

DAFTAR PUSTAKA

- Ade, D., Zenderi, W., dan Yunihar. 2018. Perbedaan Status Pemberian ASI Eksklusif terhadap Perubahan Panjang Badan Bayi Neonatus. *Jurnal MKMI 14(1) : 44-51*
- Al-Anshori H. dan Nuryanto. 2013. *Faktor Risiko Kejadian Stunting pada Anak Usia 12-24 Bulan (Studi di Kecamatan Semarang Timur)*, Artikel Penelitian, Program Studi Ilmu Gizi Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro, Semarang.
- Al-Balitariyyah, Ummu Shofiyyah. 2018. Air Susu Ibu (ASI) dan Keutamaannya Dalam al-Qur'an dan As – Sunnah. Diakses : 24 Maret 2018. <http://ummushofi.wordpress.com/2018/03/24/air-susu-ibu-asi-dan-keutamaannya-dalam-al-quran-dan-as-sunnah/html>
- Al-Rahmad, A.h., Miko, A., Hadi, A. 2013. Kajian Stunting pada Anak Balita Ditinjau dari Pemberian ASI Eksklusif, MP-ASI, Status Imunisasi, dan Karakteristik Keluarga di Kota Banda Aceh. *Jurnal Kesehatan Ilmiah Nasawakes 6(2): 169 – 184*
- Andhika, R. 2016. *Pengaruh Riwayat Air Susu Ibu (Asi) Eksklusif Terhadap Pertumbuhan Berat Badan, Panjang Badan dan Lingkar Lengan Atas Bayi Berusia 6 Sampai 12 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Rajabasa Indah Bandar Lampung*. Skripsi Fakultas Kedokteran. Universitas Lampung, Bandar Lampung.
- Anne dan Batterje, M. 2012. The World Breastfeeding Trends Initiative (WBTi). *Kingdom of Saudi Arabia 7(3) : 5-11*
- Antun, R., 2016. Hubungan Berat Badan dan Panjang Badan Lahir dengan Kejadian Stunting Anak 12-59 Bulan di Provinsi Lampung. *Jurnal Keperawatan 12(2) : 7-12*
- Arisman, MB. 2009. *Gizi dalam Daur Kehidupan*. Edisi Kedua, EGC, Jakarta.
- Asrar, M., Hadi, H dan Boediman, D. (2008) Hubungan Pola Asuh, Pola Makan, Asupan Zat Gizi dengan Status Gizi Anak Balita Masyarakat Suku Naulu Di Kecamatan Amahai Kabupaten Maluku Tengah Propinsi Maluku. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia 6(2): 84 – 94*.
- Asyhad, 2006. Makanan Balita Tepat untuk Balita, Kawan Pustaka, Jakarta.
- Azzahida, Wida. (TT). 2015. Menyusui Dan Menyapih Dalam Islam. PT Elex Media Komputindo, Jakarta.
- Bassett, J.H.D., Nordstom, Boyde, A., Kelly, S., dan William, G.R., 2007. Thyroid status during skeletal development determinates adult bone stucture and mineralization. *Journal of Molecular Endocrinol 21(8): 1893-1904*.
- Bejarano, I. F, Carillo.A.R, Dipierri.J.E, Roman, E.M, Abdo, G. 2014. Composite Index of Anthropometric Failure and Geographic Altitude in Children from Jujuy (1 to 5 years old). *Arch argent pediatric 112 (6): 526-531*.
- Behrman, R.E., dan Vaughan, V.C., 2000. Nelson Textbook of Pediatrics, 15th Ed. WB Saunders, Philadelphia.
- Berry, B., dan Michael, H., 2015. Sex, Sport, IGF-1 and the Community Effect in Height Hypothesis. *International Journal Environmental Research and Public Health 12(5) : 4816-4832*.

- Biancuzzo, M. 2000. *Breastfeeding the newborn clinical strategies for nurses. 1st.ed. St Louis Missouri: Mosby Inc, Toronto.*
- Bose, K., dan Mandal, G.C., 2010. Proposed New Anthropometric Indices of Childhood undernutrition. *Malaysian Journal of Nutrition 16(1): 131-136.*
- Briando, S H., George, N T., dan Martha, M K., 2013. Hubungan Tinggi Badan dan Panjang Ulna pada Etnis Sangihe Dewasa di Madidir ure *E Journal Unsrat 2(1) : 1-7.*
- Budiasih, Kun Sri. 2008. *Handbook Ibu Menyusui.* PT Karya Kita, Bandung.
- Calderón, Villarreal, A. 2002. Assessment of Physical Education Time, and After-School Outdoor Time in Elementary, and Middle School Students in South Mexico City: The Dilemma Between Physical Fitness, and The Adverse Health Effects of Outdoor Pollutant Exposure. *Archives of Environmental Health 57 (5) : 213-219.*
- Choi, E.S., Shin, N.R., Jung, E.I, Park, H.R, 2008. A Study on Nutrition Knowledge, and Dietary Behavior of Elementary School Children in Seoul. *Nutrition Research and Practice 2(4): 308- 316*
- Cucu, S., Fatmalina, F., dan Rini, M., 2009. *Hubungan antara Pemberian Susu Formula dengan Kejadian Diare pada Anak Usia 0-24 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Balai Agung Sekayu.* Tesis Program Pasca Sarjana Universitas Sriwijaya, Palembang..
- Das, S., dan Bose, K., 2011. Assesment of Nutritional Status by Anthropometric Indices in Santal Tribal Children. *Journal Life Science 3(2):1041-1046.*
- Daud, W, 2003. *Filsafat dan Praktik Pendidikan Islam Syed. M. Naquid. al-ATTAS.* Mizan, Bandung.
- Dewi, S., 2011. *Asuhan Kehamilan untuk Kebidanan,* Salemba Medika, Jakarta.
- Difrisco, E., Goodman, K., Budin, W., Lilienthal, M., Kleinman, A., dan Holmes, B., 2011. Factors Associated with Exclusive Breastfeeding 2 to 4 Weeks Following Discharge from a Large, Urban, Academic Medical Center Striving for Baby Friendly Designation. *The Journal of Perinatal Education 20(1): 28-35.*
- Eidelman, A., dan Schanler, R. 2005. Breastfeeding and the Use of Human Milk. *American Academic Pediatric. 115(2): 496–506.*
- Eka, I., Herlina., Yesi, H., 2015. Hubungan Peran Orang Tua terhadap Perkembangan Psikososial Anak Usia Sekolah. *JOM Vol 2 No.1*
- Era, N W. Amalia, K D. Siswanto. 2017. Artikel Hasil Penelitian : *Pengaruh Dukungan Tenaga Kesehatan Terhadap Pemberian Asi Eksklusif di Wilayah Kerja Puskesmas Sisir Kelurahan Sisir Kota Batu.* IKM FK Universitas Brawijaya, Malang.
- Erfiana, I. 2012. *Kajian Berbagai Faktor yang Berperan dalam Pemberian Susu Formula Awal pada Bayi (6-8) di Kelurahan Tugu Jaya Kecamatan Cihideung Kota Tasikmalaya.* Skripsi Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Siliwangi, Tasikmalaya.
- Fewtrell, M.S., Morgan, J.B, Duggan, C., Gunnlaugsson, G., Hibberd, P.L., Lucas, A., dan Kleinman, R.E., 2007. Optimal Duration of Exclusive Breastfeeding: What Is the Evidence to Support Current

- Recommendations?. *American Journal of Clinical Nutrition* 85(2): 635-638.
- Fithriatul, M. 2010. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pengetahuan Ibu dalam Memberikan Makanan Pendamping Air Susu Ibu di Puskesmas Pamulang*. Skripsi Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri. Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Fitriyani, B., Monifa, P., dan Abdul, K H., 2017. Hubungan Pekerjaan Ibu terhadap Pemberian ASI Eksklusif pada Bayi. *Journal Endurance* 2(2): 113-118.
- Fikri, U. 2013. *Hubungan Promosi Susu Formula dengan Pengambilan Keputusan Keluarga dalam Pemberian ASI Eksklusif di Wilayah Kerja Puskesmas Arjasa Kabupaten Jember*. Skripsi Studi Ilmu Keperawatan Universitas Jember, Jember.
- Garrow, J., 2005. Body Size and Composition dalam Geissler C, Powers H. *Human Nutrition*, 11th Edition. Elsevier Limited, London.
- Georgieff, M.K., 2007. Nutrition and The Developing Brain: Nutrient Priorities and Measurement. *The American Journal of Clinical Nutrition* 85(2): 614–620.
- Gobel, Fatmah Afrianty. 2011. “Pengobatan menurut Al-Qur’an dan Sains”, Kompasiana, Jakarta.
- Gribble, K.D., dan Haussman, B.L. 2012. Milk Sharing and Formula Feeding: Infant Feeding Risks in Comparative Perspective. *American Medical Journal* 5(5): 275-283.
- Hanafi dan Yusuf. 2012. Peningkatan Kecerdasan Anak Melalui Pemberian ASI Dalam Al Quran. *Jurnal Keilmuan Tafsir Hadis*. 2(1) : 27-45.
- Hendricks, K.M., Dugan, C., dan Walker, A.W., 2009. Kandungan Zat Gizi dan Komposisi ASI. *Manual of Pediatric Nutrition* 40(2): 17-27.
- Indria, P., Fithri, C., Sudarminto, S., Vivien, F., 2015. Karakteristik Rheologi Susu pada berbagai Proses Pengolahan. *Jurnal Teknologi Pertanian* 16(3): 173–178.
- Intan, K. 2017. *Air Susu Ibu Eksklusif, Panjang Badan Lahir, Berat Badan Lahir Rendah Sebagai Faktor Risiko Terjadinya Stunting pada Anak Usia 6-24 Bulan di Puskesmas Lendah di Kulon Progo*. Skripsi Prodi D4 Gizi Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan, Yogyakarta.
- Jourdan, N., Le, H. S., Delmas, G., Clouzeau, J., Manteau, C., Desaubliaux, B., Chagnon, V., Thierry, B.F., Demare, N., Weill, F.X., dan Valk, H.d, 2008. Nationwide outbreak of Salmonella Enterica Serotype GIVES Infections in Infants in France, linked to Infant Milk Formula. *Euro Surveill* 39(3): 25.
- Kamuria, 2017. *Pengelompokan berbagai Susu Formula Balita berdasarkan kemiripan Kandungan Gizi dengan menggunakan Analisis Biplot*. Skripsi Fakultas Sains dan Teknologi Universitas UIN Alauddin, Makassar.
- Kemendes RI. 2015. *Situasi dan Analisis Gizi*. Pusat Data dan Informasi. Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2015. Petunjuk Teknis Penggunaan Buku Kesehatan Ibu dan Anak. Departemen Kesehatan dan JICA, Jakarta.
- Kementerian Pendidikan Dan Kebudayaan, 2017. Ikhtisar Data Pendidikan Tahun 2016/2017. Jakarta.
- Khoirun, N., dan Siti, R H., 2015. Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Balita. *Media Gizi Indonesia* 10(1) : 13-19.
- Komandoko, 2010 Gama. Sehat dan Bugur Cara Rasulullah saw. Yogyakarta:

Citra Pustaka.

- Lindawati, 2013. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Perkembangan Motorik Anak Usia Pra Sekolah. *Jurnal Keperawatan* 4(1): 1-7.
- Liu, J., Raine, A., Venables, P.H., Dalais, C., dan Mednick, S.A., 2003. Malnutrition at Age 3 Years and Lower Cognitive Ability at Age 11 Years: Independence From Psychosocial Adversity. *Archives of Pediatrics & Adolescent Medicine*. 157(5): 593–600.
- Ludvigsson, J.F., Mostrom, M., Ludvigsson, J., Duchon, K. 2005. Exclusive Breastfeeding and Risk of Atopic Dermatitis In Some 8330 infants. *Pediatric Allergic and Immunology* 16, 201-208.
- Marimbi Hanum. 2010. Tumbuh Kembang, Status Gizi & Imunisasi Dasar Pada Balita. Nuha Medika: Yogyakarta.
- Maulana, R. 2002. *Estimasi Tinggi Badan berdasarkan Panjang Tulang Tibia dan Radius Secara Perkutan pada Laki-Laki Etnis Cina di SMAK St. Hendrikus Surabaya*. Skripsi Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga, Surabaya.
- Medhi, G.K., dan Mahanta, J., 2004. Breastfeeding, Weaning Practices and Nutritional Status of Infants of Tea Garden Workers of Assam. *Indian Journal of Nutrition* 41(7): 1277-1279.
- Moore, K.L., dan Persaud, T.V., 2008. *The Developing Human: Clinically Oriented Embryology*. 6th ed. WB Saunders, Philadelphia.
- Muhsiyam, Muhammad. 2014 *Sembuhkan Penyakitmu dengan Al-Qur'an*. Beranda Publishig. Yogyakarta.
- Mujaddid. 2014. Kesehatan Anak dengan Disabilitas. *Buletin Jendela Data dan Informasi Kesehatan: Situasi Penyandang Disabilitas* 2(2): 25-30.
- Murashima, M., Hoerr, S. L., Hughes, S. O., Kattelman, K. K., dan Phillips, B. W. 2012. Maternal Parenting Behaviors during Childhood Relate to Weight Status and Fruit and Vegetable Intake of College Students. *Journal of Nutrition Education and Behavior* 44(6): 556–563.
- Murniati, 2010. *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Pemberian ASI Eksklusif Bayi Umur 6-12 Bulan di Puskesmas Samata*. Skripsi Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Hasanudin, Makassar.
- Neta, D.M., 2011. Hubungan Stimulasi Terhadap Perkembangan Motorik Halus Anak Prasekolah Usia (3-5 Tahun) di Paud AL- Mubaraqah Ampang Kecamatan Kuranji. *Jurnal Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Mercubaktijaya Padang* 5(1): 3-8.
- Nurhuda, F., dan Mahmudah, 2012. Pengaruh Karakteristik (Pendidikan, Pekerjaan), Pengetahuan dan Sikap Ibu Menyusui Terhadap Pemberian ASI Eksklusif di Kabupaten Tuban. *Jurnal Biometrika dan Kependudukan* 1(1) : 62-71.
- Nyoman, P.I.G, 2008. *Kendala Pemberian Asi Eksklusif*. Buku Bedah ASI. Ikatan Dokter Anak Indonesia, Jakarta.
- Onetusfisi P, 2015. *Pengaruh BBLR terhadap Kejadian Stunting pada Anak Usia 12 – 60 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Pauh pada Tahun 2015*. Skripsi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Andalas, Padang.
- Pradiyati, H. 2010. *Perbedaan Konsumsi Cairan, Peningkatan Berat Badan dan Konsumsi Energi pada Bayi Usia 6-11 Bulan yang Pernah Mendapat ASI Saja 0-3 Bulan dan ASI plus Makanan/Minuman Lain di Poliklinik*

- Kesehatan Ibu dan Anak (KIA) Rawat Jalan RS Sukanto*. Skripsi Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Indonesia Esa Unggul, Jakarta.
- Prasetyono, D. S. 2009. *Buku Pintar ASI Eksklusif*. Diva Press, Jogjakarta.
- Ramaiah. Savitri. 2007. *Manfaat ASI dan Menyusui*. PT. Buana Ilmu Populer, Jakarta.
- Rice, F., dan Thapar, A., 2010. Estimating the Relative Contribution of Maternal Genetic, Paternal Genetic and Intrauterine Factors to offspring Birth Weight and Head Circumference. *Early Human Development* 86(7): 425-432.
- Richard, R., dan Smith, C. 2007. Environmental, Parental, and Personal Influences on Food Choice, Access and overweight Status Among Homeless Children. *Social Science and Medicine* 65: 1527-1583.
- Risnes, K.R., Vatten, L.J., Baker, J.L., Jameson, K., Sovio, U., Kajantie, E., dan Bracken, M.B., 2011. Birthweight and Mortality in Adulthood: a Systematic Review and Meta-analysis. *International Journal of Epidemiology* 40(3): 647-661.
- Rodiah. 2012. Hubungan Pemberian Asi Eksklusif dengan Tumbuh Kembang pada Anak Usia 3 Sampai 6 Bulan di Puskesmas Karanganyar. *Maternal* 5(5) : 154-167.
- Roesli, U. 2008. *Inisiasi Menyusu Dini*. Pustaka Bunda, Jakarta.
- Ronasari, M P., Wahidyanti, R H., dan Heni, M., 2017. Kaitan Pendidikan, Pekerjaan Orang Tua dengan Status Gizi Anak Pra Sekolah. *Jurnal Care* 5(2) : 44-51.
- Ruth, A.L., dan Robert, M.L., 2015. Breastfeeding: A Guide for the Medical Profession. *Elsevier Health Science* 16(7): 268-274.
- Saebani, Beni Ahmad, dan Akhdiyati, Hendra. 2012. Ilmu Pendidikan Islam. Bandung: CV. Pustaka Setia.
- Santrock, John W. 2007. Perkembangan Anak. Jakarta: Erlangga
- Sari, P. 2010. *Hubungan Status Gizi dengan Tingkat Kecerdasan Intelektual (Intelligence Quotient – IQ) pada Anak Usia Sekolah Dasar ditinjau dari Status Sosial-Ekonomi Orang Tua dan Tingkat Pendidikan Ibu*. Skripsi Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Shihab, M.Q. 1999. Wawasan Al-Qur'an. 9th ed. Penerbit Mizan, Bandung.
- Smialkova, L. 2010. *Taste and Food Education: The Impact of a School-based Intervention on Children's Food Choice. Paper Presented at The AAEE/EAAE Joint Conference: Food Environment: The Effect of Context on Food Choice on May 30th -31st*, Tufts University, Boston.
- Smith, T.J., 2007. The Physical Play and Motor Development of Young Children : A Review of Literature and Implication for Practice. *Jurnal of Nurse* 32(2): 141-152.
- Soenarwo dan Briliantono, M. 2011 *Allah Sang Tabib. Cet. II; Al-Mawardi Prima, Jakarta*.
- Stenhouse, E., Wright, D.E., Hattersley, A.T., dan Millward, A., 2004. The Accuracy of Birth Weight. *Journal of Clinical Nursing* 13(6): 767–768.
- Susanti, N., 2011. Peran Ibu Menyusui yang Bekerja dalam Pemberian ASI Eksklusif bagi Bayinya. *Jurnal Kesehatan dan Keadilan Gender* 6(2): 165–176.

- Tie, L.Y., Yan, G., Li, S.Z., Qing, T., dan Hong, W.D. 2009. HMGA2 is Confirmed to be Associated with Human Adult Height. *Annals of Human Genetics* 74(6): 11-16.
- Watanabe, K., Flores, R., dan Fujiwara, J., 2005. Early Childhood Development and Cognitive Development of Young Children in Rural Viet-Nam. *The Journal of Nutrition* 135(8): 1918-1925.
- Wibowo, R. 2002. *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kecerdasan Anak Prasekolah*. Skripsi Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Widodo, S., 2010. Bakteri yang sering Mencemari Susu : Deteksi, Patogenesis, Epidemiologi, dan Cara Pengendaliannya. *Jurnal Litbang Pertanian* 29(3): 2-4.
- Wilcox, A.J., 2001. On the Importance and The Unimportance of Birth Weight. *International Journal of Epidemiology* 30(6): 1233-1241.
- World Health Organization. 2002. The optimal duration of exclusive breastfeeding, 16-23.
- World Health Organization. 2014. New WHO child growth standards catch on, p. 250-251.
- Zakiah. 2012. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pemberian ASI Eksklusif di Kelurahan Semanan Kecamatan Kalideres Jakarta Barat Tahun 2012*. Skripsi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia, Jakarta.