

## DAFTAR PUSTAKA

- Anis Rahmawati. (2021). Potensi Kompres Hangat Jahe Merah Sebagai Terapi komplementer Terhadap Pengurangan Nyeri Arthritis Gout. *Jurnal Ilmiah Pamenang*, 3(1), 7–15. <https://doi.org/10.53599/jip.v3i1.76>
- Apriliyani, I., Bahri, M. S., Natalia, D., Atmoko, T., & Atmoko, T. (n.d.). 1 00 □.
- Benjamin, W. (2019). pengaruh kompres hangat terhadap penurunan skala nyeri pada gout athritis. *Pengaruh Kompres Hangat Terhadap Penurunan Skala Nyeri Pada Gout Athritis*, 3, 1–9. <http://repository.stikes-bhm.ac.id/677/1/1.pdf>
- Delita et al. (2018). Pengetahuan Asam Urat, Asupan Purin Dan Status Gizi Terhadap Kejadian Hiperurisemia Pada Masyarakat Perdesaan. *Media Pendidikan, Gizi, Dan Kuliner*, 7(2), 1–11.
- Dewi Mayasari Prodi S-, C., STIKes St Paulus Ruteng, K., & Ahmad Yani, J. (2016). Pentingnya Pemahaman Manajemen Nyeri Non Farmakologi Bagi Seorang Perawat. *Wawasan Kesehatan*, 1(1), 35–42. <https://stikessantupaulus.e-journal.id/JWK/article/view/13>
- DgS, H., & Studi DIII Keperawatan Akper Sawerigading Pemda Luwu, P. (2021). Studi Literatur Asuhan Keperawatan Dengan Pemberian Terapi Kompres Hangat Dalam Mengurangi Rasa Nyeri Pada Pasien Gout Arthritis. *Jurnal Lontara Kesehatan*, 2(1), 61–70.
- Gusmiarti, W., Novitasari, D., & Maryoto, M. (2021). *Asuhan Keperawatan Gerontik Nyeri Akut pada Ny. Y dengan Masalah Asam Urat di Desa Wonosroyo, Watumalang, Wonosobo*. 1082–1088. [http://eprints.kertacendekia.ac.id/id/eprint/502/1/KTI\\_SALASA\\_KHAJARUL\\_KARIMAH\\_1801130.pdf](http://eprints.kertacendekia.ac.id/id/eprint/502/1/KTI_SALASA_KHAJARUL_KARIMAH_1801130.pdf)
- Hoesny, R., Alim, Z., & Hartina, R. (2018). Pengaruh Kompres Hangat Terhadap Skala Nyeri Pada Pasien Gout Arthritis Di Wilayah Kerja Puskesmas Wara Kota Palopo Tahun 2017. *Jurnal Fenomena Kesehatan*, 1(1), 38–43.
- Keperawatan, J. (2022). *EFEKTIVITAS KOMPRES HANGAT TERHADAP PENURUNAN NYERI PADA PENDERITA GOUT ARTHRITIS DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS PULOSARI KABUPATEN PANDEGLANG BANTEN*

TAHUN 2021 *Eneng Aminah*. 10(1), 1–7.

- Kesehatan, J. I., Husada, S., & Radharani, R. (2020). *Warm Ginger Compress to Decrease Pain Intensity in Patients with Arthritis Gout*. 11(1), 573–578. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.349>
- Lutfia, D. dan T. wenny sitanggang. (2019). Pengaruh pemberian jus sirsak terhadap penurunan kadar asam urat pada lansia di desa tanjungsari cijeruk bogor tahun 2018. *Jurnal Kesehatan STIKes IMC Bintaro*, II, 241–247.
- Muchlis, M. R., & Ernawati, E. (2021). Efektivitas pemberian terapi kompres hangat jahe merah untuk mengurangi nyeri sendi pada lansia. *Ners Muda*, 2(3). <https://doi.org/10.26714/nm.v2i3.8418>
- Muhammadiyah, U., Pekalongan, P., Muna<sup>1</sup>, N., & Natalya<sup>2</sup>, W. (2021). Prosiding Seminar Nasional Kesehatan Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat Penerapan Tindakan Kompres Hangat Dalam Menurunkan Skala Nyeri Pada Penderita Gout Arthritis. *Seminar Nasional Kesehatan*, 2021.
- Mukarromah, E. K. A. (2021). *Hubungan nilai indeks massa tubuh (imt) dengan kadar asam urat pada mahasiswa diii analis kesehatan stikes ngudia husada madura karya tulis ilmiah*.
- Munizzi, J. S. (2013). *Asuhan Keperawatan Pada Lansia Dengan*. 01(04), 9–40. <https://doi.org/10.53801/oajjhs.v1i4.14>
- Rakhmawati, A. (2019). Pemberian jus sirsak (*annona muricata* l) pada pasien gout artritis di puskesmas ajibarang. *Universitas Muhammadiyah Purwokerto*.
- Risal, M. (2019). Efektifitas Kompres Hangat Terhadap Penurunan Skala Nyeri Pada Pasien Gout Arthritis Di Wilayah Kerja Puskesmas Tomoni Luwu Timur. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Dan Kebidanan Holistic Care*, 03(02), 6–22.
- Sanusi, R. (2020). Identifikasi Gaya Hidup Pra-Lansia Etnis Tionghoa Dalam Menjaga Kesehatan dan Kebugaran. *Jurnal Endurance: Kajian Ilmiah Problema Kesehatan*, 5(2), 180–193.
- Setyawati, D. M., Hayuningsih, S., Fary, V., & Supadmini, S. (2021). Pemeriksaan Kadar Gula Darah Dan Asam Urat Lansia Pos Pengungsi Cipugur, Desa Cileuksa, Kabupaten Bogor. *Educivilia: Jurnal Pengabdian Pada Masyarakat*, 2(1), 19. <https://doi.org/10.30997/ejpm.v2i1.3109>
- Soares, A. P. (2013). Konsep Lansia dan Proses Menua. *Journal of Chemical*

- Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Sugiharto, H., Chandra, N. R., & Legiran, L. (2020). Prevalensi Nyeri Muskuloskeletal Pada Pengemudi Becak Kayuh Di Palembang. *Sriwijaya Journal of Medicine*, 3(1), 15–23. <https://doi.org/10.32539/sjm.v3i1.91>
- Susyanti, S., & Nurhakim, D. L. (2019). Karakteristik dan Tingkat Kemandirian Lansia di Panti Sosial Rehabilitasi Lanjut Usia (RSLU) Pemerintah Provinsi Jawa Barat. *Jurnal Medika Cendikia*, 6(01), 21–32. <https://doi.org/10.33482/medika.v6i01.99>
- Tirta. (2020). *Indeks, Hubungan Tubuh, Massa Lingkar, D A N Kadar, Dengan Urat, Asam Di, Darah Kerja, Wilayah Kampung, Puskesmas Nadi, Tirta Ninsi, A Y U Kesehatan, Kementerian Indonesia, Republik Bengkulu, Poltekkes Kemenkes Studi, Program Terapan, Sarjana Diet*.
- Trianipurna, A. (2017). *Pengaruh Kompres Hangat Terhadap Penurunan Nyeri pada Lansia*. 182–187.
- Widiyanto, A., Pradana, K. A., Hidayatullah, F., Atmojo, J. T., Putra, N. S., & Fajriah, A. S. (2020). Efektifitas Kompres Hangat Daun Kelor Terhadap Nyeri Asam Urat Pada Lansia Di Desa Kenteng, Nogosari, Boyolali. *Avicenna : Journal of Health Research*, 3(2), 103–113. <https://doi.org/10.36419/avicenna.v3i2.422>
- Yulendasari, R., Sundoro, J., & Isnainy, U. C. A. S. (2020). Kompres hangat jahe pada pasien asam urat: Kegiatan Pengabdian kepada masyarakat di Endang Rejo Kecamatan Seputih Agung Lampung Tengah. *Indonesia Berdaya*, 1(2), 81–87. <https://doi.org/10.47679/ib.202034>
- 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>
- Zairin. (2017). *Pemberian Jus Sirsak..., AULIA RAKHMAWATI PUTRI, Fakultas Ilmu Kesehatan UMP, 2019*.