

DAFTAR PUSTAKA

- Abd Rahman, R., Idris, I. B., Isa, Z. M., Rahman, R. A., & Mahdy, Z. A. (2022). The Prevalence and Risk Factors of Iron Deficiency Anemia Among Pregnant Women in Malaysia: A Systematic Review. *Frontiers in Nutrition*, 9(April), 1–9.
<https://doi.org/10.3389/fnut.2022.847693>
- Agustian, I., Saputra, H. E., & Imanda, A. (2019). Pengaruh Sistem Informasi Manajemen Terhadap Peningkatan Kualitas Pelayanan Di Pt. Jasaraharja Putra Cabang Bengkulu. *Profesional: Jurnal Komunikasi Dan Administrasi Publik*, 6(1), 42–60.
<https://doi.org/10.37676/professional.v6i1.837>
- Ali, R. N. H., Djunaid, U., & Adam, K. (2020). Studi Literatur : Penerapan Pijat Kaki Dan Rendam Air Hangat Campuran Kencur Untuk Mengurangi Oedema Kaki Pada Ibu Hamil Trimester III. *Madu : Jurnal Kesehatan*, 9(2), 28.
<https://doi.org/10.31314/mjk.9.2.28-36.2020>
- Antari, N. (2018).Jurnal: Perubahan Fisiologis Selama Masa Kehamilan. *Perubahan Fisiologis Kehamilan*, 53(9), 1689–1699.
- Carolin, B. T., Suralaga, C., & Salmawati, A. (2023). Journal: *The Effect of Foot Massage and Warm Footbath with Kencur Aromatic (Kaempferia galanga) on Foot Edema among Pregnant Women*. 01(02), 148–154.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah. (2017). *Profil kesehatan Profinsi Jawa Tengah Tahun 2017*. 3511351(24), 1–112. Website : www.dinkesjatengprov.go.id
- Dinkes, jawa tengah. (2021). *Jawa Tengah Tahun 2021*. dinkes.jatengprov.go.id
- Fadillah, A. Z., & Nasution, J. (2022). Pengaruh Disiplin Kerja Dan Motivasi Terhadap Kinerja Pegawai Pada Upt. Balai Pengujian Dan Sertifikasi Mutu Barang Medan. *JIP - Jurnal Inovasi Penelitian*, 2(12), 3831–3836. <https://stp-mataram.e-journal.id/JIP/article/view/1424/1130>
- Fitria dan sulastrri, G. K. (2024). jurnal: Edema kaki ibu hamil trimester III. *penerapan foot massage dan rendam air hangat campuran kencur pada ibu hamil trimester III*. 6, 2244–2255.
- Handayani, D., Octavariny, R., & Saputri, I. N. (2020). Pengaruh Pijat Kaki Dan Rendam Air Hangat Campur Kencur Terhadap Edema Kaki Fisiologis Pada Ibu Hamil Trimester III. *Jurnal Penelitian Kebidanan & Kespro*, 3(1), 63–68.
<https://doi.org/10.36656/jpk2r.v3i1.400>
- Hidayat, W., Yusuf, S., Erika, K. A., Kadar, K., & Juhelnita, J. (2019). Pendidikan Evidence-Based Practice Melalui Mentoring Program oleh Perawat di Rumah Sakit: A Literature Review. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 4(2).
<https://doi.org/10.30651/jkm.v4i2.2983>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2016). Profil Kesehatan Indonesia 2016. In *Profil Kesehatan Provinsi Bali*.
<http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Profil-Kesehatan-Indonesia-2016.pdf>

- Mukrimaa, S. S., Nurdyansyah, Fahyuni, E. F., YULIA CITRA, A., Schulz, N. D., Taniredja, T., Faridli, E. M., & Harmianto, S. (2016). Keefektifan *foot massage* dan rendam air hangat campuran kencur terhadap edema kaki ibu hamil trimester III. *Jurnal Penelitian Ibu hamil trimester III*, 6(August), 128.
- Mutia, D., & Liva Maita. (2022). Oedema Pada Kaki Ibu Hamil Trimester Tiga Dengan Rendam Air Hangat Campur Kencur Di Bpm Hj. Murtinawita, Sst Kota Pekanbaru Tahun 2021. *Jurnal Kebidanan Terkini (Current Midwifery Journal)*, 2(1), 75–80. <https://doi.org/10.25311/jkt/vol2.iss1.593>
- Reza, V., Snapp, P., Dalam, E., Di, I. M. A., Socialization, A., Cadger, O. F., To, M., Cadger, S., Programpadang, R., Hukum, F., Hatta, U. B. U. B., Sipil, F. T., Hatta, U. B. U. B., Danilo Gomes de Arruda, Bustamam, N., Suryani, S., Nasution, M. S., Prayitno, B., Rois, I., ... Rezekiana, L. (2020). Pengembangan Standar Operasional Prosedur Intervensi Terapi Rendam Air Hangat Pada Ibu Hamil Trimester III Dengan Masalah Keperawatan Edema Kaki. Madu: Jurnal Kesehatan Masalah keperawatan ibu hamil trimester III dengan edema kaki, 7(2), 33–48. http://repository.radenintan.ac.id/11375/1/PERPUS_PUSAT.pdf%0Ahttp:// Madu: Jurnal Kesehatan Masalah keperawatan ibu hamil trimester III dengan edema kaki.ac.id/2015/10/08/ <https://journal.uir.ac.id/index.php/kiat/article/view/8839>
- Setianingsih, A. N., & Fauzi, A. (2022). Pengaruh Pijat Kaki dan Rendam Air Hangat Campur Kencur terhadap Edema Kaki pada Ibu Hamil di Klinik Satria Mekar. *Malahayati Nursing Journal*, 4(9), 2388–2398. <https://doi.org/10.33024/mnj.v4i9.6927>
- Suarniti, N. L. K., Cahyaningrum, P. lakustini, & Wiryanatha, I. B. (2019). Terapi Pijat Ibu Hamil Untuk Mengurangi Spasme Otot Pada Masa Trimester Akhir Kehamilan. *Widya Kesehatan*, 1(2), 11–19. <https://doi.org/10.32795/widyakesehatan.v1i2.460>
- Susilowati, & Timur, J. (2017). Kegiatan Humas Indonesia Bergerak Di Kantor Pos Depok II Dalam Meningkatkan Citra Instansi Pada Publik Eksternal. *Jurnal Komunikasi*, 2(September), 2579–3292. <http://www.bsi.ac.id>
- Widiastini, L. (2022). Literature Review: *Foot Massage* dan Terapi Rendam Air Hangat Terhadap Edema Ekstremitas Bawah Pada Ibu Hamil. *Jurnal Ilmiah Kebidanan (The Journal Of Midwifery)*, 10(2), 204–211. <https://doi.org/10.33992/jik.v10i2.2068>
- Yanagisawa, N., Koshyama, M., Watanabe, Y., Sato, S., & Sakamoto, S. I. (2019). A quantitative method to measure skin thickness in leg edema in pregnant women using B-scan portable ultrasonography: A comparison between obese and non-obese women. *Medical Science Monitor*, 25, 1–9. <https://doi.org/10.12659/MSM.911799>
- Yanti, M. D., Purba, T. J., Ariescha, P. A. Y., Manalu, A. B., Siagian, N. A., & . M. (2020). Pengaruh Penerapan Pijat Dan Rendam Kaki Dengan Air Hangat Campuran Kencur Terhadap Edema Kaki Pada Ibu Hamil. *Jurnal Kebidanan Kestra (Jkk)*, 2(2), 164–171. <https://doi.org/10.35451/jkk.v2i2.375>
- Yunitasari, D. A., & Widystuti, W. (2021). Penerapan pijat Kaki Dan Rendam Air Hangat Campuran Kencur Untuk Mengurangi Edema kaki Pada Ibu Hamil Trimester III. *Prosiding Seminar Nasional Kesehatan*, 1, 1378–1382. <https://doi.org/10.48144/prosiding.v1i.839>