



DAFTAR PUSTAKA

- About, A. F. E., & Akhter, S. (2011). A cluster-randomized evaluation of a responsive stimulation and feeding intervention in Bangladesh. *PEDIATRICS*, 127(5). <https://doi.org/10.1542/peds.2010-2160>
- Abu-baker, N. N., Gharaibeh, H. F., Al-Zoubi, haya M., Savage, C., & Gharaibeh, M. K. (2012). Mothers ' knowledge and practices of managing minor illnesses of children under five years. *Journal of Research in Nursing*, 18(7), 651–666. <https://doi.org/10.1177/1744987112451576>
- Agarwal, M., & Bajpai, P. K. (2015). Perception about childhood pneumonia among caregivers attending immunisation clinics of tertiary care hospital in Lucknow City. *Hindu*, 234, 91–94.
- Ardani, A. U. (2018). *Hubungan antara literasi kesehatan dengan perilaku perawatan ibu pada anak balita di kecamatan Saptosari kabupaten Gunungkidul Yogyakarta (skripsi)*.
- Barros, A. J. D., Matijasevich, A., Santos, I. S., & Halpern, R. (2010). Child development in a birth cohort: effect of child stimulation is stronger in less educated mothers. *International Journal of Epidemiology*, 39, 285–294. <https://doi.org/10.1093/ije/dyp272>
- Biswan, M., & Puspita, E. (2018). Pola asuh ibu dan status gizi balita. *Quality Jurnal Kesehatan*, 9(1), 23–31.
- Carsel, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan dan Pendidikan*. Yogyakarta: Penebar Media Pustaka. Retrieved from [https://books.google.co.id/books?id=PFd1DwAAQBAJ&printsec=frontcover&dq=Metodologi+Penelitian+Kesehatan+dan+Pendidikan&hl=id&sa=X&ved=0AhUKEwjEjdfbzofoAhWUBisKHT-OB6kQ6AEIKTAA#v=onepage&q=Metodologi Penelitian Kesehatan dan Pendidikan&f=false](https://books.google.co.id/books?id=PFd1DwAAQBAJ&printsec=frontcover&dq=Metodologi+Penelitian+Kesehatan+dan+Pendidikan&hl=id&sa=X&ved=0AhUKEwjEjdfbzofoAhWUBisKHT-OB6kQ6AEIKTAA#v=onepage&q=Metodologi%20Penelitian%20Kesehatan%20dan%20Pendidikan&f=false)
- Dangour, A., Watson, L., Cumming, O., Boisson, S., Che, Y., Velleman, Y., ... Uauy, R. (2013). Interventions to improve water quality and supply, sanitation and hygiene practices, and their effects on the nutritional status of children. *The Cochrane Database of Systematic Reviews*, 8. <https://doi.org/10.1002/14651858.CD009382.pub2>.
- Department of Child and Adolescent Health and Development. (2004). *The Importance of Caregiver-Child Interactions for the Survival and Healthy Development of Young Children*. China: World Health Organization.
- Dewi, D. A., & Khusnal, E. (2015). *Pengaruh konseling tentang manajemen terpadu balita sakit (MTBS) terhadap perilaku perawatan anak demam*. Retrieved from DIGILIB UNISAYOGYA
- Dinkes, D. (2017). *Profil Kesehatan Provinsi DI Yogyakarta Tahun 2017*. Retrieved August 19, 2019, from https://www.kemkes.go.id/resources/download/profil/PROFIL_KES_PROVINSI_2017/14_DIY_2017.pdf
- Dinkes DIY. (2019). *Profil Kesehatan D.I Yogyakarta Tahun 2018*. DIY.
- Dinkes Kabupaten Kulon Progo. (2019). *Profil Kesehatan Tahun 2019 (Data 2018)*. Kulon Progo, DIY.
- Doyle, G., Cafferkey, K., & Fullam, J. (2012). The European Health Literacy Survey: Result Form Ireland. *UCD DUBLIN*, 1–94.
- Engle, Menon, P., & Haddad, L. (2007). Care and Nutrition: Concepts and Measurement.
- Engle, P. L., Menon, P., & Haddad, L. (1999). Care and nutrition: Concepts and measurement. *World Development*, 27(8), 1309–1337. [https://doi.org/10.1016/S0305-750X\(99\)00059-5](https://doi.org/10.1016/S0305-750X(99)00059-5)
- Febry, A. ., & Marendra, Z. (2008). *Buku Pintar Menu Balita*. Jakarta: Wahyu Media.
- Glascoc, F. P., & Leew, S. (2019). Parenting Behaviors , Perceptions , and Psychosocial



- Risk: Impacts on Young Children ' s Development. *PEDIATRICS*, 125(2), 313–319.
<https://doi.org/10.1542/peds.2008-3129>
- Gunawan, G., Fadlyana, E., & Rusmil, K. (2011). Hubungan status gizi dan perkembangan anak usia 1–2 tahun. *Sari Pediatri*, 13(2), 142–146.
- Haryanti, D., Ashom, K., & Aeni, Q. (2018). Gambaran perilaku orang tua dalam stimulasi pada anak yang mengalami keterlambatan perkembangan usia 0-6 tahun IDENTIFIED THE BEHAVIOR OF PARENTS IN STIMULATING CHILDREN AGED 0-6 YEARS. *Jurnal Keperawatan*, 6(2), 64–70.
- Hastuti, D., Alfiasari, & Chandriyani. (2010). Nilai anak, stimulasi psikososial, dan perkembangan kognitif anak usia 2-5 tahun pada keluarga rawan pangan Di Kabupaten Banjarnegara, Jawa Tengah. *Jur. Ilm. Kel. & Kons*, 3(1), 27–34.
- Haycraft, E., Farrow, C., & Blissett, J. (2013). Maternal symptoms of depression are related to observations of controlling feeding practices in mothers of young children. *Journal of Family Psychology*, 44(0), 1–20.
- Hayyudini, D., Suyatno, & 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 (e-Journal)*, 5(4), 788–800. Retrieved from <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm>
- Heath, P., Houston-Price, C., & Kennedy, O. B. (2011). Increasing food familiarity without the tears. A role for visual exposure? *Appetite*, 57(3), 832–838.
<https://doi.org/10.1016/j.appet.2011.05.315>
- Herman, Arifuddin, A., & Humaerah, A. (2016). Perilaku pengasuhan ibu pada balita gizi kurang di wilayah kerja puskesmas Birobuli. *Jurnal Preventif*, 7(2), 1–58.
- Hidayah, I. (2015). *Hubungan Antara Depresi pada Ibu dengan Masalah Perilaku pada Remaja Siswa SLTP di Yogyakarta*. Universitas Gadjah Mada.
- Imdad, A., Yakoob, M. Y., & Bhutta, Z. A. (2011). Impact of maternal education about complementary feeding and provision of complementary foods on child growth in developing countries, 11(Suppl 3).
- Indira, I. A. (2015). Perilaku konsumsi sayur dan buah anak prasekolah di desa Embatau Kecamatan Tikala Kabupaten Toraja Utara, 252–262.
- Irawati E, W. (2011). Gambaran karakteristik keluarga tentang phbs pada tatanan rumah tangga di Desa Karangasem wilayah kerja Puskesmas Tanon II Sragen, 8(2).
- Jayani, D. H. (2018). 10 Penyebab Utama Kematian Balita di Dunia. Retrieved September 20, 2019, from <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2019/09/18/10-penyebab-utama-kematian-balita-di-dunia>
- KPPPA. (2019). *Profil Anak Indonesia 2018*. Jakarta: KPPPA.
- Kristanto, V. H. (2018). *Metodologi Penelitian Pedoman Penulisan Karya Tulis Ilmiah*. Yogyakarta: Deepublish.
- Kwon, & Hee, Y. (2013). 유아의 정서성과 어머니의 우울 및 양육행동의 영향 Child ' s Happiness : Effects of Emotionality , Mother ' s Depression and. *Korean Journal of Human Ecology*, 22(4), 525–537.
- Latifah, M., Hastuti, D., & Latifah, E. (2010). Pengaruh pemberian ASI dan stimulasi psikososial terhadap perkembangan sosial-emosi anak balita pada keluarga ibu bekerja dan tidak bekerja, 3(1).
- Lemeshow, S., & David, W. H. J. (1997). *Besar Sampel dalam Penelitian Kesehatan (Terjemahan)*. Gadjahmada University Press.
- Lusmilasari, L., Krisnanto, P. D., & Julia, M. (2016). Faktor yang mempengaruhi perilaku orang tua dalam pencarian pengobatan anak balita demam. *Jurnal Keperawatan Respati Yogyakarta*, 3(September), 10–16.



- Mahillatul, J. A. (2016). *Faktor - faktor yang berhubungan dengan perilaku pemberian asi eksklusif pada bayi usia 6 – 12 bulan di Kelurahan Gerem Wilayah Kerja Puskesmas Grogol Kota Cilegon Tahun 2015 (skripsi)*.
- Mahshulah, Z. A. (2019). Depresi pada ibu dapat mengakibatkan anak stunting. *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan FKIP*, 2(1), 324–331.
- Mardhiati, M. (2013). Pesan kesehatan: Perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS) anak usia dini dalam kurikulum pendidikan anak usia dini, 2(3).
- Mardiyah, U., Yugistyowati, A., & Aprilia, V. (2013). Pola asuh orang tua sebagai faktor penentu kualitas pemenuhan kebutuhan dasar personal hygiene anak usia 6-12 tahun basic needs of personal hygiene in children 6-12 years old. *Jurnal Ners Dan Kebidanan Indonesia*, 2(2), 86–92.
- Masdiana, Tahlil, T., & Imran. (2016). Persepsi, sikap, & perilaku ibu dalam merawat balita dengan diare. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, 4(1).
- Maulana, H. D. . (2009). *Promosi Kesehatan*. Jakarta: EGC.
- Moch, I., & Munif, A. (2010). *Metodologi Penelitian Bidang Kesehatan*. Jakarta: Sagung Seto.
- Mutalik, A., & Raje, V. (2017). Relationship between maternal education and socioeconomic status on knowledge , attitude and practice of mother and her child regarding acute diarrhoeal diseases. *International Journal of Community Medicine and Public Health*, 4(12), 4472–4476. <https://doi.org/10.18203/2394-6040.ijcmph20175155>
- Nabuasa, C. ., Juffrie, M., & Huriyati, E. (2013). Riwayat pola asuh, pola makan, asupan zat gizi berhubungan dengan stunting pada anak 24–59 bulan di Biboki Utara, Timor Tengah Utara, Nusa Tenggara Timur. *Jurnal Gizi Dan Dietetik Indonesia*, 1(3), 31–43.
- Nahar, B., Hamadani, J., Ahmed, T., Tofail, F., Rahman, Huda, & Grantham-McGregor. (2009). Effects of psychosocial stimulation on growth and development of severely malnourished children in a nutrition unit in Bangladesh. *European Journal of Clinical Nutrition*, 63(6), 725–731. <https://doi.org/10.1038/ejcn.2008.44>
- National Academies of Sciences. (2016). *Parenting Matters Supporting Parents of Children Ages 0-8*. National Academies Press (US).
- Noorkasiani, Heryati, & Ismail, R. (2009). *Sosiologi Keperawatan*. Jakarta: EGC. Retrieved from <https://books.google.co.id/books?id=LWQF-z493bsC&pg=PA45&dq=hubungan+antara+perilaku+mencari+kesehatan&hl=id&sa=X&ved=0ahUKewil87DUuuHiAhXMqI8KHUfNCigQ6AEILTAB#v=onepage&q=hubungan+antara+perilaku+mencari+kesehatan&f=false>
- Notoatmodjo, S. (2010). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Nurlaila, & Nurchairina. (2014). Pemberian stimulasi oleh ibu untuk perkembangan balita. *Jurnal Keperawatan*, X(1).
- Nurmala, I., Rahman, F., Nugroho, A., Erlyani, N., Laily, N., & Anhar, V. Y. (2018). *Promosi Kesehatan*. Surabaya: Airlangga University Press.
- Owen, M. T. (2019). Child Care and the Development of Young Children (0 – 2) (pp. 1–6).
- Patimah, S. (2018). *Gambaran perilaku makan dan status gizi anak balita di posyandu Menur x makam haji kecamatan Kartasura*.
- Pelikan, J. M., Florian, R., Kristin, G., & Sandra, P. (2014). Measuring comprehensive health literacy in general populations - the HLS-EU instruments. *The Second International Conference of Health Literacy and Health Promotion Taiwan*.
- Qayyum, A., Hassan, S. M., & Zafar, A. (2015). A study of mother' s knowledge about childcare and care practices in Lahore , Pakistan. *Bulletin of Education and Research*, 37(2), 1–8.
- Rarastiti, C. N., & Syauqy, A. (2014). Hubungan karakteristik ibu, frekuensi kehadiran anak ke posyandu, asupan energi dan protein dengan status gizi anak usia 1-2 tahun. *Journal*



- Rosdelina, H. M. (2011). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Ibu dalam Pencarian Pengobatan Balita Penderita Infeksi Pernapasan Akut (Studi di Kelurahan Bangetayu Wetan Kecamatan Genuk)*.
- Rosnah, Kristiani, & Pamungkaswi, E. (2013). Faktor pada perilaku ibu dalam pemberian MPASI anak 6 – 24 bulan Di Puskesmas Perumnas , Kendari. *Jurnal Gizi Dan Dietik Indonesia*, 1(1), 51–57.
- Ryadi, A. L. S. (2016). *Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Yogyakarta: ANDI.
- Setyaningsih, S. R., & Agustini, N. (2014). Pengetahuan, sikap, dan perilaku ibu dalam pemenuhan gizi balita: sebuah survai. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 17(3), 88–94.
- Shrestha. (2015). Health seeking behavior among mothers of sick shildren. *J Nepal Health Res Counc*, 13(2), 112–115.
- Sigdel, D., Onta, M., Bista, A. P., & Sharma, K. (2018). Factors affecting health seeking behaviors for common childhood illnesses among rural mothers in Chitwan. *International Journal of Health Sciences & Research*, 8(November), 177–184.
- Simieneh, M. M., Mengistu, M. Y., Gelagay, A. A., & Gebeyehu, M. T. (2019). Mothers ' health care seeking behavior and associated factors for common childhood illnesses , Northwest Ethiopia : community based cross-sectional study. *BMC Health Services Research*, 4, 1–7. <https://doi.org/10.1186/s12913-019-3897-4>
- Stuart, G. (2012). *Principles and practice of Psychiatric Nursing*. South Carolina: Elsevier.
- Sudargo, T., Aristasari, T., & Afifah, A. (2018). *1000 Hari Pertama Kehidupan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Sudargo, T., Freitag, H., Rosiyani, F., & Kusmayanti, N. A. (2014). *Pola Makan Dan Obesitas*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Suparni, S. (2012). *Faktor yang mempengaruhi kemampuan keluarga dalam merawat balita dengan pneumonia di wilayah kerja puskesmas Banjarnangu I Kabupaten Banjarnegara*.
- Susanto, A. (2011). *Perkembangan Anak Usia Dini: Pengantar Dalam Berbagai Aspeknya Edisi I*. Jakarta: KENCANA.
- Swarjana, I. K. (2016). *Statistik Kesehatan*. Yogyakarta: ANDI.
- Tameon, S. M. (2018). Peran bermain bagi perkembangan kognitif dan sosial anak, 1(1), 26–39.
- Tohardi, A. (2019). *Pengantar Metodologi Penelitian Sosial + plus*. Tanjungpura University Press.
- Tsai, H., Cheng, C., Chang, S., Yang, Y., & Wang, H. (2013). Health Literacy and Health-Promoting Behaviors among Multiethnic Groups of Women in Taiwan. *JOGNN*, 43, 117–129. <https://doi.org/10.1111/1552-6909.12269>
- UNICEF. (2012). Care for Child Development Package. Retrieved June 11, 2019, from https://www.unicef.org/earlychildhood/index_68195.html
- United Nations Children's Fund. (2012). Infant and Young Child Feeding – UNICEF response. Retrieved from https://www.unicef.org/nutrition/index_24819.html
- Wambui, W. M., Kimani, S., & Odhiambo, E. (2018). Determinants of health seeking behavior among caregivers of infants admitted with acute childhood illnesses at Kenyatta National Hospital , Nairobi , Kenya. *International Journal of Pediatrics*.
- Wardani, R., & Prianggajati, Y. (2013). Faktor-faktor yang mempengaruhi perilaku ibu dalam memilih makanan sehari-hari dalam keluarga Di Rt 25 Rw 09 lingkungan Tirtoudan Kelurahan Tosaren. *Jurnal Edu Health*, 3(2).
- Warnock, F. F., Craig, K. D., Bakeman, R., Castral, T., & Mirlashari, J. (2016). The relationship of prenatal maternal depression or anxiety to maternal caregiving behavior and infant behavior self-regulation during infant heel lance : an ethological time-based



- study of behavior. *BMC Pregnancy and Childbirth*, 16(264), 1–12.
<https://doi.org/10.1186/s12884-016-1050-5>
- Widaman, K., & Zhang, S. (1999). Sample Size in Factor Analysis, (December 2014).
<https://doi.org/10.1037/1082-989X.4.1.84>
- Widiani, E. (2018). Hubungan antara pendidikan ibu dengan kemampuan ibu dalam menstimulasi perkembangan psikososial otonomi pada toddler. *Medica Majapahit*, 10(2), 111–122.
- Wulandari, R., Yogha, S., & Patriasih, R. (2015). Pembiasaan perilaku personal hygiene oleh ibu kepada balita (usia 3-5 tahun) di Kelurahan Derwati. *Media Pendidikan, Gizi Dan Kuliner*, 4(1).
- Yabanc, N., K, İ., & Suzan, Ş. (2014). The Effects of Mother ' s Nutritional Knowledge on Attitudes and Behaviors of Children about Nutrition ScienceDirect The effects of mother ' s nutritional knowledge on attitudes and behaviors of children about nutrition. *Procedia - Social and Behavioral Sciences*, 116(February), 4477 – 4481.
<https://doi.org/10.1016/j.sbspro.2014.01.970>
- Yudhastuti, R., & Lusno, M. F. D. (2012). Kebersihan diri dan sanitasi rumah pada anak balita dengan kecacingan personal hygiene and house sanitation among children under five years old with helminthiasis. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*, 6(4), 173–178.
- Zongrone, A., Winskell, K., & Menon, P. (2012). Infant and young child feeding practices and child undernutrition in Bangladesh : insights from nationally representative data. *Public Health Nutrition*, 15(9), 1697–1704.
<https://doi.org/10.1017/S1368980012001073>