

## DAFTAR PUSTAKA

- Anni Suciawati, A. (2018). Efektifitas Pijat Oksitosin Terhadap Pengeluaran ASI Pada Ibu Nifas. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat* 7(4), 201-206.  
<https://journalis.stikim.ac.id/index.php/jikm/article/view/169>
- Asnidawati, A., & Ramdhan, S. (2021). Hambatan Pemberian ASI Eksklusif Pada Bayi Usia 0-6 Bulan. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(1), 156–162. <https://akper-sandikarsa.e-journal.id/JIKSH/article/view/548>
- Asnidawati, Ramdhan & Untari Anggeni. (2021). Pengaruh Pijat Oksitosin Terhadap Produksi ASI Pada Ibu Post Partum (Studi Literatur) Tahun 2021. *Jurnal Kesehatan Dan Pembangunan*, 11(22), 61-71  
<https://e-jurnal.stikesmitraadiguna.ac.id/index.php/jkp/article/view/114>
- Azizah, N., & Ambarika, R. (2022). The Effectiveness of Marmet Techniques, Oxytocin Massage, and Endorphin Massage to Breast-Milk Production on Post Caesarean Section at RSIA Puri Bunda Hospital Malang. *Journal for Quality in Public Health*, 6(1), 76-83.  
<https://www.jpqh.org/index.php/JQPH/article/view/404>
- Ayu, D, Citra, D, Susmita (2023). Pijat Oksitosin Untuk Memperlancar Produksi ASI Pada Ibu Menyusui di Puskesmas Dua Puluh Tiga Ilir Palembang. *Jurnal Pengabdian Masyarakat IKesT Muhammadiyah Palembang* 5(1).  
<https://mail.khidmah.ikestmp.ac.id/index.php/khidmah/article/view/434>
- Cahyani & Sri, (2020). Aplikasi Pemberian Pijat Oksitosin Terhadap Kelancaran ASI Pada Ibu Post Partum. *Prosiding Seminar Nasional Unimus*, 3, 406-414  
<https://prosiding.unimus.ac.id/index.php/semnas/article/download/645/650>
- Dwiatmojo, N. F., Sulistyani, E., Nyoman, N., & Tri, S. (2023). Pengaruh Pijat Oksitosin Terhadap Kelancaran Produksi Air Susu Ibu Pada Ibu Post *Sectio Caesarea* Hari Ketiga di Wilayah Kerja Puskesmas Taliwang Intisari. *Jurnal Ilmiah Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Mataram* 9(2).  
<https://jurnal.stikes-mataram.ac.id/index.php/jurnal/article/view/43>
- Elsa, E., Kodi, Y., Faleria, W. J., Boting, S., & Susanti, R. (2023). Pengabdian Masyarakat Pijat Oksitosin sebagai Upaya Meningkatkan Produksi ASI. *Prosiding Seminar Nasional dan Call For Paper Kebidanan Universitas Ngudi Mulyo* 2(1).  
<https://callforpaper.unw.ac.id/index.php/semnasdancfpbidanunw/article/view/373>
- Fika, P., Nurul, A., Citra, A (2023) Gambaran Faktor Penyebab Persalinan *Sectio Caesarea* di RSUD Wonosari, Gunung Kidul Yogyakarta. *Jurnal Ilmu Kesehatan Mulia Madani Yogyakarta* 2

<https://jurnal.lppm-mmy.ac.id/index.php/jik/article/view/31>

Fristika, Y. O. (2023). Analisa Faktor Yang Berhubungan Dengan Tindakan Persalinan  *Sectio Caesarea* (SC) di Rumah Sakit Bhayangkara (Moh. Hasan) Palembang Tahun 2022. *Journal of Public Health Innovation*, 3(02), 107–114.

<https://journal.stikku.ac.id/index.php/jph>

Istighosah, N., & Sari, A. N. (2021). Pengaruh Stres Psikologis Terhadap Produksi ASI Pada Ibu Post Partum. *Jurnal Medikes (Media Informasi Kesehatan)*

<http://jurnal.poltekkesbanten.ac.id/Medikes/article/view/272>

Joji, et al. (2023). Implementasi Pijat Oksitosin Pada Ny. A Dengan Masalah Menyusui Tidak Efektif. *Jurnal Kolaboratif Sains (JKS)*. 6(11), 1424–1429.

<https://jurnal.unismuhpalu.ac.id/index.php/JKS/article/view/4289>

Kurniawaty. (2023). Penerapan Pijat Oksitosin Pada Ibu Post  *Sectio Caesarea* Dengan Masalah Menyusui Tidak Efektif. *Jurnal Keperawatan Merdeka (JKM)*, 3(2)

<https://jurnal.poltekkespalembang.ac.id/index.php/jkm/article/view/1566>

Maharlika, R., & Yuliana, D. (2023). Hubungan Teknik Dan Frekuensi Menyusui Dengan Kecukupan ASI Pada Bayi Di Ruang Delima RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2023. *Nusantara Journal of Multidisciplinary Science* 1(3)

<https://jurnal.intekom.id/index.php/njms/article/view/103>

Nuryanti, R. D. (2022) Asuhan Keperawatan Pada Ibu Post  *Sectio Caesarea* Atas Indikasi Disproporsi Kepala Panggul (DKP). *Karya Tulis Ilmiah Universitas Muhammadiyah Klaten*.

<http://repository.umkla.ac.id/id/eprint/2586>

Novitasari, E., & Maryatun, M. (2023). Penerapan Pijat Oksitosin Oleh Suami Terhadap Kelancaran Produksi ASI Pada Ibu Post Partum Di Puskesmas Kebakkramat 1 Kabupaten Karanganyar. *Jurnal Inovasi Riset Ilmu Kesehatan*, 1(4)

<https://ejurnal.politeknikpratama.ac.id/index.php/Detector/article/view/2487>

Pratiwi, Azizah& Ambarika, R. (2022). The Effectiveness of Marmet Techniques, Oxytocin Massage, and Endorphin Massage to Breast-Milk Production on Post Cesarean Section at RSIA Puri Bunda Hospital Malang. *Jurnal for Quality in Public Health*, 6 (1)

<https://www.jqph.org/index.php/JQPH/article/view/406>

- PPNI. (2021). *Pedoman Standar Prosedur Operasional Keperawatan*. Edisi 1. Jakarta Selatan
- Pratiwi, S. V. (2023). : Penerapan Pijat Oksitosin Dalam Menstimulus Produksi ASI Pada Ibu Post Sectio Caesarea. *Jurnal Kesehatan Karya Husada* 11(2).  
<https://doi.org/10.36577/jkkh.v11i2,%20Juni.638>
- Purnamasari, K. D., & Hindiarti, Y. I. (2021). Metode Pijat Oksitosin, Salah Satu Upaya Meningkatkan Produksi ASI Pada Ibu Post Partum. *Jurnal Kesehatan Perintis (Perintis's Health Journal)*.7(2).  
<https://doi.org/10.33653/jkp.v7i2.517>.
- Resa Dian Sulistyani, & Siti Haryani. (2023). Gambaran Pengelolaan Menyusui Tidak Efektif Pada Ibu Post Partum Spontan di Puskesmas Guntur 2 Kabupaten Demak. *Journal of Holistics and Health Science*, 5(1), 144–154.  
<https://doi.org/10.35473/jhhs.v5i1.200>.
- Sandriani, S., Fitriani, R., & Rahayu, G. Z. (2023). Effect of Oxytocin Massage on Breast Milk Production in Postpartum Mothers: A Case Study. *Genius Midwifery Journal*, 2(1), 30-38.  
<https://doi.org/10.56359/genmj.v2i1.237>.
- Sri, A. P. (2022) Pengaruh Pijat Endorfin Terhadap Tingkat Nyeri Pada Ibu Post Partum dengan Riwayat Persalinan Tindakan Sectio Caesarea di RSUD Sungkai Daerah Kabupaten Dharmasraya. *Jurnal Ilmu Kesehatan Dharmas Indonesia* 3(1).  
<http://ejournal.undhari.ac.id/index.php/jikdi>
- Sungkar, N. L., & Gati, N. W. (2023). Penerapan Pijat Oksitosin Oleh Suami Terhadap Produksi Asi Pada Ibu Nifas Di Desa Ngrukuh Kabupaten Klaten. *Jurnal Mahasiswa Ilmu Kesehatan*, 1(4), 193-203  
<https://doi.org/10.59841/jumkes.v1i4.282>.
- Tim Pokja SDKI PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia Definisi dan Indikator Diagnosis*, Jakarta: Dewan Pengurus Persatuan Perawat Indonesia
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI, (2017). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia Definisi dan Tindakan Keperawatan*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2017). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia

- Ulfa et al., & Untari Anggeni, (2021). Pengaruh Pijat Oksitosin Terhadap Produksi Asi Pada Ibu Post Partum (Studi Literatur) Tahun 2021. *Jurnal Kesehatan Dan Pembangunan*, 11(22), 61-71.  
<https://e-jurnal.stikesmitraadiguna.ac.id>
- Ulfa, M., Sulisetyawati, S.D., Widiyati, R., (2023). Penerapan Pijat Oksitosin Terhadap Produksi ASI Pada Ibu Post *Sectio Caesarea* di Ruang Melati RSUD Salatiga. *Jurnal Ilmu Kesehatan Mandira Cendekia* 3 (1) 363-376.  
<https://journal-mandiracendekia.com/index.php/JIK-MC>
- Ulfah, D., Mujahidah, G., Iestari, V.F., & Meilando, R, (2024), Pengkajian Fisik Pada Ibu Post Partum: Systematic Review, *JIK-MC: Jurnal Ilmu Kesehatan Mandira Cendekia*, 3(1), 363-376.  
<https://journal-mandiracendekia.com/index.php/JIK-MC/article/view/953>
- Utami, P., Rajab, M. Al, & Munsir, N. (2023). Hubungan Tinggi Badan Dengan Kejadian *Cephalopelvic Disproportion* (CPD) Pada Ibu Bersalin di Rumah Sakit Umum Dewi Sartika Kota Kendari. *Jurnal Pelita Sains Kesehatan*, 4(3), 23-31.  
<https://ojs.pelitaibu.ac.id/index.php/jpasik/article/view/134>