

DAFTAR PUSTAKA

- Adrian, K. (2018). Manfaat Minyak Zaitun untuk Kesehatan. *Avaiable at: <https://www.alodokter.com/manfaat-minyak-zaitun-untukkesehatan>* Accessed
- Afifah, I. N. (2022). *Pengaruh terapi bekam terhadap penurunan tekanan darah pada pasien penderita hipertensi di wilayah RT02 Pondok Aren Tangerang Selatan* [Skripsi, STIKes Widya Dharma Husada]. ePrints WDH. <http://eprints.wdh.ac.id/2321/>
- Agestin, N. (2020). *Studi literatur: Asuhan keperawatan pada pasien hipertensi dengan masalah keperawatan gangguan pola tidur* [Tugas akhir, Universitas Muhammadiyah Ponorogo].
- Al-Bedah, A., Elsubai, I. S., Qureshi, N. A., Aboushanab, T. S., Ali, G., El-Olemy, A. T., Khalil, A., Khalil, M., & Alqaed, M. S. (2018). *The Medical Perspective Of Cupping Therapy: Effects And Mechanisms Of Action. Journal of Traditional and Complementary Medicine, 9*(2), 90–97. <https://doi.org/10.1016/j.jtcme.2018.03.003.0>
- Ananto, D. P. (2017). Pengaruh massage teknik effleurage terhadap tekanan darah pada penderita hipertensi di desa Kalirejo Kabupaten Purworejo. *Ilmu Keolahragaan-S1, 6*(2).
- APRIZA, A. (2017). Pengaruh Pemberian Minyak Zaitun (Olive Oil) Terhadap Ruam Popok Pada Bayi Di Rsud Bangkinang Tahun 2016. *Jurnal Ners, 1*(2). <https://doi.org/10.31004/jn.v1i2.113>
- Aris, Z. S., Rudiyanto, R., & Sholihin, S. (2021). Efektivitas terapi bekam pada penderita hipertensi: studi literatur. *Nursing Information Journal, 1*(1), 36-41. <https://doi.org/10.54832/nij.v1i1.166>
- Astuti, W., & Syarifah, N. Y. (2018). Pengaruh terapi bekam terhadap tekanan darah pada pasien hipertensi di Klinik Sehat Mugi Barokah Karakan Godean Sleman Yogyakarta. *Mikki, 7*(1), 8–16. <https://doi.org/10.30829/mikki.v7i1.13>
- Ayu, M. S. (2021). Analisis Klasifikasi Hipertensi dan Gangguan Fungsi Kognitif pada Lanjut Usia. *JUMANTIK (Jurnal Ilmiah Penelitian Kesehatan), 6*(2), 131–136. <https://doi.org/10.30829/jumantik.v6i2.8246>
- Azkiya, A. (2022). *Pengaruh terapi bekam terhadap perubahan kadar asam urat pada pasien gout arthritis di Rumah Bekam (Koko) Pakistaji tahun ...* [Skripsi, STIKes Banyuwangi]. ePrints STIKes Banyuwangi. <https://doi.org/10.31964/jck.v12i1.355/>
- Dewi, D. N. S., Manggasa, D. D., Agusrianto, A., & Suharto, V. F. (2020). Penerapan Swedish massage dengan menggunakan minyak zaitun terhadap risiko kerusakan

integritas kulit pada asuhan keperawatan pasien dengan kasus stroke. *Poltekita: Jurnal Ilmu Kesehatan*, 14(2), 134–140. <https://doi.org/10.33860/jik.v14i2.224>

- Fadli, Ahmad Andi Aastria, Safruddin, Baharuddin Rohani, F. S. 2020. Effect Of Wet Cupping Against Increased Arterial Baroreflex Sensitivity In Hypertensive Patients : Randomized Controlled Trial (Rct). 7(14), 671–676. <https://doi.org/10.31838/jcr.07.14.118>
- Fatonah, S., Rihiantoro, T., & Astuti, T. (2017). Pengaruh terapi bekam terhadap tekanan darah penderita hipertensi. *Jurnal Kesehatan*. <https://doi.org/10.22146/jkesvo.62909>
- Jayanti, I. J. I. A. (2022). Edukasi Manfaat Penggunaan Krim Tabir Surya dan Pelatihan Pembuatan Krim Pelembab dari Minyak Kelapa. aidah, N., & Muliawati, N. K. (2021). Reduction blood pressure by neck massage therapy using virgin coconut oil (VCO) and dry cupping therapy. *Jurnal Ners dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)*, 8(1). <https://doi.org/10.26699/jnk.v8i1.art.p019-025>
- Kemenkes RI. (2023). *Hipertensi*.
- Lukitaningtyas, D., & Cahyono, E. A. (2023). Hipertensi; Artikel Review. *Pengembangan Ilmu Dan Praktik Kesehatan*, 2(2), 100-117. <https://doi.org/10.56586/pipk.v2i2.272>
- Mohammed, M., & Abdelhafiz, K. (2015). Autoantibodies in the sera of breast cancer patients: Antinuclear and anti-double stranded DNA antibodies as example. *Journal of Cancer Research and Therapeutics*, 11(2), 341–344. <https://doi.org/10.4103/0973-1482.157314>
- Muflih, M., & Judha, M. 2019. Effectiveness of Blood Pressure Reduction Reviewed from Amount of Kop, Duration and Location of Point of Bekam Therapy. *NurseLine Journal*, 4(1), 46. <https://doi.org/10.19184/nlj.v4i1.9042>
- Musakkar & Djafar, T. (2021). Promosi Kesehatan: Penyebab Terjadinya Hipertensi (H. Aulia. *CV. Pena Persada*. <https://doi.org/10.31237/osf.io/knxwc>
- Nies, M. A., & McEwen, M. (2019). *Keperawatan Kesehatan Komunitas dan Keluarga*. Singapore: Elsevier.
- Nilawati, Intan, Kasron, and Sodikin. “Hubungan Jenis Kelamin, Pendidikan, Dan Lama Menderita Hipertensi Dengan Kualitas Hidup Lansia Hipertensi.” *Jurnal Medika Usada* 6.1 (2023): 6–12. <https://doi.org/10.54107/medikausada.v6i1.143>
- Ninaprilia, Z., Kurniawaty, E., & Wintoko, R. (2015). Pengaruh Pemberian Minyak Zaitun Ekstra Murni dan Madu terhadap Kadar Kolesterol Total Darah Tikus Putih (*Rattus novergicus*) Jantan Galur Sprague Dawley di Induksi Diet Tinggi Kolesterol. *Fakultas Kedokteran Universitas Lampung*, 183-5.
- Nurarif, A. H., & Kusuma, H. (2015). Aplikasi asuhan keperawatan berdasarkan diagnosa medis & Nanda NIC-NOC. *Yogyakarta: Mediaction*.

- Nurdiantini, I., Prastiwi, S., & Nurmaningsari, T. (2019). Edukasi pengobatan 10% dengan minyak zaitun terhadap penyembuhan luka dekubitus. *Nursing News: Jurnal Ilmiah Keperawatan*. <https://doi.org/10.33024/mahesa.v3i7.10713>
- Nuridah, N., & Yodang, Y. (2021). Pengaruh terapi bekam terhadap tekanan darah pada penderita hipertensi: Studi quasi eksperimental. *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 6(1), 53–60. <https://doi.org/10.22146/jkesvo.62909>
- Ppni, T. P. S. D. (2018). Standar intervensi keperawatan indonesia. Dewan Pengurus Pusat PPNI, 77.
- Pringgayuda, F., Idayati, I., & Indiaresti, P. (2020). Terapi bekam basah area punggung mengurangi nyeri sendi pada pasien rheumathoid arhtritis. *Wellness And Healthy Magazine*, 2(1), 55-60.
- Qureshi, N. A., Ali, G. I., Abushanab, T. S., El-Olemy, A. T., Alqaed, M. S., El-Subai, I. S., & Al-Bedah, A. M. (2017). History of cupping (Hijama): a narrative review of literature. *Journal of integrative medicine*, 15(3), 172-181. [https://doi.org/10.1016/S2095-4964\(17\)60339-X](https://doi.org/10.1016/S2095-4964(17)60339-X)
- Rachmawati, A. S., Sholihatin, Y., Badrudin, U., & Yunita, A. A. (2022). Penerapan Posisi Head Up 30 Terhadap Nilai Saturasi Oksigen Pada Pasien Stroke: Literature Review”. *Journal of Nursing Practice and Science*, 1(1), 41-49.
- Santi, Y. R., Paratmanitya, Y., & Pratiwi, P. (2015). Terapi bekam dan akupunktur terhadap penurunan tekanan darah pada penderita hipertensi primer (esensial) di klinik herbal el zahra kota tarakan. *JNKI (Jurnal Ners dan Kebidanan Indonesia)(Indonesian Journal of Nursing and Midwifery)*, 2(3), 147-154. [http://dx.doi.org/10.21927/jnki.2014.2\(3\).147-154](http://dx.doi.org/10.21927/jnki.2014.2(3).147-154)
- PPNI. (2018). Standar Diragnosirs Keperawatan Indonesia. *Jakarta: Dewan Pengurus Pusat PPNI*.
- Setiawan, S. (2021). Pengertian Keluarga. Guru Pendidikan.Com. retrived from <https://www.gurupendidikan.co.id/pengertian-keluarga/>
- Sormin, T. (2019). Pengaruh terapi bekam terhadap tekanan darah penderita hipertensi. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Sai Betik*, 14(2), 123-128. <https://doi.org/10.26630/jkep.v11i1.519>
- Sri Setyowati, S.Kep dan Arita Murwani, S. K. (2018). Asuhan keperawatan keluarga konsep dan aplikasi kasus.
- Stephens, S. L., Selkow, N. M., & Hoffman, N. L. (2020). Dry cupping therapy for improving nonspecific neck pain and subcutaneous hemodynamics. *Journal of Athletic Training*, 55(7). <https://doi.org/10.4085/1062-6050-236-19>

- Sudarmin, H., Fauziah, C., & Hadiwiardjo, Y. H. (2022). Gambaran Faktor Resiko Pada Penderita Hipertensi Di Poli Umum Puskesmas Limo Tahun 2020. *Conference.Upnvj.Ac.Id*, 6(2), 1–8. <https://conference.upnvj.ac.id/index.php/sensorik/article/view/2084>
- Surahmat, R., & Damayanti, N. R. 2019. Pengaruh Terapi Bekam dalam Menurunkan Tekanan Darah pada Pasien Hipertensi di Rumah Bekam Palembang. *Majalah Kedokteran Sriwijaya*, 49(1), 43–49. <https://doi.org/10.32539/mks.v49i1.8323>
- Syahputra, A., Dewi, W. N., & Novayelinda, R. (2019). Studi fenomenologi: kualitas hidup pasien hipertensi setelah menjalani terapi bekam. *Jurnal Ners Indonesia*, 9(1), 19–32. <https://doi.org/10.31258/JNI.9.1.19-32>
- Sylvestris, A. 2014. Hipertensi dan retinopati hipertensi. *Saintika Medika*. vol. 10(1): 1-9. <https://doi.org/10.22219/sm.v10i1.4142>
- Trisnawati, E., & Jenie, I. M. 2019. Terapi Komplementer Terhadap Tekanan Darah pada Penderita Hipertensi. *Jurnal Keperawatan Respati Yogyakarta*, 6(3), 641. <https://doi.org/10.35842/jkry.v6i3.370>
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia : Definisi dan Tindakan Keperawatan (1st ed.)*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat PPNI.
- Umar. (2015). *Panduan Praktis Pengobatan Bekam*. Solo : Vitaheald
- .Zakaria, A. (2017). *Asuhan keperawatan keluarga pendekatan teori dan konsep*. Malang: *International Research and Development for Human Beings*.