

DAFTAR PUSTAKA

- Afifa, K. (2016) 'Hubungan Manifestasi Alergi Dengan Riwayat Pemberian Asi Eksklusif Pada Balita Di Poli Anak Rsud Dr. R. Sosodoro Djatikoesoemo Bojonegoro', *Skripsi FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS AIRLANGGA SURABAYA*, p. 24. Available at: <http://repository.unair.ac.id/54079/>.
- Al-Adawiyah, R., Putera, A., Astari, Ariyanto, & FC. (2021). *Determinant factors of recurrence atopic dermatitis symptoms in children: A cross-sectional study*. *Ann Med Surg.* ;70:102847.
- Angkut, C. (2020). PENDIDIKAN IBU BERHUBUNGAN DENGAN PEMBERIANASI EKSKLUSIF. JKM (Jurnal Kebidanan Malahayati), 6(3), 357–360. <https://doi.org/10.33024/jkm.v6i3.2795>
- Budhiwidayanti, W. (2021). Peran Zinc Oxide pada Dermatitis Atopik. *Media Dermato Venereologica Indonesiana*, 48(3).
- Dewi, A., Ariski, T., & Kumalasari, D. (2019). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Pada Balita 24-36 Bulan di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Gadingrejo Kabupaten Pringsewu. Wellness and Healthy Magazine.* ;1(2):231-237.
- Dogaru CM, Nyffenegger D, Pescatore AM, Spycher BD, Kuehni CE. (2014). Breastfeeding and childhood asthma: systematic review and meta-analysis. *Am J Epidemiol.* 2014;179(10):1153–1167[PubMed]
- Fachmawati, R., Harlan, J., Mutika, W. T., & Rochmawati, N. (2023). HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN PARITAS IBU DENGAN PEMBERIANASI EKSKLUSIF DI POSYANDU CEMPAKA GUNUNG PUTRI BOGOR. Deleted Journal, 1(1). <https://doi.org/10.35760/jbs.2023.v1i1.10106>
- Fatimah, R. (2021). *Penyaluhan Pemberian Mpasi Tepat Dan Adekuat Di Kelurahan*. *J Mhs Kesehat Masy.* ;4(1):8-11.
- Farida, F., Fitriani, R. K., Nafiisah, M., & Indawati, R. (2022). Hubungan Pendidikan dan Pekerjaan Ibu Terhadap Pemberian Asi Ekslusif di Desa Pelem, Kecamatan Purwosari, Kabupaten Bojonegoro. *Media Gizi Kesmas*, 11(1), 166–173. <https://doi.org/10.20473/mgk.v11i1.2022.166-173>
- Farizki, H. (2020). Hubungan antara Pengetahuan Ibu dan Dukungan Suami dengan Perilaku Ibu Dalam PemberianASI Ekslusif di Desa Bagi Wilayah Kerja Puskesmas Madiun Kabupaten Madiun. (*Skripsi, Jurusan Epidemiologi, Prodi Kesehatan Masyarakat, STIKES Bhakti Husada Mulia; Madiun*)
- Febita, A. H. L., Musthofa, S. B., & Handayani, N. (2021b). HUBUNGAN ANTARA DUKUNGAN SUAMI DAN KELUARGA DENGAN PEMBERIANASI EKSKLUSIF PADA IBU PEKERJA SEKTOR FORMAL (Studi pada Wilayah Kerja Puskesmas Kebakkramat I). *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 9(2), 251–256. <https://doi.org/10.14710/jkm.v9i2.28853>
- Forouzanfar, M., Afshin, A., Alexander, L., Anderson, H., Bhutta, Z., Biryukov, S., & Al., E. (2016). *Global, regional, and national comparative risk assessment of 79 behavioural, environmental and occupational, and metabolic risks or clusters of risks, 1990–2015: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2015*. *Lancet.* ;388(10053):1659–.
- Giavina-Bianchi M, & Giavina-Bianchi P. (2019). Systemic Treatment for Severe Atopic Dermatitis. *Arch Immunol Ther Exp (Warsz)*. 2019 Apr;67(2):69-78
- Greer, F. R., Sicherer, S. H., Burks, A. W., Abrams, S. A., Fuchs, G. J., Kim, J. H., Lindsey, C. W., Magge, S. N., Rome, E. S., Schwarzenberg, S. J., Matsui, E. C., Bird, J. A., Davis, C. M., Hernandez-Trujillo, V. P., Mahr, T. A., Orange, J. S., Pistiner, M., Wang, J., & Williams, P. V. (2019). The effects of early nutritional interventions on the development of atopic disease in infants and children: the role of maternal dietary restriction, breastfeeding, hydrolyzed formulas, and timing of introduction of allergenic complementary foods. *Pediatrics*, 143(4). <https://doi.org/10.1542/peds.2019-0281>
- Halim, A., Munasir, Z. and Rohsiswatmo, R. (2016) 'Manfaat PemberianASI Eksklusif dalam Pencegahan Kejadian Dermatitis Atopi pada Anak', *Sari Pediatri*, 15(6), p. 345. doi: 10.14238/sp15.6.2014.345-52.
- Herwanto, N., & Hutomo, M. (2018). Studi Retrospektif : Penatalaksanaan Dermatitis Atopik (Retrospective Study : Management of Atopic Dermatitis). *Berkala Ilmu Kesehatan Kulit Dan Kelamin – Periodical of Dermatology and Venereology*, 28(1), 45–54.
- Indriani, D., Yuli Kusumaningrum, R., Nurrochmawati, I., & Retnoningsih, T. (2022). PENGARUH PARITAS, PEKERJAAN IBU, PENGETAHUAN DAN DUKUNGAN KELUARGATERHADAP PEMBERIANASI EKSKLUSIF PADA IBU BAYI. *Jurnal Bidan Pintar*, 3, 1.
- Izah, N., Zulfiana, E., & N., R. (2020). *Analisis Sebaran dan Determinan Stunting Pada Balita Berdasarkan Pola Asuh (Status Imunisasi dan PemberianASI Eksklusif)*. *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan.* ;11(1):27-32

- Jama, A., Gebreyesus, H., Wubayehu, T., Gebregyorgis, T., Teweldemedhin, M., Berhe, T., & Berhe, N. (2020). Exclusive breastfeeding for the first six months of life and its associated factors among children age 6-24 months in Burao district, Somaliland. International Breastfeeding Journal - Electronic Edition -, 15(1). <https://doi.org/10.1186/s13006-020-0252-7>
- Karima, R., Kawuryan, D. L. and Setyawan, S. (2023) 'Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Penurunan Kejadian Penyakit Alergi pada Siswa SMPN 3 Surakarta', 2(6), pp. 262–273.
- Kusuma, A., Yunitasari, E., & Yunita Sari, P. (2023). Hubungan paritas dan pekerjaan ibu dengan pemberian ASI eksklusif. JINTAN: Jurnal Ilmu Keperawatan, 3, 2.
- Kemenkes. (2018). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2018*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes. (2020). *Laporan Kinerja Kementerian Kesehatan Tahun 2020*.
- Kemenkes, R. (2019). *Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI*.
- Kemenkes RI. (2018). *Hasil Utama Riskedas 2018*.
- Kim, J., Kim, B., & Leung, D. (2019). *Pathophysiology of atopic dermatitis: clinical implications*. Allergy Asthma Proc. 40 (2):84–92.
- Kim, S. Y., & Yi, D. Y. (2020). Components of human breast milk: from macronutrient to microbiome and microRNA. Clinical and Experimental Pediatrics, 63(8), 301–309. <https://doi.org/10.3345/cep.2020.00059>
- Kolb L, Ferrer-Bruker SJ. (2023). Atopic Dermatitis. [Updated 2023 Aug 8]. In: StatPearls [Internet]. Treasure Island (FL): StatPearls Publishing; 2024 Jan-. Available from: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK448071/>
- Lestiarini, S., & Sulistyorini, Y. (2020). *Perilaku Ibu pada Pemberian Makanan Pendamping ASI (MPASI) di Kelurahan Pegiran*. J PROMKES.;8(1):1. doi:10.20473/jpk.v8.i1.2020.1-11.
- Lubis, R. (2020). *PENGGUNAAN PELEMBAB PADA DERMATITIS ATOPIK ANAK*. Jurnal Implementa Husada.;1(3):1-18.
- Maldonado-Gómez, W., Chuan-Ibáñez, J., Guevara-Vásquez, G., Gutiérrez, C., & Sosa-Flores, J. (2019). Asociación entre lactancia materna exclusiva y dermatitis atopica en un hospital de tercer nivel de atención. Revista Peruana De Medicina Experimental Y Salud Pública/Revista Peruana De Medicina Experimental Y Salud Pública, 36(2), 239. <https://doi.org/10.17843/rpmesp.2019.362.4180>
- Magan, A., Sabir, M., & Sulistiana, R. (2023). Dermatitis Atopik : Laporan Kasus. *Jurnal Medical Profession (MedPro)*, 5(1), 59–64.
- Mufidah Raydian, R., Apriliana, E., & Isti Angraini, D. (2023). Dermatitis atopik pada anak dengan riwayat pemberian ASI ekslusif. J Agromed Unila, 4(2), 283–286. <https://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/agro/article/download/1801/pdf>
- Munijidah, A., Handayani, N., Huda, N., Pendiidkan, P., Bidan, P., Nahdlatul, U., Surabaya, U., Kedokteran, P., Nahdlatul, U., & Surabaya, U. (2022). *Optimalisasi pemberian mpasi dengan menu olahan ibu berbasis buku kia 2020 1,2,3*. 5(4), 338–343.
- Pitaloka, D. A., Abrory, R., & Pramita, A. D. (2018). Hubungan antara Pengetahuan dan Pendidikan Ibu dengan Pemberian ASI Eksklusif di Desa Kedungrejo Kecamatan Waru Kabupaten Sidoarjo. Amerta Nutrition, 2(3), 265. <https://doi.org/10.20473/amnt.v2i3.2018.265-270>
- Rahayu, M. S., Mellaratna, W. P., & Tasha, G. N. (2022). Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Kejadian Dermatitis Atopik pada Balita di Rumah Sakit Umum Cut Meutia Aceh Utara The Relationship of Exclusive Breastfeeding with Atopic Dermatitis in Toddlers at Cut Meutia General Hospital , Aceh Utara. *Jurnal Ilmiah Manusia Dan Kesehatan*, 5(September), 406–413.
- Rahmawati, L., Hardy, F., & Purbasari, A. (2020). . *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Stunting Sangat Pendek dan Pendek pada Anak Usia 24-59 Bulan di Kecamatan Sawah Besar*. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*. 2020;12:1-11.
- Ramli, R. (2020b). Correlation of Mothers' Knowledge and Employment Status with Exclusive Breastfeeding in Sidotopo. Jurnal PROMKES, 8(1), 36. <https://doi.org/10.20473/jpk.v8.i1.2020.36-46>
- Ramadani, M. (2017). DUKUNGAN KELUARGA SEBAGAI FAKTOR DOMINAN KEBERHASILA N MENYUSUI EKSKLUSIF. JURNAL MKMI, 13(1), 34–41.
- Raydian RM, Apriliana E, Angraini DI, Kedokteran F, Lampung U. Dermatitis Atopik pada Anak dengan Riwayat Pemberian ASI Ekslusif. Agromed Unila. 2017;4(2):2–6.
- Risti Dewi, R., Ardian, J., & Lastyana, W. (2023). Hubungan Dukungan Keluarga dengan Pemberian Asi

- Eksklusif pada Bayi Usia 0-6 Bulan. Nutriology: Jurnal Pangan, Gizi, Kesehatan, 4, 2.
- Sari, L. E., Haq, A., & Rakhmawati, Y. D. (2023). Meta Analisis : Faktor Pemicu Terjadinya Dermatitis Atopik pada Anak Meta-Analysis : Triggering Factors of Atopic Dermatitis in Children. *Jurnal Klinik Dan Riset Kesehatan*, 2(2), 268–278. <https://doi.org/10.11594/jk-risk.02.2.3>
- Shafira, I., & A., K. (2022). *Penatalaksanaan Holistik Dermatitis Atopik dan Asma Bronkial*. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*. ;11(2):1-13.
- Silaen, R. S., Novayelinda, R., & Zukhra, R. M. (2022). Hubungan Dukungan Suami dengan Pemberian ASI Eksklusif. *Holistic Nursing and Health Science*, 5(1), 1–10.
<https://doi.org/10.14710/hnhs.5.1.2022.1-10>
- 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*, 11(1), 448–455.
<https://doi.org/10.35816/jiskh.v11i1.314>
- Torres, T., Ferreira, E. O., Gonçalo, M., Mendes-Bastos, P., Selores, M., & Filipe, P. (2019). Update on atopic dermatitis. *Acta MéDica Portuguesa*, 32(9), 606–613. <https://doi.org/10.20344/amp.11963>
- Yang YW, Tsai CL, Lu CY. (2009). Exclusive breastfeeding and incident atopic dermatitis in childhood: a systematic review and meta-analysis of prospective cohort studies. *Br J Dermatol*. 2009;161(2):373–383[PubMed]