

DAFTAR PUSTAKA

- Amita, D., Fernalia, F., & Yulendasari, R. (2018). Pengaruh Teknik Relaksasi Nafas Dalam Terhadap Intensitas Nyeri Pada Pasien Post Operasi sectio caesarea Di Rumah Sakit Bengkulu. *Holistik Jurnal Kesehatan*, 12(1), 26- 28.
- Ana, S. (2019). *Nutrisi Ibu dan Anak Gizi Untuk Keluarga*. Tasikmalaya: Edu Publisher.
- Apresiasi, H., & Risnawati. (2020). Pengaruh Pijat Oksitosin Terhadap Peningkatan Produksi ASI. *JIKA*, 5(1), 48–52.
- Ayu. (2019). *Mengenal ASI Eksklusif*. Jakarta: Trubus Agriwidia.
- Azizah, R. N., & Napisah, P. (2022). Pengetahuan Pijat Oksitosin Untuk Kelancaran Asi Pada Ibu Menyusui. *Jurnal Sehat Masada*, XVI(2).
- Bahiyatun. (2016). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Nifas Normal*. Jakarta: EGC.
- Dinas Kesehatan Kota Padang. (2021). *Profil Kesehatan Kota Padang*.
- Doko, T. M., Aristiati, K., & Hadisaputro, S. (2019). Pengaruh Pijat Oksitosin Oleh Suami Terhadap Peningkatan Produksi Asi Pada Ibu Nifas. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 2(2), 66–86.
- Erina, S., & Widia, L. (2017). Hubungan Antara Teknik Pernafasan Dalam Dengan Skala Nyeri Ibu Post Sectio Caesaria 24 Jam Pertama Di Rsud Dr. H. Andi Abdurahman Noor Tanah Bumbu. *Jurnal Darul Azhar*, 1(1), 1–7.
- Ginting, M., Tamba, D., & Novita. (2022). Pengetahuan Ibu Primigravida tentang Pemberian ASI Eksklusif Di RSIA Stella Maris Medan. *Jurnal Darma Agung Husada*, 9(1), 24–31.
- Irianti, E. (2022). Pijat Oksitosin Berperan Memperlancar Pengeluaran Air Susu Pada Ibu Postpartum Primipara. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 13, 169–171.
- Italia, & Yanti, M. S. (2019). Pengaruh Pijat Oksitosin Terhadap Produksi Asi Pada Ibu Post Partum Di Bpm Meli R. Palembang Tahun 2018. *Jurnal Kesehatan Dan Pembangunan*, 9(17), 37–46.

- Julizar, M., & Fonna, Y. N. (2022). Pengaruh Pijat Oksitosin Terhadap Produksi Asi Pada Ibu Nifas Di Praktik Mandiri Bidan (Pmb) Ida Iriani, S.Si.T Kecamatan Tanah Jambo Aye Kabupaten Aceh Utara. *Getsempena Health Science Journal*, 1(1), 36–43.
- Kementerian Kesehatan RI. (2022). *Profil kesehatan Indonesia 2021*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kholisotin, Munir, Z., Astutik, L. Y., & Jadid, N. (2019). Pengaruh Pijat Oksitosin Terhadap Pengeluaran ASI Pada Ibu Post Partum Primipara Di RSIA Srikandi IBI. *Jurnal Keperawatan Profesional (JKP)*, 7(2).
- Lestari, N. (2017). Pijat Oksitosin Pada Ibu Postpartum Primipara Terhadap Produksi Asi Dan Kadar Hormon Oksitosin. *Jurnal Ners Dan Kebidanan*, 4(2), 120–124. <https://doi.org/10.26699/jnk.v4i>
- Mulyani, N. S. (2013). *ASI dan Pedoman Ibu Menyusui*. Yogyakarta : Nuha Medika, Ed.
- Pinem, S. B., Simamora, L., Manurung, H. R., Sinaga, R., & Sembiring, A. (2020). Efektifitas Kecepatan Pengeluaran Kolostrum Dengan Pijat Oksitosin Dan Perawatan Totok Payudara Pada Ibu Postpartum Di Rumah Sakit Mitra Sejati Medan. *Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan*, 11(2), 565–574. <https://doi.org/10.33859/dksm.v11i2.688>
- PPNI. (2017). *Standar diagnosis keperawatan Indonesia* Jakarta : DPP PPNI.
- PPNI. (2018). *Standar intervensi keperawatan Indonesia* Jakarta : DPP PPNI
- PPNI. (2018). *Standar luaran keperawatan Indonesia* Jakarta : DPP PPNI
- Purnamasari, K. D., & Hindiarti, Y. I. (2021). Metode Pijat Oksitosin , Salah Satu Upaya Meningkatkan Produksi ASI Pada Ibu Postpartum. *Jurnal Kesehatan Perintis*, 7(2), 1–8.
- Rahayu, D et al. (2017). *Sukses ASI Eksklusif 0-6 bulan Pasti*. Kediri: Harma Husada
- Rahayu, D., & Yunarsih. (2018). Penerapan Pijat Oksitosin Dalam Meningkatkan Produksi Asi Ibu Postpartum. *Journal Ners Community*, 9(1), 8–14.
- Reeder, S.J., Martin, L.L., & Koniak-Griffin, D. (2011). *Keperawatan maternitas: Kesehatan wanita, bayi, & keluarga*. Jakarta : EGC

- Reeder. (2013). *Keperawatan Maternitas Kesehatan Wanita, Bayi dan Keluarga Edisi 18 Volume 2*. Jakarta: EGC
- Santoso, A. I., Firdaus, A. D., & Mumpuni, R. Y. (2022). Penurunan skala nyeri pasien post operasi sectio caesarea dengan teknik mobilisasi dini. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Media Husada*, 11(1), 97–104.
- Sari, L. P., & Agustina, L. (2020). Implementasi terapi pijat oksitosin dengan pemberdayaan kader pada ibu postpartum. *Jurnal Empathy. Vol 1. No. 2*, 115-124
- Seri, U., Sudarto, & Akhmad, A. N. (2019). Pijat oksitosin meningkatkan produksi asi pada ibu pospartum primipara di kota singkawang. *Jurnal Vokasi Kesehatan*, 5(1), 58–62.
- Soetjningsih. (2017). *Seri Gizi Klinik ASI Petunjuk Untuk Tenaga Kesehatan*. Jakarta: EGC
- Suhartiningsih, S. (2019). Teknik Relaksasi Nafas Dalam untuk Menurunkan Intensitas Nyeri Post Operasi Sectio Caesarea di RSIA Melati Magetan. *2-TRIK: TunasTunas Riset Kesehatan*, 9, 364–368
- Triana, A et al. (2019). The Effect of Oxytocin Massage to Breastfeeding Production of Breastfeeding Mothers. *PROCEEDING CelSciTech-UMRI*, vol 4, 28-30.
- Utami, R. B. (2020). Effectiveness of Oxytocin Massage and Breast Treatment About the Adequacy of Breast Milk in Postpartum. *European Journal of Molecular & Clinical Medicine*, 7(2), 4725-4732
- WHO. (2018). Breastfeeding. Retrieved from <https://www.who.int/newsroom/facts-in-pictures>
- Wulan, M. (2019). Pengaruh Kombinasi Pijat Oksitosin Dengan Aromaterapi Lavender Terhadap Produksi ASI Pada Ibu Post Partum Normal Di RSU Haji Medan Tahun 2018. *Jurnal TEKESNOS*, 1(1).
- Wulandari, P., Kustriyani, M., Aini, K. (2018). Peningkatan Produksi ASI Ibu Post Partum melalui Tindakan Pijat Oksitosin. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Indonesia*. Vol. 2 (1): 33-49.