

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraini, F., Erika and Ade Dilaruri 2022, 'Efektifitas Pijat Oketani dan Pijat Oksitosin dalam Meningkatkan Produksi Air Susu Ibu (ASI)', *Jurnal Vokasi Keperawatan (JVK)*, 5(2), pp. 93–104. Available at: <https://doi.org/10.33369/jvk.v5i2.24144>.
- Anggraini, M.A. and Nurrohmah, A. 2023, 'Penerapan Pijat Oksitoksin Terhadap Kelancaran Produksi Asi pada Ibu Post Partum di RSUD dr. Soehadi Prijonegoro Sragen', *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 2(4), pp. 920–927. Available at: <https://doi.org/10.55123/sehatmas.v2i4.2380>.
- Cho, J. *et al.* 2012, 'Effects of Oketani Breast Massage on Breast Pain, the Breast Milk pH of Mothers, and the Sucking Speed of Neonates', *Korean Journal of Women Health Nursing*, 18(2), p. 149. Available at: <https://doi.org/10.4069/kjwhn.2012.18.2.149>.
- Desmawati 2013, 'Determinant of Breastmilk Excretion Speed Post Sectio Caesarea Desmawati Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta', *Kesehatan Masyarakat*, 7(8), pp. 360–364.
- Dwedar, L. *et al.* 2023, 'Effect of Oxytocin versus Oketani Massage on Breastfeeding Predictors among Primipara Women', *Tanta Scientific Nursing Journal*, 30(3), pp. 185–202. Available at: <https://doi.org/10.21608/tsnj.2023.315147>.
- Halimatussakdiah, H., Lestari, K.P. and Hamidah, H. 2023, 'Penerapan Oketani Breast Massage (OBM) pada ibu postpartum dengan pendekatan Evidence Based Nursing Practice (EBNP)', *Jurnal SAGO Gizi dan Kesehatan*, 4(2), p. 254. Available at: <https://doi.org/10.30867/gikes.v4i2.1195>.
- Kurniawaty, Wita Solama, Susanti Delina, I.P.S. 2023, 'Penerapan Edukasi Breast Care pada Ibu Post Sectio Caesarea dengan Masalah Menyusui Tidak Efektif', *Jurnal Ilmiah Multi Science Kesehatan*, 15(2), pp. 240–249. Available at: <https://jurnal.stikes-aisyiyah-palembang.ac.id/index.php/Kep/article/view/>.
- Machmudah 2017, 'Sukses Menyusui Dengan Pijat Oketani', *Prosiding Seminar Nasional Publikasi Hasil-Hasil Penelitian dan Pengabdian Masyarakat*, (September), pp. 221–225.
- Mahdizadeh-Shahri, M. *et al.* 2021, 'The Effect of Oketani Breast Massage on Successful Breastfeeding, Mothers' Need for Breastfeeding Support, and Breastfeeding Self-Efficacy: An Experimental Study', *International Journal of Therapeutic Massage and Bodywork: Research, Education, and Practice*,

- 14(3), pp. 4–14. Available at: <https://doi.org/10.3822/IJTMB.V14I3.625>.
- Nazilah, R., Widyawati, M.N. and Latifah, L. 2021, ‘The Use of Non-Pharmacological to Decrease Anxiety and Improve the Breastfeeding Self Efficacy Postpartum Mothers: A Systematic Literature Review’, *Jurnal Kebidanan*, 11(2), pp. 107–118. Available at: <https://doi.org/10.31983/jkb.v11i2.7548>.
- Nurul Azizah, N.A. 2019, *Buku Ajar Mata Kuliah Asuhan Kebidanan Nifas dan Menyusui, Buku Ajar Mata Kuliah Asuhan Kebidanan Nifas dan Menyusui*. Available at: <https://doi.org/10.21070/2019/978-602-5914-78-2>.
- Oktapia, M. *et al.* 2022, ‘Asuhan Keperawatan Pemenuhan Kebutuhan Rasa Nyaman: Nyeri pada Pasien Post Sectio Caesarea dengan Pemberian Terapi Sujok di Ruang Rawat Inap Kebidanan RSUD HD Kota Bengkulu’, *Jurnal Ilmu Kesehatan Mandira Cendikia*, 1(3), pp. 12–20.
- Ramezani, S. *et al.* 2023, ‘The Effect of Breast Massage Training on Self-Efficacy and Perceived Stress of Prim Parous Women: A Clinical Trial Study’, *Iranian Journal of Nursing and Midwifery Research*, 28(3), pp. 352–356. Available at: https://doi.org/10.4103/ijnmr.ijnmr_87_20.
- Riasti, R.I. and Ulfah, K. 2021, ‘Oketani Massage To Increase Breast Milk Production’, *Proceeding of the 4th International Conference on Interprofessional Health Collaboration and Community Empowerment*, 1(December), pp. 187–190.
- Rohmaniah, S., Nurrohmah, A. and Lutfaturrohmah 2023, ‘Penerapan Tehnik Relaksasi Nafas Dalam Terhadap Intensitas Nyeri Ibu Post Partum Sectio Caesarea Di Rsud Kota Salatiga’, *Jurnal Ilmiah Penelitian*, 1(2), pp. 119–128. Available at: <https://journal-mandiracendikia.com/jip-mc>.
- Sari, P.P., Nursanti, I. and Widakdo, G. 2020, ‘Pijat Oketani dan Tekanan di Titik Akupresur GB-21 terhadap Produksi ASI pada Ibu Post Sectio Caesarea’, *Jurnal Keperawatan Silampari*, 4(1), pp. 305–313. Available at: <https://doi.org/10.31539/jks.v4i1.1626>.
- Solekhudin, A.I., Ma’rifah, A.R. and Utami, T. 2022, ‘Asuhan Keperawatan Gangguan Mobilitas Fisik pada Pasien Post Sectio Caesarea’, *Journal of Management Nursing*, 2(1), pp. 177–183. Available at: <https://doi.org/10.53801/jmn.v2i1.79>.
- Susilawati and Febryaningsih, S. 2019, ‘Perbedaan Self Efficacy Pada Ibu Post Prtum Dan Post Sectio Caesarea Di RSUD Sekarwangi Kabupaten Sukabumi’, *Jurnal ilmiah keperawatan*, 2(2), pp. 42–52.

Tambuwun, F.M., Natalia, S. and Muharni, S. 2023, 'Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Sectio Caesarea di Instalasi Bedah Sentral RSUD Kota Tanjungpinang', *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 7(3), pp. 24371–24379.

Aulya Vira Maylinda, 2024

ANALISIS ASUHAN KEPERAWATAN PADA PASIEN IBU POST SECTIO CAESAREA (SC) DENGAN PENERAPAN OKETANI BREAST MASSAGE (OBM) UNTUK MENINGKATKAN PRODUKSI AIR SUSU IBU (ASI)

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Pendidikan Profesi Ners Program Profesi
[www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.repository.upnvj.ac.id]