

## DAFTAR PUSTAKA

- Ainun, K., Kristina, K., & Leini, S. (2021). Terapi Foot Massage Untuk Menurunkan Dan Menstabilkan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi. *Abdimas Galuh*, 3(2), 328. <https://doi.org/10.25157/ag.v3i2.5902>
- Akbar, M. I., & Putri, G. T. (2021). Terapi Farmakologis Preeklampsia pada Ibu Hamil Pharmacologic Therapy of Preeclampsia in Pregnant Women. *J Agromedicine Unila*, xx(2).
- Anwar, N., Irwan, A. M., & Saleh, A. (2019). Pengaruh Intervensi Pijat Kaki Terhadap Penurunan Tekanan Darah: Systematic Review. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 4(2). <https://doi.org/10.30651/jkm.v4i2.3242>
- Apriyana, N. (2021). Peran Magnesium Sulfat dalam Penatalaksanaan Preeklampsia. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 3(1), 9–20. <https://doi.org/10.37287/jppp.v3i1.246>
- Arda, D., & Hartaty, H. (2021). Penerapan Asuhan Keperawatan Post Op Section Caesarea dalam Indikasi Preeklampsia Berat. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), 447–451. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.631>
- Azza, A. (2017). Deteksi kejadian pre eklamsia berdasarkan parietas dan usia kehamilan ibu (study retrospektif). *The Indonesian of Health Science*, 9(1), 64–69.
- Azza, A., & Susilo, C. (2021). The Cultural Assessment Model as an Evaluation Indicator for Nutritional Adequacy in Pregnant Women with Pre-eclampsia. *Journal of Medical Sciences*, 9, 143–148. <https://doi.org/https://doi.org/10.3889/oamjms.2021.6627>
- Di, K., Puskesmas, W., & Rejo, T. (2022). 1,2,3,4. (31).
- Gustini, G., Djamaludin, D., & Yulendasari, R. (2021). Perbedaan Efektifitas Foot Massage Dan Progressive Muscle Relaxation Terhadap Penurunan Tekanan Darah Dan Kecemasan Penderita Hipertensi. *Malahayati Nursing Journal*, 3(3), 340–352. <https://doi.org/10.33024/mnj.v3i3.3079>
- Henniwati, Dewita, & Idawati. (2021). Pengaruh *Foot hand massage* Terhadap Nyeri *Post sectio caesarea* di BLUD RSUD Kota Langsa. *Femina Jurnal Kebidanan*, 1(1), 30–35.
- Herman, A. H., & Agianto, A. (2022). Asuhan Keperawatan pada Pasien dengan Hipertensi melalui Intervensi Foot Massage di Desa Sungai Rangsang Ulu: Studi Kasus. *Jurnal Keperawatan Klinis Dan Komunitas (Clinical and Community Nursing Journal)*, 6(3), 166. <https://doi.org/10.22146/jkkk.75430>

- Indah, N. S., & Apriliana, E. (2019). Hubungan antara Preeklamsia dalam Kehamilan dengan Kejadian Asfiksia pada Bayi Baru Lahir. *Majority*, 5(5), 57.
- Kesehatan Masyarakat, J., Tamaledu, V., Johannes Ezechiel Wantania, J., Mariane Virenia Wariki, W., & Sam Ratulangi Manado, U. (2023). *FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN PREEKLAMPSIA DI RSUP Prof. Dr. R. D. KANDOU MANADO*. 7(1), 846–856.
- Mappaware, N., Rahman, A., P, N. U., & Abidin, N. (2019). Preeklamsia Berat dengan Prematuritas dan Post Sectio Sesarea Ditinjau dari Aspek Medis, Kaidah Dasar Bioetik, dan Perspektif Islam. *UMI Medical Journal*, 4(2), 40–49. <https://doi.org/10.33096/umj.v4i2.72>
- Mata, Y. P. R., & Kartini, M. (2020). Efektivitas Massage untuk Menurunkan Nyeri pada Pasien Post Operasi Sectio Caesarea. *Jurnal Kesehatan*, 9(2), 58. <https://doi.org/10.46815/jkanwvol8.v9i2.99>
- Mawarti, R., & Zaidah, L. (2019). Pengaruh Pijat Kaki Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Ibu Hamil Dengan Hipertensi Di Rs Yogyakarta. *Media Ilmu Kesehata*, 8(1), 77–86. <https://doi.org/10.30989/mik.v8i1.341>
- Ningtias, N. A., Damayanti, D., & Pujiarto, P. (2023). *Asuhan Keperawatan pada Pasien Hipertensi menggunakan Terapi Foot hand massage dengan Essensial Oil Lavender terhadap Penurunan Tekanan Darah ( Nursing Care of Hypertension Patients Using Foot hand massage Therapy with Lavender Essential Oil for Lowering . 1(2), 33–39.*
- Nurbaniwati, N. (2021). Gambaran Faktor Risiko dan Tanda Klinis Pasien Bersalin Dengan Preeklampsia (Studi di RSUD Waled Tahun 2018). *Tunas Medika Jurnal Kedokteran & Kesehatan*, 7(1), 8.
- POGI. (2016). Preeklamsi PNPk. *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran*, 1–57.
- Pratiwi, L., Dzakiah, A., Zahra, F., Maknun, J., Rahmawati, N., & yuniandani, sanni. (2023). Journal of Public Health Science Research (JPHSR). *Journal of Public Health Science Research (JPHSR)*, 4(1), 1–9.
- Ramdhania, A. D. A., & Yusnia, N. (2020). Kejadian Preeklamsi Berat dan Kaitannya dengan Tindakan Sectio Caesarea. *Jurnal Ilmiah Kebidanan Indonesia*, 10(1), 5–8. <https://doi.org/10.33221/jiki.v10i01.422>
- Sindi, G., & Syahruramdhani, S. (2023). Penerapan Teknik Relaksasi Foot Massage Untuk Mengurangi Nyeri Pada Pasien *Post sectio caesarea* Di Bangsal Firdaus PKU Gamping. *Jurnal Sains Dan Kesehatan*, 7(1), 93–102.

Retrieved from <https://doi.org/10.57214/jusika.v7i1.283>

Suryatim pratiwi, Y., & Handayani, S. (2021). Terapi Foot Massage Terhadap Nyeri Post Sectio Caesarea. *Indonesian Journal of Midwifery (IJM)*, 4(1), 35. <https://doi.org/10.35473/ijm.v4i1.849>

Yasmine, R., Darmawati, D., & Fitri, A. (2022). Asuhan Keperawatan Pre Dan *Post sectio caesarea* Dengan Preeklamsia: Suatu Studi Kasus. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Fakultas ...*, 1.

Zainaro, M. A., Chrisanto, E. Y., & Perkasa, A. W. (2021). Asuhan keperawatan komprehensif dengan penerapan efektifitas foot massage dan progressive muscle relaxation terhadap penurunan tekanan darah pada penderita hipertensi. *JOURNAL OF Public Health Concerns*, 1(3), 151–161. <https://doi.org/10.56922/phc.v1i3.86>

