

## DAFTAR PUSTAKA

- Arjani, I. (2018). *Gambaran Kadar Asam Urat, Glukosa Darah Dan Tingkat Pengetahuan Lansia Di Desa Samsam Kecamatan Kerambitan Kabupaten Tabanan*. *Meditory: The Journal of Medical Laboratory*, 6(1), 46–55. <https://doi.org/10.33992/m.v6i1.229>
- Damanik, S. M., & Hasian. (2019). *Modul Bahan Ajar Keperawatan Gerontik*. Universitas Kristen Indonesia, 26–127.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Buleleng. (2022). *Profil Kesehatan Kabupaten Buleleng 2021*. Dinas Kesehatan Kabupaten Buleleng, 100. <https://diskes.baliprov.go.id/download/profil-kesehatan-buleleng-2021/>
- Dinas Kesehatan Kabupaten Buleleng (2020). *Profil Kesehatan Kabupaten Buleleng 2019*. Dinas Kesehatan Kabupaten Buleleng, 4(1), 88–100. <https://diskes.baliprov.go.id/download/profil-kesehatan-buleleng-2019/>
- Efendi, M., & Natalya, W. (2022). *An Overview Of Uric Acid Levels In The Elderly In Rowoyoso Village , Pekalongan Regency Gambaran Kadar Asam Urat Pada Lanjut Usia Di Desa Rowoyoso Kecamatan Wonokerto Kabupaten Pekalongan*. 1054–1060.
- Ferreira dkk, G. E. (2021). *Are musculoskeletal conditions neglected in national health survey*. <https://doi.org/https://doi.org/10.1093/rheumatology/keab025>
- Hardani. (2020). *Buku Metode Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif*. In H. Abadi (Ed.), *Repository.Uinsu.Ac.Id* (Issue April). Pustaka Ilmu.
- Imas Masturoh T, N. A. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. 4(1), 307, Jakarta Selatan.
- Kementerian Kesehatan RI. (2019). *Laporan Nasional RISKESDAS 2018*. Kementerian Kesehatan RI. <http://repository.bkpk.kemkes.go.id/3514/1/Laporan-Riskesdas-2018-Nasional.pdf>
- Kurniyawan, H. E. (2016). *Terapi Komplementer Alternatif Akupresur Dalam Menurunkan Tingkat Nyeri*. *NurseLine Journal*, 1(2), 246–256. <https://media.neliti.com/media/publications/197137-ID-acupressure-as-complementary-and-alterna.pdf>
- Kusnandar, V. B. (2022). *Ada 30 Juta Penduduk Lansia di Indonesia pada 2021*. *Databoks*, 2045. <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2022/05/30/ada-30-juta-penduduk-lansia-di-indonesia-pada-2021>

- Madyaningrum, E. K, (2020). *Buku Saku Kader: Pengontrolan Asam Urat di Masyarakat*. In Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat, dan Keperawatan, Universitas Gadjah Mada. [https://hpu.ugm.ac.id/wp-content/uploads/sites/1261/2021/02/HDSS-Sleman-\\_Buku-Saku-Kader-Pengontrolan-Asam-Urat-di-Masyarakat-\\_cetakan-II.pdf](https://hpu.ugm.ac.id/wp-content/uploads/sites/1261/2021/02/HDSS-Sleman-_Buku-Saku-Kader-Pengontrolan-Asam-Urat-di-Masyarakat-_cetakan-II.pdf)
- Maharani, Ayu, M. (2019). *Pengaruh terapi akupresur totok punggung terhadap tekanan darah pada pasien hipertensi di Wilayah kerja Puskesmas Bandarharjo Semarang*. Prosiding Seminar Nasional Mahasiswa Unimus, 2(Maret), 1–3.
- Muhammad Muhyi, D. (2018). *Metodologi Penelitian*, Adi Buana University Press, Surabaya.
- Mujiadi, & Rachmah, S. (2021). *Buku Ajar Keperawatan*. In CV Jejak, anggota IKAPI.
- Nasir. M. (2017). *Gambaran Asam Urat Pada Lansia Di Wilayah Kampung Selayar Kota Makassar*. *Jurnal Media Analis Kesehatan*, 8(2), 78–82. <http://journal.poltekkes-mks.ac.id/ojs2/index.php/mediaanalisis>
- Noor Helmi, Z. (2014). *Buku Ajar Gangguan Muskuloskeletal* (A. Suslia (ed.), Salemba Medika, Jakarta Selatan.
- Nursalam. (2015). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*. (4th ed.). Salemba Medika, Jakarta.
- Rakhman, A., Purnawan, I., & Purwadi, A. R. (2015). *Pengaruh terapi akupressure terhadap kadar asam urat darah pada lansia*. 1(2), 62–68. <https://jurnal.unai.edu/index.php/jsk/article/view/86/1828>
- Sari, N., Johan, T., Yuswanto, A., & Fatmasari, D. (2022). *Efektivitas Akupresur Dan Ekstrak Daun Salam Terhadap Kadar Asam Urat Pada Klien Arthritis Gout*. 1(3), 7–14. <https://ejurnal.politeknipratama.ac.id/index.php/JRIK/article/view/125/134>
- Sueni, Haniarti, & Rusman, A. D. P. (2021). *Analisis Penyebab Faktor Resiko Terhadap Peningkatan Penderita Gout ( Asam Urat ) Di Wilayah Kerja Puskesmas Suppa Kecamatan Suppa Kabupaten Pinrang*, *Jurnal Ilmiah Manusia Dan Kesehatan*, 4(1), 1–9. <http://jurnal.umpar.ac.id/index.php/makes>
- Tine Donsu, J. D. (2016). *Metodologi Penelitian Keperawatan*. PT. Pustaka Baru, Yogyakarta.
- Triyoso, D. (2021). *Terapi Akupresure pada titik KI3 terhadap Kadar Asam Urat pada Penderita Asam Urat di Dusun Muara Jaya Kecamatan Kebun Tebu Lampung Barat*. 4, 1554–1560. <http://ejournalmalahayati.ac.id/index.php/kreati>

vitas/article/view/2874/pdf

- Utomo, Y., Adi, G. S., & 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. [https://www.ejurnal.stikesmhk.ac.id/index.php/jurnal\\_ilmiah\\_maternal/article/viewFile/708/627](https://www.ejurnal.stikesmhk.ac.id/index.php/jurnal_ilmiah_maternal/article/viewFile/708/627)
- Wijaya, Y. A., Yudhawati, S. N. L. P., Dewi, K. A. K., & Khaqul, S. (2022). *Konsep Terapi Komplementer*. Universitas Brawijaya, 13. <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.17112.37121>
- Wiraputra, A., Wiguna, B., Mahendra, I., & Hidayat, A. (2017). *Gouth arthritis*. *Jurnal E-Biomedik*, 1(1), 1–42. [https://simdos.unud.ac.id/uploads/file\\_penelitian\\_1\\_dir/9c3328ce6af0718eae776e316fa075a.pdf](https://simdos.unud.ac.id/uploads/file_penelitian_1_dir/9c3328ce6af0718eae776e316fa075a.pdf)
- Yeti Syarifah, N., & Fristaria, R. (2019). *Gambaran Penderita Penyakit Asam Urat di Dusun Karanglo Sidomoyo Godeam Sleman Yogyakarta*. *Mikki*, 08(2), 85–90.
- Zhi, Z. Y. X. Z., & . (2020). *Study on the deposition of monosodium urate in patients with first-episode of acute gouty arthritis by dual energy CT*. Article in Chinese. <https://doi.org/10.3760/cma.j.cn112137-20200325-00925>