

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., Djamarudin, 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 Rangas 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 Kesehatan*, 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.
- Ramdhanie, 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 ..., I.*

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>

