

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggrayni, A. P. (2020). Asuhan Keperawatan Gerontik dengan Nyeri Akut pada Klien Gout Arthritis di Dusun Rowoglagah Desa Sidomulyo Kecamatan Deket Kabupaten Lamongan. *Tugas Akhir D3 Thesis, Universitas Airlangga.*, 1–8.
- Diantari, E., & Kusumastuti, A. C. (2013). Pengaruh Asupan Purin dan Cairan terhadap Kadar Asam Urat Wanita Usia 50-60 Tahun di Kecamatan Gajah Mungkur, Semarang. *Journal of Nutrition College*, 2(1), 44–49. <https://doi.org/10.14710/jnc.v2i1.2095>
- Diponegoro, U., Pengajar, S., Dasar, D., Dasar, K., Studi, P., Keperawatan, I., Kedokteran, F., & Warseyahocoid, D. (2019). *Pemberian Intervensi Senam Lansia pada Lansia dengan Nyeri Lutut Abstrak Pendahuluan Jumlah orang lanjut usia pada tahun 2000 diproyeksikan sebesar 7, 28 % saat penyakit karena adanya penurunan pada sistem tubuhnya . Lansia fisik . Banyak kasus degenerat. 1*, 60–65.
- Geffenberger, K. (2016). Asuhan Keperawatan Gangguan Mobilitas Fisik akibat Gout Arthritis. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 6–43.
- Hamidi nizar syarif, rini fitriani, lira mufta azzahri, M. N. (2021). Hubungan Pola Makan dengan Kadar Asam Urat (Gout Arthritis) pada Usia Dewasa 35-49 Tahun. *Jurnal Ners*, 5(1), 20–27. <https://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/ners/article/view/1674>
- Iqbal G, A. F. . (2020). Gambaran Tingkat Pengetahuan Lansia pada Penyakit Asam Urat. *Suparyanto dan Rosad (2015)*, 5(3), 248–253.
- Manullang, P. S. (2020). Implementasi Asuhan Keperawatan. *Osf.Io*, 2001, 1–7. <https://osf.io/md3qj/download>
- Mubarak, A. N. (2022). Hubungan Konsumsi Makanan yang Mengandung Purin pada Asam Urat. *Borneo Student Research*, 3(3), 2659–2663.
- Pribadi, T., Rahma, A., & Yulendasari, R. (2021). Pemberian Akupresur untuk Menurunkan Nyeri dan Kadar Asam Urat pada Klien Asam Urat di Poncowarno Kecamatan Kalirejo Lampung Tengah. *Jurnal Kreativitas Pengabdian kepada Masyarakat (Pkm)*, 4(3), 515–519. <https://doi.org/10.33024/jkpm.v4i3.2842>
- Retnaningsih, D., & Amalia, R. (2022). Penerapan Mengonsumsi Air Rebusan Daun Sirsak terhadap Penurunan Kadar Asam Urat pada Lansia: Case Study. *Jurnal Manajemen Asuhan Keperawatan*, 6(2), 1–5.
- Rokhimah Puji Harlina, Arifin, M. Z., & Rahmawati, A. (2016). Gambaran kadar asam urat pada lansia. Skripsi. *Laboratorium Penelitian dan Pengembangan Farmaka Tropis Fakultas Farmasi Universitas Mualawarman, Samarinda, Kalimantan Timur*, 1(2).
- Soares, A. P. (2018). Konsep Lansia dan Proses Menua. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Susanto, N., Marlinawati, U., Eka Rahmuniyati, M., Nisari Rosdewi, N., Sahayati, S., Wahyu, R. W., Untung, M., Damayanti, S., Lusviana Widiyany, F., Anggun Wanodya, B., Dwi Putri Lende, T., Alvaetty Glaryvia, I., Alviana, F., & Prilyana, E. (2022). Skrining Masalah Kesehatan pada Lansia Melalui Pemeriksaan Asam Urat, Gula Darah, Tekanan Darah dan Karakteristik Lansia di Kecamatan Pakem. *Jurnal*

*Pengabdian Kesehatan Masyarakat*, 1(1), 24–32.  
<https://jaskemas.respati.ac.id/index.php/JAS>

Tamar, & Rini. (2020). Pengaruh Pendidikan Kesehatan pada Usia Lanjut tentang Kebutuhan Dasar Manusia secara Holistik berdasarkan Teori Virginia Henderson. *Masker Medika*, 8(2), 287–291.  
<http://jmm.ikestmp.ac.id/index.php/maskermedika/article/view/405/343%0Ahttps://jmm.ikestmp.ac.id/index.php/maskermedika/article/view/405>

Widiyanto, dkk (2022). Pengabdian Masyarakat: Inovasi Senam Peregangan Sendi sebagai Upaya Promotif dan Preventif terhadap Peningkatan Kadar Asam Urat pada Lansia di Dusun Sokokerep, Desa Garangan, Kecamatan Wonosamodro Kabupaten Boyolali. *JAM: Jurnal Abdi Masyarakat*, 3(1), 33–40.  
<http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPM>

PPNI. (2016). Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia: Definisi dan Indikator Diagnostik. Jakarta: DPP PPNI.

.(2018). Standar Intervensi Keperawatan Indonesia: Definisi dan Tindakan Keperawatan. Jakarta: DPP PPNI.

.(2018). Standar Luaran Keperawatan Indonesia: Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan. Jakarta: DPP PPNI.