

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdulkadir, W. S., Nurkamiden, F., Tululi, R., Datu, Y., Utami, S. B., & Jahja, B. A. (2023). Profil Penggunaan Obat Pada Pasien Gout Arthritis Dengan Penyakit Penyerta Di Rumah Sakit Umum Gorontalo Profile of drug use in gout arthritis patients comorbidities at gorontalo general hospital. *Jurnal Kesehatan Pharmasi*, 5(2), 101–110.
- Adiputra, I. M. S., Trisnadewi, N. W., Oktaviani, N. P. W., & Munthe, S. A. (2021). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yayasan Kita Menulis.
- Afnuhazi, R. (2019). *Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Gout Pada Lansia*. 4(10), 34–41. <https://doi.org/10.1016/j.asjsur.2021.02.004>
- Annita, Morika, H. D., & Sari, I. K. (2018). Pengaruh Konsumsi Jus Nanas Terhadap Kadar Asam Urat Pada Penderita Arthritis Gout. *Jurnal Kesehatan Saintika Meditory*, 2(1), 13–18. <http://dx.doi.org/10.30633/jsm.v2i1.435>
- Asrizal, M. T., & Berawi, K. N. (2019). Penatalaksanaan Gout Arthritis pada Seorang Lansia Usia 65 Tahun dengan Pola Makan yang Tidak Teratur. *Jurnal Agromed Unila*, 6(1), 194–201.
- Astria, A. (2021). Pengaruh Pemberian Kompes Hangat Kombinasi Serai Dan Kayu Manis Terhadap Skala Nyeri Pada Pasien Gout Arthritis Di Puskesmas Sawah Lebar Kota Bengkulu Tahun 2021. In *Skripsi*. Poltekkes Kemenkes Bengkulu.
- Berawi, K. N., Wahyudo, R., & Pratama, A. A. (2019). Potensi Terapi Moringa oleifera ( Kelor ) pada Penyakit Degeneratif Therapeutic Potentials of Moringa oleifera ( Kelor ) in Degenerative Disease. *Jurnal Kedokteran Universitas Lampung*, 3, 210–214. <http://repository.lppm.unila.ac.id/20716/1/2229-2949-1-PB.pdf>
- Dahlan, andi kasrida, Umrah, a. st., & Abeng, T. (2018). *Kajian Teori Gerontologi Dan Pendekatan Asuhan* (Pertama, Issue January 2018). Intimedia. <https://www.kemkes.go.id/article/view/19070500004/indonesia-masuki-periode-aging-population.html>
- Fahri, A., Iriani, R., & Natalia, F. (2022). Pelayanan Kesehatan Lansia Untuk Tingkat Nyeri Dengan Gout Arthritis. *Prosiding Seminar Nasional Poltekkes Jakarta III*, 46–52.
- Haruna, E. N. (2020). *Asam Urat Dan Pantangannya* (Pertama). Pustaka Taman Ilmu.
- Hasrul, & Muas. (2018). Pengaruh Kompres Hangat terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Gout Arthritis pada Lansia. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Pencerah*, 7, 84–89.
- Hidayatullah, F. F. (2020). Pengaruh Kompres Hangat Daun Kelor Terhadap Nyeri

Sendi Pada Lansia Dengan Asam Urat Di Desa Potronayan Boyolali. *Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Kusuma Husada*.  
[http://eprints.ukh.ac.id/id/eprint/399/1/NASKAH\\_PUBLIKASI\\_FAISAL\\_HIDAYATULLAH\\_ST182014\\_%281%29.pdf](http://eprints.ukh.ac.id/id/eprint/399/1/NASKAH_PUBLIKASI_FAISAL_HIDAYATULLAH_ST182014_%281%29.pdf)

- Indarwati, Maryatun, Purwaningsih, W., Andriani, A., & Siswanto. (2022). *Penerapan Metode Penelitian Dalam Praktik Keperawatan Komunitas Lengkap Dengan Contoh Proposal* (Kedua). CV. Indotama Solo.
- Irdiansyah, I., Saranani, M., & Putri, L. A. R. (2022). Pengaruh Senam Ergonomik terhadap Penurunan Kadar Asam Urat pada Penderita Gouth Arthritis di Wilayah Kerja Puskesmas Bone Rombo Kabupaten Buton Utara. *Jurnal Ilmiah Karya Kesehatan*, 02(2), 1–7.
- Irmawati, Pailan, E. T., & Baharuddin, B. (2023). Risk Factor Analysis of Gout Arthritis. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 12(1), 157–162. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v12i1.919>
- Istianah, I., & Lahama, G. G. (2022). Gambaran Status Gizi, Asupan Purin Dan Kadar Asam Urat Pada Mahasiswa Program Studi Gizi Universitas Binawan. *Jurnal Pangan Kesehatan Dan Gizi Universitas Binawan*, 3(1), 44–50. <https://doi.org/10.54771/jakagi.v3i1.664>
- Khasanah, R., Diana, M., Annisa, F., & Putra, K. W. R. (2022). Penerapan Asuhan Keperawatan Gerontik Pada Penderita Gout Arthritis Di Desa Sekarputih, Pasuruan. *IJoHVE: Indonesian Journal of Health Vocational Education*, 1(2), 67–73. <https://doi.org/10.36720/ijohve.v1i2.450>
- Kussoy, V. F. M., Kundre, R., & Wowiling, F. (2019). Kebiasaan Makan Makanan Tinggi Purin Dengan Kadar Asam Urat Di Puskesmas. *Jurnal Keperawatan*, 7(2), 1–7. <https://doi.org/10.35790/jkp.v7i2.27476>
- Kusuma, F. P. C. (2019). Pengaruh Kompres Hangat Daun Kelor Terhadap Nyeri Sendi Pada Lansia Dengan Asam Urat Di Desa Tladan Kecamatan Kawedanan Kabupaten Magetan. In *Skripsi*. Stikes Bhakti Husada Mulia Madiun.
- Kusuma, F. P. C. (2022). Pengaruh Kompres Hangat Daun Kelor Terhadap Nyeri Sendi Pada Lansia Dengan Asam Urat Di Desa Tladan Kecamatan Kawedanan Kabupaten Magetan. In *Skripsi*. Stikes Bhakti Husada Mulia Madiun.
- Kusumo, M. P. (2020). Buku Lansia. In *Buku Lansia* (Pertama). Lembaga Penelitian, Publikasi dan Pengabdian Masyarakat (LP3M) UMY. <https://id1lib.org/book/17513624/1d56ea>
- Leniwita, H., & Anggraini, Y. (2019). Modul Dokumentasi Keperawatan. *Universitas Kristen Indonesia*, 1–182. [http://eprints.ukh.ac.id/id/eprint/694/1/MODUL\\_AJAR\\_DOKUMENTASI](http://eprints.ukh.ac.id/id/eprint/694/1/MODUL_AJAR_DOKUMENTASI)

KEPERAWATAN.pdf

- Madyaningrum, E., Kusumaningrum, F., Wardani, R. K., Susilaningrum, A. R., & Ramdhani, A. (2020). Buku Saku Kader: Pengontrolan Asam Urat di Masyarakat. In *Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat, dan Keperawatan, Universitas Gadjah Mada (Pertama)*. Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat dan Keperawatan (FK-KMK) UGM. [https://hpu.ugm.ac.id/wp-content/uploads/sites/1261/2021/02/HDSS-Sleman-\\_Buku-Saku-Kader-Pengontrolan-Asam-Urat-di-Masyarakat-\\_cetakan-II.pdf](https://hpu.ugm.ac.id/wp-content/uploads/sites/1261/2021/02/HDSS-Sleman-_Buku-Saku-Kader-Pengontrolan-Asam-Urat-di-Masyarakat-_cetakan-II.pdf)
- Marhaeni, L. S. (2021). Daun Kelor (*Moringa oleifera*) Sebagai Sumber Pangan Fungsional dan Antioksidan. *Agrisia*, *13*(2), 40–53.
- Maula, L. H., & Ulfah, M. (2023). Implementasi Pemberian Kompres Hangat Daun Kelor terhadap Penurunan Nyeri pada Lansia Dengan Gout Arthritis di Desa Dawuhan, Padamara, Purbalingga. *Jurnal Inovasi Penelitian*, *4*(1), 37–41.
- Mauruh, C. V., Isnawati, I. A., Mahendra, D., Napolion, K., Maria, D., Asrianto, Handayani, P. A., & Harun, B. (2022). *Paliative Nursing* (R. :Tim (ed.)). Rizmedia Pustaka Indonesia Redaksi.
- Melinda, & Kurniawan, W. E. (2022). Nursing Care In Tn. S With Medical Diagnosis Gout Athritis The Main Problem Of Acute Pain At The Social Service Center Of The Dewanata Cilacap. *Jurnal Cakrawala Ilmiah*, *1*(12), 105–123.
- Mujiadi, & Rachmah, S. (2022). *Buku Ajar Keperawatan Gerontik* (E. D. Kartiningrum (ed.); 1st ed.). STIKes Majapahit Mojokerto Redaksi:
- Ndede, V. Z. L. P., Oroh, W., & Bidjuni, H. (2019). Pengaruh Pemberian Rebusan Daun Salam Terhadap Penurunan Kadar Asam Urat Pada Penderita Gout Arthritis Di Wilayah Kerja Puskesmas Ranotana Weru. *Jurnal Keperawatan*, *7*(1). <https://doi.org/10.35790/jkp.v7i1.22896>
- Nugroho, A. A., Anisah, R. L., & Parmilah. (2022). Upaya Mengurangi Nyeri Kronis Gout Arthritis Dengan Air Rebusan Daun Salam Studi Kasus. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Dan Kesehatan Alkautsar*, *1*(1), 1–8. [https://www.google.co.id/books/edition/Upaya\\_Mengurangi\\_Nyeri\\_Persalinan\\_dengan/Bn4GEAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=Upaya+Mengurangi+Nyeri+Persalinan+Dengan+Metode+Akupresur&pg=PA96&printsec=frontcover](https://www.google.co.id/books/edition/Upaya_Mengurangi_Nyeri_Persalinan_dengan/Bn4GEAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=Upaya+Mengurangi+Nyeri+Persalinan+Dengan+Metode+Akupresur&pg=PA96&printsec=frontcover)
- Nuraeni, A., Darni, Z., Rahayu, H. S., Dewi, D. S., Nelwetis, Ngasirotun, Syukri, D. Z. W., Anugrah, R. T., Vrisilia, S. A., Tyas, D. S., & Yosinda, K. R. (2023). Cegah Penyakit Gout Arthritis Melalui Deteksi Dini. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, *4*(2), 1280–1286. <https://doi.org/https://doi.org/10.31949/jb.v4i2.4666>

- Nurfantri, Ernawati, Ahmadi, M. A., Pelawi, P., M. F., Simanjuntak, Siantar, R. L., Mawardi, E. A., Siregar, R., Aritonang, T. R., Nurvitriana, N. C., Widjayanti, Y., Deniati, K., Nisa, H., Meliyana, E., & Indrawati, L. (2022). *Keperawatan Dasar* (E. D. Widyawaty, S. W. Purwanza, & M. B. Karo (eds.); Pertama). Rena Cipta Mandiri. [http://repository.poltekkes-kdi.ac.id/2824/1/BUKU\\_KEPERAWATAN\\_DASAR\\_nurfantri.pdf](http://repository.poltekkes-kdi.ac.id/2824/1/BUKU_KEPERAWATAN_DASAR_nurfantri.pdf)
- Oktavianti, D. S., & Anzani, S. (2021). Penurunan Nyeri Pada Arthritis Gout Melalui Kompres Hangat Air Rebusan Serai. *Madago Nursing Journal*, 2(1), 1–8. <https://doi.org/10.33860/mnj.v2i1.439>
- Pamungkas, P., & S, D. O. (2021). Rendaman Daun Kelor Terhadap Nyeri Sendi Pada Lansia Dengan Osteoarthritis. *Infokes*, 11(2), 439–442.
- Pratiwi, M. R. (2022). *Penerapan Intervensi Keperawatan Kompres Hangat Daun Kelor Pada Asuhan Keperawatan Klien Gerontik Gout Athritis Dengan Masalah Keperawatan Nyeri Akut Di Puskesmas Wongsorejo* [Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Banyuwangi]. <https://eprints.stikesbanyuwangi.ac.id/id/eprint/193/1/COVER.pdf>
- Putri, M. A., & Krishna, L. F. P. (2021). Asuhan Keperawatan Keluarga Dengan Arthritis Gout. *Buletin Kesehatan: Publikasi Ilmiah Bidang Kesehatan*, 5(1), 31–43. <https://doi.org/10.36971/keperawatan.v5i1.88>
- Raudhoh, S., & Pramudiani, D. (2021). Lansia Asik, Lansia Aktif, Lansia Produktif. *Medical Dedication (Medic) : Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat FKIK UNJA*, 4(1), 126–130. <https://doi.org/10.22437/medicaldedication.v4i1.13458>
- Rikesdas. (2018). Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. *Kementrian Kesehatan RI*, 1–220.
- Roni, S., Pradika, J., & Sukarni. (2018). Hubungan intensitas nyeri gout arhtritis dengan kejadian insomniadipuskesmas siantan hilir kota pontianak utara. *Jurnal Untan*, 3(1).
- Ruminem. (2021). Konsep Kebutuhan Rasa Aman Dan Nyaman. In *Universitas Mulawarman Samarinda* (pp. 1–39). Universitas Mulawarman.
- Rusmiati, Sunarto, Sumaningsih, R., & Ngestiningrum, A. H. (2022). Perubahan Respon Nyeri Haid Setelah Pemberian Ekstrak kunyit dan Ekstrak Daun Kelor Rusmiati. *2-TRIK: Tunas-Tunas Riset Kesehatan*, 12(3), 307–310. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.33846/2trik12317> Perubahan
- Sastiawati, P. (2023). *Gambaran Pemberian Terapi Akupresur Titik KI3 Pada Lansia Dengan Asam Urat Diwilayah Kerja Puskesmas Sawan I Kecamatan Sawan Kabupaten Buleleng Tahun 2023*. Poltekkes Kesehatan.

- Susilaningsih, E. Z. (2020). Modul Ajar Dokumentasi Keperawatan II. *Stikes Kusuma Husada Surakarta*, 1–68.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2018). Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia (SDKI). In *Persatuan Perawat Nasional Indonesia* (1st ed.). Persatuan Perawat Indonesia.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). Standar Intervensi Keperawatan Indonesia (SIKI). In *Persatuan Perawat Nasional Indonesia*. Persatuan Perawat Indonesia.
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia: Definisi dan Luaran Keperawatan, Edisi 1*. Persatuan Perawat Indonesia.
- Untari, I., S. Sarifah, & Sulastri. (2017). Hubungan antara Penyakit Gout dengan Jenis Kelamin dan Umur pada Lansia. *The 6th University Research Colloquium 2017*, 267–272. <http://journal.ummg.ac.id/index.php/urecol/article/view/1188>. diakses pada tanggal 8 Februari 2021.
- Widiyanto, A., Pradana, K. A., Hidayatullah, F., Tri, J., Putra, N. S., & Fajriah, A. S. (2020). Efektifitas Kompres Hangat Daun Kelor Terhadap Nyeri Asam Urat Pada Lansia Di Desa Kenteng, Nogosari, Boyolali. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 3(2), 103–113. <https://jurnal.stikesmus.ac.id/index.php/avicenna/article/view/422>
- Yelvita, F. S. (2022). *Penerapan Kompres Hangat Daun Kelor Pada Asuhan Keperawatan Klien Gerontik Gout Arthritis Dengan Masalah Keperawatan Nyeri Akut Di* (Issue 8.5.2017, pp. 2003–2005).
- Zahroh, C., & Faiza, K. (2018). Pengaruh Kompres Hangat terhadap Penurunan Nyeri pada Penderita Penyakit Arthritis Gout. *Jurnal Ners Dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)*, 5(3), 182–187. <https://doi.org/10.26699/jnk.v5i3.art.p182-187>
- Zainaro, M. A., Andrianti, D. R., Pribadi, T., Djamaludin, D., Andoko, Gunawan, M. R., & Yulendasari, R. (2021). Penggunaan Daun Salam Terhadap Klien Asam Urat Untuk Menurunkan Kadar Asam Urat Di Kelurahan Gunung Agung. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM)*, 4(1), 18–25