

DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, E., Subandrate, S., Arrafi, M. H., Prasetyo, M. N., Adma, A. C., Monanda, M. D. A., ... & Athiah, M. (2021). Edukasi Kandungan ASI dan Pemberian ASI Eksklusif Pada Bayi. *LOGISTA-Jurnal Ilmiah Pengabdian kepada Masyarakat*, 5(2), 31-36.
- Amin Huda, H. K. (2016). *Asuhan Keperawatan Praktis Jilid 1*. Yogyakarta: Media Action.
- Arikunto S. 2013. *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arismunandar, P. A., Ambasari, W. N., & Nurhayati, N. (2019). Pengaruh Inisiasi Menyusui Dini Terhadap Perubahan Kadar Bilirubin Pada Bayi Baru Lahir di Ruang Perinatologi RSUD Al Ihsan Bandung Provinsi Jawa Barat. *Jurnal Kesehatan Budi Luhur: Jurnal Ilmu-Ilmu Kesehatan Masyarakat, Keperawatan, dan Kebidanan*, 12(2), 208-213.
- Assriyah, H., Thaha, A. R., & Jafar, N. (2020). Hubungan pengetahuan, sikap, umur, Pendidikan, pekerjaan, psikologis, dan inisiasi menyusui dini dengan pemberian ASI eksklusif di Puskesmas Sudiang. *Jurnal Gizi Masyarakat Indonesia (The Journal of Indonesian Community Nutrition)*, 9(1).
- Astarani, K., Idris, D. N. T. and Oktavia, A. R. (2020) 'Prevention of Stunting Through Health Education in Parents of Pre-School Children', *STRADA Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 9(1).
- Astuti, D., Nasriyah, N., & Wigati, A. (2024). DUKUNGAN KELUARGA TERHADAP PEMBERIAN KOLOSTRUM PADA IBU POSTPARTUM SECTIO CAESAREA. *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*, 15(1), 68-77.
- Azriful, Bujawati, E., Habibi, Aeni, S., & Yusdarif. (2018). *Determinan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 12-24 Bulan Di Kelurahan Rangas Kecamatan Banggae Kabupaten Majene*. 10(2), 192–203.
- Brooks, GF., Carroll KC, Butel JS, Morse, and all (2013). *Mikrobiologi Kedokteran Jawetz, Melnick, & Adelberg. Ed. 25*. Penerbit Buku Kedokteran EGC: Jakarta.
- Cakrawati, D. & Mustika, N. H. (2016). *Bahan Pangan, Gizi dan Kesehatan*. Bandung: Alfabeta.

- Christy, G. A., & Pambudi, W. (2023). Pengetahuan Mahasiswa dan Mahasiswi Fakultas Kedokteran Universitas Tarumanagara Mengenai Manfaat Pemberian ASI Pada Anak Usia 0-2 Tahun. *Ebers Papyrus*, 29(1).
- DeLaune, S. C., Ladner, P. K., McTier, L., & Tollefson, J. (2023). *Fundamentals of nursing*. Cengage AU.
- Depkes. (2020). *Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2020*. Jakarta.
- Dhilon, D. A., & Harahap, D. A. (2022). Gambaran Pola Asuh Pemberian Makan Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Laboy Jaya. *Jurnal Ners*, 6(1), 124-126.
- Dinas Kesehatan Kota Surabaya, 2022. *Profil Kesehatan Kota Surabaya Tahun 2022*. Surabaya: Dinas Kesehatan Kota Surabaya.
- Direktorat Gizi Masyarakat & Detjen Kesehatan Masyarakat. (2018). *Buku Saku Pemantauan Status Gizi Tahun 2017*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Fadlliyyah, Ulfi Rizqi. 2019. Determinan Faktor yang Berpengaruh pada Pemberian ASI eksklusif di Indonesia. *Jurnal IKESMA Universitas Airlangga*. Vol. 15 No.1.
- Faisal, Diba, A., Serudji, Joserizal, Ali, & Hirowati. (2020). Pelaksanaan Program Inisiasi Menyusu Dini Di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya Kecamatan Koto Tangah. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 8(4).
- Fauziah Nasution. (2017). Inisiasi Menyusu Dini dan Bounding Attachment dalam Peningkatan Kesehatan Secara Fisik dan Psikis. *Jurnal Jumantik*, 2, 40-42.
- Fauziah, E., & Ratiah, R. (2021). Hubungan Pelaksanaan Imd Dan Pemberian Asi Eksklusif Dengan Status Gizi Bayi Di Desa Bantar Agung Kecamatan Sindangwangi Kabupaten Majalengka Tahun 2021. *Journal of Public Health Innovation*, 1(2), 123-132.
- Fikawati, S., & Syafiq, A. (2009). Penyebab keberhasilan dan kegagalan praktik pemberian ASI eksklusif. *Kemas: Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional (National Public Health Journal)*, 4(3), 120-131.
- Fitriani, R. K., Nafiisah, M., & Indawati, R. (2022). Hubungan Pendidikan dan Pekerjaan Ibu Terhadap Pemberian Asi Eksklusif di Desa Pelem, Kecamatan Purwosari, Kabupaten Bojonegoro.
- Hasrul, H., Hamzah, H., & Hafid, A. (2020). Pengaruh Pola Asuh Terhadap Status Gizi Anak. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 9(2), 792-797.

- Hayyudini, D., Suyatno, S., & Dharmawan, Y. (2017). Hubungan karakteristik ibu, pola asuh dan pemberian imunisasi dasar terhadap status gizi anak usia 12-24 bulan (studi di wilayah kerja Puskesmas Kedungmundu Kota Semarang tahun 2017). *Jurnal kesehatan masyarakat*, 5(4), 788-800.
- Ilmiah, J., & Keperawatan, B. (2018). Indonesian Journal of Nursing Research (IJNR). 1(2).
- Indah, F. P. S., Puspita, R. R., Pratiwi, R. D., & Fadhila, F. A. (2020). Analisis Faktor Determinan Pemberian ASI Eksklusif di Kecamatan Ciseeng Kabupaten Bogor. *Edu Masda Journal*, 4(1), 39–49.
- Kalsum, U., & Ghita, D. (2022). Manfaat ASI Eksklusif pada Ibu & Bayi 0-24 Bulan Di Posyandu Flamboyan VI Puskesmas Kapasa. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Indonesia Sejahtera*, 1(4), 117-123.
- Karthigesu, Kandeepan, dkk. 2017. “Praktik Menyusui dan Status Gizi Anak Usia Satu Hingga Lima Tahun di Distrik Jaffna, Sri Lanka.” *Jurnal Nutrisi dan Diet India* 54(2):172.
- Kartika, D. A. R., & Rifqi, M. A. (2021). Hubungan Penggunaan Posyandu dengan Status Gizi pada Balita Usia 1-5 Tahun di Indonesia: Literatur Review. *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 11(4), 689-698.
- Kemenkes RI. Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) Indonesia tahun 2018. Jakarta : Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kemenkes RI; 2018.
- Khoiriah, A. & L. (2018). Faktor-Faktor yang Berpengaruh Terhadap Pemberian ASI Eksklusif pada Bayi Berumur di Bawah 6 Bulan di BPM Rusmiati Okta Palembang. *Jurnal `Aisyiyah Medika*, 2, 69–87.
- Khomsan Ali. (2010). Pangan Dan Gizi Untuk Kesehatan. Jakarta : PT.Rja Grafindo Persada.
- Lailatannur, L. (2022). Analisis Status Gizi Pada Pertumbuhan Dan Perkembangan Anak Usia Dini Dimasa Pandemi Covid-19. *Journals of Ners Community*, 13(4), 367-374.
- Lende, M. T. N., Romeo, P., & Boeky, D. L. (2022). Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Gizi Buruk pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Tanggaba, Kabupaten Sumba Barat Daya. *Media Kesehatan Masyarakat*, 4(1), 55-62.

- Lestari, F. S. (2021). *ASUHAN KEBIDANAN IBU NIFAS NORMAL PADA NY. Y UMUR 36 TAHUN NIFAS HARI KE-6 DI PMB ERMANITASARI, S. ST* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Pringsewu).
- Mahmud, N. U., Arief, R. Q., Sari, K., Yuliati, Y., & Shariff, S. A. (2022). Status gizi berdasarkan pola menyusui pada bayi usia 7-12 bulan. *Window of Health: Jurnal Kesehatan*, 780-791.
- Masturoh, I., dan N. Anggita. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Kementerian Kesehatan RI. Jakarta.
- Mimi, R. T. J. (2021). Analisis Tingkat Pengetahuan Kader Posyandu Dalam Pengukuran Antropometri Untuk Mencegah Stunting Di Wilayah Kerja Puskesmas Lapadde Kota Parepare. *Jurnal Ilmiah Manusia Dan Kesehatan*, 4(2), 279-286.
- Nafisah, N., & Wahyani, A. D. (2023). UPAYA PENINGKATAN PENGETAHUAN IBU BALITA MELALUI PARENTING GIZI BALITA (1-5 TAHUN) DIDESA JUBANG. *ABDI MAKARTI*, 2(1), 69-74.
- Ni Made Parwati, P. (2024). *SKRIPSI PENGARUH PIJAT LAKTASI TERHADAP PRODUKSI ASI PADA IBU POST PARTUM DI PUSKESMAS PEMBANTU SANGKAN GUNUNG SIDEMEN KARANGASEM TAHUN 2023* (Doctoral dissertation, Politeknik Kesehatan Kartini Bali).
- Nianggolan., 2019. Hubungan berat badan lahir rendah dengan kejadian stunting pada anak usia 1-3 tahun. *Nutrik Jurnal* vol. 3 nomor 1 April 2019.
- Omar, N. M. et al. (2020) 'Liaison psychiatry Relation between Stunting in a Sample of Primary School Children and their Scholastic Achievement and Behavior in Ismailia City', 29(1).
- Organization, W. H. (2019). *Global status report on alcohol and health 2018*. World Health Organization.
- Pakaya, R., Badu, F. D., & Maliki, L. I. (2020). Hubungan Aktivitas Fisik Dan Pola Konsumsi Terhadap Insiden Obesitas Sentral. *Jurnal Olahraga Dan Kesehatan Indonesia*, 1(1SE-Articles).
- Peranginangin, R. U. B. (2023). *PENGARUH PERAWATAN DAN SENAM PAYUDARA TERHADAP PRODUKSI ASI IBU MENYUSUI DENGAN RIWAYAT ASI KURANG* (Doctoral dissertation, Universitas Hasanuddin).
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomer 2 Tahun 2020 Tentang Standar Antromometri Anak.

- PP No. 47. (2016). PP Nomor 47 Tahun 2016 Tentang Fasilitas Pelayanan Kesehatan. *Fasilitas Pelayanan Kesehatan*, 101, 1–2.
- Puspita, B. B., & Edvra, P. A. (2020). Grup Media Sosial sebagai Sarana Pemberdayaan Perempuan tentang Pemberian ASI. *Expose: Jurnal Ilmu Komunikasi*, 3(2), 124.
- Putri, N. E., & Andarini, M. Y. (2021). Gambaran Status Gizi pada Balita di Puskesmas Karang Harja Bekasi Tahun 2019. *Jurnal Riset Kedokteran*, 14-18.
- Rahayu E, Widyastuti Y, Muslihatun WN (2020) Hubungan Usia Ibu dengan Pemberian Asi Eksklusif di Desa Beji Kecamatan Andong Kabupaten Boyolali Tahun 2019. *skripsi thesis*, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Reber, E., Gomes, F., Vasiloglou, M. F., Schuetz, P., & Stanga, Z. (2019). Nutritional Risk Screening and Assessment. *In Journal of Clinical Medicine* (Vol. 8, Issue 7).
- Rembet, S. R. Mayulu, N. & Ratag, B. T. (2017). Hubungan status gizi dengan pemberian ASI Eksklusif di kota Manado. *KESMAS*.
- Rosyidatun Nisa, Z., Firmansyah, S. S. T., & Gz, M. (2021). *Hubungan Antara Riwayat Pemberian Asi Eksklusif Dan Jarak Kelahiran Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Di Desa Tepisari, Kecamatan Polokarto, Sukoharjo* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Sarlis, N., & Ivanna, C. N. (2018). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Balita Di Puskesmas Sidomulyo Pekanbaru Tahun 2016. *Jurnal Endurance*, 3(1), 146.
- Siahaan, J. M., & Panjaitan, M. (2020). Simulasi Inisiasi Menyusu Dini (IMD) di Wilayah Kerja Puskesmas Bandar Baru Kecamatan Sibolangit tahun 2020. *Jurnal Pengabdian Masyarakat (Kesehatan)*, 2(1), 12–17.
- Sibagariang & Ellya, E. (2016). *Gizi dalam Kesehatan Reproduksi*. Jakarta: TIM.
- Simaremare, A. P. R. (2020). Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Ibu tentang Air Susu Ibu Eksklusif dengan Pemberian Air Susu Ibu Eksklusif di Wilayah Kerja Puskesmas Pembantu Hutatinggi Kecamatan Parmonangan Tahun 2019. *Nommensen Journal of Medicine*, 5(2), 42-47.
- SJMJ, S. A. S., Toban, R. C., & Madi, M. A. (2020). Hubungan pemberian ASI eksklusif dengan kejadian stunting pada balita. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 9(1), 448-455.

- Sormin, E., & Siagian, C. (2022). Pelatihan Pengukuran Antropometri dan Edukasi Gizi Seimbang sebagai Upaya Revitalisasi Posyandu dalam Rangka Menurunkan Angka Stunting di Kelurahan Cawang/Jakarta Timur. *JURNAL ComunitÃ Servizio*, 4(1), 786-794.
- Subekti, R., Rosyidi, A. G., Damayanti, A. S., & Ulum, I. (2022). Sosialisasi Stunting Sebagai Upaya Peningkatan Peran Orang Tua Dalam Mencegah Kondisi Kurang Gizi Balita Di Desa Selo. 1(3), 86–93.
- Sugiyono, (2017). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung: CV. Alfabeta.
- Suryana, S., & Fitri, Y. (2019). Pengaruh riwayat pemberian ASI dan MP-ASI terhadap pertumbuhan dan perkembangan anak (usia 12-24 bulan) di Kecamatan Kuta Alam Kota Banda Aceh. *SEL Jurnal Penelitian Kesehatan*, 6(1), 25-34.
- Sutriyawan, A., & Nadhira, C. C. (2020). Kejadian Stunting pada Balita di UPT Puskesmas Citarip Kota Bandung. *Jurnal Kesmas (Kesehatan Masyarakat Khatulistiwa)*, 7(2), 79-88.
- Tim Riskesdas 2018. (2019). Laporan Nasional Riskesdas 2018. Jakarta: Lembaga Penerbit Litbangkes.
- Utami, Risky Wijaya. "HUBUNGAN ANTARA ASUPAN KARBOHIDRAT DENGAN PROFIL LIPID PADA PASIEN PENYAKIT JANTUNG KORONER." *Jurnal Kedokteran Diponegoro* (2017): Vol. 6, No. 2 : 1143-1155.
- Vaulina, S., Kurniati, S. A., & Mulyani, S. (2021). Pemetaan ketahanan pangan berdasarkan aspek ketersediaan pangan di Kota Pekanbaru Propinsi Riau. *DINAMIKA PERTANIAN*, 37(3), 285-292.
- Wijaya, F. A. (2019). ASI Eksklusif: nutrisi ideal untuk bayi 0-6 bulan. *Cermin Dunia Kedokteran*, 46(4), 296-300.
- Wijayanti, E. E. (2019). Hubungan Antara BBLR, ASI Eksklusif dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 2-5 Tahun. *Jurnal Kesehatan Dr. Soebandi*, 7(1), 36–41.