

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, E. D. (2018). *Analisis faktor-faktor yang berhubungan dengan breastfeeding self-efficacy di Puskesmas Sreseh Kabupaten Sampang*. (Skripsi Universitas Airlangga). Diakses dari <https://repository.unair.ac.id/85201/4/>.
- Ahsan, S., Sakshi, J., & Dylan, W. (2022). The global cost of not breastfeeding. *Nutritional International*, 1-7.
- AlBarqawi, A., Saied, H., Habib, F., & AlFozan, H. (2021). Factors affecting mothers' self-efficacy and breastfeeding practice. *Indonesian Journal of Global Health Research*, 3(2), 259-270. doi: <https://doi.org/10.37287/ijghr.v3i2.488>.
- Ariyanti, L. (2021). The factors concerning breastfeeding self-efficacy (bse) on post partum women at working area of Sumur Batu Health Center of Bandar Lampung. *Mahesa: Malahayati Health Student Journal*, 8(5), 25-39. doi: 10.33024/mahesa.v1i1.3931.
- Arin, S. F., Engelina, N., & Amelya, B. S. (2021). Hubungan pekerjaan, nilai-nilai budaya, penolong persalinan, dan dukungan keluarga dengan pemberian asi eksklusif di Puskesmas Tena Teke. *Media Kesehatan Masyarakat*, 3(3), 295-301. doi: <https://doi.org/10.35508/mkm>.
- Awaliyah, S. N., Rachmawati, I. N., & Rahmah, H. (2019). Breastfeeding self-efficacy as a dominant factor affecting maternal breastfeeding satisfaction. *BMC Nursing*, 18(Suppl.1):30, 1-7. doi: 10.1186/s12912-019-0359-6.
- Bandura, A. (2010). *Self-efficacy*. The Corsini Encyclopedia of Psychology. Edited by Irving B. Weiner and W. Edward Craighead. California: Stanford University.
- Bandura, A. (2011). *Self-efficacy in changing societies*. California: Stanford University.
- Bappenas. (2021). *Sustainable development goals (sdgs)*. Diakses pada tanggal 2 Februari 2023 dari <https://sdgs.bappenas.go.id/>.
- Bartle, N. C., & Harvey, K. (2017). Explaining infant feeding: The role of previous personal and vicarious experience on attitudes, subjective norms,

- self-efficacy, and breastfeeding outcomes. *British Journal of Health Psychology*, 22(2), 1–23. doi: 10.1111/bjhp.12254.
- Bobak, I. M., Lowdermilk, D. L., & Jensen, M. D. (2005). *Buku ajar keperawatan maternitas*. Jakarta: EGC.
- BPS. (2023). *Persentase bayi usia kurang dari 6 bulan yang mendapatkan asi eksklusif menurut provinsi (persen), 2020-2022*. Diakses pada tanggal 20 Januari 2023 dari <https://www.bps.go.id/indicator/30/1340/1/persentase-bayi-usia-kurang-dari-6-bulan-yang-mendapatkan-asi-eksklusif-menurut-provinsi.html>.
- Chertok, I. A., et al. (2022). Factor associated with exclusive breastfeeding at discharge during the covid-19 pandemic in 17 WHO European Region Countries. *International Breastfeeding Journal*, 17(83), 1-14. doi: <https://doi.org/10.1186/s13006-022-00517-1>.
- Dennis, C. L. (2003). The breastfeeding self efficacy scale: Psychometric assessment of the short form. *JOGNN: Clinical Research*, 32(6), 734-744. doi: 10.1177/0884217503258459.
- Dennis, C. L. (2010). *Breastfeeding self-efficacy*. Diakses pada tanggal 12 Februari 2023 dari <http://www.cindyleedennis.ca/research/1-breastfeeding/breastfeeding-self-efficacy/>.
- Dennis, C. L. (2010). *Clinical utility of the breastfeeding self-efficacy scale*. Diakses pada tanggal 12 Februari 2023 dari <http://www.cindyleedennis.ca/research/1-breastfeeding/clinical-utility-of-the-breastfeeding-self-efficacy-scale/>.
- Dennis, C. L. (2018). Measuring paternal breastfeeding self-efficacy: A psychometric evaluation of the breastfeeding self-efficacy scale - short form among fathers. *Elsevier: Midwifery*. doi: 10.1016/j.midw.2018.05.005.
- Dinkes. (2020). *Laporan akuntabilitas kinerja instansi pemerintah (lakip) satker 03*. Sumatera Barat: Dinkes.
- Dinkes. (2020). *Profil kesehatan tahun 2020*. Padang: Dinkes.
- Dinkes. (2021). *Profil kesehatan Kota Padang tahun 2021*. Padang: Dinkes.
- Fariningsih, E., Dara, N. I., & Yulinda, L. (2022). Hubungan pengetahuan ibu dengan pemberian asi eksklusif pada bayi usia 0–6 bulan. *Jurnal*

Midwifery Update, 4(2), 93-98. doi:
<https://doi.org/10.32807/jmu.v4i2.144>.

- Fatimah, S. (2017). Hubungan karakteristik dan pengetahuan ibu dengan pemberian asi eksklusif di wilayah kerja Puskesmas Turi tahun 2017. (Skripsi Poltekkes Kemenkes Yogyakarta). Diakses dari <http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/1574/>.
- Fikawati, S., Syafiq, A., & Karina, K. (2018). *Gizi ibu dan bayi* (1st edition). Depok: Rajawali Pers.
- Genna, C. W. (2022). *Supporting sucking skill in breastfeeding infant (fourth)*. Library of Congress Cataloging-in Publication Data.
- Handayani, R. S. (2021). Hubungan pelaksanaan inisiasi menyusui dini dan pemberian asi eksklusif dengan perkembangan anak usia prasekolah di wilayah kerja Puskesmas Anak Air Kota Padang. (Skripsi Universitas Andalas). Diakses dari <http://scholar.unand.ac.id/97974/>.
- Hayati, N., & Gultom, N. S. (2022). Efektivitas pemberian edukasi asi eksklusif terhadap perilaku menyusui ibu post pregnancy di RSUD Kotapinang Labusel Tahun 2021. *Syntax Literate: Jurnal Ilmiah Indonesia*, 7(3), 3048-3056. doi: 10.36418/syntax-literate.v7i3.6587.
- Hidayat, A. A. A. (2017). *Metodologi penelitian keperawatan dan kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Husna, A., & Safitri, F. (2022). Hubungan dukungan keluarga dan pemberian asi dengan status gizi pada bayi umur 0–6 bulan di wilayah kerja Puskesmas Jeuram Kabupaten Nagan Raya. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 8(2), 741-748 doi: 10.33143/jhtm.v8i2.2321.
- Ida. (2012). Faktor-faktor yang berhubungan dengan pemberian ASI eksklusif 6 bulan di wilayah kerja Puskesmas Kemiri Muka Kota Depok Tahun 2011. (Tesis Universitas Indonesia). Diakses dari <https://lib.ui.ac.id/file?file=digital/20297960-T30146-Ida.pdf>.
- Ihodiebube-Splendor, C. N., et al. (2019). Exclusive breastfeeding knowledge, intention to practice and predictors among primiparous women in Enugu South-East Nigeria. *Journal of Pregnancy*, 2019, 9832075. doi: 10.1155/2019/9832075.
- Ikatan Dokter Anak Indonesia (IDAI). (2013). *Bedah asi*. Jakarta: Balai Penerbit FK UI.

- Isyti'aroh., Rofiqoh, S., & Aktifah, N. (2019) Prediktor kegagalan menyusui eksklusif: Studi di Puskesmas Buaran Kabupaten Pekalongan Jawa Tengah Indonesia. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 22(1), 65-73. doi: 10.7454/jki.v22i1.775.
- Jaya, V. O., & Pratiwi, C. S. (2022). Faktor-faktor yang mempengaruhi efikasi diri menyusui ibu hamil trimester 3. *Journal of Midwifery and Reproduction*, 5(2), 94-103. doi: 10.35747/jmr.v5i2.883.
- Kemenkes. (2016). *Pedoman pelaksanaan: Stimulasi, deteksi, dan intervensi dini tumbuh kembang anak*. Jakarta: Bakti Husada.
- Kemenkes. (2021) *Laporan kinerja Kementerian Kesehatan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes. (2022). *4 Manfaat pemberian asi bagi kesehatan ibu*. Diakses pada tanggal 15 Februari 2023 pada <https://promkes.kemkes.go.id/4-manfaat-pemberian-asi-bagi-kesehatan-ibu>.
- Kemenkes. (2022). *Asi eksklusif*. Diakses pada tanggal 2 Februari 2023 dari https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1046/asi-eksklusif.
- Kemenkes. (2022). *Profil kesehatan Indonesia 2021*. Jakarta: Kemenkes.
- Kemenkes. (2023). Kamus. Diakses pada tanggal 14 Februari 2023 dari <https://www.kemkes.go.id/folder/view/full-content/structure-kamus.html>.
- Kemenkes. (2023). *Panduan kegiatan hari gizi nasional: Protein hewani cegah stunting*. Jakarta: Kemenkes.
- Kihara, A. B. (2023). Extending maternal nutrition to the neoante: The value of initiation and exclusive breastfeeding. *Wiley: International Journal of Gynecology Obstetrics*, 160(Suppl.1), 8-9. doi: 10.1002/ijgo.14535.
- Komalasari, K., Ifayanti, H., & Agustriyani, F. (2023). Mothers' family support and mothers' work on the success of exclusive breastfeeding in 7-12 months old infants. *Jurnal Aisyah: Jurnal Ilmu Kesehatan*, 8(S1), 291-296. doi: <https://doi.org/10.30604/jika.v8iS1.1718>.
- Laksono, A. D., Wulandari, R. D., Ibad, M., & Kusriani, I. (2021). The effects of mother's education on achieving exclusive breastfeeding in Indonesia. *BMC Public Health*, 21(14), 1-6. doi: <https://doi.org/10.1186/s12889-020-10018-7>.

- Lehan, A. V., Tuti, A. U., & Paramitha, W. N. (2023). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian stunting pada balita. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 6(2), 961-972. doi: <https://doi.org/10.31539/jks.v6i2.4856>.
- Li, J., et al. (2021). Factors associated with exclusive breastfeeding practice among mothers in nine community health centres in Nanning City, China: a cross-sectional study. *International Breastfeeding Journal*, 16(71), 1-14. doi: <https://doi.org/10.1186/s13006-021-00416-x>.
- Lopes, E. D. (2022). The prevalence of exclusive breastfeeding and its associated factors in Cape Verde. *BMC Nutrition*, 8(47), 1-7. doi: <https://doi.org/10.1186/s40795-022-00554-3>.
- Masud, R., et al. (2020) Knowledge and practice of exclusive breastfeeding among mothers in rural areas of Rajashi District in Bangladesh: A community clinic based study. *PloS One*, 15(5): e0232027. doi: [10.1371/journal.pone.0232027](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0232027).
- Mosquera, P. S., et al. (2019). Factors affecting exclusive breastfeeding in the first month of life among Amazonian children. *PloS One*, 14(7): e0219801. doi: [10.1371/journal.pone.0219801](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0219801).
- Mudaharimbi, E. P. (2021). Efikasi diri ibu primigravida yang bekerja dalam keberhasilan memberikan asi. *Jurnal Promkes: The Indonesian Journal of Health Promotion and Health Education*, 9(1), 28-35. doi: [10.20473/jpk.V9.I1.2021.28-35](https://doi.org/10.20473/jpk.V9.I1.2021.28-35).
- Nasir (2019). Hubungan pemberian air susu ibu (asi) dengan riwayat sakit bayi 0–6 bulan di Indonesia. *Media Litbangkes*, 29(1), 25-30. doi: <https://doi.org/10.22435/mpk.v29i1.182>.
- Nisman, W. A., et al. (2021). Infant feeding practices and analysis of factors affecting exclusive breastfeeding. *Jurnal Keperawatan Soedirman*, 16(3), 101-108. doi: [10.20884/1.jks.2021.16.3.1726](https://doi.org/10.20884/1.jks.2021.16.3.1726).
- Notoatmodjo, S. (2012). *Ilmu kesehatan masyarakat: Prinsip-prinsip dasar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2014). *Promosi kesehatan dan perilaku kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi penelitian kesehatan*. Cetakan Ketiga. Jakarta: Rineka Cipta.

- Nua, F. (2023). *Kemenkes catat 66% bayi terima asi eksklusif di 2022*. Diakses pada tanggal 2 Februari 2023 dari <https://mediaindonesia.com/humaniora/512795/kemenkes-catat-66-bayi-terima-asi-eksklusif-di-2022>.
- Nursalam. (2020). *Metodologi penelitian ilmu keperawatan: Pendekatan praktis*. Cetakan Kelima. Jakarta: Salemba Medika.
- Oktaviyana, C., et al. (2022). Determinan kegagalan pemberian asi eksklusif pada ibu menyusui di wilayah Puskesmas Banda Raya Kota Banda Aceh. *Care: Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*, 10(3), 438-449. doi: <https://doi.org/10.33366/jc.v10i3.3839>.
- Paulette, S. H. (2007). *Asuhan neonatus rujukan cepat*. Jakarta: EGC.
- Pemerintah Republik Indonesia. (2012). Undang-Undang Nomor 33 Tahun 2012 tentang Pemberian Air Susu Ibu Eksklusif. TLN Sekretariat Negara No.5291. Jakarta.
- Polwandari, F., & Wulandari, S. (2021). Gambaran usia, paritas, tingkat pendidikan, status pekerjaan, dukungan suami, dan tingkat pengetahuan ibu dalam pemberian asi eksklusif. *Faletehan Health Journal*, 8(1), 58-64. doi: <https://doi.org/10.33746/fhj.v8i01.236>.
- Potter, P. A., & Perry, A.G. (2005). *Buku ajar fundamental keperawatan konsep, proses, dan praktik*. Edisi 4. Jakarta: EGC.
- Prihandani, O. R., Khayana, F. N., & Marfu'ati, N. (2021). Hubungan pengetahuan ibu dan dukungan suami terhadap keberhasilan asi eksklusif di Kecamatan Kaman, Jawa Timur. *Medica Arteriana*, 3(2), 108-114. doi: [10.26714/medart.3.2.2021.108-114](https://doi.org/10.26714/medart.3.2.2021.108-114).
- Rahmadani, E., & Sutrisna, M. (2022). Hubungan breastfeeding self efficacy ibu terhadap keberhasilan asi eksklusif bayi di wilayah Puskesmas Kandang Kota Bengkulu. *Jurnal Ners*, 6(2), 64-69. doi: <https://doi.org/10.31004/jn.v6i2.6906>.
- Rahmana, F. R., & Lestari, H. (2020). Faktor-faktor yang memengaruhi pemberian asi eksklusif di wilayah kerja Puskesmas Payung Sekaki Kelurahan Air Hitam Pekanbaru. *Journal of Midwifery Sciences*, 9(2), 100-107. doi: <https://doi.org/10.35328/kebidanan.v9i2.1036>.
- Rapingah, S., et al (2021). Determinants of exclusive breastfeeding practices of female healthcare workers in Jakarta, Indonesia. *Kesmas: Jurnal*

Kesehatan Masyarakat Nasional, 16(1), 29-65. doi: 10.21109/kesmas.v16i1.2715.

Rivanica, R., & Oxyandi, M. (2016). *Buku ajar deteksi dini tumbuh kembang dan pemeriksaan bayi baru lahir*. Jakarta: Salemba Medika.

Roesli, U. (2008). *Inisiasi menyusui dini dan asi eksklusif*. Jakarta: Pustaka Bunda.

Sembiring, T. (2022). *Asi eksklusif*. Diakses pada tanggal 8 Februari 2023 dari https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1046/asi-eksklusif.

Setyaningrum, E. (2017). *Buku ajar tumbuh kembang anak usia 0–12 tahun*. Sidoarjo: Indomedia Pustaka.

Siswanto., & Suyanto. (2018). *Metode penelitian kuantitatif korelasional*. Jakarta: Bosscript.

Sofian, A. (2019). *Sinopsis obstetri: Obstetri fisiologi, obstetri patologi*. Jakarta: EGC.

Sucipto, C. D. (2020). *Metodologi penelitian kesehatan*. Yogyakarta: Gosyen Publishing.

Sugiyono. (2018). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan r & d*. Edisi ke-22. Bandung: Alfabeta.

Susilaningrum, R., Nursalam., & Utami, S. (2013). *Asuhan keperawatan bayi dan anak*. Jakarta: Salemba Medika.

Swarjana, I. K. (2022). *Konsep pengetahuan, sikap, perilaku, persepsi, stress, kecemasan, nyeri, dukungan sosial, kepatuhan, motivasi, kepuasan, pandemic covid-19, akses layanan kesehatan - lengkap dengan konsep teori, cara mengukur variabel, dan contoh kuesioner*. Yogyakarta: Andi Publisher.

Tseng, J. F., et al. (2020). Effectiveness of an integrated breastfeeding education program to improve self-efficacy and exclusive breastfeeding rate: A single-blind, randomised controlled study. *Elsevier: International Journal of Nursing Studies*, 111, 1-10. doi: 10.1016/j.ijnurstu.2020.103770.

UNICEF. (2022). *Breastfeeding*. Diakses pada tanggal 20 Januari 2023 dari <https://data.unicef.org/topic/nutrition/breastfeeding/>.

UNICEF. (2022). *Infant feeding area graphs interpretation guide: For infant and young child feeding at 0-5 months*. USA: UNICEF.

UNICEF. (2022). *Pekan menyusui sedunia*. Diakses pada tanggal 20 Januari 2023 dari <https://www.unicef.org/indonesia/id/press-releases/pekan-menyusui-sedunia-unicef-dan-who-serukan-dukungan-yang-lebih-besar-terhadap>.

World Health Organization (2023). *Breastfeeding*. Diakses pada tanggal 20 Januari 2023 dari https://www.who.int/health-topics/breastfeeding#tab=tab_3.

World Health Organization. (2023). *Nutrition: Breastfeeding*. Diakses pada tanggal 2 Februari 2023 dari https://apps.who.int/nutrition/topics/exclusive_breastfeeding/en/index.html

