

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, I., Samsugi, S., & Irawan, Y. (2022). Penerapan Augmented Reality Pada Anatomi Tubuh Manusia Untuk Mendukung Pembelajaran Titik Titik Bekam Pengobatan Alternatif. *Jurnal Teknoinfo*, 16(1), 46. <https://doi.org/10.33365/jti.v16i1.1521>
- Alatas, H. (2021). Penatalaksanaan Hiperurisemia Pada Penyakit Ginjal Kronik (Ckd). *Herb-Medicine Journal*, 4(1), 1. <https://doi.org/10.30595/hmj.v4i1.5805>
- Anggraini, D. (2022). Aspek Klinis Hiperurisemia. *Scientific Journal*, 1(4), 299–308. <https://doi.org/10.56260/sciena.v1i4.59>
- Didik, B. (2019). Alur Berpikir Dalam Metodologi Research : *Sampel, D A N Besar Identifikasi, Masalah Batasan, Mslh Masalah, Rumusan*, Pusdatin, Kemkes Ri.
- Efrianty, N., Sari, P. M., & Kurniawan, R. (2021). Penerapan Terapi Bekam Pada Pasien Asam Urat Terhadap Penurunan Kadar Asam Urat. *Lentera Perawat*, 2(2). Retrieved From <http://jurnal.stikesalmaarif.ac.id/index.php/lenteraperawat/article/view/169>
- Firsia Sastra Putri, D. M. (2022). Efektivitas Terapi Bekam Kering Terhadap Intensitas Nyeri Lutut Pada Penderita Osteoarthritis Di Praktik Perawat Mandiri Latu Usadha. *Jurnal Medika Usada*, 5(2), 18–26. <https://doi.org/10.54107/medikausada.v5i2.132>
- Hani, U., & Saleem, M. (2019). Review On Cupping Therapy (Al-Hijama): A Miraculous Alternative System Of Medicine, Which Is An Unbeatable Cure For All Ailments. *Journal Of Pharmacognosy And Phytochemistry*, 8(2), 2406–2414.
- Herdayati, S.Pd., M.Pd & Syahrial, S. T. . (2016). *Desain Penelitian Dan Teknik Pengumpulan Data Dalam Penelitian*. 1–23.
- Irawan, H., Santoso, P., & Pridanatama, A. (2020). Pengaruh Terapi Bekam Terhadap Skala Nyeri Pada Klien Gout Di Bilik Bekam Desa Sidomulyo Kecamatan Semen Kabupaten Kediri. *Judika (Jurnal Nusantara Medika)*, 4(2), 56–62. <https://doi.org/10.29407/judika.v4i2.15378>
- Kemkes Ri. (2018). Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. *Kemntrian Kesehatan Ri*, 53(9), 1689–1699.
- Magfiroh, I., Widada, W., & Dewi, S. R. (2020). *Usia Lanjut Yang Mengalami Nyeri*

*Sendi Di Jember Nyeri Sendi Adalah Peradangan Pada Sendi Yang Ditandai Dengan Pembengkakan Sendi , Lutut , Keterbatasan Gerak Sendi , Penurunan Kekuatan Otot Sendi , Dan Kesulitan Dalam Metode Penelitian Ini Menggunakan De. 1(2016), 21–27.*

- Nikmatur, R. (2017). Proses Penelitian, Masalah, Variabel Dan Paradigma Penelitian. *Jurnal Hikmah*, 14(1), 63.
- Ningrum, K. W., & Rejeki, H. (2022). *Penerapan Kompres Hangat Serai Untuk Menurunkan Nyeri Keluarga Dengan Nyeri Sendi Di Desa Pasirkratonkramat Penerapan Kompres Hangat Serai Untuk Menurunkan Nyeri Keluarga Dengan Nyeri Sendi Di Desa Pasirkratonkramat*. 455–461.
- Riswana, I., & Mulyani, N. S. (2022). Faktor Risiko Yang Mempengaruhi Kadar Asam Urat Pada Penderita Hiperurisemia Di Wilayah Kerja Puskesmas Muara Satu Kota Lhokseumawe. *Darussalam Nutrition Journal*, 6(1), 29. <https://doi.org/10.21111/Dnj.V6i1.6909>
- Sirotujani, F., & Kusbaryanto, K. (2020). Pengaruh Terapi Bekam Terhadap Penurunan Skala Nyeri Dan Peningkatan Kualitas Tidur Pada Pasien Low Back Pain (Lbp). *Dinamika Kesehatan Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan*, 10(1), 146–157. <https://doi.org/10.33859/Dksm.V10i1.453>
- Thayibah, R., Ariyanto, Y., & Ramani, A. (2018). Hiperurisemia Pada Remaja Di Wilayah Kerja Puskesmas Arjasa Kabupaten Situbondo Hyperuricemia In Adolescents (16-24 Years Old) In Arjasa Primary Health Center, Situbondo Regency. *Pustaka Kesehatan*, 6(1), 38. <https://doi.org/10.19184/Pk.V6i1.6765>
- Widiastuti & Faridin. (2020). Efektivitas Pemberian Terapi Bekam Terhadap Penurunan Kadar Asam Urat Pada Pasien Hiperurisemia. *Braz Dent J.*, 33(1), 1–12.
- Yulianus., Sjattar, L Elly., Syam, Y. (2022). Perubahan Metabolisme Pada Hiperurisemia Terhadap Pemberian Terapi Bekam: A Literatur Review. *Jurnal Keperawatan*, 14, 331–342.