

DAFTAR PUSTAKA

- Abdulkadir, M. baba, & Abdulkadir, Z. A. (2016). A cross-sectional survey of parental care-seeking behavior for febrile illness among under-five children in Nigeria. *Alexandria University Faculty of Medicine*, 53(1), 85–91. <https://doi.org/10.1016/j.ajme.2016.02.005>
- Abu-baker, N. N., Gharaibeh, H. F., Al-Zoubi, H. M., & Savage, C. (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>
- Amanda, A. (2014). Hubungan Asupan Zat Gizi (Energi, Protein, Besi dan Seng), Stunting dan Stimulasi Psikososial dengan Status Motorik Anak Usia 3-6 Tahun di Paud Wilayah Binaan Puskesmas Kecamatan Kebayoran Lama Tahun 2014. *Skripsi*. Diakses dari https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwi586GggeHWAhXMLY8KHQKPDQgQFggmMAA&url=http%3A%2F%2Frepository.uinjkt.ac.id%2Fspace%2Fbitstream%2F123456789%2F27270%2F1%2FAMEILIA%2520AMANDA-FKIK.pdf&usg=AOvVaw3YEBZI6sH3pqvjB8IFrd_E pada tanggal 15 Agustus 2017 pukul 19.14 WIB.
- Andarwangi, T., Indriani, Y., & Prasmatiwi, F. E. (2016). Gaya Hidup Rumah Tangga Dalam Mengonsumsi Buah-Buahan di Bandar Lampung. *Journal of Agribusiness Science*, 4(1), 94–103. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.23960/jiia.v4i1.%25p>
- Andrews, S. (2008). *Textbook of Food and Beverage Management*. New Delhi: Tata McGraw–Hill
- Aridiyah, F. O., Rohmawati, N., & Ririanty, M. (2015). Faktor-faktor yang memengaruhi kejadian stunting pada anak balita di wilayah pedesaan dan perkotaan. *E-Jurnal Pustaka Kesehatan*, 3(1), 163–170.
- Astuti, W.T (2014). Hubungan Pola Asuh Pemberian Makan dan Perilaku Makan Anak dengan Kejadian Obesitas Pada Anak Prasekolah di Kota Magelang. *Tesis*. Universitas Gadjah Mada : Yogyakarta
- Badan Pusat Statistik. (2017). *Istilah Statistik*. Diakses dari https://www.bps.go.id/index.php/istilah/index?Istilah_page=5 pada 15 September 2017 pukul 16.12 WIB.
- Bank Dunia. (2016). *Ketimpangan yang Semakin Lebar*. Diakses dari <http://pubdocs.worldbank.org/en/986461460705141518/Indonesias-Rising-Divide-Bahasa-Indonesia.pdf> pada 12 Mei 2017 pukul 12.05 WIB.

- Bappeda. (2013). *Aplikasi Dataku Daerah Istimewa Yogyakarta*. Diakses dari http://bappeda.jogjaprovo.go.id/dataku/si/data_profil/html2print/513/0/2/2013-2017 pada 23 Februari 2017 pukul 11.28 WIB.
- Behrman, Kliegman, & Arvin. (2000). *Nelson Ilmu Kesehatan Anak (edisi: 15, vol2)*. Jakarta: EGC. [Google Book]. Diakses dari https://books.google.co.id/books?id=0dRhHnfPpBgC&printsec=frontcover&dq=daftar+pustaka+behrman+2000+ilmu+kesehatan+anak&hl=id&sa=X&re_dir_esc=y#v=onepage&q&f=false pada 1 Agustus 2017 pukul 14.45 WIB.
- Berens, E., Vogt, D., Messer, M., Hurrelmann, K., & Schaeffer, D. (2016). Health Literacy Among Different Age Groups in Germany : Results of A Cross-Sectional Survey. *BMC Public Health*, 16(1151), 2–8. <https://doi.org/10.1186/s12889-016-3810-6>
- BkkbN. (2017). *Info Demografi*. Diakses dari https://www.bkkbn.go.id/po-content/uploads/iNFO_DEMOGRAFI_2017.pdf pada 15 Desember 2017 pukul 16.09 WIB
- Bodur, A. S., Filiz, E., & Kalkan, I. (2017). Factors affecting health literacy in adults : a community based study in. *International Journal of Caring Science*, 10(1), 100–109.
- Çaylan, A., Yayla, K., Öztora, S., & Dağdeviren, H. N. (2017). Assessing Health Literacy, The Factors Affecting it and Their Relation To Some Health Behaviors Among Adults. *Biomedical Research*, 28(15), 6803–6807. Retrieved from <http://widgets.ebscohost.com/prod/customerspecific/s3825886/customproxy.php?url=http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=a9h&AN=125211368&lang=pt-br&site=eds-live&scope=site>
- Center for Health Care Strategies.(2013). *Health Literacy and the Role of Culture*. Diakses dari www.chcs.org/media/Health_Literacy_Role_of_Culture.pdf pada 15 Mei 2017 pukul 10:50 WIB
- Chashandra, D. E., & Novadela, N. I. T. (2014). Hubungan pola asuh ibu dengan status gizi anak pra sekolah (> 3-5 tahun). *Jurnal Keperawatan*, X(2), 171–177.
- Chaudhry, A. Q., 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), 1-09. http://pu.edu.pk/images/journal/ier/PDFFILES/1_Qayyum,%20Mahnaz,%20Abida1_v37_2_2015.pdf

- Chesser, A. K., Woods, N. K., Smothers, K., & Rogers, N. (2016). Health literacy and older adults : a systematic review. *Gerontology & Geriatric Medicine Volume, 2*, 1–13. <https://doi.org/10.1177/2333721416630492>
- Ciampa, P. J., White, R. O., Perrin, E. M., Yin, H. S., Sanders, L. M., Gayle, E. A., & Rothman, R. L. (2013). The association of acculturation and health literacy, numeracy and health-related skills in Spanish-speaking caregivers of young children. *Journal of Immigrant and Minority Health, 15*(3), 492–498. <https://doi.org/10.1007/s10903-012-9613-7>
- Cicuh, L. H. M. (2011). Pengaruh perilaku ibu terhadap status kesehatan anak baduta di Provinsi Jawa. *Sari Pediatri, 13*(1), 41-48
- Demberere, T., Chidziya, T., Ncozana, T., & Manyeruke, N. (2016). Knowledge and practices regarding water, sanitation and hygiene (WASH) among mothers of under fives in Mawabeni , Umzingwane District of Zimbabwe. *Physics and Chemistry of the Earth, 92*, 119-124. <https://doi.org/10.1016/j.pce.2015.09.013>
- Denuwara, H. M. B. H., & Gunawardena, N. S. (2017). Level of health literacy and factors associated with it among school teachers in an education zone in Colombo, Sri Lanka. *BMC Public Health, 17*(1), 631. <https://doi.org/10.1186/s12889-017-4543-x>
- Diana, F. M. (2006). Hubungan Pola Asuh Dengan Status Gizi Anak Batita Di Kecamatan Kuranji Kelurahan Pasar Ambacang Kota Padang Tahun 2004. *Jurnal Kesehatan Masyarakat, 1*(1), 19–23. <https://doi.org/10.24893/JKMA.1.1.19-23.2006>
- Ditjen PAUD-DIKMAS. (2015). *Jumlah Penduduk Buta Aksara Turun Menjadi 6 Juta*. Diakses dari <https://paudni.kemdikbud.go.id/berita/7179.html> pada 17 januari 2017 pukul 20.31 WIB.
- Diviani, N., Van Den Putte, B., Giani, S., & Van Weert, J. C. M. (2015). Low Health Literacy and Evaluation of Online Health Information: A Systematic Review of the Literature. *Journal of Medical Internet Research, 17*(5), 1–17. <https://doi.org/10.2196/jmir.4018>
- Doyle, G., Cafferkey, K., & Fullam, J., 2012, The European Health Literacy Survey: Result Form Ireland. *UCD DUBLIN*, 1-94.
- Dwinda, R. O., Maita, L., Saputri, E. M., Yulviana, R. (2014). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Neonatus, Bayi/Balita dan Anak Prasekolah Untuk Para Bidan*. Yogyakarta: Deepublish. [Google Book]. Diakses dari <https://books.google.co.id/books?id=dKzpCAAAQBAJ&printsec=frontcover&dq=Buku+Ajar+Asuhan+Kebidanan+Neonatus,+Bayi/Balita+dan+Anak+P>

rasekolah+Untuk+Para+Bidan.&hl=id&sa=X&redir_esc=y#v=onepage&q=Buku%20Ajar%20Asuhan%20Kebidanan%20Neonatus%2C%20Bayi%2FBalita%20dan%20Anak%20Prasekolah%20Untuk%20Para%20Bidan.&f=false pada 17 Mei 2017 pukul 17.51 WIB.

Effendy, nasrul. (1998). *Dasar-Dasar Keperawatan Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: EGC. [Google Book]. Diakses dari <https://books.google.co.id/books?id=KPBNrqVNJIUC&printsec=frontcover&dq=DasarDasar+Keperawatan+Kesehatan+Masyarakat&hl=id&sa=X&ved=0ahUKEwjwNfUiuHWAhUWTo8KHYY4pDEwQ6AEIJAA#v=onepage&q=Dasar-Dasar%20Keperawatan%20Kesehatan%20Masyarakat&f=false> pada 19 Mei 2017 pukul 20.45 WIB.

Engle, P. L., Memon, P., & Haddad, L. (1997). *Care and nutrition concepts and measurements*. Washington, DC: International food policy research institute. [Google Book]. Diakses dari <https://books.google.co.id/books?id=ybse6W6FnI0C&pg=PA43&lpg=PA43&dq=The+care+initiative+guidelines+for+analysis,+assessment+and+action+to+improve+nutrition&source=bl&ots=rifsulkLyZ&sig=ZlZB89A8b5Wr6BEM0gScQcbKxNk&hl=id&sa=X&ved=0ahUKEwj9r4388L3YAhULuI8KHUKqDDoQ6AEIPzAD#v=onepage&q&f=false> pada 8 Mei 2017 pukul 14.25 WIB.

Engle, P., Lhotske, L., & Armstrong, H. (1999). *The care initiative guidelines for analysis, assessment and action to improve nutrition*. New York: UNICEF.

Ernawati, A. (2006). Hubungan Faktor Sosial Ekonomi, Higiene Sanitasi Lingkungan, Tingkat Konsumsi dan Infeksi dengan Status Gizi Anak Usia 2-5 Tahun di Kabupaten Semarang. *Tesis*. Diakses dari http://eprints.undip.ac.id/15214/1/Aeda_Ernawati.pdf pada 22 Oktober 2017 pukul 12.31 WIB.

Fauzia, R., Respati, T., Nurhayati, E. (2015). Faktor yang Memengaruhi Perilaku Pengobatan Sendiri Pada Kelompok Ibu Rumah Tangga di Kabupaten Purwakarta tahun 2014. Diakses dari karyailmiah.unisba.ac.id/index.php/dokter/article/download/848/pdf pada 19 Agustus 20.45 WIB

Febri, A. B., & Marendra, Z. (2008). *Buku Pintar Menu Balita*. Jakarta: Wahyu Media

Feinberg, I., Tighe, E. L., Greenberg, D., & Mavreles, M. (2018). Health Literacy and Adults With Low Basic Skills. *Adult Education Quarterly*, 0(0), 1–19. <https://doi.org/10.1177/0741713618783487>

Ferdiana, R.D. 2011. Hubungan antara dukungan sosial suami dengan mekanisme koping pada wanita menopause. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta

- Firdaus, A. (2008). Deskripsi Pengetahuan, Karakteristik, Pelayanan Kesehatan dan Perilaku Ibu Dalam Pemberian Makanan Pada Balita Gizi Kurang Di Kecamatan Meral Kabupaten Karimun. *Tesis*. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Fitriana, L. B. (2017). Analisis faktor yang memengaruhi perilaku ibu dalam penanganan demam pada anak balita di puskesmas depok i sleman yogyakarta. *Jurnal Keperawatan Respati Yogyakarta*, 4(2), 179–188. Retrieved from <http://nursingjurnal.respati.ac.id/index.php/JKRY/index>
- Hamzah, B., Arsin, A., & Ansar, J. (2012). *Hubungan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat dengan Kejadian Diare Pada Balita di Kecamatan Belawa Kabupaten Wajo Tahun 2012*. *Naspub*. Diakses dari <http://repository.unhas.ac.id/handle/123456789/4340> pada 1 Mei 2017 pukul 18.16 WIB.
- Hanafiah, M. J., & Amir, A. (2008). *Etika Kedokteran dan Hukum Kesehatan, Edisi 4*. Jakarta: EGC. [Google Book]. Diakses dari https://books.google.co.id/books?id=9vnO9z5CxK0C&printsec=frontcover&dq=Etika+Kedokteran+dan+Hukum+Kesehatan,+Edisi+4&hl=id&sa=X&ved=0ahUKEwjra6zjHWAhUHRY8KHaliC_AQ6AEIJjAA#v=onepage&q=Etika%20Kedokteran%20dan%20Hukum%20Kesehatan%2C%20Edisi%204&f=false pada 24 Mei 2017 pukul 18.18 WIB.
- Hanum, F., Khomsan, A., & Heryatno, Y. (2014). Hubungan asupan gizi dan tinggi badan ibu dengan status gizi anak balita. *Jurnal Gizi Dan Pangan*, 9(1), 1–6.
- Hapsari, P. (2012). Hubungan Antara Pelaksanaan Fungsi Kesehatan Keluarga dengan Kejadian Diare Pada Bayi Usia 6-12 Bulan di Kelurahan Tandang Wilayah Kerja Puskesmas Kedungmundu Kota Semarang. *Skripsi*. Diakses dari <https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwiGvcPHqHWAhWBqI8KHSAfBhYQFg gmMAA&url=http%3A%2F%2Fjurma.unimus.ac.id%2Findex.php%2Fperawat%2Farticle%2FviewFile%2F122%2F122&usg=AOvVaw3EsUL9wXw5CSGhm90kMH9K> pada 15 Juli 2017 pukul 19.20 WIB.
- Harmasdiyani, R. 2015. Faktor yang Memengaruhi Kepatuhan Ibu Melaksanakan Imunisasi Dasar Lengkap pada Baduta (Studi di Puskesmas Kanigaran Kota Probolinggo Tahun 2015). *Skripsi*. Diakses dari <http://repository.unair.ac.id/22793/> pada 18 Agustus 2018 pukul 19.05 WIB
- Hastasari, C., Anggitya, P. T., & Musslifah, A. R. (2015). Pola asuh balita ibu-ibu kelompok sasaran pada program kegiatan bina keluarga balita usia 0–12 bulan Dusun Gandekan Kartasura. *Informasi Kajian Ilmu Komunikasi*, 45(1), 1-14.

- Hayati, A. W. (2009). *Buku Saku Gizi Bayi*. Jakarta: EGC
- 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. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5(4), 788–800. <https://doi.org/ISSN: 2356-3346>
- Heerman, W. J., Perrin, E. M., Yin, H. S., Sanders, L. M., Eden, S. K., Shintani, A., Coyne- Beasley, T., Bronaugh, A. B., Barkin, S. L., Rothman, R. L. (2014). Health Literacy and Injury Prevention Behaviors Among Caregivers of Infants. *American Journal of Preventive Medicine*, 46(5), 449–456. <http://doi.org/10.1016/j.amepre.2014.01.005>
- Helen, O. (2013). *Health literact from A to Z : Practical Ways to Communicate Your Health Mesage*. Jones & Bartlett Learning : United State Of Amerika
- Hernandez-Mekonnen, R., Duggan, E. K., Oliveros-Rosen, L., Gerdes, M., Wortham, S., Ludmir, J., & Bennett, I. M. (2015). Health Literacy in Unauthorized Mexican Immigrant Mothers and Risk of Developmental Delay in their Children. *Journal of Immigrant and Minority Health*, 18(5), 1228–1231. <https://doi.org/10.1007/s10903-015-0284-z>
- Herwindasari, E. (2014). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu dengan Penatalaksanaan Awal Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Perumnas II Pontianak Tahun 2013. *Skripsi*. Diakses dari <http://jurnal.untan.ac.id/index.php/jfk/article/viewFile/4889/4983> pada 10 Mei 2017 20.34 WIB
- Hockenberry, M. J., & Wilson, D. (2011). *Wong’s Nursing Care of Infants and Children, 9e*. St. Louis: Mosby.
- Huriah, T., Trisnantoro, L., Haryanti, F., & Julia, M. (2014). Malnutrisi akut berat dan determinannya pada balita di wilayah rural dan urban severe acute malnutrition and determinants among children in Rural and Urban communities. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*, 9(1), 50–57.
- Ickes, S. B., Hurst, T. E., & Flax, V. L. (2015). Maternal literacy, facility birth, and education are positively associated with better infant and young child feeding practices and nutritional status among Ugandan children 1-3. *The Journal of Nutrition*, 145(11), 2578-2586. <https://doi.org/ 10.3945/jn.115.214346>
- Indahyati. (2015). Peran Orang Tua Dengan Perkembangan Anak Usia 1-3 Tahun Di Desa Jatiwates Kecamatan Tembelang Kabupateng Jombang. *Skripsi*. Diakses dari <repository.poltekkesmajapahit.ac.id/index.php/PUB-KEB/article/viewFile/398/312> oleh I INDAHYATI - 2015 pada 19 Agustus 2018 pada pukul 19.10

- Indivara, N. (2009). *200 Tips Ibu Smart Anak Sehat*. Yogyakarta: Pustaka Anggrek
- Ishikawa, H., & Kiuchi, T. (2010). Health literacy and Health Communication. *BioPsychoSocial Medicine*, 4(1), 2–5. <https://doi.org/10.1186/1751-0759-4-18>
- Jani, R., Mallan, K. M., Mihrshahi, S., & Daniels, L. A. (2014). Child-feeding practices of Indian and Australian-Indian mothers. *Nutrition & Dietetics*, 71(4), 276–283. <https://doi.org/10.1111/1747-0080.12146>
- Jensen, J. D., King, A. J., Davis, L. A., & Guntzviller, L. M. (2010). Utilization of Internet Technology by Low-Income Adults: The Role of Health Literacy, Health Numeracy, and Computer Assistance. *Journal of Aging and Health*, 22(6), 804–826. <https://doi.org/10.1177/0898264310366161>
- Johri, M., Subramanian, S. V., Sylvestre, M. P., Dudeja, S., Chandra, D., Koné, G. K., Pahwa, S. (2015). Association between maternal health literacy and child vaccination in India : a cross-sectional study. *J Epidemiol Community Health*, 69(9), 849–857. <https://doi.org/10.1136/jech-2014-205436>
- Kahfi, A. (2015). Gambaran Pola Asuh Pada Baduta Stunting Usia 13-24 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Neglasari Kota Tangerang Tahun 2015. *Skripsi*. Diakses dari <http://repository.uinjkt.ac.id/dspace/handle/123456789/28884> pada 15 Juni 2017 pukul 20.39 WIB.
- Kamilla, L., Suhartono, & W, N. E. (2012). Hubungan praktek personal hygiene ibu dan kondisi sanitasi lingkungan rumah dengan kejadian diare pada balita di Puskesmas Kampung Dalam Kecamatan Pontianak Timur T. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 11(2), 138-143. <http://ijnmr.mui.ac.ir/index.php/ijnmr/article/view/112>
- Kharie, S.W. (2012). Perilaku pencarian pengobatan malaria pada anak balita di wilayah kerja puskesmas Sanana Kabupaten Kepulauan Sula. *Tesis*. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Kohan, S., Ghasemi, S., & Dodangeh, M. (2007). Associations between maternal health literacy and prenatal care and pregnancy outcome. *Iranian Journal of Nursing and Midwifery Research*, 12(4), 147–152. <http://ijnmr.mui.ac.ir/index.php/ijnmr/article/view/112>
- Kristianto, Y., & Sulistyarini, T. (2013). Faktor yang memengaruhi perilaku ibu dalam pemberian makanan pendamping ASI pada bayi umur 6 – 36 bulan. *Jurnal STIKES*, 6(1), 99–108. <http://puslit2.petra.ac.id/ejournal/index.php/stikes/article/download/18733/18522>

- Kurniawan, A. (2017). Perilaku Pencarian Pengobatan Oleh Orang Tua yang Memiliki Anak Usia Balita (Studi Fenomenologi Perilaku Pencarian Pengobatan Oleh Orang Tua Dengan Anak Usia Balita di Desa Karanggedang, Kecamatan Sumpiuh, Kabupaten Banyumas). *Tesis*. Diakses dari <https://eprints.uns.ac.id/33731/> pada 11 Juli 2017 pukul 19.15 WIB
- Lam, W., Dawson, A., & Fowler, C. (2015). The Health Literacy of Hong Kong Chinese Parents with Preschool Children in Seasonal Influenza Prevention : A Multiple Case Study at Household Level. *PLoS One*, 10(12), 1–18. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0143844>
- Lee, S.-Y. D., Tsai, T.-I., Tsai, Y.-W., & Kuo, K. N. (2010). Health Literacy, Health Status, and Healthcare Utilization of Taiwanese Adults: Results From a National Survey. *BMC Public Health*, 10(1), 614. <https://doi.org/10.1186/1471-2458-10-614>
- Liechty, J. M., Saltzman, J. A., & MUSAAD, S. M. (2015). Health Literacy and Parent Attitudes About Weight Control. *Appetite*, 91, 200–208. <https://doi.org/10.1016/j.appet.2015.04.010>
- Liswati,E.M. (2016). Hubungan Karakteristik Ibu Dengan Status Gizi Anak Balita yang Memiliki Jamkesmas di Desa Tegal Giri Kecamatan Nogosari Kabupaten Boyolali. *Skripsi*. Diakses dari <http://eprints.ums.ac.id/42812/> pada 19 Agustus 2018 pukul 20.01 WIB
- Liu, Y., Wang, Y., Liang, F., Chen, Y., Liu, L., Li, Y., Yao, H., Chu, Q. (2015). The health literacy status and influencing factors of older population in Xinjiang. *Iranian journal of public health*, 44(7), 913–919. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4645762/>
- Madjidi, A., & Adiningsih, S. (2013). Hubungan Karakteristik Ibu, Dukungan Keluarga, Dukungan Layanan Kesehatan dengan Pola Pemberian ASI. *Media Gizi Indonesia*, 9(1), 28–35.
- Malik, M., Zaidi, R. Z., & Hussain, and A. (2017). Health Literacy as a Global Public Health Concern: A Systematic Review. *Journal of Pharmacology & Clinical Research*, 4(2), 001–007. <https://doi.org/10.19080/JPCR.2017.04.555632>
- Marinawati. (2016). Hubungan pengetahuan, motivasi ibu dan pendapatan keluarga dengan pencegahan pneumonia pada balita di Wilayah kerja Puskesmas Payo Selincah Kota Jambi Tahun 2015. *Scientia Journal*, 4(4), 338–342.
- Marwan, R. (2017). Faktor yang Berhubungan Dengan Penanganan Pertama Kejadian Kejang Demam Pada Anak Usia 6 Bulan – 5 Tahun di Puskesmas. *Caring Nursing Journal*, 1(1), 32–40.

- Maulana, H. (2007). *Promosi Kesehatan*. Jakarta: EGC
- May, M., Brousseau, D. C., Nelson, D. A., Flynn, E. K., Wolf, M. S., Lepley, B., & Morrison, A. K. (2017). Why parents seek care for acute illness in the Clinic or the ED: The role of health literacy. *Academic Pediatrics*. <https://doi.org/10.1016/j.acap.2017.06.010>
- Mekonnen, R. H., Duggan, E. K., Rosen, L.O., Gerdes, M., Wortham, S., Ludmir, J., Bennett, I.M. (2016). Health literacy in unauthorized mexican immigrant mothers and risk of developmental delay in their children. *Immigrant Minority Health*, 18(5), 1228–1231. <https://doi.org/10.1007/s10903-015-0284-z>
- Merdekawati, D. (2017). Analisis peran ibu terhadap pencegahan ascariasis anak prasekolah Wilayah Kerja Puskesmas Tahtul Yaman Kota Jambi Diah. *Riset Informasi Kesehatan*, 6(1), 1-17. <http://www.stikes-hi.ac.id/jurnal/index.php/rik/article/view/30>
- Monika, F. (2014). *Buku Pintar Asi dan Menyusui*. Jakarta: Noura Books
- Morrison, A. K., Chanmugathas, R., Schapira, M. M., Gorelick, M. H., Hoffmann, R. G., & Brousseau, D. C. (2013). Caregiver low health literacy and nonurgent use of the Pediatric Emergency Department for febrile illness. *Academic Pediatrics*, 14(5), 505–509. <https://doi.org/10.1016/j.acap.2014.05.001>
- Muaris, H. (2006). *Sarapan Sehat Untuk Anak Balita*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama
- Mukiira, C., & Ibisomi, L. (2015). Health care seeking practices of caregivers of children under 5 with diarrhea in two informal settlements in Nairobi, Kenya. *Journal of Child Health Care*, 19(2), 254–264. <https://doi.org/10.1177/1367493513508231>
- Nazmi, Rudolfo, G., Restila, L., E. (2015). Faktor-faktor yang memengaruhi literasi kesehatan di fasilitas pelayanan kesehatan: Systematic review, *proceeding UNISBA*, 1(1), 303–310. http://proceeding.unisba.ac.id/index.php/sains_teknologi/article/view/1358 pada 7 Juli 2017 20.52 WIB.
- Ng, E., & Omariba, D. W. R. (2010). Health literacy and immigrants in Canada: determinants and effects on health outcomes. Canadian Council on Learning. Diakses dari http://en.copian.ca/library/research/ccl/health_lit_immigrants_canada/health_lit_immigrants_canada.pdf
- Ningsih, H., Syafar, M., & Nyorong, M. (2012). Perilaku Ibu Terhadap Pencegahan

Dan Pengobatan Anak Balita Penderita Diare Di Wilayah Kerja Puskesmas Belawa Kecamatan Belawa Kabupaten Wajo. *Skripsi*. Diakses dari <https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwjvmNxlUHWAhUHpY8KHWGzAUwQFggmMAA&url=http%3A%2F%2Frepository.unhas.ac.id%2Fbitstream%2Fhandle%2F123456789%2F7140%2FJURNAL.pdf&usg=AOvVaw05xfnpHtJbSRqoqjUHM6n> pada 10 Juli 2017 pukul 18.20 WIB.

Noorhidayah, Anisa, F. N., & Wati, T. eka. (2015). Hubungan Tingkat Pendapatan dan Pendidikan Orang Tua Dengan Status Gizi Pada Balita di Wilayah Puskesmas Kelayan Timur Banjarm. *Dinamika Kesehatan*, 13(15), 129–139. <https://doi.org/10.13843/j.cnki.lyjj.2014.04.004>

Notoatmodjo, Soekidjo. (2010). Ilmu perilaku kesehatan. Jakarta : PT Rineka Cipta

Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta

Novianti, D., & Fatonah, S. (2016). Model literasi media di lingkungan ibu-ibu rumah tangga di Yogyakarta (studi pada Kec. Gondomanan Yogyakarta dan Kec. Banguntapan Bantul Di Yogyakarta). *Jurnal Imu Komunikasi*, 14(2), 116–128. <http://jurnal.upnyk.ac.id/index.php/komunikasi/article/view/1805>

Novita, W. (2007). *Serba Serbi Anak*. Jakarta: Gramedia.

Nuraeni, A. (2012). Hubungan penerapan PHBS keluarga dengan kejadian diare balita di Kelurahan Tawangmas Kota Semarang. *Tesis*. Diakses dari <http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/20306030-T30956%20-%20hubungan%20penerapan.pdf> pada 11 Juli 2017 pukul 16.20 WIB.

Nurdiansyah, N. (2011). *Buku Pintar Ibu & Bayi*. Jakarta: Gramedia

Nurjannah. & Rachmani, E. (2013). Protokol Survei Literasi Kesehatan Kota Semarang, Universitas Dian Nuswantoro cit. Nurkhasanah, Guardian, Y., Sanjaya, & Madyaningrum, E., 2015, Hubungan antara Tingkat Literasi Kesehatan dengan *Self Efficacy* pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di Kabupaten Sleman. *Skripsi*. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta

Nurlaila, N., & Nurchairina, N. (2014). Pemberian stimulasi oleh ibu untuk perkembangan balita. *Jurnal Keperawatan*, 10(1), 138-142. <http://ejurnal.poltekkes-tjk.ac.id/index.php/JKEP/article/view/330>

Oktavia, N. (2015). *Sistematika Penulisan Karya Ilmiah*. Yogyakarta: Deepublish

- Oktaviaty, S. M., Nursanti, I., & Trisetiyaningsih, Y. (2012). Hubungan Tenaga Kesehatan dengan Efektifitas Menyusu Bayi di RSUD Panembahan Senopati Bantul Yogyakarta. *Skripsi*. Diakses dari <http://repository.stikesayaniyk.ac.id/66/> pada 15 Juli 2017 pukul 21.21 WIB.
- Olatubi, M. I., & Olufarati, G. O. (2016). Knowledge and practice of exclusive breast feeding among mothers attending infant welfare clinic in a tertiary health institution. *Journal of Health, Medicine and Nursing*, 28, 29–33. <http://iiste.org/Journals/index.php/JHMN/article/view/32007/32877>
- Osborne, H. (2013). *Health literact from A to Z: Practical Ways to Communicate Your Health Mesage*. United State Of Amerika: Jones & Bartlett Learning
- Owen, M. T. (2011). Child care and the development of young children (0 – 2). *Encyclopedia on early childhood development*, 1–6.
- Pandi, E., & Wirakusumah. (2012). *Panduan Lengkap Makanan Balita*. Jakarta : Penebar plus.
- Paridawati, Rachman, W. A., & Fajarwati, I. (2012). Faktor yang berhubungan dengan tindakan Ibu dalam pemberian imunisasi dasar pada bayi di Wilayah Kerja Puskesmas Bajeng Kecamatan Bajeng Kabupaten Gowa. *Naspub*. Diakses dari <http://repository.unhas.ac.id/bitstream/handle/123456789/5833/JURNAL%20OSKRIPSI.pdf?sequence=1> pada 23 Juni 2017 pukul 13.34
- 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.
- Peni, T. (2007). Hubungan pendidikan ibu dengan perilaku ibu dalam pencarian pengobatan balita pneumonia di Kabupaten Purworedjo. *Tesis*. Universitas Gadjah Mada
- Persagi. (2009). *Kamus Gizi Pelengkap Kesehatan Keluarga*. Jakarta: Kompas Gramedia.
- Peter, R., & Kumar, K. A. (2014). Mothers caregiving resources and practices for children under 5 years in the slums of Hyderabad, India: a cross-sectional study. *WHO South-East Asia Journal of Public Health*, 3 (3), 254–265. 10.4103/2224-3151.206748
- Polit, D. F., & Beck, C.T. (2014). *Essentials of Nursing Research: Appraising Evidence for Nursing Practice. 8th Edition*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins

- Prawesti, Indah. (2017). Pengaruh Edukasi Kesehatan Dengan Media Video dan Brosur Terhadap Literasi Kesehatan Ibu di Wilayah Kerja Puskesmas Saptosari Gunungkidul Yogyakarta. *Tesis*. Universitas Gadjah Mada
- Prikasih, N., & Suganti, A. A. (2009). *30 Hari Menu Sehat Balita*. Yogyakarta: Pustaka Anggrek
- Putri, D. P. K. (2015). Pembagian peran dalam rumah tangga pada pasangan suami istri Jawa. *Jurnal Penelitian Humaniora*, 16(1), 72–85. <https://doi.org/10.23917/humaniora.v16i1.1523>
- Putri, D. S., & Sukandar, D. (2012). Keadaan rumah, kebiasaan makan, status gizi, dan status kesehatan balita di Kecamatan Tamansari, Kabupaten Bogor. *Jurnal Gizi Dan Pangan*, 7(3), 163–168. <http://journal.ipb.ac.id/index.php/jgizipangan/article/view/12382/9465>
- Putriana, E.S. (2018). Perbedaan Asupan Makan Berdasarkan Strategi Pemberian Makan Pada Anak Usia Sekolah Dasar Di Kota Yogyakarta. *Skripsi*. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Purba, M. P., Rhayujati, T.B., & Hakimi, M. (2016). Kehamilan Usia Remaja dan Kejadian Berat Lahir Rendah di Kabupaten Gunungkidul. *Berita Kedokteran Masyarakat*, 32(1), 13-20. <https://doi.org/10.22146/bkm.7645>
- Purwani, E., & Mariyam. (2013). Pola pemberian makan dengan status gizi anak usia 1 sampai 5 tahun di Kabunan Taman Pernalang. *Jurnal Keperawatan Anak*, 1(1), 30–36. <http://jurnal.unimus.ac.id/index.php/JKA/article/view/903>
- Putra, W.K. (2016). Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Konsumsi Buah dan Sayur Pada Anak Sekolah Dasar. *Skripsi*. Diakses dari lib.unnes.ac.id/26174/1/6411412033.pdf pada 17 Agustus 2018 pukul 19.45 WIB.
- Putri, S. N. (2016). Hubungan akses informasi kesehatan dengan Health Literacy Mahasiswa Universitas Dian Nuswantoro Semarang. *Skripsi*. Diakses dari <http://eprints.dinus.ac.id/19153/> pada 21 Juli 2017 pukul 21.21 WIB.
- Prabantini, D. (2010). *A to Z Makanan Pendamping ASI*. Yogyakarta: ANDI
- Rahayu, Astuti. (2008). Kabupaten Gunungkidul: Sebuah Kajian Wilayah yang Kurang Berkembang. *Tesis*. Diakses dari http://eprints.undip.ac.id/16643/1/ASTUTI_RAHAJU.pdf pada 17 Agustus 2018 pukul 18.20 WIB.
- Rahayuningati, F. D. S., Sulistiyani, & Rohmawati, N. (2015). Praktik pola asuh

dan status gizi anak balita usia 6-24 bulan pada masyarakat Suku Using Desa Kemiren Kecamatan Glagah, Kabupaten Banyuwangi. *E-Jurnal Pustaka Kesehatan*, 3(3), 507–514.
<https://jurnal.unej.ac.id/index.php/JPK/article/view/4006>

Rahmawati, D. (2006). Status Gizi dan Perkembangan Anak di Taman Pendidikan Karakter Semai Benih Bangsa Sutera Alam, Desa Sukamantri, Kecamatan Tamansari, Bogor. *Skripsi*. Diakses dari http://repository.ipb.ac.id/jspui/bitstream/123456789/1673/6/Rahmawati.%20Dina_A2006_abstract.ps pada 25 Juli 2017 pukul 23.16 WIB

Rahmayana, Ibrahim, I. A., & Damayati, D. S. (2014). Hubungan pola asuh ibu dengan kejadian stunting anak usia 24-59 bulan di Posyandu Asoka II Wilayah Pesisir Kelurahan Barombong Kecamatan Tamalate Kota Makassar Tahun 2014. *Al-Sihah : Public Health Science Journal*, VI(2), 424–436.
<http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/Al-Sihah/article/view/1965>

Rapar, V. L., Rompas, S., & Ismanto, A. Y. (2014). Hubungan Pola Asuh Ibu dengan Status Gizi Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Ranotana Weru Kecamatan Wanea Kota Manado. *Skripsi*. Diakses dari <https://drive.google.com/file/d/0Bx8eC1QkvspuakxyQkxNYk9ZZ28/view> pada 23 Juni 2017 pukul 18.40 WIB.

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 of Nutrition College*, 3(1), 98–105.
<https://doi.org/http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/jnc>

Rasak, M. S., Natsir, S., & Ibnu, I. F. (2013). Perilaku Pencarian Pengobatan di Kalangan Ibu Rumah Tangga dalam Menanggulangi Penyakit Ispa Pada Balita di Kelurahan Binanga Kabupaten Mamuju. *Skripsi*. Diakses dari https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwjD7vamoeHWAhVJqY8KHbTXAKwQFggOAAA&url=http%3A%2F%2Frepository.unhas.ac.id%2Fbitstream%2Fhandle%2F123456789%2F8690%2FJURNAL.pdf%3Fsequence%3D1&usg=AOvVaw2WZdDIwpuFAHHZ7fZT_xkS pada 23 Juni 2017 pukul 04.30 WIB.

Reihana, & Duarsa, A. B. S. D. (2012). Faktor-faktor yang berhubungan dengan partisipasi ibu untuk menimbang balita ke posyandu. *Jurnal Kedokteran Yarsi*, 20(3), 143–157.

Renyoet, B. S., Hadju V, & Rochimiwati, S. N. (2012). Hubungan pola asuh dengan kejadian *stunting* anak usia 6—23 bulan di wilayah pesisir Kecamatan Tallo Kota Makassar. *Jurnal Nutrient Science (PA-NSC)*, 1-13.
<http://repository.unhas.ac.id/handle/123456789/5513>

- Retnani, A. D. (2016). Hubungan Peran Petugas Kesehatan dengan Motivasi Ibu dalam Pemberian ASI Eksklusif di Desa Wonorejo Kecamatan Kencong Kabupaten Jember. *Skripsi*. Diakses dari <https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&ad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwj3qr2eouHWAhWINI8KHdB2DPkQFggmMAA&url=http%3A%2F%2Frepository.unej.ac.id%2Fbitstream%2Fhandle%2F123456789%2F73593%2FAjeng%2520Dwi%2520Retnani%2520%2520112310101020169.pdf%3Fsequence%3D1&usg=AOvVaw0iz8n94TXmmKnilmxyiYKN> pada 24 Juni 2017 pukul 15.49
- Rokhana, N. Asri. (2005). Hubungan antara Pendapatan Keluarga dan Pola Asuh Gizi dengan Status Gizi Anak Balita di Betokan Demak. *Skripsi*. Diakses dari lib.unnes.ac.id/3371/ Pada 29 Juli 2018 pukul 18.30 WIB
- Rosnah, Kristiani, & Pamungkasiwi, E. (2013). Faktor pada perilaku Ibu dalam pemberian MPASI anak 6 – 24 bulan di Puskesmas Perumnas, Kendari. *Jurnal Gizi Dan Dietetik Indonesia*, 1(1), 51–57. doi:[http://dx.doi.org/10.21927/ijnd.2013.1\(1\).51-57](http://dx.doi.org/10.21927/ijnd.2013.1(1).51-57)
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas). (2013). Diakses dari <http://depkes.go.id/downloads/riskesdas2013/Hasil%20Riskesdas%202013.pdf> pada 17 Mei 2017 pukul 11:50 WIB
- Sanders, lee M., Shaw, J. S., Guez, G., Baur, C., & Rudd, R. (2009). Health literacy and child health promotion: implications for research, clinical care, and public policy abstract. *Pediatrics*, 124(3), S306-S314. <https://doi.org/10.1542/peds.2009-1162G>
- Santoso.(2016). *Statistika Hospitalitas*.Yogyakarta: Deepublish
- Shanty, E. F. A., & Wulandari, I. (2017). Karakteristik Ibu Bekerja yang Berhasil Memberikan Asi Eksklusif Pada Bayi di Puskesmas Banguntapan 1 Bantul Yogyakarta. *Jurnal Permata Indonesia*, 8(1), 9–18.
- Shaw, S. J., Huebner, C., Armin, J., Orzech, K., & Vivian, J. (2009). The role of culture in health literacy and chronic disease screening and management. *Immigrant Minority Health*, 11(6), 460–467. <https://doi.org/10.1007/s10903-008-9135-5>
- Shone, L. P., Conn, K. M., Sanders, L., & Halterman, J. S. (2009). The Role of Parent Health Literacy Among Urban Children with Persistent Asthma. *Patient Educ Couns*, 75(3), 1–17. <https://doi.org/10.1016/j.pec.2009.01.004>.The
- Sihite, S. (2016). Hubungan Antara Persepsi dengan Perilaku Pemberian Makan Ibu Pada Anak Balita *Overweight* dan Obesitas di Wilayah Kerja Puskesmas

Berbah Sleman Yogyakarta. *Skripsi*. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta

Siti, A. (2015). *Perkembangan Peserta Didik dan Bimbingan Belajar*. Yogyakarta: Deepublish

Smith-greenaway, E. (2013a). Maternal reading skills and child mortality in Nigeria : A reassessment of why education matters. *Population Association of America*, 50(5), 1551–1561. doi: 10.1007/s13524-013-0209-1

Smith-greenaway, E. (2013b). Social science & medicine mothers ' reading skills and child survival in Nigeria : Examining the relevance of mothers ' decision-making power. *Social Science & Medicine*, 97, 152–160. <https://doi.org/10.1016/j.socscimed.2013.08.011>

Soetjningsih, & Ranuh, G. (2013). *Tumbuh Kembang Anak*. Edisi kedua. Jakarta: EGC

Sorensen, K., Broucke, S. V., Fullam, J., Doyle, G., Pelikan, J., Slonska, Z., & Brand, H. (2012). Health literacy and public health: A systematic review and integration of definitions and models. *BMC Public Health*, 12(1), 80. <https://doi.org/10.1186/1471-2458-12-80>

Subdirektorat Statistik Kesehatan dan Perumahan. (2016). *Profil Kesehatan Ibu dan Anak 2015*. Jakarta: Badan Pusat Statistik

Sudaryanto, G. (2014). *MPASI Super Lengkap*. Jakarta: Penebar Plus.

Sugiarti, Soedirham, O., & Mochny, I. S. (2008). Upaya pemberdayaan ibu hamil untuk deteksi dini risiko tinggi kehamilan trimester satu. *The Indonesian Journal of Public Health*, 9(1), 27–36. <http://journal.unair.ac.id/IJPH@upaya-pemberdayaan-ibu-hamil-untuk-deteksi-dini-risiko-tinggi-kehamilan-trimester-satu-article-7304-media-4-category-3.html>

Sugiyono, P. D. (2010). *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: ALFABETA.

Sun, X., Shi, Y., Zeng, Q., Wang, Y., Du, W., Wei, N., Xie, R., Chang, C. (2013). Determinants of health literacy and health behavior regarding infectious respiratory diseases: a pathway model. *BMC Public Health*, 13, 261. <https://doi.org/10.1186/1471-2458-13-261>

Sunarti, & Nugrohowati, A. K. (2014). Korelasi Status Gizi, Asupan Zat Besi dengan Kadar Feritin pada Anak Usia 24-59 bulan di Kelurahan Semanggi Surakarta. *Kesmas*, 8(1), 11–18. <http://dx.doi.org/10.12928/kesmas.v8i1.1037>

Suprajitno. (2003). *Asuhan Keperawatan Keluarga: Aplikasi dalam Praktik*. Jakarta: EGC

- Sutomo, B., & Anggraini, D. (2010). *Menu Sehat Alami untuk Batita dan Balita*. Jakarta: Demedia
- Swarjana, I. K. (2016). *Statistik Kesehatan*. Yogyakarta: ANDI
- Tsai, H., Cheng, C., Chang, S., Yang, Y., & Wang, H. (2014). Health literacy and health-promoting behaviors among multiethnic groups of women in Taiwan. *JOGNN*, 43(1), 117–129. <https://doi.org/10.1111/1552-6909.12269>
- Uliyah, M. & Hidayat, A. A. A. (2008). *Keterampilan Dasar Praktik Klinik Untuk Kebidanan*. Jakarta: Salemba Medika
- University of California San Francisco. (2018). Evaluating Health Information. Diakses dari https://www.ucsfhealth.org/education/evaluating_health_information/ pada 17 Agustus 2018 pukul 19.20 WIB.
- US Department of Health and Human Services. (2008). *America's Health Literacy : Why We Need Accessible Health Information An Issue Brief* Diakses dari <https://health.gov/communication/literacy/issuebrief/> pada 9 agustus 2017 pukul 17.19 WIB.
- Utami, W. (2010). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kebiasaan Cuci Tangan Pakai Sabun Pada Masyarakat di Desa Cikoneng Kecamatan Ganeas Kabupaten Sumedang Tahun 2010. *Tesis*. Diakses dari <lib.ui.ac.id/file?file=digital/20267022-T%2028488-Faktor-faktor-full%20text.pdf> pada 2 September 2018 pukul 17.20 WIB
- Vann, W. F., Lee, J. Y., Baker, D., & Divaris, K. (2010). Oral health literacy among female caregivers: Impact on oral health outcomes in early childhood. *International & American Associations for Dental Research*, 89(12), 1395–1400. <https://doi.org/10.1177/0022034510379601>
- Van Der Heide, I., Rademakers, J., Schipper, M., Droomers, M., Sorensen, K., & Uiters, E. (2013). Health literacy of Dutch adults: A cross sectional survey. *BMC Public Health*, 13(179), 1–11. <https://doi.org/10.1186/1471-2458-13-179>
- Veldwijk, J., Heide, I. V., Rademakers, J., Schuit, A. J., de Wit, G. A., Uiters, E., & Lambooi, M. S. (2015). Preferences for vaccination. *Medical Decision Making*, 35(8), 948–958. <https://doi.org/10.1177/0272989X15597225>
- Vivas, A., Gelaye, B., Aboset, N., Kumie, A., Berhane, Y., & Williams, M. (2010). Knowledge, Attitudes, and Practices (KAP) of Hygiene among School Children in Angolela, Ethiopia. *J Prev Med Hyg*, 51(2), 1–16.

- Wang, X., Guo, H., Wang, L., Li, X., Huang, M., Liu, Z., Liu, X., Wang, K., Alamian, A., Anderson, J. L. (2015). Investigation of Residents ' Health Literacy Status and Its Risk Factors in Jiangsu Province of China. *Asia-Pacific Journal of Public Health*, 27(2), 2765–2771. <https://doi.org/10.1177/1010539513487012>
- Wanjohi, M., Griffiths, P., Wekesah, F., Muriuki, P., Muhia, N., Musoke, R. N., Fouts, H. N., Madise, N. J., Kimani-murage, E. W. (2017). Sociocultural factors influencing breastfeeding practices in two slums in Nairobi , Kenya. *International Breastfeeding Journal*, 12(5), 1–8. <https://doi.org/10.1186/s13006-016-0092-7>
- Wardani, R., & Prianggajati, Y. (2013). Tosaren, Faktor-faktor yang Memengaruhi Perilaku Ibu dalam Memilih Makanan Sehari-hari dalam Keluarga di RT 25 RW 09 Lingkungan Tirtoudan Kelurahan. *Jurnal Eduhealth*, 3(2), 97–102. Diakses dari <https://media.neliti.com/media/publications/245223-faktor-faktor-yang-memengaruhi-perilaku-0c1812a1.pdf> pada 15 September 2018 pukul 20.03 WIB
- Werdiningsih, A. T. A., & Astarani, K. (2012). Peran ibu dalam pemenuhan kebutuhan dasar anak terhadap perkembangan anak usia prasekolah. *STIKES*, 5(1), 82–98. <http://puslit2.petra.ac.id/ejournal/index.php/stikes/article/download/18471/18285>
- WHO. (2013). *Health Literacy: The Solid Facts*. Denmark: WHO
- Widjaja, M.C. (2008). *Mencegah dan Mengatasi Demam Pada Anak Balita*. Jakarta Selatan: Kawan Pustaka.
- Wiradnyani, L. A. A., Khusun, H., & Achad, E. L. (2013). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kepatuhan ibu mengonsumsi tablet besi-folat selama kehamilan. *Jurnal Gizi Dan Pangan*, 8(1), 63–70.
- Wulandari, D., & Erawati, M. (2016). *Buku Ajar Keperawatan Anak*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Wulansari, Kartika.(2013). Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (Phbs) Pasca Program Kesehatan Desa Siaga. Diakses dari <http://repository.unair.ac.id/15565/> pada 20 Agustus 2018 pukul 15.30
- Wuryanta, A.G.E.W. 2013. Digitalisasi Masyarakat: Menilik Kekuatan dan Kelemahan Dinamika Era Informasi Digital dan Masyarakat Informasi. *Jurnal Ilmu Komunikasi*, 1(2), 131-142. <https://doi.org/10.24002/jik.v1i2.163>

- Yin, H. S., Dreyer, B. P., Vivar, K. L., Macfarland, S., Schaick, L. Van, & Mendelsohn, A. L. (2012). Perceived barriers to care and attitudes towards shared decision-making among low socioeconomic status parents : Role of health literacy. *Academic Pediatrics*, *12*(2), 117–124. <https://doi.org/10.1016/j.acap.2012.01.001>
- Yin, H. S., Mendelsohn, A. L., Nagin, P., Schaick, L. Van, Cerra, M. E., & Dreyer, B. P. (2013). Use of active ingredient information for low socioeconomic status parents ' decision-making regarding cough and cold medications : Role of health literacy. *Academic Pediatrics*, *13*(3), 229–235. <https://doi.org/10.1016/j.acap.2013.01.004>
- Yin, H. S., Sanders, L. M., Rothman, R. L., Shustak, R., Eden, S. K., Shintani, A., Cerra, M. E., Cruzatte, E. F., Perrin, E. M. (2014). Parent health literacy and ``obesogenic`` feeding and physical activity-related infant care behaviors. *The Journal of Pediatrics*, *164*(3), 577–583.e1. <https://doi.org/10.1016/j.jpeds.2013.11.014>
- Yulia, C., Sunarti, E., & Roosita, K. (2008). Pola Asuh Makan dan Kesehatan Anak Balita Pada Keluarga Wanita Pemetik Teh di PTPN VIII Pangalengan. *Tesis*. Institut Pertanian Bogor, Bogor
- Yuriastien, E., Prawitasari, D., Febry, A. B. (2009). *Games Therapy Untuk Kecerdasan Bayi dan Balita*. Jakarta: WahyuMedia
- Zongrone, A., Winskell, K., & Menon, P. (2017). 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>
- Zulfikar & Budiantara, N. I. (2014). *Manajemen Riset dengan Pendekatan Komputasi Statistika*. Yogyakarta: Deepublish
- Zoellner, J., You, W., Connell, C., Smith-Ray, R. L., Allen, K., Tucker, K. L., Davy, B. M., Estabrooks, P. A. (2011). Health Literacy is associated with Healthy Eating Index Scores and Sugar-Sweetened Beverage Intake: Findings from the Rural Lower Mississippi Delta. *Journal of the American Dietetic Association*, *111*(7), 1012–1020. <https://doi.org/10.1016/j.jada.2011.04.010>.Health