

## DAFTAR PUSTAKA

- Anshori, R. O., Sunari, T. B., & Sholeha, W. (2021). EFEKTIVITAS TERAPI BEKAM PADA PASIEN DENGAN NYERI PUNGGUNG BAWAH: LITERATUR REVIEW. *Jurnal Mitra Kesehatan (JMK)*, 03(02), 63–69. <https://doi.org/10.47522/jmk.v3i2.54>
- Asmeriyanty, & Deswita. (2023). *Manajemen nyeri pada anak dan dewasa*. Eureka Media Aksara.
- Baharia, M. N. (2022). Modul terapi bekam & aplikasi dalam keperawatan. *JUARA : Jurnal Olahraga, December*.
- Desak, P. sastra firsia made, Yenny, A., & Krishnanda, dewi sintya. (2022). Gambaran manfaat terapi bekam kering terhadap penurunan nyeri lutut pada penderita osteoarthritis di praktik perawat mandiri latu usadha. *Jurnal Medika Usada*, 5, 18–26.
- Egy Herdiandanu, B. D. (2020). Jenis Dan Pencegahan Cedera Pada Ekstrakurikuler Olahraga Futsal Di Sma. *JENIS DAN PENCEGAHAN CEDERA PADA EKSTRAKURIKULER OLAHRAGA FUTSAL DI SMA Egy*, 08, 97–108.
- Endah, N., & Andri, S. P. (2022). Pengaruh Bekam Kering terhadap erhadap Musculoskeletal Disorders Leher dan Bahu. *Jurnal Borneo Student*, 3(3).
- Fadli. (2020). *Buku ajar bekam untuk penderita hipertensi: Pendekatan asuhan keperawatan*. LPPM Universitas Muhammadiyah Tasikmalaya.
- Galang, A. (2021). KEKUATAN OTOT PADA ATLET PUSLATDA KONI JATIM PERSIAPAN PON XX PAPUA 2021 Galang Anargi Joesoef Roepajadi. *Jurnal Keolahragaan*, 211–216.
- Geci, H. P., Wan, D. N., & Safri. (2022). Manfaat Terapi Bekam terhadap Penurunan Nyeri pada Pasien. *Jurnal Medika Hutama*, 04(01), 3171–3177.
- Hanik, H. badriyah, Mohammad, M. hasan, Kuntoro, Soetojo, Budi, S., Suroto, & Budi, U. (2019). *Bekam sebagai terapi alternatif untuk nyeri*. 36 No 2, 148–156.
- Kadar, P., Laktat, A., & Denyut, D. A. N. (2022). Pengaruh Sport Massage dan Terapi Bekam Terhadap Penurunan Kadar Asam Laktat dan Denyut Nadi. *Journal of Physical Education , Health and Sport*, 3(2), 135–143.
- Khoirul, L. (2021). THE EFFECTIVENESS OF CUPPING TO REDUCE THE.

*Jurnal Kesehatan.*

- Lisniani, Weeke, B., Citra, J. puspa, & Yolanda, F. (2023). *Edukasi dan Pelatihan Teknik Pencegahan Nyeri Punggung Bawah pada Ibu Rumah Tangga.*
- Mohamed, A. A., Zhang, X., & Jan, Y. (2023). Evidence-based and adverse-effects analyses of cupping therapy in musculoskeletal and sports rehabilitation : A systematic and evidence-based review. *Journal of Back and Musculoskeletal Rehabilitation*, 36, 3–19. <https://doi.org/10.3233/BMR-210242>
- Murray, D., & Clarkson, C. (2019). Effects of moving cupping therapy on hip and knee range of movement and knee flexion power : a preliminary investigation. *Journal of Manual & Manipulative Therapy*, 27(5), 287–294. <https://doi.org/10.1080/10669817.2019.1600892>
- Najafy, N., Mohammadi-shahboulaghi, F., & Mohammadi, S. (2023). The Effect of Dry Cupping therapy on Chronic Knee Pain and Activities of Daily Living in Elderly Woman. *Journal of Gerontology*, 7(4).
- Nasrallah, Z. H. (2022). *Wet cupping therapy in the treatment of chronic knee pain : A quasi-experimental study. December 2023.*
- Pinton, M. S. (2022). *Pertolongan Pertama Dan Pencegahan Perawatan Cedera Olahraga.*
- Putri, M. E. (2020). Terapi komplementer sensory therapies movement untuk mengurangi nyeri: Literature review. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Stikes Hang Tuah Surabaya*, 15(1), 17–27. <https://doi.org/10.30643/jiksht.v15i1.82>
- Renita, B., & Andri, satria praja. (2021). Pengaruh Bekam Kering Terhadap Musculoskeletal Disorders Ekstremitas Atas dan Bawah. *Jurnal Borneo Student*, 3(1), 414–427.
- Samiasih, A., Ishak, Sriyono, G. H., Handari, M., Susaldi, Mahardika, I. M., Purnama, A., Muflih, Setyawan, A., Suwarsi, & Yuniart, F. A. (2019). *Modul pelatihan terapi cupping dasar bagi perawat.* Unimus Press.
- Setiawan, A. (2011). Faktor Timbulnya Cedera Olahraga. *Media Ilmu Keolahragaan Indonesia*, 1(1). <https://doi.org/10.15294/miki.v1i1.1142>
- Setiawan, A. (2022). *Faktor Timbulnya Cedera Olahraga. 1.*
- Shen, W. C. (2022). Effectiveness of self-management of dry and wet cupping therapy for low back pain. *Journal Medicine*, 51(November).
- Simatupang, N. (2016). Pengetahuan Cedera Olahraga Pada Mahasiswa Fakultas Ilmu Keolahragaan UNIMED. *Jurnal Pedagogik Keolahragaan*, 02(01), 31–

42.

- Suhamanto. (2023). Manfaat Terapi Bekam Bagi Kesehatan Tubuh. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 5(November), 1617–1624.
- Sumartiningsih, S. (2012). Cedera Keseleo pada Pergelangan Kaki (Ankle Sprains). *Media Ilmu Keolahragaan Indonesia*, 2(1). <https://doi.org/10.15294/miki.v2i1.2556>
- Syafiya, A. K. (2018). *Terapi Hijamah (Bekam) Menurut Pendekatan Sejarah Dan Sunnah*.
- Technology, B., Hunan, L., Wanjiafeng, H., & Co, T. (2015). 曾飞1 谭显胜1 \* 金晨钟1 黄安辉1. 1, 111–113.
- Tim Pokja SDKI PPNI. 2018. *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia Definisi dan indikator* Edisi 1. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat PPNI
- Tim Pokja SIKI PPNI. 2018. *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia Definisi dan Tindakan Keperawatan* Edisi 1. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat PPNI
- Tim Pokja SLKI PPNI. 2018. *Standar Luaran Keperawatan Indonesia Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan* Edisi 1. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat PPNI
- Tresna, S., & Jember, W. (2023). *Terapi bekam titik rukbah pada nyeri sendi lutut lansia di pelayanan sosial tresna werdha jember*. 4(1), 31–36.
- Triyani, E., & Ramdani, M. L. (2020). *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Pengetahuan Dan Keterampilan Pertolongan Pertama Cedera Olahraga Dengan Metode Prises Pada Anggota Futsal*. September, 377–384.
- Widada, W., Asman, A., Dwiaini, I., Setyawan, A., Rohmawati, D. L., Purnama, Y. H. C., & Apriza. (2023). *Terapi bekam untuk kesehatan*. Media Sains Indonesia.