

## DAFTAR PUSTAKA

- Agostoni, C. et al., 2000. *Dermatitis in the First Year of Life.* , 106(5).
- Agustiani, R, 2014. Masalah dan Strategi Peningkatan Cakupan ASI Eksklusif di Indonesia, Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Aldy, O. et al., 2009. Dampak Proteksi Air Susu Ibu Terhadap Infeksi. , 11(3), hlm.167–173.
- Amiruddin dan Rostia, 2006. Promosi Susu Formula menghambat pemberian ASI Ekslusif pada bayi 6-11 bulan di Kelurahan Pa’Baeng- Baeng Makasar. Makasar.
- Anggraeni, M. et al., 2014. *Using Family Atopy Scores to Identify the Risk of Atopic Dermatitis in Infants.* , 54(6), hlm.330–337.
- Anonim, 2014. Faktor-Faktor Penyebab Dermatitis Atopik, Thesis Universitas Sumatera Utara.
- Anonim, 2014. Perbedaan Kejadian Dermatitis Atopik Pada Bayi Yang Nilai Atopi < 0 dan > 0, Bali: Universitas Udayana.
- Armstrong, J. et al, 2002. *Breastfeeding and lowering the risk of childhood obesity.* hlm. 359.
- Budianti, M. & Wandita, S., 2007. Exclusive Breastfeeding and Risk of Atopic Dermatitis in High Risk Infant. , 39(4), hlm.192–198.
- Chen A, Rogan WJ, 2004. *Breastfeeding and the risk of postneonatal death in the United States. Pediatrics.* hlm. 113: 435-439.
- Dahlan, Sopiyudin M., 2008. Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan, 3rd ed., Jakarta: Salemba Medika.
- Dinas Kesehatan Jakarta Selatan, 2014. Prevalensi Penyakit Jakarta Selatan, Jakarta: Dinas Kesehatan.
- Erfiana, Irma, 2012. Kajian Berbagai Faktor yang Berperan dalam Pemberian Susu Formula Awal pada Bayi (6-8) di Kelurahan Tugu Jaya Kecamatan Cihideung Kota Tasikmalaya. Jawa Barat: Univrsitas Siliwangi.

- Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia., 2007. ‘Penyakit Kulit dan Kelamin Jilid V’, Jakarta: Badan Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Firdaus, A. & Iswati, R.S., 2013. Hubungan Pemberian Asi Eksklusif dengan Kejadian Karies Gigi pada Anak Usia 2-4 Tahun di Kelompok Bermain Desa Gading Watu Gresik. *Embrio Jurnal Kebidanan*, 3, hlm.19–22.
- Golinelli, L.P. et al., 2014. Functional Aspect of Colostrum and Whey Proteins in Human Milk. *Journal of Human Nutrition and Food Science*, 2(3), hlm.1035.
- Gurnida, Dida A., Idjradinata, Ponpon., Muchtadi, Deddy., dan Sekarwana, Nanan., 2010. Uji Klinik Susu Formula yang disuplementasi Gangliosida untuk Perkembangan Otak Bayi, Universitas Padjajaran.
- Halim, A., Munasir, Z. & Rohsiswatmo, R., 2014. Manfaat Pemberian ASI Eksklusif dalam Pencegahan Kejadian Dermatitis Atopi pada Anak. , 15(6), hlm.345–352.
- Halkjaer LB<sup>1</sup>, Loland L, Buchvald FF, Agner T, Skov L, Strand M, Bisgaard H, 2006, *Development of atopic dermatitis during the first 3 years of life: the Copenhagen prospective study on asthma in childhood cohort study in high-risk children*, PUBMED; 142(5), hlm. 561-566.
- Handayani, Sri, 2003. Persepsi Terhadap Iklan Susu Formula di Televisi dan Pemberiannya pada Anak TK ditinjau dari Pengetahuan Gizi Ibu. Skripsi.
- Hanifati, S & Menaldi, S, 2014. Dermatitis Atopik Anak: Essentials Medicine, Jakarta: Media Aesculapius.
- Ikatan Dokter Indonesia, 2010. ‘Kesehatan Alergi dan Imunologi Anak Jilid 2’, Jakarta: Badan Penerbit Ikatan Dokter Anak Indonesia.
- Ikatan Dokter Indonesia, 2013. ‘Kesehatan Alergi dan Imunologi Anak Jilid 2’, Jakarta: Badan Penerbit Ikatan Dokter Anak Indonesia.
- Judarwanto, Widodo, 2007. *Penghambat ASI Eksklusif itu Masih Banyak*, Diakses pada November 2015 dari [www.avianflutidakseindahnamanya.blogspot.com/2008/10/penghambat-ASI-eksklusif.html](http://www.avianflutidakseindahnamanya.blogspot.com/2008/10/penghambat-ASI-eksklusif.html).
- Kapita Selekta Kedokteran ed, Tanto,C, et al., 2014. Kapita Selekta Ed. 4, Jakarta: Media Aesculapius.

- Karmer Barbara, Renata Pasowska, Elżbieta Dółka, Agnieszka Blomberg, and Helena Rotsztejn, 2013, *Prevalence of atopic dermatitis in infants during the first six months of life: authors' observations*, Postepy Dermatol Alergol, 30 (5); hlm. 277-281.
- Khasanah, Nur, 2011. ASI atau Susu Formula ya ?, Yogyakarta : FlashBook.
- Kries R, Sauerwald T, Mutius E, Barnert D, Grunert V, Voss H. 1999. *Breastfeeding and obesity: cross sectional study*. Br Med. hlm. 319.
- Kurniasih, dkk., 2010, Sehat dan Bugar Berkat Gizi Seimbang, Jakarta: PT Gramedia.
- Lilik dan Susilowati, 2007. Dampak Paparan Iklan Susu Formula terhadap Cakupan Pemberian ASI Ekslusif di wilayah Kelurahan Cipedes, Kecamatan Cipedes, Kota Tasikmalaya, 6(2), hlm. 327-340. Jawa Barat: Universitas Siliwangi.
- Moore MM, Rifas-Shitman SL, Rich-Edwards JW, Kleinman KP, Camargo ca, Gold DR, et al. 2004, *Perinatal Predictors of atopic dermatitis occurring in the first six months of life*. Pediatrics, hlm. 468-474.
- Munasir Z, Kurniati N, 2008. Air Susu Ibu dan Kekebalan Tubuh, Dalam: Ikatan Dokter Anak Indonesia Cabang Daerah Khusus Ibukota Jakarta. Hegar B, Suradi R, Hendarto A, Partiwi IGA, penyunting. Bedah ASI, kajian dari berbagai sudut pandang ilmiah. Jakarta: Balai Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. hlm. 69-81.
- Munasir Z, Sastroasmotos S, Djauzi S, Waspadji S, Ramelan W, Aminullah A, et al. 2011, *The Role of Allergic Risk and Other Factors That Affect The Occurrence of Atopic Dermatitis in The First 6 months of Life*, Asia Pac Allergy, hlm. 73-79.
- Nita, M, 2007. Perbandingan Komposisi Susu dari Berbagai Macam Produk, diakses pada November 2015 dari [www.nittaaa.blogspot.co.id/2011/11/perbandingan-komposisi-dari-berbagai.html](http://www.nittaaa.blogspot.co.id/2011/11/perbandingan-komposisi-dari-berbagai.html).
- Nugroho. Gita, 2012. Manfaat ASI untuk Ibu dan Bayi. ASI Ibu. hlm. 68-74.
- Nutrition and Health Surveillance System*, 2002. *Breastfeeding and Complementary Feeding Practices in Indonesia*, Nutrition and Health Surveillance System Annual Report 2002, Helen Keller Worldwide. Jakarta.
- Oddy,W.,Peat,K.,de Klerk,N., 2003. *Maternal Asthma, Infant Feeding, and The Risk for Asthma in Childhood*. Allergy Clinical Immunology. 110 (1), hlm. 65-67.

- Ong PY, Leung DY, 2006. *Immune dysregulation in atopic dermatitis*. Curr Allergy Asthma;6, hlm. 384–389.
- Paramita, O.D., Harsoyo, N. & Setiawan, H., 2013. Hubungan Asma, Rinitis Alergik, Dermatitis Atopik dengan IgE Spesifik Anak Usia 6-7 Tahun. , 14(6), hlm.391–397.
- Pesonen M, Kallio MJ, Ranki A, Slimes MA, 2006, *Prolonged exclusive breastfeeding is associated with increased atopic dermatitis: a prospective follow-up study of unselected healthy newborns from birth to age 20 years*, PUBMED NCBI; 36(8), hlm. 101-108.
- Piliang Melissa, 2009. *The prevalence of atopic dermatitis in Oregon school children*. J Am Acad Dermatol. 43; hlm. 649-655.
- Pudjiadi, Solihin, 2000. Ilmu Gizi Klinis Pada Anak, Jakarta : Gaya Baru Jakarta.
- Radityanto, Agus, 2012. Prevalensi dan Karakteristik Gambaran Klinis Dermatitis Atopik Usia 0-12 Tahun. Yogyakarta: Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Riset Kesehatan Dasar (2013). Riskesdas 2013 Kemenkes RI : Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Roesli, Utami, 2005. ‘Mengenal ASI eksklusif’, Jakarta: Trubus Agriwidya.
- Roesli, Utami, 2008. Inisiasi Menyusui Dini Plus ASI Eksklusi, Jakarta: Pustaka Bunda.
- Santosa, 2010. Imunologi dan Hematologi Anak. Jakarta: Ilmu Kesehatan Anak FKUI.
- Santoso Imam, Rahmat Bagus, Safitri Rizki A, 2014. *Influencing Knowladge and Economic Status With Mother Breastfeeding*. Dinamika Kesehatan, 14, hlm. 21-30.
- Sidabutar. S. et al., 2011. Sensitasi Alergen Makanan dan Hirupan pada Anak Dermatitis Atopik Setelah Mencapai Usia 2 Tahun. *Sari Pedriatri*, 13(2), hlm.147–151.
- Singhal A, Cole TJ, Lucas A. 2001. *Early nutrition in preterm infants and later blood pressure: two cohorts after randomized trials*. pp. 357: 413-419.
- Siregar, Arifin, 2005. Pemberian ASI Eksklusif dan Faktor-faktor Yang Mempengaruhinya, Diakses pada November 2015 dari [www.library.usu.co.id](http://www.library.usu.co.id).
- Siregar, S.P., 2005. Peran Alergi Makanan dan Alergen Hirup pada Dermatitis Atopik. *Sari Pedriatri*, 6(4), hlm.155–158.

- Sjawitri, P.,2001. Alergi Makanan pada Bayi dan Anak. *Sari Pediatri*, 3 (3) Desember, hlm. 168-174.
- Smith MM, Durkin M, Hinton VJ, Bellinger D, Kuhn L, 2003. *Influence of breastfeeding on cognitive outcomes at age 6-8 year follow-up of very low-birth weight infants*. hlm. 158:1075-1082.
- Snijders BE, Thijs C, Van Ree R, Van Den Brandt PA, 2009. *Age at First Introduction of Cow Milk Products and Other Food Products in Relation to Infant Atopic Manifestations in the first 2 years of life*, the KOALA Birth Cohort Study, *Pediatrics*, hlm. 115-122.
- Soetjingsih, 2007. ‘Petunjuk ASI Untuk Tenaga Kesehatan’, Jakarta: EGC.
- Sondakh, D.T., 2002. Peran Hipersensitivitas Makanan pada Dermatitis Atopik. *Sari Pediatri*, 4(1), hlm.7–12.
- Spergel JM, 2010, *Epidemiology of atopic dermatitis and atopc march in children*. *Immunol Allergy Clin North Am*, PUBMED;30, hlm.269–280.
- Sudigdo, S, 2014. Dasar- Dasar Metodologi Penelitian Klinis Edisi 5, Sagung Seto, Jakarta.
- Sularsito, A. & Djuanda, S, 2007. Dermatitis Atopik: Ilmu Penyakit Kulit dan Kelamin Jakarta: Fakultas Kedokteran UI.
- Suradi, Ruslina., 2001. ‘Spesifitas Biologis Air Susu Ibu’ , *Sari Pediatri*, Vol. 3, No. 3, Desember, hlm. 125-129.
- Suyatno, 2000. Pengaruh Pemberian Makanan Pendamping ASI (MP-ASI) Tradisional terhadap kejadian ISPA, Diare, dan Status Gizi Bayi pada 4 (empat) bulan Pertama Kehidupannya, Program Pascasarjana Universitas Gadjah Mada, hlm. 35-68.
- Tangkilisan, H.A. & Lestari, H., 2001. Peran Penambahan DHA pada Susu Formula. , 3(3), hlm.147–151.
- Undang-undang RI Indonesia, 2012. Pokok-pokok Pemberian Asi Eksklusif No. 33., Indonesia.
- UNICEF, 2012. *Final Programming Guide Infant and Young Child Feeding.* , New York: United Nations Children’s Fund.

- Wahn, U., Mutius, E. 2001. *Childhood Risk Factors For Atopy And The Importance Of Early Intervention. Journal of Allergy and Clinical Immunology*; 107, hlm.567-574.
- Weir E, 2002. *Powdered infant formula and fatal infection with Enterobacter sakazakii. CMAJ*. hlm. 166.
- WHO, 2004. Mitos ASI. Diakses pada 27 Desember 2015 dari [www.asuh.wikia.com/wiki/Mitos-ASI](http://www.asuh.wikia.com/wiki/Mitos-ASI)
- Widyanti, P.A. & Endy, P., 2014. *Exposure to cow ' s milk as a prognostic factor for atopic dermatitis during the first three months of life. ,* 54(1), hlm.28–34.
- William HC, 2005, *Clinical Practice Atopic Dermatitis*, PUBMED; 352(22), hlm. 314-324.
- Won-Oh, J., Noh, G., Ahn, H.S., Cho, N.Y, Lee, S. 2007. *The Clinical Significance of Food Spesific Atopic Dermatitis. Pediatric Allergy and Immunology*, 18, hlm. 63-70.
- Wulandari Satiti, 2012. Perbedaan Kejadian Dermatitis Atopik Yang Diber ASI Ekslusif Dan ASI Non-Eksklusif, Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Zutarvern A1, Brockow I, Schaaf B, Bolte G, von Berg A, Diez U, Borte M, Herbarth O, Wichmann HE, Heinrich J; LISA Study Group, 2006, *Timing of solid food introduction in relation to atopic dermatitis and atopic sensitization: results from a prospective birth cohort study. PUBMED*; 117(2), hlm. 401-411.
- [Http://liairnaherbal.blogspot.co.id/2015/06/pengobatan-tradisional-dermatitis-atopik.html](http://liairnaherbal.blogspot.co.id/2015/06/pengobatan-tradisional-dermatitis-atopik.html).
- [Http://www.kajianpustaka.com/2012/11/komposisi-zat-gizi-asi.html](http://www.kajianpustaka.com/2012/11/komposisi-zat-gizi-asi.html).