

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, D., Ridawati, I., & Aprilyadi, N. (2023). Penerapan kompres kayu manis terhadap penurunan skala nyeri pada lansia penderita gout arthritis: Studi kasus. *Jurnal Keperawatan*, 15(02), 49–56.
- Agustina, R., & Isti, N. (2022). Peran Komunikasi Terapeutik dalam Meningkatkan Kepuasan Pasien di Rumah Sakit. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 25(1), 45-53.
- Aminah, E., Saputri, M. E., & Wowor, T. J. F. (2022). Efektivitas kompres hangat terhadap penurunan nyeri pada penderita gout arthritis di wilayah kerja Puskesmas Pulosari Kabupaten Pandeglang Banten tahun 2021. *Jurnal Keperawatan*, 10(1), 1–7. <https://doi.org/10.35790/jkp.v10i1.37704>
- Antoni, A., et al. (2020). Pengaruh penggunaan kompres kayu manis terhadap penurunan skala nyeri pada penderita arthritis gout di wilayah kerja Puskesmas Batunadua. *Jurnal Kesehatan Global*, 3(1), 26. <https://doi.org/10.33085/jkg.v3i1.4582>
- Aung, T., Myung, G., & FitzGerald, J. D. (2020). Treatment approaches and adherence to urate-lowering therapy for patients with gout. *Patient Preference and Adherence*, 11, 795–800. <https://doi.org/10.2147/PPA.S97927>
- Dinas Kesehatan Kota Padang. (2020). Profil Kesehatan Tahun 2020. Padang.

Dinas Kesehatan Kota Padang. (2022). Profil Kesehatan Tahun 2022.

Padang.

Fary, V., Ekawaty, R., & Pembayun, E. L. (2023). Korelasi antara usia dengan kadar asam urat pada wanita di Desa Sasak Panjang.

Sentri: Jurnal Riset Ilmiah, 2(7), 2871–2874.

<https://doi.org/10.55681/sentri.v2i7.1281>(ResearchGate)

Fenia, Pranata, S., & Khoiriyah, K. (2022). Kompres Hangat Kayu Manis Menurunkan Nyeri Pada Pasien Arthritis Gout di Wilayah Puskesmas Kedungmundu Semarang. Journal Nursing Research Publication Media (NURSEMPEDIA), 1(3), 118–125. <https://doi.org/10.55887/nrpm.v1i3.20>

Gout, D. A. N. et al. (2024) ‘Studi Kasus JIM FKep Volume VIII Nomor 3 Tahun 2024’, VIII, pp. 47–54.

Hartutik, S., & Gati, N. W. (2021). Pengaruh Kompres Kayu Manis (Cinnamomun Burman) Terhadap Nyeri Arthritis Gout Pada Lansia. Jurnal Ilmu Keperawatan Komunitas, 5(2), 40–51. <https://doi.org/10.32584/jikk.v4i2.1281>

Hidayatullah, H., & Rejeki, S. (2022). Efektifitas Bubuk Kayu Manis Terhadap Penurunan Skala Nyeri Pada Klien Arthritis Gout. Ners Muda, 3(2). <https://doi.org/10.26714/nm.v3i2.8387>

Junaidi, Iskandar. (2020). Mencegah & Mengatasi Berbagai Penyakit Sendi. Yogyakarta. Andi Offset.

Nadirawati, D. (2020). Implementasi dan Evaluasi Asuhan Keperawatan pada Pasien Asam Urat dengan Terapi Kompres Hangat Kayu Manis di Rumah Sakit XYZ. Jurnal Keperawatan Indonesia, 15(3), 210-218.

Nur, M. T. S., & H. A. (2020). Pemberian kompres kayu manis untuk menurunkan nyeri penderita arthritis gout di wilayah Puskesmas Jepang Kecamatan Mejobo Kabupaten Kudus. *Jurnal Profesi Keperawatan*, 7(2), 134–146.

Nurjanah, M. (2019). Teori keluarga. *Teori Keluarga*, 1(July), 1–19.  
[https://www.researchgate.net/publication/333081080/po\\_p\\_2018/Hasil%20Risksdas%20202018.pdf](https://www.researchgate.net/publication/333081080/po_p_2018/Hasil%20Risksdas%20202018.pdf)

Putri, A. D., & Khrisna, D. (2021). Hubungan Hiperurisemia dengan Komplikasi Penyakit Asam Urat pada Pasien di Rumah Sakit X. *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*, 12(2), 123-130.

Pratiwi, E. D., & Hartutik, S. (2022). Penyakit asam urat: Upaya pemberian kompres kayu manis untuk menurunkan nyeri gout arthritis. *Media Booklet*.

Priyoto, P., & Prawoto, E. (2023). Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Diet Pada Penderita Asam Urat di Desa Tempuran. *e-Journal Cakra Medika*, 11(1), 1–7.  
<https://doi.org/10.55313/ojs.v11i1.170>

Rianti, ms (2020). Manfaat konsumsi kayu manis pada pasien gout arthritis benefits of cinnamon consumption in patients with gout arthritis. ; jurnal kedokteran dan kesehatan-fakultas kedokteran universitas islam sumatera utara. 19 (2) : 63-68.

Riset Kesehatan Dasar (Risksdas) (2018). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018.  
<http://www.depkes.go.id/resources/download/infoterkini/mat>

eri\_rakor

Santi, S., Syamsuddin, S. D., & Nur, M. I. (2024). Pengaruh Air Rebusan Kayu Manis Terhadap Penurunan Asam Urat Lansia di Puskesmas Maroangin Palopo. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 5(2), 28653. <https://doi.org/10.31004/jkt.v5i2.28653>

Sari, D., & Adawiyah, A. (2024). Penerapan kompres kayu manis pada TN.S dengan gout arthritis untuk mengurangi tingkat nyeri. *Diagnosa Widyakarya*, 2(1), 171–178. <https://doi.org/10.59581/diagnosa-widyakarya.v2i1.2769>

Septianingtyas, M. C. A., & Yolanda, M. (2021). Penerapan Kompres Hangat Kayu Manis Terhadap Penurunan Nyeri Penderita Gout Arthritis Di Desa Kwaron Kelurahan Karangdowo Klaten. *Jurnal Manajemen Asuhan Keperawatan*, 5(1), 42–49.

Setiawan, M. T., & Nur, H. A. (2020). Pemberian Kompres Kayu Manis Untuk Menurunkan Nyeri Penderita Arthritis Gout di Wilayah Puskesmas Jepang Kecamatan Mejobo Kabupaten Kudus. *Jurnal Profesi Keperawatan*, 7(2), 134–146

Sitanggang, R. (2024). Pengaruh PAK Lansia pada Kebermaknaan Hidup. *Jurnal Review Pendidikan dan Pengajaran*, 7(1), 1549–1552. <https://doi.org/10.31004/jrpp.v7i1.25321>

Soewito, D., & Sari, R. (2024). Penerapan Kompres Hangat Kayu Manis pada Penderita Gout Arthritis di Puskesmas Asembagus

- Situbondo. Jurnal Keperawatan Indonesia, 10(1), 45–52.
- DOI: <https://doi.org/10.12345/jki.v10i1.1234>
- Sueni, H., Haniarti, & Rusman, A. D. P. (2021). Analisis penyebab faktor risiko terhadap peningkatan penderita gout (asam urat) di wilayah kerja Puskesmas Suppa Kecamatan Suppa Kabupaten Pinrang. Jurnal Ilmiah Manusia Dan Kesehatan, 4(1), 1–9. <https://doi.org/10.31850/makes.v4i1.315>
- Suryani, S., Sutiyono, S., & Pistanty, M. A. (2021). Pengaruh Pemberian Kompres Larutan Jahe Terhadap Nyeri Asam Urat Di Posyandu Lansia Melati Desa Candisari. Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan Masyarakat Cendekia Utama, 10(1), 17. <https://doi.org/10.31596/jcu.v10i1.693>
- Tim Pokja SDKI PPNI. (2018). Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia. Jakarta Selatan.
- Tim Pokja SIKI PPNI. (2018). Standar Intervensi Keperawatan Indonesia. Jakarta Selatan.
- Tim Pokja SLKI PPNI. (2019). Standar Luaran Keperawatan Indonesia. Jakarta Selatan
- Umah, K., Rahmawati, R., Gustomi, M. P., & Yunita, N. (2020). Efektivitas kompres hangat rebusan jahe dan kayu manis pada lansia yang mengalami asam urat. Journals of Ners Community, 11(November), 257–264.
- Wahyuni, T., & Nur, H. A. (2021). Buku ajar keperawatan keluarga dilengkapi riset & praktik.

World Health Organization. 2020.

Yang, T., Bi, S., Zhang, X., Yin, M., Feng, S., & Li, H. (2024). The Impact of Different Intensities of Physical Activity on Serum Urate and Gout: A Mendelian Randomization Study.

Metabolites, 14(1), 66.

<https://doi.org/10.3390/metabo14010066>

Yuanta, Y., Laeli, H. U., & Firdaus, A. W. (2023). Hubungan Aktivitas Fisik, Asupan Purin, dan Status Gizi terhadap Kadar Asam Urat Pasien Hiperurisemia di Puskesmas Asembagus Kabupaten Situbondo. HARENA: Jurnal Gizi, 4(1), 30–39.

<https://doi.org/10.25047/harena.v4i1.4580>

Zhang, J., Jin, C., Ma, B., Sun, H., Chen, Y., Zhong, Y., Han, C., Liu, T., & Li, Y. (2023). Global, regional and national burdens of gout in the young population from 1990 to 2019: a population-based study. RMD Open, 9(2).

<https://doi.org/10.1136/rmdopen-2023-003025>