

DAFTAR PUSTAKA

- Aminah, M. siti. (2013). *Khasiat Sakti Tanaman Obat Untuk Asam Urat*. Jakarta
<http://118.97.240.83:5758/inlislite3/opac/detail-opac?id=68182>
- Angriani, E., Dewi, A. P., & Novayelinda, R. (2013). *21436-41535-1-Sm.*
<https://jom.unri.ac.id/index.php/JOMPSIK/article/view/21436>
- Apriyanti, M. (2013). *Meracik Sendiri Obat & Menu Sehat Bagi Penderita Asam Urat*. Yogyakarta. https://elib.uniska-bjm.ac.id/index.php?p=show_detail&id=14501&key words=
- Arieyani, T. (2013). Naskah Publikasi Naskah Publikasi. *Occupational Medicine*, 53(4), 130. <https://med.unismuh.ac.id/events/workshop-penulisan-naskah-publikasi-internasional-terindeks/>
- Azmi, R. N., Dewi, S. R., Munawarah, M., & Rahmah, W. (2022). Peningkatan Pengetahuan Masyarakat Samarinda tentang Penyakit Artritis dan Pemeriksaan Kadar Asam Urat. *PengabdianMu: Jurnal Ilmiah Pengabdian Kepada Masyarakat*, 7(1), 66–73. <https://doi.org/10.33084/pengabdianmu.v7i1.2297>
- Dai, A., Mulyono, S., & Khasanah, U. (2020). Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Diet Gout Artritis Pada Lansia. *Journal of Islamic Nursing*, 5(1), 1. <https://doi.org/10.24252/join.v5i1.14042>
- Dalimartha, S., & Dalimartha, F. A. (2014). *Tumbuhan Sakti Atasi Asam Urat*. Jakarta PENEBAR SWADAYA. <https://opac.perpusnas.go.id/DetailOpac.aspx?id=872767>
- Dungga, E. F. (2022). Pola Makan dan Hubungannya Terhadap Kadar Asam Urat. *Jambura Nursing Journal*, 4(1), 7–15. <https://doi.org/10.37311/jnj.v4i1.13462>
- Fitriana, R. (2015). *Cara Cepat Usir Asam Urat*. Yogyakarta <http://katalog.arpusdaprov.gorontalo.perpusnas.go.id/detail-opac?id=8201>
- Gustomi, M., & Wahyuningsih, F. (2016). Pemberian Rebusan Daun Sirsak (*Annona muricata Linn*) Menurunkan Nyeri Pada Penderita Gout Arthritis. *Journals of Ners Community*, 7(2), 162–172. <http://journal.unigres.ac.id/index.php/JNC/article/view/267>
- Harmoko. (2016). *Asuhan Keperawatan Keluarga*. Pustaka Pelajar. Jogjakarta <http://perpus.fik-unik.ac.id//lib/minigalnano/createthumb.php?filename=../../images/docs/898.jpg.jpg&width=200>
- Hasan, P., Sholeha, E. W., Tetik, Y. N., & Kusrini, K. (2019). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Kolesterol Dan Asam Urat Menggunakan Metode Certainty Factor. *Sisfotenika*, 9(1), 47. <https://doi.org/10.30700/jst.v9i1.448>

- Hermayudi. (2017). *Asam Urat*. Kalimantan Timur http://opac.kaltimprov.go.id/ucs/index.php?p=show_detail&id=35439
- Indah, K. S., Tiurmaida, S., & Honesty, Diana, M. (2018). *Pengaruh Jus Sirsak Terhadap Kadar Asam Urat Pada Penderita Arthritis Gout*. <https://doi.org/10.16383/j.aas.2018.cxxxxxx>
- Indonesia, P. R. (2018). *Pedoman Diagnosis dan pengelolaan gout*. Jakarta Pusat <https://elib.fk.unmul.ac.id/opac/detail-opac?id=881>
- isma, F. (2014). *buku pintar deteksi dini gejala, & pengobatan asam urat, diabetes & hipertensi*. Yogyakarta Araska. http://ucs.sulsellib.net/index.php?p=show_detail&id=95266
- Junaidi, I. (2020). *Mencegah & Mengatasi Berbagai Penyakit Sendi : Asam Urat, Reumatik, Dan penyakit Sendi Lainnya*. ANDI OFFSET. <https://www.gramedia.com/products/mencegah-dan-mengatasi-berbagai-penyakit-sendi-asam-urat-reumatik-dan-penyakit-sendi-lainnya>
- Kemenkes RI. (2018). Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. *Kementerian Kesehatan RI*, 53(9), 1689–1699. <https://dinkes.kalbarprov.go.id/wp-content/uploads/2019/03/Laporan-Riskesdas-2018-Nasional.pdf>
- 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>
- Lingga, L. (2012). *Bebas Penyakit Asam Urat Tanpa Obat*. Jakarta. PT AgroMedia Pustaka. http://lib.unj.ac.id/buku/index.php?p=show_detail&id=35639&key words=
- Noormindhawati, L. (2013). *Jus Sakti Tumpas Penyakit Asam Urat*. Pustaka Makmur. Kepulauan Riau https://www.opac.sukabumikab.go.id/index.php?p=show_detail&id=3598
- Notoadmodjo. (2018). metodologi penelitian kesehatan. In *metodologi penelitian kesehatan* (Vol. 1999, Issue December). Rineka Cipta.
- Notoadmodjo. (2018). metodologi penelitian kesehatan. In *metodologi penelitian kesehatan* (Vol. 1999, Issue December). Rineka Cipta.
- Noviyanti. (2015). *Hidup Sehat Tanpa Asam Urat*. <https://onesearch.id/Record/IOS3955.ai:slims-2786/TOC>
- Nurarif, Amin, H., & Hardhi. (2015). *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & NANDA (North American Nursing Diagnosis Association) NIC-NOC Edisi Revisi Jilid 2*. Yogyakarta. http://lib.stikes-notokusumo.ac.id/index.php?p=show_detail&id=3985
- Perhimpunan Reumatologi Indonesia. (2018). *Rekomendasi Pedoman Diagnosis*

- dan Pengelolaan Gout.* Jakarta Pusat. <https://elib.fk.unmul.ac.id/opac/detail-opac?id=881>
- Permatasari, I., Yuswatiningsih, E., & Yosdimyati, L. (2013). Pengaruh Jus Sirsak Terhadap Penurunan Kadar Asam Urat Pada Lansia. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699. <https://journal.ummat.ac.id/index.php/jmm/article/view/8162>
- Purnamasari, S., & Listyarini, A. D. (2015). Kompres Air Rendaman Jahe Dapat Menurunkan Nyeri Pada Lansia Dengan Asam Urat di Desa Cengkalsewu Kecamatan Sukolilo Kabupaten Pati. In B. Dwi, R. Endah, Munir, & Arina H (Eds.), *Jurnal keperawatan dan Kesmasyarakatan Cendekia Utama* (Vol. 1, Issue 4). <https://jurnal.stikescendekiautamakudus.ac.id/index.php/stikes/article/viewFile/76/65>
- Rakhman, A., Purnawan, I., & Purwadi, A. R. (2015). Pengaruh Terapi Akupressure Terhadap Kadar Asam Urat Darah Pada Lansia. *Jurnal Skolastik Keperawatan*, 1(2), 62–68. <https://doi.org/10.35974/jsk.v1i2.86>
- Ridho putrie, M., Karita, D., Romdhoni, M. F., & Kusumawati, A. (2019). Hubungan Pola Makan Dan Gaya Hidup Dengan Kadar Asam Urat Pralansia Dan Lansia Di Wilayah Kerja Puskesmas I Kembaran, Banyumas, Jawa Tengah. *Herb-Medicine Journal*, 2(1), 43–50. <https://doi.org/10.30595/hmj.v2i1.3481>
- Sani, F. N., & Afni, A. C. N. (2019). Pengaruh Pemberian Jus Sirsak (Annona Muricata Linn) Terhadap Kadar Asam Urat Pada Lansia Dengan Gout. *Dinamika Kesehatan Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan*, 10(2), 634–645. <https://doi.org/10.33859/dksm.v10i2.488>
- Sharif, L. ode. (2012). *Konsep Dasar Keperawatan Mengupas Tentang Komunikasi Terapeutik, Home Care, Isu Keperwatan, Dan Materi-Materi Keperawatan Lainnya*. Jawa Timur. http://elibrary.akfarmitseda.ac.id//index.php?p=show_detail&id=95_3
- Sholihah, F. M. (2014). Diagnosis And Treatment Gout Arthritis. J Majority. *J MAJORITY*, 3(7), 39–45. <https://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/view/475>
- Silalahi, M., Walujo, E. B., & Mustaqim, W. (2018). Etnomedisin Tumbuhan Obat oleh Subetnis Batak Phakpak Di Desa Surung Mersada, Kabupaten Phakpak Bharat, Sumatera Utara. *Jurnal Ilmu Dasar*, 19(2), 77–92. <http://repository.uki.ac.id/83/1/Jurnal ilmu Dasar 19%282%29 2018.pdf>
- Syarif, H. nizar, Fitriani, R., Azzahri, lira mufta, & M, N. (2021). Hubungan Pola Makan dengan Kadar Asam Urat (Gout Artritis) pada Usia Dewasa 35-49 Tahun. *Jurnal Ners*, 5(1), 20–27. <https://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/ners/article/view/1674>

- Utomo, Y;Adi, S.G;Umarianti, T. (2018). Pengaruh Kombinasi Terapi Akupresur dan Pemberian Jus Sirsak terhadap Penurunan Kadar Asam Urat Pada Penderita Gout Arthritis. *Maternal*, 2(4), 277–283. <http://journal.wima.ac.id/index.php/NERS/article/view/2495>
- WHO. (2022). *Musculoskeletal health*. WHO International. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/musculoskeletal-conditions>
- Yobel, S., & Silo. (2019). Pengaruh Pemberian Jus Sirsak Terhadap Penurunan Kadar Asam Urat Lansia Di Pumpungan IV Rt 03 Rw 02 Kecamatan Sukolilo Surabaya. *Sustainability (Switzerland)*, 11(1), 1–14. http://scioteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/RED2017-Eng_8ene.pdf?sequence=12&isAllowed=y%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.regsciurbeco.2008.06.05%0Ahttps://www.researchgate.net/publication/305320484_Sistem_Pembetungan_Terpusat_Straregi_Melestari