

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, Siska, Putra, F., & Atma, P.B. 2018. "Pengaruh Terapi Bekam Kering Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Di Desa Wara Kecamatan Kusun Hulu Kabupaten Tanah Bumbu Tahun 2018." 2(July): 1–23.
- Albedah, A., Khalil, M., Elolemy, A., Hussein, A. A., AlQaed, M., Al Mudaiheem, A., Essa, A. 2015. The use of wet cupping for persistent nonspecific low back pain: randomized controlled clinical trial. *The Journal of Alternative and Complementary Medicine*, 21(8), 504-508.
- Ariningrum, D & Subandono, J. 2017. Buku pedoman keterampilan klinis manajemen luka. Surakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret Surakarta.
- Aryaningsih, S., Kawi, Muliawati, R., & Widjasena, B. (2020). Faktor Risiko Keluhan Subyektif Gangguan Pernapasan Pada Petugas Penyapu Jalan. *Jurnal Ilmiah Permas*, 10(1), 109–114. Retrieved from <http://www.journal.stikeskendal.ac.id/index.php/PSKM/article/view/655/404>
- Castarlenas, E., Jensen, M. P., von Baeyer, C. L., & Miró, J. (2017). Psychometric properties of the numerical rating scale to assess self-reported pain intensity in children and adolescents: a systematic review. *The Clinical Journal of Pain*, 33(4), 376. <https://doi.org/10.1097/AJP.0000000000000406>
- Depari, R. D. S., & Rambe, A. S. 2021. Hubungan Posisi Menunduk saat Menggunakan Telepon Seluler dengan Nyeri Tengkuk
- Fadlilah, S. 2019. Pengaruh kompres hangat terhadap nyeri leher pada penderita hipertensi esensial di wilayah Puskesmas Depok I , Sleman Yogyakarta P a g e | 23 esensial di wilayah Puskesmas Depok I , Sleman Yogyakarta The effect of warm compresses on neck pain in patients. (June). <https://doi.org/10.29238/caring.v8i1.364>.
- Irawan, H., Santoso, P., Pridanatama, A., 2018. Pengaruh Terapi Bekam Terhadap Skala Nyeri pada Pasien Gout di Bilik Bekam Desa Sidomulyo Keamatan Semen Kabupaten Kediri. *Judika (Jurnal Nusantara Medika)*, 49(2), 56-62. <https://doi.org/10.29407/judika.v4i2.15378>
- Ismail, Suhartini dkk. 2017. 1 Insight Of Holistic Nursing Keperawatan Holistik dan Aplikasi Intervensi Komplementer. 1st ed. Suhartini Ismail. Semarang"Tim Holistic.6162
- Kemenkes RI. 2018. Riset Kesehatan Dasar. Jakarta: Kemenkes RI. Diakses pada tanggal 23 September 2021 dari [http://www.depkes.go.id/resources/download/infoterkini/materi\\_rakorpop\\_2018Hasil%20Risksdas%202018.pdf](http://www.depkes.go.id/resources/download/infoterkini/materi_rakorpop_2018Hasil%20Risksdas%202018.pdf)

- Khotimah N. K. Model Peningkatan Kepatuhan Gaya Hidup Sehat pada Pasien Hipertensi berbasis Social Cognitif Theory. Universitas Airlangga; 2018.
- Mega, Saundari, A., Siti, R., Hairani, D., & Jumaini. 2017. Pengaruh Terapi Bekam Kering Terhadap Tekanan Darah Pada Pasien Dengan Hipertensi Grade I Di Rumah Sehat Mina. : 50–58.
- Merdekawati, D., Dasuki, D., & Melany, H. (2019). Perbandingan Validitas Skala Ukur Nyeri VAS dan NRS Terhadap Penilaian Nyeri di IGD RSUD Raden Mattaher Jambi. *Riset Informasi Kesehatan*, 7(2), 114. <https://doi.org/10.30644/rik.v7i2.168>
- Noor, Juliansyah, 2016. Metodelogi Penelitian. Jakarta : Kencana Prenada Media Group. Panjika 2000. Alfabeta.
- Notoadmojo, S. 2018. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta : Rineka cipta.
- Nurarif, A.H., & Kusuma, H. 2016. Asuhan Keperawatan Praktis. Yogyakarta: Mediacion.
- Nurarif, Kusuma. 2016. Terapi Komplementer Akupresure. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Nuridah, Yodang. 2021. Pengaruh Terapi Bekam terhadap Tekanan Darah pada Pasien Hipertensi. *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 6 (1). <https://doi.org/10.22146/jkesvo.62909>
- Nursalam. 2016. Metode penelitian ilmu keperawatan. Jakarta: Salemba Medika.
- Nusalaut D, Rosse P, Habel G, Silalahi PY, Taihutu Y, Kedokteran F, et al. Hubungan Kualitas Tidur dengan Nyeri Kepala Primer pada Masyarakat Daerah Pesisir. 2018;1(2):1–9.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah. Profil Kesehatan Provinsi Jateng Tahun 2021. Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah. Available from: [https://dinkesjatengprov.go.id/v2018/dokumen/Profil\\_Kesehatan\\_2021/file/s/downloads/Profil%20Kesehatan%20Jateng%202021.pdf](https://dinkesjatengprov.go.id/v2018/dokumen/Profil_Kesehatan_2021/file/s/downloads/Profil%20Kesehatan%20Jateng%202021.pdf)
- Purwanto, B. 2013. Herbal dan Keperawatan Komplementer. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Rahayu Utaminingsih, Wahyu. 2015. Mengenal dan Mencegah penyakit Diabetes, Hipertensi, Jantung, dan Stroke Untuk Hidup lebih Berkualitas. Yogyakarta: Media Ilmu 63

- Rahmadhani, Dwi Yunita. 2021. Pengaruh Terapi Bekam Basah Terhadap Perubahan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi. *Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi* 10(2): 469.
- Rohimah, S. 2015. Pengaruh Kompres Hangat Pada Pasien Hipertensi Esensial Di Wilayah Kerja Puskes Kahurian Kota Tasikmalaya. *Jurnal Kesehatan Bakti Tunas Husada: Jurnal Ilmu-Ilmu Keperawatan, Analis Kesehatan Dan Farmasi*, 13(1), 213–227.
- Rozenfeld E, Kalichman L. New is the well-forgotten old: the use of dry cupping in musculoskeletal medicine. *J Bodyw Mov Ther*. 2016;20(1):173-8.
- Setyawan, A., Budiyati, G. A., & Hardiyanti, W. O. S. 2020. The Comparison of Effectiveness and Mechanisms of Dry Cupping Therapy and Wet Cupping Therapy in Reducing Neck Pain Symptom in Hypertension. *Jurnal Keperawatan Respati* Yogyakarta, 7(3). <https://doi.org/10.35842/jkry.v7i3.542>
- Sugiyono. 2018. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatig, dan R&D. Bandung: Alfabeta,
- Suryanda, M. Amin, dan Mika Indriani. 2017. Pengaruh terapi Bekam Kering Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi Di Klinik Asy- Syifa Prabumulih. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes* VIII(3): 152–55.
- Swarihadiyanti, Ratih. 2014. Pengaruh pemberian terapi musik instrumental dan musik klasik terhadap nyeri saat wound care pada pasien post op. Karya Tulis Ilmiah strata satu, STIKES Kusuma Husada Surakarta
- Umar, A.W. 2017. Sembuh dengan satu titik. Cetakan XX. Sukoharjo: Al-Qowam.
- Wijaya AS, Putri YM. KMB Keperawatan Dewasa Teori dan Contoh Askek. Pertama. Yogyakarta; 2013. 52–62 p.
- Wijaya, E., & Nurhidayati, T. 2020. Penerapan Terapi Relaksasi Otot Progresif Dalam Menurunkan Skala Nyeri Sendi Lansia. *Ners Muda*, 1(2), 88.
- Yao, Y., Hong, W., Chen, H., Guan, Q., Yu, H., Chang, X., Yu, Y., Xu, S., & Fan, W. (2016). Cervical spinal epidural abscess following acupuncture and wet-cupping therapy: A case report. *Complement Ther Med*, 24.10.1016/j.ctim.2015.12.002
- Zheng, E., Xu, J., Xu, J., Zeng, X., Tan, W. J., Li, J., ... & Huang, W. (2021). Health-Related Quality of Life and Its Influencing Factors For Elderly Patients With Hypertension: Evidence From Heilongjiang Province, China. *Frontier in public health*, 9, 176
- Anshori, R. O., Sunari, T. B., Sholeha, W., & Rohayati, R. (2021). EFEKTIVITAS TERAPI BEKAM PADA PASIEN DENGAN NYERI PUNGGUNG BAWAH:

LITERATUR REVIEW. *Jurnal Mitra Kesehatan*, 3(2), 63–69.  
<https://doi.org/10.47522/jmk.v3i2.54>

Falah, M. (2019). *HUBUNGAN JENIS KELAMIN DENGAN ANGKA KEJADIAN HIPERTENSI PADA MASYARAKAT DI KELURAHAN TAMANSARI KOTA TASIKMALAYA* (Vol. 3, Issue 1).

Kinski Situmorang, C., Widjasena, B., Wahyuni, I., Peminatan Keselamatan dan Kesehatan Kerja, M., Kesehatan Masyarakat, F., Diponegoro, U., & Keselamatan dan Kesehatan Kerja, B. (2020). *HUBUNGAN ANTARA DURASI DAN POSTUR TUBUH PENGGUNAAN KOMPUTER TERHADAP KELUHAN NECK PAIN PADA TENAGA KEPENDIDIKAN FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT UNIVERSITAS DIPONEGORO*. 8(5). <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm>

Maulia, M., Hengky, H. K., Program, H. M., Kesehatan, S., Fakultas, M., Kesehatan, I., & Parepare, U. M. (2021). *ANALISIS KEJADIAN PENYAKIT HIPERTENSI DI KABUPATEN PINRANG Analysis Of The Event Of Hypertension Disease In Pinrang District* (Vol. 4, Issue 3). <http://jurnal.umpar.ac.id/index.php/makes>

Rosse, P., Habel, G., Silalahi, P. Y., & Taihuttu, Y. (2018). Hubungan Kualitas Tidur dengan Nyeri Kepala Primer pada Masyarakat Daerah Pesisir Desa Nusalaut, Ambon. In *SMART MEDICAL JOURNAL* (Vol. 1, Issue 2).

Setyawan, A., Apriningtyas Budiyati, G., Ode, W., & Hardiyanti, S. (2020). THE COMPARISON OF EFFECTIVENESS AND MECHANISMS OF DRY CUPPING THERAPY AND WET CUPPING THERAPY IN REDUCING NECK PAIN SYMPTOM IN HYPERTENSION. *Jurnal Keperawatan Respati Yogyakarta*, 7(3), 187–191.  
<http://nursingjurnal.respati.ac.id/index.php/JKRY/index>