

DAFTAR PUSTAKA

- Afnijar Wahyu. (2018). Efektifitas Relaksasi Benson Terhadap Penurunan Nyeri Pasien Pasca Sectio Caesarea. *Energies*, 6(1), 1–8.
- Angriani, R., Sudaryati, E., & Lubis, Z. (2018). Hubungan Frekuensi Menyusui dengan Kelancaran Produksi ASI Ibu Post Partum di Wilayah Kerja Puskesmas Peusangan Selatan Kabupaten Bireuen Provinsi Aceh Tahun 2017. *Jurnal Muara Sains, Teknologi, Kedokteran, Dan Ilmu Kesehatan*, 2(1), 299–304.
- Barokah, L., & Utami, F. (2017). Pengaruh Pijat Woolwich Terhadap Produksi ASI di BPM Appi Amelia Bibis Kasihan Bantul. *Prosiding Seminar Nasional Dan Call for Papers*, 7(1), 243–250. <http://jurnal.lppm.unsoed.ac.id/ojs/index.php/Prosiding/article/viewFile/427/352>
- Nababan, T., Solin, V. L., Ritonga, R., Lestari, I., Zai, P., Buulolo, J., & Nifas, I. (2021). *Efektifitas Woolwich Massage Terhadap Kelancaran Pengeluaran Asi Pada Ibu Nifas Di Klinik Pratama Sunggal Tahun 2021 Eksklusif serta target Renstra Nasional belum Ibu Nifas di Klinik Pratama Sunggal Tahun*.
- Nurvitasari, S., Pujiastuti, R., & Arfiana, A. (2019). Effectiveness of Woolwich Massage to Meet Adequacy of Breast Milk in Newborns. *Midwifery and Nursing Research*, 1(1), 57. <https://doi.org/10.31983/manr.v1i1.4067>
- Pilaria, E., & Sopiatur, R. (2018). pengaruh Pijat Oksitosin Terhadap Produksi Asi Pada Ibu Postpartum Di Wilayah Kerja Puskesmas Pejeruk Kota Mataram Tahun 2017P The Effect of Oxytocin Massage on Postpartum Mother Breast Milk Production at Pejeruk Community Health Clinic of Mataram City in. *Jurnal Kedokteran Yarsi*, 26(1), 27–33.
- Qonitun, U., & Novitasari, F. (2018). Studi Persalinan Kala Iv Pada Ibu Bersalin Yang Melakukan Inisiasi Menyusu Dini (Imd) Di Ruang Mina Rumah Sakit Muhammadiyah Tuban. *Jurnal Kesehatan*, 11(1), 1–8. <https://doi.org/10.24252/kesehatan.v11i1.4572>
- Samsiah, & Nursanti, I. (2020). Pengaruh Pijat Oksitosin Untuk Meningkatkan Produksi Asi Di Ruang Nifas Rumah Sakit Azra Bogor. *Indonesian Journal of Nursing Practices*, 011(1), 42–47.
- Saputri, I. N., Ginting, D. Y., & Zendato, I. C. (2019). Pengaruh Pijat Oksitosin Terhadap Produksi Asi Pada Ibu Postpartum. *Jurnal Kebidanan Kestra (Jkk)*, 2(1), 68–73. <https://doi.org/10.35451/jkk.v2i1.249>

- Umami, W., & Margawati, A. (2018). *FAKTOR – FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PEMBERIAN ASI*. 7(4), 1720–1730.
- Wahyuni, E. T., Noviyanti, R., Iii, P. D., Stikes, K., & Yogyakarta, M. (2019). Pemanfaatan Woolwich Massage Terhadap Pengeluaran Asi Pada Ibu Nifas Woolwich Massage for Increasing Postpartum Mothers’ Breast Milk Production. *Jurnal Kesehatan Madani Medika*, 10(2), 100–106.
- Wahyuni, E. T., & Purnami, R. W. (2021). Upaya Memperbanyak Asi Dengan Terapi Woolwich Massage Pada Ibu Menyusui. *Jurnal Abdimas Madani*, 3(2), 50–53. <https://abdiasmadani.ac.id/index.php/abdimas/article/view/66>
- Yanti, Y., & Helina, S. (2019). Association of Breastmilk Storage Duration with Growth and Colonies Count of Lactic Acid Bacteria (LAB). *JPK : Jurnal Proteksi Kesehatan*, 8(2), 44–53. <https://doi.org/10.36929/jpk.v8i2.164>
- Yogatama, A., & Budiarti, W. (2020). Determinan Persalinan Sesar Wanita Tanpa Komplikasi Kehamilan Di Indonesia 2017. *Seminar Nasional Official Statistics*, 2019(1), 545–556. <https://doi.org/10.34123/semnasoffstat.v2019i1.153>
- Yuliani, D. R., Sumiyati, & Winarso, S. P. (2021). Kelas Persiapan Menyusui. In *Politeknik Kesehatan Kemenkes Semarang*.
- Zaharany, T. A., Agustin, C., Saudi, L., Liviana, A., Rahmawati, D., & Caesarea, S. (2022). *Asuhan keperawatan pada ibu post partum sectio caesarea dengan penyulit malpresentasi janin di rumah sakit wilayah kerja depok*. 2(1), 43–52.