

DAFTAR PUSTAKA

- Armini, N. W. (2016). Hypnobreastfeeding Awali Suksesnya ASI Eksklusif. *Jurnal Skala Husada*, 1, 21–29. <https://doi.org/10.33992/jsh:tjoh.v13i1.10>. Diunduh pada Desember 2022.
- Asih, Y., & Nyimas, A. (2020). *Hypnobreastfeeding to Increase Motivation and Breast Milk Production: A Study. International Journal of Innovation, Creativity and Change, Special Edition: Safe Communities, 2020*, 2, 122–137. https://ww.ijicc.net/images/vol_13/Iss_2/SC11_Asih_2020_E_R.pdf10. Diunduh pada Januari 2023.
- Astuti, S. A. P., Saputri, N., & Nurjanah. (2022). Pengaruh Pemberian Teknik Kompres Hangat Terhadap Kelancaran Pengeluaran ASI Pada Ibu Postpartum. *PREPOTIF Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(3), 1934–1838. <https://doi.org/10.31004/prepotif.v6i3.8351>. Diunduh pada Januari 2023.
- Azizah, N., & Rosyidah, R. (2019). *Asuhan Kebidanan Masa Nifas dan Menyusui* (S. B. Sartika & M. T. Multazam (ed. 1). Umsida Press.
- Carolin, B. T., Suralaga, C., & Lestari, F. (2021). Teknik Hypno-breastfeeding Untuk Kecukupan ASI pada Ibu Menyusui. *Jurnal SMART Kebidanan*, 8(1), 64–68. <http://stikesyahoedsmg.ac.id/ojs/index.php/sjkb/article/view/428>. Diunduh pada Januari 2023.
- Dina, A. A. (2016). Hubungan Jenis Persalinan dengan Waktu Pengeluaran Kolostrum Pada Ibu Bersalin Kala IV di Kota Yogyakarta Tahun 2016. *Poltekkes Yogyakarta*. <http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/id/eprint/1643>.
- Dinas Kesehatan Provinsi Lampung. (2019). *Profil Kesehatan Lampung 2019*.
- Dini, P. R. (2017). *The Effect of Hypnobreastfeeding and Oxytocin Massage on Breastmilk Production in Postpartum. Journal of Medical Science And Clinical Research*, 5(10), 28600–28604. <https://doi.org/10.18535/jmscr/v5i10.19>. Diunduh pada Desember 2022.
- Ermasari, A. (2022). Postnatal Breast Care Berpengaruh Pada Pengeluaran Kolostrum. *Midwifery Journal*, 2(4), 209–214. <https://doi.org/10.33024/mj.v2i4.8720>. Diunduh pada Juni 2023.
- Fitriani, H., Apriliyani, D., & Murtiningsih. (2020). Kompres Hangat Payudara untuk Meningkatkan Kecukupan ASI Ibu Postpartum di Wilayah Kerja Puskesmas Cimahi Tengah. *Jurnal Kesehatan Kartika*, 15(023), 11–17. <http://ejournal.stikesjayc.id/index.php/litkartika/article/view/118>. Diunduh pada Januari 2023.
- Hafid, R. (2019). *Factors Contributing to Breast Milk Production in Mothers with Sectio Caesarean Labor in Gorontalo City Indonesia. International Journal of Innovative Science and Research Technology*, 4(5), 384–390. <https://ijisrt.com/wp-content/uploads/2019/06/IJISRT19MY419.pdf>.

- Handayani, N., Rahayu, P., Hasina, S. N., Keperawatan, F., & Kebidanan, D. (2021). Hypnobreastfeeding sebagai Upaya Meningkatkan Motivasi Ibu dalam Memberikan ASI Eksklusif pada Masa Pandemi Covid 19. *Jurnal Keperawatan Jiwa*, 9(4), 809–816. <https://doi.org/10.26714/jkj.9.4.2021.809-816>. Diunduh pada Januari 2023.
- Harahap, D. A. (2021). Pengaruh Teknik Hypnobreastfeeding Terhadap Pengeluaran ASI Pada Ibu Nifas. *Jurnal Ilmiah Kebidanan Imelda*, 7(1), 36–41. <https://doi.org/10.52943/jikebi.v7i1.524>. Diunduh pada Januari 2023.
- Hutabarat, V., Natalia, K., Sitepu, S. A., & Yanti, M. D. (2022). Perbedaan Efektifitas Massage Punggung dan Kompres Hangat Payudara Terhadap Peningkatan Kelancaran Produksi ASI di Klinik Wirnata Kecamatan Medan Sunggal. *Jurnal Penelitian Kebidanan & Kespro*, 4(2), 23–31. <https://doi.org/10.36656/jpk2r.v4i2.842>. Diunduh pada Juni 2023.
- Jannah, N. (2017). Modul Pelatihan Hypno-breastfeeding (p. 42). Jannah Holistic Care Indonesia (JHOICI).
- Leifer, G. (2019). *Introduction to Maternity and Pediatric Nursing*. In Elsevier (8th ed.). USA: Elsevier.
- Mas'adah, & Rusmini. (2015). Teknik Meningkatkan dan Memperlancar Produksi ASI Pada Ibu Post Sectio Caesarea. *Jurnal Kesehatan Prima*, 9(2), 1495–1505. <https://doi.org/10.32807/jkp.v9i2.71>. Diunduh pada Desember 2022.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan* (ed. 3, Vol. 3). Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurhanifah, F. (2013). Perbedaan Efektifitas Massage Punggung dan Kompres Hangat Payudara Terhadap Peningkatan Kelancaran Produksi ASI di Desa Majang Tengah Wilayah Kerja Puskesmas Pamotan Dampit Malang. *Jurnal Keperawatan*, 4(2), 100–108. <https://doi.org/10.22219/jk.v4i2.2359>. Diunduh pada Januari 2023.
- Nyoman Deni Witari, N., Made Ari Febriyanti, N., Kebidanan, J., Kesehatan Kartini Bali, P., & Selatan, D. (2021). Hypnobreastfeeding Sebagai Upaya Meningkatkan Produksi ASI Ibu Nifas Pada Masa Covid-19. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(2), 267–275. <https://afiasi.unwir.ac.id/index.php/afiasi/article/download/202/125>. Diunduh pada Juni 2023.
- Perry, S. E., Hockenberry, M. J., Lowdermilk, D. L., Wilson, D., Alden, K. R., & Cashion, M. C. (2018). *Maternal Child Nursing Care* (6th ed.). Canada: Elsevier.
- Potter, P. A., Anne Griffin Perry, Stockert, P. A., & Amy M. Hall. (2017). *Fundamentals of Nursing* (10th ed.). USA: Elsevier.

- Pratiwi, Y. S., Handayani, S., & Alfarizi, L. M. (2018). Pengaruh Hypnobreastfeeding Terhadap Produksi ASI. *Jurnal Kesehatan Qamarul Huda*, 6(2), 49–56. <https://doi.org/10.37824/jkqh.v6i2.2018.45>. Diunduh pada Januari 2023.
- Rahimah, H., & Fadhilah, R. (2022). *Efforts to Increase Breast Milk Production*. *Lux Mensana*, 1(2), 56–63. <http://journal.jfpublisher.com/index.php/jsh/article/view/36>. Diunduh pada Juni 2023.
- Rangkuti, N. A., Nasution, A.-, Batubara, N. S., & Rangkuti, J. A. (2022). Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemberian Kolostrum Pada Bayi Baru Lahir Di Desa Siamporik Kecamatan Angkola Selatan Kabupaten Tapanuli Selatan Tahun 2022. *Jurnal Kesehatan Ilmiah Indonesia*, 7(1), 234. <https://jurnal.unar.ac.id/index.php/health/article/download/800/500>. Diunduh pada Januari 2023.
- Riskesdas. (2018). Laporan Nasional Riskesdas 2018. In Laporan Nasional Riskesdas 2018. Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan (LPB).
- Sakhna, E. (2021). Pengaruh Kompres Hangat Payudara terhadap Kelancaran Produksi ASI Pada Ibu Postpartum di RS Azra Bogor. Universitas MH Thamrin. <http://repository.thamrin.ac.id/journal/detail/1883/pengaruh-kompres-hangat-payudara-terhadap-kelancaran-produksi-asi-pada-ibu-post-partum-di-rs-azra-bogor>. Diunduh pada Januari 2023.
- Sejarah RSIA AMC*. (n.d.). Diakses pada 19 Juni 2023, dari <https://rsiaamc.com/sejarah-rsia-amc/>.
- Wahyuningsih, M., & Liliana, A. (2019). *The Effectiveness of Warm Compress on Breast Milk Production Among Postpartum Mothers in Tegalrejo*. *1st International Respati Health Conference (IRHC)*, 1(1), 736–740. <https://prosiding.respati.ac.id/index.php/PIC/article/view/147/142>. Diunduh pada Januari 2023.
- Widiastuti, Y. P., & Jati, R. P. (2020). Kelancaran Produksi ASI Pada Ibu Postpartum dengan Operasi Sesar. *Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan Masyarakat Cendekia Utama*, 0(3), 282–290. <http://jurnal.stikescendekiautamakudus.ac.id/index.php/stikes/article/download/633/290>. Diunduh pada Januari 2023.
- Yulizawati, Insani, A. A., Sinta, L. El, & Andriani, F. (2019). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan pada Persalinan (1st ed.)*. Jakarta: Indomedia Pustaka.
- Zamzara, R. F., Ernawati, D., & Susanti, A. (2015). Pengaruh Pijat Oksitosin Terhadap Waktu Pengeluaran Kolostrum Ibu Post Partum Sectio Caesarea. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 8(2), 229–241. <https://journal2.unusa.ac.id/index.php/JHS/article/download/210/202>. Diunduh pada Januari 2023.