

## DAFTAR PUSTAKA

- Ali, S. A., & Adiaksa, B. W. (2023). Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemberian ASI Eksklusif Pada Bayi. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 12(1), 255–261. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v12i1.1040>. Diakses pada tanggal 1 April 2024
- Amelia, C., Rofiqoh, S., & Rusmariana, A. (2021). Penerapan Metode Kanguru Terhadap Kenaikan Berat Badan Pada Bayi Berat Lahir Rendah : Lirature Riview. *Prosiding Seminar Nasional Kesehatan*, 1(2015), 1355–1361. <https://doi.org/10.48144/Prosiding.V1i.835>. Diakses Pada Tanggal 4 Desember 2023
- Anggraeni, F. D. (2023). *Modul Kuliah Biostatistika*. Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.
- Armini, N. W., & Sriasih, N. G. K. (2019). *Asuhan Kebidanan Neonatus, Bayi, Balita & Anak Prasekolah*. Yogyakarta: Penerbit ANDI (Anggota IKAPI)
- Asih, Y., & Risneni, H. (2016). *Asuhan Kebidanan Nifas Dan Menyusui* (A. M@ftuhin (ed.)). CV. Trans Info Media. [www.transinfotim.blogspot.com](http://www.transinfotim.blogspot.com). Diakses Pada Tanggal 21 Februari 2024
- Astuti, S., Judistiani, T. D., Rahmiati, L., & Susanti, A. I. (2015). *Asuhan Kebidanan Nifas & Menyusui* (R. Astikawati (ed.)). Penerbit Erlangga
- Ayati, N. K., & Sulistyawati, W. (2017). *Asuhan Nifas & Menyusui*. Surakarta: CV Kekata Group
- Budimarwanti, C. (2019). Komposisi Dan Nutrisi Pada Susu Kedelai. *Compotition Nutrition*, 1–7. <http://www.word-to-pdf-converter.net/>. Diakses Pada Tanggal 26 November 2023
- Dinkes, S. (2022). Profil kesehatan Kabupaten Sleman Tahun 2022. *Dinas Kesehatan Sleman*, 1(2), 1–5
- Dyah Lestari, A., Purwati, A., & Sri Purwanti, A. (2024). Pengaruh Pemberian Ekstrak Daun Katuk (*Sauropus Androgynus*) Terhadap Kelancaran Produksi ASI Pada Ibu Menyusui di Posyandu 4 Desa Wandanpuro. *Jurnal Locus Penelitian Dan Pengabdian*, 3(4), 365–374. <https://doi.org/10.58344/Locus.v3i4.2549>. Diakses Pada Tanggal 15 Juli 2024
- Fatmawati, L., Rosa Aprilyanti, D., Jejak, R., Kunci, K., Kedelai, S., & Menyusui, I. (2023). Kontribusi Pemberian Susu Kedelai Terhadap Kelancaran Produksi ASI (Air Susu Ibu) Pada Ibu Menyusui. *Jurnal Olahraga Dan Kesehatan Indonesia (JOKI)*, 4(1), 76–86. <https://jurnal.stokbinaguna.ac.id/index.php/JOKI>. Diakses Pada Tanggal 16 Juli 2024.

- Firrahmawati, L., & Winarni. (2020). *Pijat Oksitosin Dengan Murottal Al- Qur'an Untuk Meningkatkan Produksi ASI Pada Ibu Nifas*. Surakarta
- Fitria, A., Sikumbang, S. R., Nurrahmaton, N., & Vatunah, N. (2022). Pengaruh Pemberian Kacang Kedelai (Glycine Max) Terhadap Peningkatan Produksi ASI Pada Ibu Postpartum Di Klinik Pratama Hanum Tanjung Mulia Medan. *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan*, 13(1), 75. <https://doi.org/10.26751/jikk.v13i1.1250>. Diakses Pada Tanggal 2 Desember 2023
- Girsang, D. M., Manurung, J., Ginting, W. M., & Husna, N. (2021). Pelatihan Pengolahan Susu Kedelai Dalam Meningkatkan Produksi ASI Di Desa Tanjung Beringin. *Jurnal Pengmas Kestra (Jpk)*, 1(1), 205–207. <https://doi.org/10.35451/jpk.v1i1.709>. Diakses Pada Tanggal 16 Juli 2024
- Harmoko, & Kilwalaga, I. (2022). *Buku Ajar Metodologi Penelitian*. CV. Feniks Muda Sejahtera
- Haryono. (2014). *Manfaat ASI Eksklusif Untuk Buah Hati Anda*
- Helena, D. F., Sarinengsih, Y., Ts, N., & Suhartini, S. (2021). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) di RSUD Soreang Kabupaten Bandung. *Jurnal Ilmu Kesehatan Immanuel*, 14(2), 105–112. <https://doi.org/10.36051/jiki.v14i2.143>. Diakses Pada Tanggal 15 Juli 2024
- Imasrani, I. Y., Utami, N. W., & Susmini. (2020). Kaitan Pola Makan Seimbang Dengan Produksi ASI Ibu Menyusui. *Jurnal Care*, 4(3), 1–8
- Indriastuti, P., & Bambang, E. S. (2007). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kenaikan Berat Badan Bayi. *Mutiara Medika Edisi Khusus*, 7(2), 95–104. <http://journal.umy.ac.id/index.php/mm/article/viewFile/1662/1706>. Diakses Pada Tanggal 1 April 2024
- Jasmiati, Iswani, R., Rosyita, & Eliazar. (2024). *Hubungan Umur Ibu Dan Paritas Terhadap Berat Badan*. 7(1), 31–37
- Julita, S. (2021). *Pengaruh Jus Pepaya (Carica Papaya L) Terhadap Produksi ASI Pada Ibu Nifas Di Wilayah Kerja Puskesmas Bangkinang Effect of Giving Papaya Juice to Breast Milk Production in Postpartum Mothers in The Work Area of the UPT BLUD Puskesmas Bangkinang*. 5(2), 18–25
- Kemenkes. (2021). *PGS Ibu Hamil dan Ibu Menyusui - Merge-1*.
- Kementerian Kesehatan Direktorat Jenderal Pelayanan Kesehatan. (2022). *Pentingnya ASI*. [https://yankes.kemkes.go.id/view\\_artikel/1365/pentingnya-asi](https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1365/pentingnya-asi). Diakses Pada Tanggal 3 November 2023

- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2023). *Kampanye Pekan Menyusui Sedunia*. <https://dinkes.jogjaprovo.go.id/Berita/Detail/Pekan-Menyusui-Sedunia-Update-Indonesia>. Diakses Pada Tanggal 19 Maret 2024
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2021). *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2022). *Laporan Akutabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (LAKIP)*. [https://kesmas.kemkes.go.id/assets/uploads/contents/others/lakip\\_ditjen\\_kesmas.pdf](https://kesmas.kemkes.go.id/assets/uploads/contents/others/lakip_ditjen_kesmas.pdf). Diakses Pada Tanggal 3 November 2023
- Kemhan. (2021). PMK No. 21 Tahun 2021. *Menteri Kesehatan Republik Indonesia Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 879, 2004–2006*
- Komariah, A. (2015). *Kedelai Peluang Dan Tantangan*. Lembaga Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat
- Leiwakabessy, A., & Azriani, D. (2020). Hubungan Umur, Paritas Dan Frekuensi Menyusui Dengan Produksi Air Susu Ibu. *Journal Of Midwifery Science And Women's Health, 1*(1), 27–33. <https://doi.org/10.36082/jmswh.v1i1.162>. Diakses Pada Tanggal 1 April 2024
- Nani, J., & Tiara, Z. (2021). Pengaruh Sari Kacang Hijau Terhadap Peningkatan Produksi ASI Di Klinik H.Syahrudin Tanjung Balai. *Jurnal Stikes, 3*(2), 62–66
- Nurul Azizah, & Rosyidah, R. (2019). *Buku Ajar Mata Kuliah Asuhan Kebidanan Nifas dan Menyusui* (UMSIDA Press (ed.)). Universitas Muhammadiyah Sidoarjo Jl. Mojopahit No 666B Sidoarjo, Jawa Timur
- Puspitasari, E. (2018). Pengaruh Pemberian Susu Kedelai Terhadap Peningkatan Produksi ASI Pada Ibu Nifas Di Rb Bina Sehat Bantul. *Jurnal Kebidanan, 7*(1), 54. <https://doi.org/10.26714/jk.7.1.2018.54-60>. Diakses Pada Tanggal 8 November 2023
- Rahmi, A., & Sa'diah, K. (2023). Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Berat Badan Lahir Bayi Normal Di BPM Aulia Insani Marabah. *Journal Of Nursing Practice And Education, 4*(1), 45–51. <https://doi.org/10.34305/inpe.v4i1.840>. Diakses Pada Tanggal 15 Juli 2024
- Ratnasari, N. N., Mardiyono, & DS, D. I. (2015). Es Krim Ekstrak Daun Ubi Jalar Ungu Sebagai Alternatif Layanan Kebidanan Terhadap Kecukupan ASI Pada Ibu Post Partum. *Angewandte Chemie International Edition, 6*(11), 951–952., *1*(April), 1338–1345
- Rauda, R., & Harahap, L. D. S. (2023). Pemberian Susu Sari Kacang Kedelai Kepada Ibu Nifas Terhadap Peningkatan Produksi Asi. *Jurnal Keperawatan*

*Priority*, 6(1), 12–18. <https://doi.org/10.34012/jukep.v6i1.3190>. Diakses Pada Tanggal 8 November 2023

- RI, K. K. (2022). Buku kesehatan ibu dan anak. In *Kementerian kesehatan RI*
- Rosari, N. P., Sagita, W., Maimunah, & Kartiko, D. W. Kusumo Wardani. (2022). *Hubungan Pijat Bayi Dengan Kenaikan Berat Badan Bayi Usia 0-3 Bulan di PMB X. 006*, 0–7
- Sari, E. N. (2022). *Jenis Persalinan dan Produksi Air Susu Ibu di Puskesmas Gunung Medan Evin Noviana Sari*. 13(5), 672–674
- Sari, E. N., & Khotimah, S. (2018). *Asuhan Kebidanan Masa Nifas Dan Menyusui*. Penerbit In Media. <http://www.penerbitinmedia.co.id>. Diakses Pada Tanggal 14 November 2023
- Sari, I. P., Ardillah, Y., & Permatasari, I. (2019). Pola Pertambahan Berat Badan Bayi Berdasarkan Status Menyusui Eksklusif Dan Non-Eksklusif. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 15(1), 18–27. <https://doi.org/10.30597/Mkmi.V15i1.5836>. Diakses 15 April 2024
- Sari, L. P., & Marbun, U. (2021). Pengaruh Pemberian Susu Kedelai pada Ibu Nifas terhadap Kelancaran Produksi ASI di Puskesmas Bowong Cindea Kabupaten Pangkep. *UMI Medical Journal*, 6(2), 123–128. <https://doi.org/10.33096/Umj.v6i2.151>. Diakses Pada Tanggal 13 November 2023
- Setiavani, G., Mp Disampaikan Pada Kegiatan, S. T., Kewirausahaan, P., Kelompok, B., Kelurahan, A., Kerjasama, M., Medan, S., Badan, D., Pangan, K., Medan, K., & Tp, S. (2019). *Oleh: Inovasi Pembuatan Susu Kedele Tanpa Rasa LanguI. April 2012*. <https://www.polbangtanmedan.ac.id/pdf/inovasisusukedele.pdf>. Diakses Pada Tanggal 26 Maret 2024
- Silaban, V. F., Bidaya, I. F., & Loi, S. Y. (2023). Pengaruh Pemberian Susu Kedelai Terhadap Peningkatan Produksi ASI pada Ibu Post Partum di Klinik Pratama Mariana Medan. *Mahesa : Malahayati Health Student Journal*, 3(4), 1073–1082. <https://doi.org/10.33024/mahesa.v3i4.10215>. Diakses Pada Tanggal 4 Desember 2023
- Sugiyono, P. D. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Bandung: Alfabeta, cv
- Sugiyono, P. D. (2020). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan Kombinasi (Mixed Methods)*. Bandung: Alfabeta, cv
- Suparyanto, & Rosad. (2020). Analisis Faktor Berat Badan Bayi Baru Lahir Berdasarkan Kenaikan Berat Badan Ibu Selama Kehamilan (Danik Riawati, Sri Suparti) 77 Analisis Faktor Berat Badan Bayi Baru Lahir Berdasarkan Kenaikan Berat Badan Ibu Selama Kehamilan. *Suparyanto Dan Rosad (2015)*, 5(3), 248–253

- Sutanto, A. V. (2018). *Asuhan Kebidanan Nifas & Menyusui*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press
- Syapitri, H. (2021). *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan*. Ahlimedia Press (Anggota IKAPI: 264/JTI/2020) Jl. Ki Ageng Gribig, Gang Kaserin MU No. 36 Kota Malang 65138
- Tanjung, A. F., & Sitompul, H. S. (2024). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Bayi Ditinjau Dari Pemberian ASI Eksklusif Di Kelurahan Huta Koje Kecamatan Padangsidempuan Tenggara Kota. *BEST Journal (Biology Education, Sains and Technology)*, 7(1), 639–645
- Utari, \*, Wardhani, C., Devina, D., Wardhani, U. C., Murniasih, E., Abulyatama, J., Belian, K., & Kota, K. B. (2024). Pengaruh Pemberian Susu Kedelai (Glycine Max) Terhadap Peningkatan Produksi ASI Pada Ibu Post Partum. *Protein: Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan*, 2(1). <https://doi.org/10.61132/Protein.v2i1.58>. Diakses Pada Tanggal 15 April 2024
- William, V., & Carrey, M. (2016). Domperidone Untuk Meningkatkan Produksi Air Susu Ibu (ASI). *Continuing Professional Development IAI*, 43(238), 225–228. <https://media.neliti.com/media/publications/400672-domperidone-untuk-meningkatkan-produksi-bde2f2b7.pdf>. Diakses Pada Tanggal 16 Juli 2024
- Yusri, A. Z. dan D. (2020). Hubungan Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Pengetahuan Ibu Tentang Kenaikan Berat Badan Bayi Dengan Dampak Kenaikan Berat Badan Bayi Usia 6-12 Bulan Di Puskesmas Air Santok Kota Priaman. *Jurnal Ilmu Pendidikan*, 7(2), 809–820