

**DAFTAR PUSTAKA**

- Ida, N. A. (2020). *Daya Hambat Ekstrak Jahe Merah (Zingiber officinale) Terhadap Bakteri Staphylococcus aureus Secara In Vitro*. *Karya Tulis Ilmiah*, 1–72.
- <https://share.google/tnk8jlHsK9xFmOuQ6>
- Aryanta, I. W. R. (n.d.). *Manfaat jahe untuk kesehatan*. 1, 39–43.
- <https://share.google/OGvficxUgndObX6G4>
- Dwi Pratiwi, Y., & Mustikasari, I. (2024). *Penerapan Kompres Hangat Daun Kelor Terhadap Nyeri Asam Urat pada Lansia di Desa Pucangsawit*. *Jurnal Siti Rufaidah*, 2(3), 93–105.
- <https://share.google/IBak9BxrQTD2SxRZy>
- Handayani, A., Yulianti, P. D., & Ardini, S. N. (2018). *Membina Keluarga Sejahtera Melalui Penerapan 8 Fungsi Keluarga*. *J-ABDIPAMAS (Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat)*, 2(1), 76.
- <https://doi.org/10.30734/j-abdipamas.v2i1.162>
- Hapsari, D. M., & Panunggal, B. (2015). *Hubungan Konsumsi Karbohidrat Sederhana Dan Cairan Terhadap Kadar Asam Urat Pada Remaja Laki – Laki*. *Journal of Nutrition College*, 4(1), 50–56.
- <https://doi.org/10.14710/jnc.v4i1.8620>
- Ningrum, J. H., Prihananto, D. I. N. R. (2023). *Penerapan Terapi Audio Murottal Untuk Menurunkan Tingkat Nyeri Pada Anggota Keluarga Yang Mengalami Masalah Nyeri Dengan Diagnosa Medis Asam Urat Di*

*Wilayah Puskesmas Pesantren 1. 2018, 1–23.*

<https://share.google/y8BYSyjuBZBNgEMsS>

Lindawati R. Yasin, Rona Febriyona, & Andi Nur Aina Sudirman. (2023).

*Pengaruh Air Rebusan Kumis Kucing Terhadap Penurunan Asam Urat Di Desa Manawa Kecamatan Patilanggio. Jurnal Rumpun Ilmu Kesehatan, 3(1), 49–59.*

<https://doi.org/10.55606/jrik.v3i1.1223>

Lutfiani, A., & Baidhowy, A. S. (2022). *Penerapan Kompres Hangat Jahe Merah Terhadap Manajemen Nyeri Pada Pasien Gout Arthritis. Holistic Nursing Care Approach, 2(2), 76.*

<https://doi.org/10.26714/hnca.v2i2.9855>

Muchlis, M. R., & Ernawati, E. (2021). *Efektivitas pemberian terapi kompres hangat jahe merah untuk mengurangi nyeri sendi pada lansia. Ners Muda, 2(3), 165.*

<https://doi.org/10.26714/nm.v2i3.8418>

Mulia, M. (2018). *Pelaksanaan Tugas Keluarga Di Bidang Kesehatan:*

*Mengambil Keputusan Mengenai Tindakan Kesehatan Yang Tepat Terhadap Kejadian Hipertensi Pada Lansia Di Kelurahan Timbangan Kecamatan Indralaya Utara Kabupaten Ogan Ilir. Jurnal Kesehatan Panca Bhakti Lampung, 6(2), 101.*

<https://doi.org/10.47218/jkpbl.v6i2.45>

Nomor, V., Yusuf, N. A. R., Basir, I. S., Otolomo, P. N., & Pakaya, A. (2025).

*Pharmacare Society Pijat Refleksi dan Kompres Hangat Jahe sebagai Pendukung Perawatan Lansia Diabetes dan Asam Urat. 4, 130–143.*

<https://share.google/TSzALKqlnkf384Hjh>

Novitasari, R., Harsadi, P., & Hasbi, M. (2022). *Klasifikasi Jenis Jahe*

*Berdasarkan Ciri Statistik Orde Satu Dari Warna Rimpang. Jurnal Informatika Upgris, 8(1), 75–79*

<https://doi.org/10.26877/jiu.v8i1.10012>

Nuranti, Z., Maimaznah, M., & Anggraini, A. A. (2020). *Pengaruh Pendidikan*

*Kesehatan dan Pemberian Daun Salam Pada Pasien Dengan Asam Urat di Wilayah RT 10 Kelurahan Murni. Jurnal Abdimas Kesehatan (JAK), 2(1), 50.*

<https://doi.org/10.36565/jak.v2i1.90>

Pramita. (2022). *Gambaran kadar asam urat pada lansia di desa rianggede, kecamatan penebel. 1–15.*

<https://share.google/yD2SW66VtpnJyFG1P>

Pricilla Cantika, D. (2023). *Pengaruh Pemberian Jus Nanas (Ananas Comosus L.*

*Merr) Terhadap Kadar Asam Urat Pada Tikus Jantan Galur Wistar (Rattus Norvegicus) Hiperurisemia. Doctoral Dissertation, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta, 9–30.*

<https://share.google/gtU5dIJsNismvLCkP>

Rawiya, S. B. (2023). *Asuhan Keperawatan Keluarga Bp. S Dengan Nyeri Akut*

*Pada Ibu. E Akibat Gout Arthritis. 0–5.*

<https://share.google/3eTnQBju3GzB6LtCQ>

Safitri, R. A. (2023). *Studi Kasus Pada Lansia Gout Arthritis Dengan Intervensi Kompres Hangat Jahe Untuk Mengurangi Intensitas Nyeri. Repository Universitas Muhammadiyah Kendal Batang.*

<https://share.google/6a0dDmMjQDNVkoxtM>

Sinaga, T. A., & Makkiyyah, F. A. (2021). *Faktor Yang Mempengaruhi Nyeri Punggung Bawah Pada Usia Dewasa Madya di Jakarta dan Sekitarnya Tahun 2020. Seminar Nasional Riset Kedokteran (SENSORIK II), Sensorik Ii, 44–52.*

<https://share.google/XhP16Wom2NMzetoii>

Widianto. (2019). *Perbedaan Jenis Kelamin Dan Usia Terhadap Kadar Asam Urat Pada Penderita Hiperurisemia. Jurnal Medika Udayana, 8(12), 2597–8012.*

<https://share.google/d4aOkZ9QBoH2BMGh4>