

DAFTAR PUSTAKA

- Ananda, V., Sumaryani, S., & Hernani, E. (2024). Efektivitas Terapi *Foot massage* Dalam Mengurangi Nyeri Pada Pasien Post-Histerektomi Dengan Mioma Uteri. *Jurnal Medika Nusantara*, 2(2), 75–84.
- Astuti, A., Al Kautzar, A. M., & Darmawansyih, D. (2020). Manajemen Asuhan Kebidanan Gangguan Sistem Reproduksi pada Ny “S” dengan Mioma Submukosa di RSUD Syekh Yusuf Gowa Tanggal 04 Februari – 25 Februari Tahun 2019. *Jurnal Midwifery*, 2(1), 10–19. <https://doi.org/10.24252/jmw.v2i1.13150>
- Cai, D. C., Chen, C. Y., & Lo, T. Y. (2023). *Foot Reflexology: Recent Research Trends and Prospects. Healthcare (Switzerland)*, 11(1). <https://doi.org/10.3390/healthcare11010009>
- D, A. Z. O., & Nur Azizah Indriastuti. (2023). Penerapan Intervensi Terapi *Reflexology* Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Post Histerektomi Dengan Mioma Uteri. *Jurnal Ilmiah Kedokteran Dan Kesehatan*, 2(2), 86–100. <https://doi.org/10.55606/klinik.v2i2.1265>
- Embong, N. H., Soh, Y. C., Ming, L. C., & Wong, T. W. (2019). Revisiting *reflexology*: Concept, evidence, current practice, and practitioner training. *Journal of Traditional and Complementary Medicine*, 5(4), 197–206. <https://doi.org/10.1016/j.jtcme.2015.08.008>
- Faizah, L., Murwani, E., & Candra, Y. (2018). Pengaruh Pijat Refleksi Terhadap Penurunan Nyeri Pada Pasien Dilakukan Tindakan Suction Dirumah Sakit Wawa Husada. *Kendedes Midwifery ...*. <http://jurnal.stikeskendedes.ac.id/index.php/KMJ/article/view/117%0Ahttp://jurnal.stikeskendedes.ac.id/index.php/KMJ/article/download/117/117>
- Fatahillah, Hanriko, R., Septiani, L., & Sari, R. D. P. (2024). Tatalaksana Mioma Uteri. *Mediulla*, 14(3), 458–463.
- Fatimah, S. N., & Solehati, T. (2023). Asuhan Keperawatan Pada Ny.L Dengan Post Operasi Mioma Uteri Di Rsu Dr. Slamet Garut: a Case Report. *SENTRI: Jurnal Riset Ilmiah*, 2(7), 2665–2670. <https://doi.org/10.55681/sentri.v2i7.1198>
- Jamil, M., & Andriani, I. (2023). Penguatan Kemandirian Masyarakat Dalam Deteksi Dan Pemeriksaan Mioma Uteri. *Jurnal Implementasi Pengabdian Masyarakat Kesehatan (JIPMK)*, 5(2), 41–44. <https://jipmk.uwhs.ac.id/index.php/jpm/article/view/101/pdf>
- Kurniaty, & Sunarsih. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Mioma Uteri Di RSUD Dr. H Abdul Moeloek Bandar Lampung Tahun 2016. *Jurnal Kebidanan*, 4(3), 100–105. <https://ejournal.akperrspadjakarta.ac.id/index.php/JEN/article/view/16>
- Laning, I., Manurung, I., & Sir, A. (2019). Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Penyakit Mioma Uteri. *Lontar : Journal of Community Health*, 1(3), 95–102. <https://doi.org/10.35508/ljch.v1i3.2174>
- Lubis, P. N. (2020). Diagnosis dan Tatalaksana Mioma Uteri. *Cermin Dunia Kedokteran*, 47(3), 196–200.
- Machmudah, M. (2020). *Penurunan Intensitas Nyeri Pada Pasien Mioma Uteri Menggunakan Teknik Relaksasi dan Distraksi*. <https://doi.org/10.26714/nm.v1i1.5502>
- Meylani A, Esther N. Tamunu, Moudy Lombogia, Y. P. (2020). *PENDIDIKAN KESEHATAN MENGGUNAKAN METODE LECUTER DAN LEAFLET PADA PENGETAHUAN WANITA TENTANG DETEKSI AWAL MIOMA UTERI*. 21(1), 1–9. <https://doi.org/https://doi.org/10.32382/medkes.v15i1.135938>
- Muslichin. (2020). Histerektomi Sebagai Upaya Mempertahankan Keharmonisan Rumah Tangga Dalam Perspektif Hukum Islam. *Al-Qānūn*, 17(2), 243–369.
- Nissa, C., Prima, A., Hamid Wada, F., Astuti, P., & Batubara, S. T. (2021). Studi Literatur: Pengaruh Terapi Pijat Refleksi Kaki Terhadap Kualitas Tidur Lanjut Usia. *Jurnal Ilmiah*

- Keperawatan Imelda*, 7(1), 8–13. <https://doi.org/10.52943/jikeperawatan.v7i1.425>
- Nurhanifah, D., & Sari, R. T. (2022). *Manajemen Nyeri Nonfarmakologi*. UrbanGreen Central Media.
- Nurul Hidayah, S., & Widayani, W. (2023). Evidence Based Cased Report (EbcR) Terapi *Foot massage* Dapat Menurunkan Intensitas Nyeri Post Operasi Seksio Sesarea. *Jurnal Kesehatan Siliwangi*, 3(3), 382–391. <https://doi.org/10.34011/jks.v3i3.1222>
- Papadopoulos, M. S., Tolikas, A. C., & Miliaras, D. E. (2010). Hysterectomy—Current Methods and Alternatives for Benign Indications. *Obstetrics and Gynecology International*, 2010, 1–10. <https://doi.org/10.1155/2010/356740>
- Pattinasarany, C. G., Riyanti, N., Rahawarin, H., Resnawaldi, A., Sinanu, J., & Maelissa, M. M. (2023). Karakteristik Status Obstetri Pada Pasien Mioma Uteri Di Rsud Dr. M. Haulussy Ambon Tahun 2018-2021. *PAMERI: Pattimura Medical Review*, 5(1), 31–39. <https://doi.org/10.30598/pamerivol5issue1page31-39>
- Pika, N. Iubis. (2020). Diagnosis dan Tatalaksana Mioma Uteri. *Cermin Dunia Kedokteran*, 47(3), 1–5.
- Pratama, A., Sinolungan, M., & Setyawati, T. (2021). Tindakan Operatif Pada Mioma Uteri. *Jurnal Medical Profession (MedPro)*, 3(2), 95–105.
- Rahmawati, A. L. D., Andini, G. J., & Ridlo, M. (2022). *Pendahuluan Pasien yang mengalami mioma uteri ataupun endometriosis dapat mengalami nyeri pada meningkatnya kondisi cemas, takut, marah, atau depresi (Simsek, 2016)*. 2(1), 34–42. <https://doi.org/https://doi.org/10.58467/ijons.v2i1.13>
- S, R., R, B., & Kumar, V. K. (2022). Effects of Physical Therapy on Quality of Life in Post Hysterectomy Patients. *International Journal of Health Sciences and Research*, 12(5), 75–81. <https://doi.org/10.52403/ijhsr.20220510>
- Salim, I. A., & Finurina, I. (2019). Karakteristik Mioma Uteri di RSUD Prof. Dr. Margono Soekarjo Banyumas. *Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Kesehatan*, 13(3), 9. <http://dx.doi.org/10.30595/medisains.v13i3.1605>
- Sari, M., Defit, S., & Nurcahyo, G. W. (2020). Sistem Pakar Deteksi Penyakit pada Anak Menggunakan Metode Forward Chaining. *Jurnal Sistem Informasi Dan Teknologi*, 3(5), 130–135. <https://doi.org/10.37034/jsisfotek.v2i4.34>
- Siagian, E., & Angeline, D. L. (2019). *N HOUSE TRAINING PADA PERAWAT PK I-PK IV TERHADAP PENGETAHUAN TENTANG MANAJEMEN NYERI*. 1(2), 1–19.
- Sulastriningsih, K. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Mioma Uteri Pada Wanita di RSUD Pasar Rebo Tahun 2017. *Journal Educational of Nursing(Jen)*, 2(1), 110–125. <https://doi.org/10.37430/jen.v2i1.16>
- Surya, E., & Muzakkar, M. (2017). Mioma Servikal. *Cdk-249*, 44(2), 118–120.
- Tamarinda, N. A., Naufal, A. F., & Setiawan, G. A. I. (2024). Management Fisioterapi Pada Kasus Post Operasi Histerektomi Total Akibat Mioma Uteri: Case Study. *Jurnal Fisioterapi Dan Ilmu Kesehatan Sishana*, 6(1), 44–52.
- Wati, N. K., Kesumadewi, T., Inayati, A., Dharmas, A. K., & Metro, W. (2022). Penerapan Guided Imagery (Imajinasi Terbimbing) Terhadap Skala Nyeri Pasien Thalasia Dan Dispepsia Di Rsud Jend. Ahmad Yani Kota Metro Implementation of Guided Imagery on Pain Scale of Thalasia and Dyspepsia Patients in Rsud Jend. Ahmad Yani Metro Cit. *Jurnal Cendikia Muda*, 2(3), 375–382.