

DAFTAR PUSTAKA

- 1 Lestari Tri. ASI eksklusif. Universitas Muhammadiyah Semarang: 2011
- 2 Ikatan Dokter Anak Indonesia (IDAI). Indonesian Pediatric Society. Faktor protektif di dalam air susu ibu .c 2013
- 3 Ju YH. Jacqueline, M. *Predicting breastfeeding furation related to maternal attitudes in a taiwanese sample : a register-based study. US National Library of Medicine, National Institutes of Health.* 2011
- 4 WHO. *Infant and Young Child Feeding*; 2023.
- 5 IDAI. Dampak dari Tidak Menyusui di Indonesia. 2016
- 6 UNICEF. Mengatasi Beban Ganda Malnutrisi di Indonesia. 2014
- 7 Fatrin M, Febry F. Mutahar, R. Hubungan penggunaan kontrasepsi hormonal dengan lama menyusui pada ibu di kelurahan 30 ilir. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 2(1). 2011
- 8 BKKBN. Laporan Tabulasi Jumlah PUS Indonesia Tahun 2021. 2021
- 9 [WHO] *World Health Organization. Programming Strategies for Postpartum Family Planning.* 2013
- 10 Husna A, Rahmi N. Hubungan Penggunaan Kontrasepsi Progestin (PIL) pada Ibu Menyusui dengan Kecukupan ASI fi Wilayah Kerja Puskesmas Indrapuri Aceh Besar. 2020:ISSN 2615-109X
- 11 Purwaningsih Endah. Wati Rita. Pengaruh Kontrasepsi Suntik Terhadap Pengekuan ASI di Tripariyati Kemalang Kabupaten Klaten. *Jurnal Involusi Kebidanan*, 2011:Vol. (1), No. 1
- 12 BKKBN. Kepala BKKBN minta Masyarakat Pilih Kontrasepsi Jangka Panjang. 2022
- 13 Budhi TH, Sabat AK. Perbedaan produksi asi pada akseptor kb suntik kombinasi dan progestin. *Journal of Nursing Care & Biomolecular.* 2017
- 14 Queenan TJOHN. *Contraception and breastfeeding. Clinical obstetrics and gynecology*, 2004:734-39.
- 15 Waterlow JC, Thomson AM, 1979. *Observations on the adequacy of breast-feeding. The Lancet*, 1997:314(8136), 238-42.
- 16 Joint FAO. *Who expert committee on food additives, & world health organization. Toxicological evaluation of certain food additives with a review*

of general principles and of specifications: seventeenth report of the Joint FAO/WHO Expert Committee on Food Additives, World Health Organization. Geneva, 25 June-4 July 1973.

- 17 Whitehead RG, Paul, AA. *Growth charts and the assessment of infant feeding practices in the western world and in developing countries. Early human development*, 1984;9(3), 187-207.
- 18 Lutter CK, Morrow AL. *Protection, promotion, and support and global trends in breastfeeding. Advances in Nutrition*, 2013;4(2), 213-19.
- 19 Peraturan.Pemerintah.Republik.Indonesia nomor 33 tahun 2012. Tentang Pemberian Air Susu Ibu Eksklusif. Presiden Republik Indonesia. Jakarta; Maret 2012
- 20 Ventrella D, Forni M, Bacci ML, *et all. Non-Clinical Models to determine Drug Passage into Human Breast Milk. Curr Pharm Des.* 2019;25(5):534-48.
- 21 Ikatan Dokter Anak Indonesia (IDAI). *Indonesian Pediatric Society*. Relaktasi dan induksi laktasi.
- 22 IDAI. *Menyusu Dengan Benar*. 2013
- 23 Pillay J, Tamy JD. *Physiology, lactation. US National Library of Medicine, National Institutes of Health.* 2022:18
- 24 Martin C.R., Ling P.R., Blackburn G.L. Review of Infant Feeding: Key Features of Breast Milk and Infant Formula. *Nutrients*. 2016;8:279.
- 25 Candhewe K. *Colostrum therapy for human gastrointestinal health and disease. Us national library of medicine, National Institutes of Health.* 2021:13
- 26 Adminkes10. Jenis – jenis ASI. *Artikel Kesehatan*. 2019
- 27 King J. *Contraception and Lactation. J Midwifery Womens Health.* 2007;52(6):614-20.
- 28 CDC. *How much and how often to breastfeed. Center of Disease Control And Prevention*; 2010.
- 29 *Melmed SM in Williams Textbook of Endocrinology, Endocrine Changes in Pregnancy. Sciencedirect*; 2020
- 30 Hidayati. 2012. Usia ibu dalam pemberian asi eksklusif. Yogyakarta: Jurnal Universitas Aisyiyah Yogyakarta 2012.
- 31 Wilis SG. Hubungan usia, pendidikan, dan pekerjaan dengan pemberian asi eksklusif. Universitas Muhammadiyah Surakarta; 2020

- 32 Kim, Sun-Hee. *Factors Associated with Maternal Attachment of Breastfeeding Mothers. Child Health Nurse.* 2019:Vol. (25), No.1.
- 33 Leiwakabessi A, Azriani D. Hubungan Umur, Paritas, dan Frekuensi Menyusui pada Produksi ASI. *Journal of Midwifery Science and Women's Health.* 2020:Volume 1 ; 27-33.
- 34 Hidayati S. Efektifitas Minum Jamu (Ramuan Daun Katuk, Kunyit, Lempuyangan, Asam Jawa) Terhadap Produksi ASI pada Ibu Nifas. Semarang; Poltekkes KEMENKES 2016
- 35 Galate L. *Sex-specific human milk composition: the role of infant sex in determining early life nutrition. Us national library of medicine, National Institutes of Health.* 2018:10
- 36 Indrayati N, Nurwijayanti A. Latifah Eva. Perbedaan Produksi ASI pada Ibu Dengan Persalinan Normal dan *Sectio Caesarea.* *Community in Publishing in Nursing* 2018; Vol.(6)
- 37 NICU (*Neonatal Intensive Care Unit*). RSUD Tarakan.
- 38 Noerdin S. Pemberian Makanan pada bayi Bercelah Langit ISSN 0854-364X 2003.
- 39 Pentingnya Melakukan Inisiasi Menyusui Dini. 2022.
- 40 Angelsen NK, *et all.* *Breastfeeding and Cognitive Development at Age 1-5 years.* Arch Dis Child 2001:85:183-8.
- 41 Unit Pelayanan Kesehatan Kemenkes. 6 manfaat asi bagi kesehatan bayi.
- 42 Ikatan Dokter Anak Indonesia (IDAI). *Indonesian Pediatric Society.* Air susu ibu dan pengendalian infeksi. 2013
- 43 *National Cancer Institute. Definition of Contraception.* 2021
- 44 Patil E, Jensen J. *Update On Permanent Contraception Options for Woman.* PubMed 2016.
- 45 Martin KM. *Hysteroscopic tubal sterilization. US National Library of Medicine, National Institutes of Health* 2013.
- 46 NHS. *Laparoscopy (keyhole surgery).* NHS 2018
- 47 Stormont, G. Christopher, MD. *Vasectomy. US National Library of Medicine, National Institutes of Health* 2012.

- 48 Risma. Analisis prevalensi penggunaan alat kontrasepsi pada wanita yang telah menikah di Indonesia melalui pendekatan spasial. *Jurnal Ilmiah Indonesia*. 2022
- 49 Darmayanti R. Hubungan pengetahuan ibu hamil tentang metode amenorea laktasi (mal) dengan minat melakukan metode amenorea laktasi (mal)(di kelurahan ngronggo kecamatan kota, kota Kediri). *Jurnal kebidanan* 2016:5(2), 115-121.
- 50 *Woman's. Postpartum Care Guide*. *Woman's way* Botton Rouge, LA 2019
- 51 NHS. *The Progesterone Only Pill*. NHS United Kingdom. 2021
- 52 UNIMUS. *Pil KB dan Kadar Kolesterol dalam Tubuh*. 2020
- 53 NHS. *The Contraceptives Injection*. *NHS United Kingdom*. 2018
- 54 NHS. *The Contraceptive Implant*. NHS United Kingdom. 2018
- 55 KEMENKES. *Fasilitas Pelayanan KB*. 2023
- 56 Daldukkbpppa, *Pendistribusian Alat Kontrasepsi (Alkon) ke Faskes Puskesmas*. 2022
- 57 Said A. *Hubungan Penggunaan Kontrasepsi Hormonal dan Tingkat Kecemasan dengan Lamanya Menyusui di Puskesmas Perumnas Kota Kendari tahun 2019*. KEMENKES RI. 2019
- 58 Ula A. *Hubungan Penggunaan Kontrasepsi Hormonal dengan Kelancara Produksi ASI di PMB Titi Sugiati*. Program Kebidanan DIV Stikes. 2021
- 59 Apriani, Alifia A, Delima A, Darmawansyih. *Hubungan Penggunaan Kontrasepsi Hormonal dengan Lamanya Pemberian ASI di Wilayah Kerja Puskesmas Mattombong*. *Al-Iqra- Medical Journal e-* ISSN;2549-225X 2022:Vol.5 No.2; 103-112.