

DAFTAR PUSTAKA

- Febriani, A., & Caesarrani, E. (2023). *PENDAHULUAN Menyusui merupakan investasi terbaik untuk kelangsungan hidup serta meningkatkan kesehatan , perkembangan sosial , ekonomi individu dan bangsa . Walaupun angka inisiasi menyusui secara global relatif tinggi , tapi hanya 40 % dari semua Bayi di*. 7(1), 29–37.
- Galaupa, R., Embay, E., & Sampara, N. (2022). Efektifitas Kombinasi Breast Care dan Pijat Laktasi Enam Jam Post Partum pada Primipara Terhadap Kelancaran Produksi ASI. *Jik Jurnal Ilmu Kesehatan*, 6(2), 448.
<https://doi.org/10.33757/jik.v6i2.538>
- Mukarramah, S. (2021). Pengaruh Perawatan Payudara Terhadap Kelancaran Produksi Asi Pada Ibu Postpartum Di Puskesmas Kassi-Kassi, Makassar. *Media Keperawatan: Politeknik Kesehatan Makassar*, 12(1), 11.
<https://doi.org/10.32382/jmk.v12i1.2143>
- Nurul Azizah, N. A. (2019). Buku Ajar Mata Kuliah Asuhan Kebidanan Nifas dan Menyusui. In *Buku Ajar Mata Kuliah Asuhan Kebidanan Nifas dan Menyusui*. <https://doi.org/10.21070/2019/978-602-5914-78-2>
- Tiara Fatrin, Marchatus Soleha, N. H. (2022). Perbedaan Efektivitas Pijat Oksitosin Dan Breast Care Terhadap Peningkatan Kelancaran Produksi Asi Pada Ibu Nifas (Post Partum). *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 4(2), 61–70.
<http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP/article/download/83/65>
- Utari, M. D., & Desvira, N. (2021). Efektivitas Perawatan Payudara Terhadap Kelancaran Produksi Asi Pada Ibu Postpartum Di Rs.Pmc. *Menara Ilmu*, 15(2), 60–66.
<https://jurnal.umsb.ac.id/index.php/menarailmu/article/view/2448>
- Widiastuti, P. M. F., Sugiartini, D. K., & Lutfiana, I. (2020). Efektivitas Perawatan Payudara Pada Ibu Nifas Dalam Melancarkan Produksi ASI: Literature Review. *Jurnal Kesehatan MIDWINERSLION*, 5(2), 408–417.
<http://ejournal.stikesbuleleng.ac.id/index.php/Midwinerslion%7C408>
- Wulandari, E. W., Mutiara, V. S., Oktarina, M., Yosiyanti, M., & Keraman, B. (2022). Perawatan Payudara Meningkatkan Produksi Asi Ibu Nifas. *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan*, 9(1), 487–491.
<https://doi.org/10.33024/jikk.v9i1.5373>