17.
- Perhimpunan Dokter Spesialis Saraf Indonesia. (2016). Panduan Praktik Klinis (PPK) Neurologi - PERDOSSI 2016. In *Perdossi*.
- Permana, O., Nurchayati, S., & Herlina. (2015). Pengaruh ROM terhadap intensitas nyeri pada pasien post op fraktur extermatas bawah. *Journal of Medicine*, 2(2), 1327–1334.
- Pinzon, R. T. (2016). *Pengkajian nyeri komprehensif*.
- Pranandari, R., & Supedmi, W. (2015). *faktor risiko gagal ginjal kronik di unit rsud wates risk factors cronic renal failure on*. 11(2), 316–320.
- Rahayu, G., Malini, H., & Oktarina, E. (2019). analisis karakteristik penderita restless legs syndrome pada pasien chronic kidney disease di ruang hemodialisa. *Jurnal Endurance*, 4(3), 506. <https://doi.org/10.22216/jen.v4i3.4488>
- Rahmadina, J., Setiyono, E., & Siswandi, I. (2021). Pengaruh Latihan Range Of Motion Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Pada Lansia Dengan Osteoarthritis. *Indonesian Journal of Nursing Practices*, 011(1), 42–47.

- Safruddin, S., & Asnaniar, W. S. (2019). Pengaruh Breathing Exercise Terhadap Level Fatigue Pasien Gagal Ginjal Yang Menjalani Hemodialisis. *JIKP Jurnal Ilmiah Kesehatan PENCERAH*, 8(01), 52–58. <https://stikesmu-sidrap.e-journal.id/JIKP/article/view/103>
- Sentosa, D., Sawiji, Oktantri, H., & Cahyu Septiwi. (2022). faktor faktor yang berhubungan dengan fatigue pada pasien gagal ginjal krinik yang menjalani hemodialisa di rsud dr.soedirman kebumen. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan*, 18(1), 60–70.
- Setiadi. (2013). *konsep dan parktik penulisan riset keperawatan*.
- Setiyani, M. S. (2020). *pengaruh terapi musik klasik terhadap skor nyeri pasien post operasi fraktur di rsud kota mediuin*.
- Setyaningsih, R., Kusuma Astuti, R., & POLITEKNIK INSAN HUSADA SURAKARTA. (2022). Studi Deskriptif Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Penanganan Nyeri. *Intan Husada : Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 10(02), 75–82. <https://doi.org/10.52236/ih.v10i2.242>
- Soenarto, R. F., Sukmono, R. B., Findyartini, A., & Susilo, A. P. (2019). *Pengkajian nyeri kronik*.
- Sugiono, prof dr. (2013). metode penelitian kuantitatif dan r&d. In *Suparyanto dan Rosad (2015 (Vol. 5, Issue 3)*.
- Sulaiman. (2015). Hubungan Lamanya Hemodialisis Dengan Fatigue Pada Pasien Gagal Ginjal Di Rs Pku Muhammadiyah Yogyakarta. *Skripsi*, 1–11.
- Taufandas, M., Rosa, E. M., & Afandi, M. (2018). Pengaruh Range Of Motion Untuk Menurunkan Nyeri Sendi Pada lansia Dengan Osteoarthritis di Wilayah Puskesmas Godean I Sleman Yogyakarta. *Care : Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*, 6(1), 36. <https://doi.org/10.33366/cr.v6i1.785>
- Uda, H. D. H., Muflih, M., & Amigo, T. A. E. (2017). latihan range of motion berpengaruh terhadap mobilitas fisik pada lansia di balai pelayanan sosial tresna werdha unit abiyoso yogyakarta. *Jurnal Ners Dan Kebidanan Indonesia*, 4(3), 169. [https://doi.org/10.21927/jnki.2016.4\(3\).169-177](https://doi.org/10.21927/jnki.2016.4(3).169-177)
- Wicaksana, A. (2016). taylor’s clinical nursing skills. In <https://Medium.Com/>. <https://medium.com/@arifwicaksanaa/pengertian-use-case-a7e576e1b6bf>
- Zuhair, M. N. (2021). *hubungan intensitas nyeri dengan status fungsional penderita*.