

DAFTAR PUSTAKA

- Adam, A., Alim, A., & Sari, N. P. (2016). Pemberian inisiasi menyusui dini pada bayi baru lahir. *Jurnal Kesehatan Manarang*, 2(2).
- Adiningrum, Hapsari. (2014). *Buku Pintar ASI Eksklusif*. Salsabila Pustaka Alkautsar Group, Jakarta.
- Amalia, R., & Rizki, L. K. (2018). Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Keberhasilan Ibu Bekerja Dalam Pemberian ASI Eksklusif. *Mandala Of Health*, 11(1), 44-51.
- Amin, U. (2017). *All about Breastfeeding for Mothers*. *Nursing & Healthcare International Journal*, 1(3).
- Anugerahani, H. S. & Kartasurya, M . I. (2012) Faktor Risiko Kejadian Stunting pada Anak Usia 12-36 Bulan di Kecamatan Pati, Kabupaten Pati. *Journal Of Nutrition College*. Vol. 1 No. 1.
- Anwar, C., & Munira, M. (2017). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Onset Laktasi pada Ibu Nifas 0-3 Hari Di Ruang Rawat Ibu BLUD Rumah Sakit Ibu dan Anak Banda Aceh. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 3(1), 7-17.
- Asih, Y. Risneni. 2016. *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Nifas dan Menyusui*. Jakarta: CV. Trans Indo Media.
- Astutik, (2015). *Buku Ajar Asuhan kebidanan Masa Nifas dan menyusui*. Jakarta: Trans Info Media.
- Azizah, N., dan Rosyidah. (2019). *Buku Ajar Mata Kuliah Asuhan Kebidanan Nifas dan Menyusui*. Jawa Timur: Umsida Press.
- Badan Pusat Statistik (2024). *Cakupan ASI Eksklusif di Provinsi Lampung*.
- Damayanti, et all. (2018). Inovasi Susu Almond Dengan Substitusi Sari Kecambah Kedelai Sebagai Sumber Protein Nabati. *Jurnal Pangan Dan Agroindustri*, 6(3), 70–77.
- Delvina, V. (2022). Faktor yang Berhubungan dengan Kelancaran Pengeluaran ASI pada Ibu Menyusui. *Human Care Journal*, 7(2), 466-473.
- Elmeida, I. F., & Suja, M. D. D. (2023). *Counseling on Correct Breastfeeding Methods and Lactagogue Plants for Pregnant and Breastfeeding Women in*

Way Huwi Village, Jati Agung District, South Lampung Regency. *Jurnal Pengabdian Pancasila (JPP)*, 2(1), 1-6.

Eny. (2019). Asuhan Kebidanan Nifas. Yogyakarta: Nuha Medika.

Fadlillyah, U. R. (2019). Determinan faktor yang berpengaruh pada pemberian ASI eksklusif di Indonesia. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 15(1), 37-42.

Falikhah, N. (2017). ASI dan Menyusui (Tinjauan Demografi Kependudukan). *Jurnal Ilmu Dakwah*, 13(26), 31–46.

Firdatama, A., & Priyanti, E. (2021). Analisis penerimaan yoghurt sari almond dengan penambahan kurma. *AGRITEKNO: Jurnal Teknologi Pertanian*, 10(2), 83-88.

Gunawan, I., Dewi, R., Hartama, D., & Lubis, M. R. (2021). Klasifikasi Rasa Susu Almond Berdasarkan Minat Pelanggan Menggunakan Algoritma C4. 5 di Home Made MamiNia Ice Pematangsiantar. *SATESI: Jurnal Sains Teknologi dan Sistem Informasi*, 1(2), 71-74.

Handayani, S. R. (2017). Buku Ajar Kebidanan Dokumentasi Kebidanan. Jakarta Selatan : Pusdik SDM Kesehatan

Handayani, P., Romlah, S. N., Darmayanti, D., Hanifa, A. A., Meilia, R. E., Lestari, T. R., ... & Amanda, Y. (2023). MAKANAN PENDAMPING ASI PADA BAYI BADUTA (BAWAH DUA TAHUN). *JAM: JURNAL ABDI MASYARAKAT*, 4(2), 204-208.

Hammad. (2014). Khasiat Kurma. Aqwamedia.

IDAI (2013) IDAI | Inisiasi Menyusu Dini.

Irawan. (2013). Inisiasi Menyusu Dini Tertunda Meningkatkan Resiko Kematian Neonatal (jurnal) vol 117 No 31 hal E380-e386.

Kadir, N.A. (2014). Menelusuri akar masalah rendahnya presentase pemberian Asi eksklusif di Indonesia. *Jurnal al Hikmah*, 15(1), 106–118.

Khosidah, A. (2018). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pemberian Kolostrum pada Bayi Baru Lahir di Puskesmas Baturaden Kabupaten Banyumas Tahun 2016. *J Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*, 9(1), 75-81.

Liana, A. (2021). Survei Pangan Nabati Berpotensi sebagai Galaktogogum. *Prosiding Biologi Achieving the Sustainable Development Goals with Biodiversity in Confronting Climate Change*, November, 402–405.

- Marinelli, K. (2014). Where's the milk? Delayed Lactogenesis II.
- Maris, I., & Radiansyah, M. R. (2021). Kajian pemanfaatan susu nabati sebagai pengganti susu hewani. *Food Scientia. Journal of Food Science and Technology*, 1(2), 103-116.
- Maryunani, A. (2018). Inisiasi Menyusu Dini, ASI Eksklusif, dan Manajemen Laktasi. Jakarta: TIM.
- Masruroh, N., & Andriani, R. A. D. (2020). Pengaruh Penatalaksanaan Inisiasi Menyusu Dini Terhadap Onset Pengeluaran Kolostrum Di Surabaya. *Jurnal Ilmiah Kesehatan (The Journal of Health Sciences)*, 13(1), 96-100.
- Mawaddah, S. (2018) 'Hubungan Inisiasi Menyusu Dini Dengan Pemberian Asi Eksklusif Pada Bayi', *Jurnal Info Kesehatan*, 16(2), pp. 214–225. doi: 10.31965/infokes.vol16.iss2.185.
- Murti, N. N. (2017). Hubungan Inisiasi Menyusu Dini (Imd) Dengan Laktasi Pada Ibu Post Partum Normal Di Rumah Sakit Khusus Bersalin Balikpapan Tahun 2016. *MMJ (Mahakam Midwifery Journal)*, 2(1), 33-45.
- Novianti, N. and Mujiati, M. (2015) 'Faktor Pendukung Keberhasilan Praktik Inisiasi Menyusu Dini di RS Swasta dan Rumah Sakit Pemerintah di Jakarta', *Jurnal Kesehatan Reproduksi*, 6(1), pp. 31–44. doi: 10.22435/KESPRO.V6I1.4756.31-44.
- Oktafiani, H., Sari, D. N., & Valiani, C. (2022). Smoothies Almond Kelor sebagai Nutrisi Tambahan Ibu Nifas untuk Meningkatkan Kuantitas Air Susu Ibu. *Jurnal Kesehatan Perintis*, 9(2), 131-137.
- Piesesha, F. (2018). Hubungan Antara Pengetahuan, Paritas Dan Metode Persalinan Dengan Onset Laktasi Pada Ibu Postpartum Di Rs Dkt Gubeng Pojok Surabaya (Doctoral Dissertation, Universitas Airlangga).
- Pramesi, D. Y. A., Toyibah, A., & Wahyu, R. (2021). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Onset Laktasi pada Ibu Post Partum di Rumah Sakit Ibu dan Anak Puri Bunda Malang. *Jurnal Pendidikan Kesehatan*, 10(2), 101-112.
- Prastyoningsih, A., Noor, F. A., Kanita, M. W., Pratiwi, E. N., & Umarianti, T. (2022). Peningkatan Kemampuan Kader Melalui Edukasi Pemanfaatan Bahan Alam Untuk Meningkatkan Produksi ASI Di Kelurahan Banjarsari Surakarta. *Jurnal Empathy Pengabdian Kepada Masyarakat*, 151-159.
- Putriana, Y., Risneni, R., & AY, D. P. (2022). Pengaruh Pemberian Buah Kurma Pada Ibu Hamil Terhadap Onset Laktasi Di Pmb Di Wilayah Kerja Puskesmas Segala Mider Kota Bandar Lampung. *MIDWIFERY*

JOURNAL, 2(4), 191-200.

Rahmawati, R. D., & Ramadhan, D. C. (2019). Manfaat Air Susu Ibu (ASI) pada Anak dalam Persepektif Islam. *EDUSCOPE: Jurnal Pendidikan, Pembelajaran, dan Teknologi*, 5(1), 24-34.

RI, KK. (2020). Buku Kesehatan Ibu dan Anak. Kementerian Kesehatan dan JICA (Japan International Cooperation Agency).

Rinata, E., Rusdyati, T., & Sari, P. A. (2016). Teknik Menyusui Posisi, Perlekatan Dan Keefektifan Menghisap-Studi Pada Ibu Menyusui Di Rsud Sidoarjo. In *Prosiding Seminar Nasional & Internasional (Vol. 1, No. 1)*.

Roesli, U. (2012) *Panduan Inisiasi Menyusu Dini Plus Asi Eksklusif*. Jakarta: Pustaka Bunda

Rofiasari, L., Oktafiani, H., Hayati, N., & Delima, Q. (2023). Pengaruh Jus Pepaya dan Susu Almond terhadap Peningkatan Produksi ASI. *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan*, 14(1), 325-331.

Sakti, R. E., Hadju, V. and Rochimiwati, S. N. (2013) 'Hubungan Pola Pemberian MP-ASI dengan Status Gizi Anak Usia 6-23 Bulan di Wilayah Pesisir Kecamatan Tallo Kota Makassar Tahun 2013', pp. 1-12

Salamah, U., & Prasetya, P. H. (2019). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kegagalan Ibu Dalam Pemberian Asi Eksklusif. *Jurnal Kebidanan Malahayati*, 5(3), 199-204.

Sari, A. K., & Fitriani, R. (2022). Hubungan Usia Ibu Menyusui Dengan Pemberian Asi Eksklusif. *MIDWIFERY JOURNAL*, 2(4), 187-190.

Saryaman, R., & Girsang, E. (2020). Proses laktasi dan menyusui. In *STikes Wijaya Husada Bogor*.

Selviyanti, E., Kartika, R. C., Umbaran, D. P. A., Fitriyah, D., & Yuanta, Y. (2022). Peningkatan Pengetahuan Ibu Tentang Inisiasi Menyusu Dini (IMD) Untuk Keberhasilan Memberikan ASI Eksklusif di Kabupaten Jember. *Journal of Community Development*, 3(2), 224-232.

Siafitra, M., Febriani, H., & Ernawati, Y. (2021). Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Pemberian ASI Eksklusif di Posyandu Desa Nogotirto Puskesmas Gamping II Sleman. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 14(2).

Sindhiya, R. (2021). *A Study to Assess the Effectiveness of Almond Powder on Breast Milk Secretion among Postnatal Mothers in a Selected Hospital at Dharmapuri (Doctoral dissertation, Om Sakthi College of Nursing, Dharmapuri)*.

Subekti, R., dan Faidah., D. A. (2019). Analisis Faktor yang Berhubungan dengan

Kelancaran Pengeluaran ASI pada Ibu Postpartum Normal. Banjarnegara: Politeknik Banjarnegara.

- Sulistyoningsih, H. (2017). *Gizi untuk Kesehatan Ibu dan Anak*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Supariasa, I. D. N., Bakri, B. and Fajar, I. (2016) *Penilaian Status Gizi Edisi 2*. Jakarta: EGC
- Syari, M., Arma, N., & Mardhiah, A. (2022). Faktor yang Mempengaruhi Produksi ASI pada Ibu Menyusui. *Maternity And Neonatal: Jurnal Kebidanan*, 10(01).
- Tantina, U., Siswanto, Y., & Susilo, E. (2015). Pengaruh Inisiasi Menyusui Dini Terhadap Waktu Pengeluaran Asi Pertama Pada Ibu Post Partum Di Wilayah Kerja Puskesmas Bergas Kabupaten Semarang [Internet]. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Ngudi Waluyo Ungaran.
- Varney dalam Handayani. (2017). *Buku Ajar Kebidanan Dokumentasi Kebidanan*. Jakarta Selatan : Pusdik SDM Kesehatan
- Wahyu Triningsih & Binti Yunariyah. “Hubungan Tehnik Menyusui Dengan Kelancaran pengeluaran ASI pada Masa Nifas”. (2011)
- WHO. (2023, August 7). *World Breastfeeding Week*. Retrieved from WHO Campaign: <https://www.who.int/indonesia/news/events/worldbreastfeeding-week/2023>
- Widowati, L., Isnawati, A., Alegantina, S., & Retiaty, F. (2019). Potensi Ramuan Ekstrak Biji Klabet dan Daun Kelor sebagai Laktagogum dengan Nilai Gizi Tinggi. *Media Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan*, 29(2), 143–152.
- Wilda, I., & Sarlis, N. (2021). EFEKTIVITAS PEPAYA (Carica Papaya L) TERHADAP KELANCARAN PRODUKSI ASI PADA IBU MENYUSUI. *JOMIS (Journal of Midwifery Science)*, 5(2), 158–166
- Wulandari, F. T., Aminin, F., & Dewi, U. (2016). Pengaruh pijat oksitosin terhadap pengeluaran kolostrum pada ibu post partum di Rumah Sakit Umum Daerah Provinsi Kepulauan Riau. *Jurnal Kesehatan*, 5(2).