

DAFTAR PUSTAKA

- Alam, H. S. 2020. *Upaya Mengurangi Nyeri Persalinan Dengan Metode Akupresur* (Edisi I). Bandung: Media Sains Indonesia.
- Anderson, L., Kynoch, K., Kildea, S., & Lee, N. 2019. Effectiveness of breast massage for the treatment of women with breastfeeding problems: A systematic review. *JBIS Database of Systematic Reviews and Implementation Reports*, 17(8), 1668–1694. <https://doi.org/10.11124/JBISRIR-2017-003932>
- Anggito, A., & Setiawan, J. 2018. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. CV Jejak. Retrieved from https://www.google.co.id/books/edition/Metodologi_penelitian_kualitatif/59V8DwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=analisa+data+adalah&printsec=frontcover
- Aprilianti, C. 2019. Pijat Laktasi Dan Pijat Oksitosin Terhadap Onset Laktasi Di Kota Palangka Raya. *JIDAN (Jurnal Ilmiah Bidan)*, 6(1), 31–37. <https://doi.org/10.47718/jib.v6i1.629>
- Aritonang, J., & Simanjuntak, Y. T. O. 2021. *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Pada Masa Nifas*. Yogyakarta: DEEPUBLISH. Retrieved from https://www.google.co.id/books/edition/Buku_Ajar_Asuhan_Kebidanan_Pada_Masa_Nif/kE8tEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=buku+ajar+asuhan+kebidanan+masa+nifas&printsec=frontcover
- Bladder, G., Vessel, G., Bladder, G., Vessel, C., Vessel, G., Bladder, G., ... Bladder, G. 2018. *Acupuncture Point Locations*.
- Boix-Amorós, A., Collado, M. C., Van't Land, B., Calvert, A., Le Doare, K., Garssen, J., ... Munblit, D. 2019. Reviewing the evidence on breast milk composition and immunological outcomes. *Nutrition Reviews*, 77(8), 541–556. <https://doi.org/10.1093/NUTRIT/NUZ019>
- Budiati, T., Setyowati, S., & CD, N. H. 2010. Peningkatan Produksi ASI Ibu Nifas Seksio Sesarea Melalui Pemberian Paket “Sukses ASI.” *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 13(2), 59–66. <https://doi.org/10.7454/jki.v13i2.233>
- C.A, P. B., Hutapea, A. D., Simbolon, I., Sitanggang, Y. F., Pertami, S. B., Manalu, N. V., ... Wijayanti, S. 2021. *Dasar-Dasar Dokumentasi Keperawatan* (Edisi 1; A. Karim, Ed.). Yayasan Kita Menulis. Retrieved from https://www.google.co.id/books/edition/Dasar_Dasar_Dokumentasi_Keperawatan/DowyEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=implementasi+keperawatan&printsec=frontcover

- Delvina, V., Sari Kasoema, R., Angraini, M., Kesehatan Program Studi kebidanan Program Sarjana Terapan, F., De Kock Bukittinggi, F., & Korespondensi, E. 2022. *Faktor Yang Berhubungan Dengan Produksi Air Susu Ibu (Asi) Pada Ibu Menyusui*. 7(1), 153–164.
- Djanah, N., & Muslihatun, W. N. 2017. Akupresur Terhadap Produksi Asi Pada Ibu Post Partum. *Photon: Jurnal Sain Dan Kesehatan*, 8(01), 73–77. <https://doi.org/10.37859/jp.v8i01.533>
- Erfina, Ahmad, M., Usman, A. N., Sinrang, A. W., Alasiry, E., & Bahar, B. 2020. Potential of acupressure to be complementary care by midwives in postpartum women's breast milk production. *Enfermeria Clinica*, 30, 589–592. <https://doi.org/10.1016/j.enfcli.2019.12.001>
- Faridah Hanum, S. M., Purwanti, Y., & Rohmah khumairoh, I. 2016. EFEKTIVITAS PIJAT OKSITOSIN TERHADAP PRODUKSI ASI. *Midwiferia*, 1(1), 1. <https://doi.org/10.21070/MID.V1I1.343>
- Fengge, A. 2012. *Manfaat dan Teknik Pengobatan Akupresur*. Yogyakarta: Crop Circle Corp.
- Fitriani, L., & Wahyuni, S. 2021. *Buku Ajar Auhan Kebidanan Masa Nifas*. DEEPUBLISH. Retrieved from https://www.google.co.id/books/edition/Buku_Ajar_Asuhan_Kebidanan_Masa_Nifas/8RRIEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=buku+ajar+asuhan+masa+nifas&printsec=frontcover
- Hidayat, A. A. 2020. *ENERGY AND BIOFIELD THERAPIES (6) Accupressure (Terapi Akupresur)* (Edisi I; M. A. Elwa & I. Kurniawan, Eds.). Bandung: Nuasa Cendekia.
- Ilyas, Y. N. 2015. Pengaruh Teknik Marmet Terhadap Tanda Kecukupan Asi Pada Ibu Post Seksio Sesarea Di Rs Dr Moewardi Surakarta. *Repository Universitas Neegeri Surakarta*.
- Indra, D., & Hardono. 2020. *Wellness and healthy magazine*. 2(February), 187–192. <https://doi.org/10.30604/well.166322021>
- Indrayati, N., Nurwijayanti, A. M., & Latifah, E. M. 2018. PERBEDAAN PRODUKSI ASI PADA IBU DENGAN PERSALINAN NORMAL DAN SECTIO CAESAREA. *Novi Indrayati *, Andriyani Mustika Nurwijayanti, Eva Mia Latifah. PERBEDAAN PRODUKSI ASI PADA IBU DENGAN PERSALINAN NORMAL DAN SECTIO CAESAREA Novi*, 6(2), 95–104.
- Katmini, K., & Sholichah, N. M. 2020. Lactation Massage for Increasing Breast Milk Production in Postpartum Mothers. *Journal for Quality in Public Health*, 4(1), 104–113. <https://doi.org/10.30994/jqph.v4i1.168>
- Kementerian Kesehatan RI. 2019. Profil Kesehatan Indonesia 2019. In

Angewandte Chemie International Edition, 6(11), 951–952. Retrieved from <https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Profil-Kesehatan-indonesia-2019.pdf>

- Khusna, A. W. K. 2018. *Efektivitas Akupresur Terhadap Produksi ASI Ibu Post Sectio Sesarea Di RSUD Muntilan Tahun 2018*. Magelang.
- Kristianingsih, A., Mukhlis, H., & Ermawati, E. 2020. Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian perdarahan postpartum di RSUD Pringsewu. *Journal Wellnes*, 2(February), 309–313. Retrieved from <https://wellnes.journalpress.id/wellnes>
- Lestari, L. I. 2020. Volume ASI dan Kondisi Mental Ibu. *Jurnal Kedokteran Ibnu Nafis*, 9(1), 8–11.
- Liliana, A., & Wahyuningsih, M. 2021. Pengaruh Terapi Akupresur Terhadap Peningkatan Di Pku Muhammadiyah Bantul. *Journal Kesehatan*, 8(4), 416–424.
- Marwiyah, N., & Khaerawati, T. 2020. Faktor–Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemberian ASI Eksklusif Pada Ibu Bekerja di Kelurahan Cipare Kota Serang. *Faletahan Health Journal*, 7(1), 18–29. <https://doi.org/10.33746/fhj.v7i1.78>
- Monika, F. .2014. *Buku Pintar ASI dan Menyusui*. Jakarta: Noura Books (PT Mizan Publika).
- NANDA International. 2017. *Diagnosis Keperawatan Definisi dan Klasifikasi* (Edisi 10; T. H. Herdman, Ed.). Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Pattypeilohy, A., & Dina Melanieka Sitikhe, H. 2019. *PENGARUH PEMBERIAN AIR REBUSAN BUAH PAPAYA DALAM MENINGKATKAN PRODUKSI ASI IBU NIFAS DI PUSKESMAS MANUTAPEN*. 2(April), 161–177.
- Pulungan, W. P., Sitorus, S., Amalia, R., Ingrit, B. L., Hutabart, J., Anggraini, S. D. D., ... Sari, M. H. N. 2020. *Ilmu Obsetri dan Ginekologi Untuk Kebidanan* (A. Rikki, Ed.). Yayasan Kita Menulis.
- Putri, Y. R., Safyah, H., Aulia, R., Rahmawati, S., & Penjaitan, S. Y. D. 2020. Pengaruh Terapi Pijat Oksitosin terhadap Produksi ASI pada ibu yang mempunyai anak usia 0- 23 bulan yang masih menyusui Info Artikel Pemerintah telah menetapkan peraturan pemerintah No . 33 tahun 2012 tentang pemberian ASI eksklusif , peraturan pemerintah. *Jurnal Empowering Society*, 1(1), 39–46. Retrieved from <https://ojs.fdk.ac.id/index.php/ESJ/article/view/656>
- Rahmaika Arumsari, D., Wayan Agung Indrawan, I., & Sri Wahyuni, E. 2018. The Combination of Acupressure and Affirmation Relaxation as an

Alternative Method to Increase Breast Milk Production and Breastfeeding Self-efficacy. *Research Journal of Life Science*, 5(1), 66–76. <https://doi.org/10.21776/ub.rjls.2018.005.01.7>

Rambu, S. H. 2019. Hubungan Dukungan Keluarga Terhadap Pemberian Asi Eksklusif Pada Bayi Di Puskesmas Biak Kota. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Pencerah*, 08(2), 123–130. Retrieved from <https://stikesmu-sidrap.e-journal.id/JIKP/article/view/128>

Rohmah, N., & Walid, S. 2019. *Proses Keperawatan Berbasis KKNI (Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia)* (Edisi I). Edulitera. Retrieved from https://www.google.co.id/books/edition/Proses_Keperawatan_Berbasis_KKNI_Kerangk/2UXbDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=analisa+data+keperawatan+adalah&printsec=frontcover

Sajidah, A., & Ramie, A. 2021. *LITERATURE REVIEW PENGARUH AKUPRESUR PADA IBU MENYUSUI TERHADAP Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Banjarmasin, Indonesia Email: ainunsajidah@gmail.com.* (November), 101–108.

Setyowati, H. 2018. *Akupresur Pada Wanita Berbasis Penelitian* (K. Wijayanti, Ed.). UNIMMA PRESS. Retrieved from https://www.google.co.id/books/edition/Akupresur_untuk_Kesehatan_Wanita_Berbasi/LGhWDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=MANFAAT+akupresur&printsec=frontcover

Simanjuntak, L. 2020. Perdarahan Postpartum (Perdarahan Paskasalin). *Jurnal Visi Eksakta*, 1(1), 1–10. <https://doi.org/10.51622/eksakta.v1i1.51>

Sinaga, H. T., & Siregar, M. 2020. Literatur review: Faktor penyebab rendahnya cakupan inisiasi menyusui dini dan pemberian ASI eksklusif. *Action: Aceh Nutrition Journal*, 5(2), 164. <https://doi.org/10.30867/action.v5i2.316>

Siregar, D., Pakpahan, M., Togatorop, L. B., Manurung, I. E., Sitanggang, Y. F., Umara, A. F., ... Mukhoirotin, M. A. P. 2021. *Pengantar Proses Keperawatan : Konsep, Teori, dan Aplikasi* (Edisi I; A. Karim, Ed.). Yayasan Kita Menulis. Retrieved from https://www.google.co.id/books/edition/Pengantar_Proses_Keperawatan_Konsep_Teor/WuMhEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=Pengkajian+keperawatan+adalah&printsec=frontcover

Sulfianti, Nardina, E. A., Hutabarat, J., Astuti, E. D., Muyassaroh, Y., Yuliani, D. R., ... Argaheni, N. B. 2021. *Asuhan Kebidanan Pada Masa Nifas* (1st ed.; R. Watrionthos, Ed.). Yayasan Kita Menulis. Retrieved from https://www.google.co.id/books/edition/Asuhan_Kebidanan_Pada_Masa_Nifas/dTY4EAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=post+partum+adalah&printsec=frontcover

- Sulymbona, N., As'ad, S., Khuzaimah, A., Miskad, U. A., Ahmad, M., & Bahar, B. 2020. The effect of acupressure therapy on the improvement of breast milk production in postpartum mothers. *Enfermeria Clinica*, 30, 615–618. <https://doi.org/10.1016/j.enfcli.2019.12.002>
- Susanthi, N. N. T. 2021. Pengaruh Pelaksanaan Rawat Gabung Dengan Produksi Asi Pada Ibu Post Sectio Caesarea. *Jurnal Keperawatan Priority*, 4(2), 85–92. <https://doi.org/10.34012/jukep.v4i2.1573>
- Syaiful, Y., & Fatmawati, L. 2020. *Asuhan Keperawatan Ibu Bersalin* (T. Lestari, Ed.). CV Jakad Media Publishing. Retrieved from <https://books.google.co.id/books?id=hjYBEAAAQBAJ&printsec=frontcover&dq=inauthor:%22Yuanita+Syaiful,+S.Kep.,+Ns.,+M.Kep%22&hl=id&sa=X&ved=2ahUKEwjopLvbK072AhXKxTgGHTSMBV8Q6AF6BAgEEAM#v=onepage&q&f=false>
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. 2017. *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia definisi dan Indikator Diagnostik* (edisi 1). Jakarta Selatan: DPP PPNI.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. 2018. *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia definisi dan Tindakan Keperawatan* (Edisi 1). Jakarta Selatan: DPP PPNI.
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI. 2018. *Standar Luaran Keperawatan Indonesia definisi dan kriteria hasil keperawatan* (EDISI 1). Jakarta: DPP PPNI.
- Titisari, I. 2016. Perbandingan Efektifitas Kombinasi Teknik Marmet dan Pijak Oksitosin dengan Breast Care Terhadap Produksi ASI pada Ibu Post Partum. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 5(1), 87–95.
- UNICEF. 2021. Infant and young child feeding. Retrieved February 4, 2022, from [unicef.org website: https://data.unicef.org/topic/nutrition/infant-and-young-child-feeding/](https://data.unicef.org/topic/nutrition/infant-and-young-child-feeding/)
- W Parwati, D. M. 2017. The Effect of Breast Acupressure and Oxylosins Massage to Improve the Breast Milk Production in Postpartum Mother. *Journal of Medical Science And Clinical Research*, 5(10), 28756–28760. <https://doi.org/10.18535/jmscr/v5i10.47>
- Wahyuningsih, S., & Mahasiswa D3 Keperawatan. 2019. *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Post Partum* (1st ed.; D. Novidiantoko & C. M. Sartono, Eds.). Yogyakarta: DEEPUBLISH. Retrieved from https://www.google.co.id/books/edition/Buku_Ajar_Asuhan_Keperawatan_Post_Partum/cBKfDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=post+partum&printsec=frontcover
- Widayati, C. N., Yuwanti, Y., & Sahara, R. 2020. Hubungan Frekuensi Makan dan Pola Istirahat dengan Produksi Asi pada Ibu Nifas. *Jurnal Kebidanan Harapan Ibu Pekalongan*, 7(2), 99–104.

<https://doi.org/10.37402/jurbidhip.vol7.iss2.96>

Widiartini, I. A. P. 2017. *Inisiasi Menyusui Dini* (Edisi 1; N. Hidayah, Ed.). Yogyakarta: DARUL HIKMAH.

World Health Organization. 2022. Breastfeeding in the Western Pacific. Retrieved February 4, 2022, from www.who.int website: <https://www.who.int/westernpacific/health-topics/breastfeeding>

Wulandari, A. S., Hasanah, O., & Sabrian, F. 2019. Pengaruh Akupresur Terhadap Produksi Air Susu Ibu (Asi). *Jurnal Ners Indonesia*, 9(2), 51. <https://doi.org/10.31258/jni.10.1.51-60>

Zubaidah, Rusdiana, Norfitri, R., & Pusparina, L. 2021. *Asuhan Keperawatan Nifas* (D. Novidiantoko, Ed.). Yogyakarta: DEEPUBLISH. Retrieved from https://www.google.co.id/books/edition/Asuhan_Keperawatan_Nifas/GN4IEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=post+partum+adalah&printsec=frontcover