

DAFTAR PUSTAKA

1. Fikawati S, Syafiq A, Karima K. Gizi Ibu Dan Bayi Jakarta PT RajaGrafindo Persada; 2015.
2. Rusdi R, Firmansyah A, Suharyono. Air Susu Ibu : Tinjauan Dari Berberapa Aspek. Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia Jakarta; 1992.
3. N. C, Splendor I, Okafor CB, N.Anarado A, Onuigbo NNJ, Chinweuba AU, et al. Exclusive Breastfeeding Knowledge, Intention to Practice and Predictors among Primiparous Women in Enugu South-East, Nigeria Journal of Pregnancy. 2018;2019.
4. WHO. Infant and young child feeding 2020 [updated 24 Agustus 2020; cited 2020 14 September]. Available from: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/infant-and-young-child-feeding>.
5. Infant and young child feeding ;Adopting optimal feeding practices is fundamental to a child's survival, growth and development, but too few children benefit [Internet]. Unicef. october 2019. Available from: <https://data.unicef.org/topic/nutrition/infant-and-young-child-feeding/>.
6. WHO. *Global Targets 2025* 2015 [cited 2020 01 September]. Available from: <https://www.who.int/nutrition/global-target-2025/en/>.
7. Kementerian kesehatan RI. Riset Kesehatan Dasar tahun 2013. Jakarta; 2013.
8. Kementerian kesehatan RI. Riset Kesehatan Dasar tahun 2018 Jakarta 2018.
9. Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional/Badan Perencanaan Pembangunan. Lampiran Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2015 Tentang Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional (Rpjmn) 2015-2019. In: Nasional Kppnbpp, editor. 2014.
10. Republik Indonesia MK. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 21 Tahun 2020 Tentang Rencana Strategis Kementerian Kesehatan Tahun 2020-2024 Jakarta Kemenkes 2020.
11. Santi MY. Upaya Peningkatan Cakupan Asi Eksklusif dan Inisiasi Menyusui Dini (IMD). Jurnal Kesmas Indonesia. 2017;9(1):83.
12. Sulistiani T. Hubungan Pemberian Makanan Pendamping ASI (MP-ASI) Dini Dengan Status Gizi Dan Kejadian Diare Pada Bayi Usia 0-6 Bulan Di Posyandu Balita Wilayah Kelurahan Banjarejo Kota Madiun Madiun: Stikes Bhakti Husada Mulia Madiun; 2018.
13. Scott JA, Binns CW, Graham KI, Oddy WH. Predictors Of The Early Introduction Of Solid Foods In Infants: Results Of A Cohort Study. BMC Pediatrics. 2009;9(60).
14. Heather B. Clayton P, MPH, Ruowei Li M, PhD, Cria G. Perrine P, Kelley S. Scanlon P, RD. Prevalence and Reasons for Introducing Infants Early to Solid Foods: Variations by Milk Feeding Type. PEDIATRICS. 2013;131(4).
15. WHO. Pekan Menyusui Dunia: UNICEF dan WHO menyerukan Pemerintah dan Pemangku Kepentingan agar mendukung semua ibu menyusui di Indonesia selama COVID-19 <https://www.who.int/indonesia/news/detail/03-08-2020-pekan-menyusui>

[dunia-unicef-dan-who-menyserukan-pemerintah-dan-pemangku-kepentingan-agar-mendukung-semua-ibu-menyusui-di-indonesia-selama-covid-19](#); WHO; 2020 [cited 2021 10 Januari].

16. WHO. World Health Statistic 2008 Swiss2008.
17. Kelly D, Dias J, Elliot EJ, Smith JW. Rise and fall of coeliac disease 1960-85. *Archives of Disease in Childhood*. 2011;65:1157-60.
18. Fergusson DM, Horwood J, Shannon FT. Early Solid Feeding and Recurrent Childhood Eczema: A 10-Year Longitudinal Study. *Pediatrics*. 1990;86(4):541-5.
19. Wilson AC, Forsyth JS, Green SA, Irvine L, Hau C. Relation Of Infant Diet To Childhood Health: Seven Year Follow Up Of Cohort Of Children In Dundee Infant Feeding Study

BMC. 1998;316:21-5.

20. AP DR, Supatmi. Hubungan Pemberian Jenis Makan Pendamping Asi Dini Dengan Motilitas Usus Pada Bayi Usia 0-6 Bulan THE SUN 2015;2(4):24-30.
21. Septiani W. Hubungan Pemberian Makanan Pendamping Asi Dini dengan Status Gizi Bayi 0-11 Bulan di Puskesmas Bangko Rokan Hilir Jurnal Kesehatan Komunitas. 2014;2(4).
22. Horta BL, Bah R, Martines JC, Victora CG. Evidence On The Long Term Effect Of Breastfeeding. Geneva, Swiss: WHO; 2007.
23. Hector D, King L, Webb K. Factors Affecting Breastfeeding Practices Applying A Conceptual Framework. *NSW Public Health Bulletin* 2005;16(3 – 4):52-5.
24. Kumalasari SY, Sabrian F, Hasanah O. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemberianmakanan Pendamping Asi Dini. *Jurnal Online Mahasiswa Perpustakaan Fakultas Keperawatan* 2015;2(1):879-89.
25. Lina, khaira N, AS E. Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu terhadap Pemberian Mp-Asi yang terlalu dini di Desa Blang Kandis Kecamatan Bandar Pusaka Kabupaten Aceh Tamiang tahun 2014. *Jurnal Kesehatan Ilmiah Nasuwakes* 2015;8(2).
26. Afriani R, Halisa S, Rolina H. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemberian MP-ASI Pada Bayi Usia 0-6 Bulan Di BPM Nurtilla Palembang. *jurnal kesehatan* 2016 VII(2).
27. Simandjuntak D. Faktor-Faktor Yang Berhubungan dengan Praktik Pemberian Makanan Pendamping ASI Dini pada Bayi Di Kecamatan Pasar Rebo Kotamadya Jawa Timur 2001 [Thesis]. Depok Universitas Indonesia 2002.
28. Helmi R, Lupiana M. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pemberian MPASI Dini Pada Bayi Di Kecamatan Sumberejo Kabupaten Tanggamus *Jurnal Keperawatan* 2012;VIII(1):87-94.
29. Fitriatun T. Faktor-faktor Yang Berhubungan dengan pemberian Makanan Pendamping ASI pada bayi usia kurang dari 6 bulan (MP-ASI DINI) di wilayah kerja Puskesmas Indralaya Kabupaten Ogan Ilir tahun 2018 [Skripsi]. Palembang Universitas Sriwijaya 2018.
30. Erlina Y. Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemberian Makanan Pendamping Asi (MP-ASI) Pada Bayi Usia 0-6 Bulan Di Puskesmas Mekar Mukti Kabupaten Bekasi tahun 2019. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Institut Medika drgSuherman*. 2019 1(1).

31. Alhidayati, Rahmita S. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemberian Makanan Pendamping ASI (MP-ASI) Dini Pada Bayi Di Puskesmas Payung Sekaki Tahun 2015. *AL-INSYIRAH MIDWIFERY*. 2016;05(01).
32. Appleton J, Laws R, Russell CG, Fowler C, Campbell KJ, 5 ED-W. Infant formula feeding practices and the role of advice and support: an exploratory qualitative study. *BMC pediatrics*. 2018;18(12):1-11.
33. Nurlaela ES. Studi Kasus Pemberian MPASI Dini di Desa Cikunir Kecamatan Singaparna Kabupaten Tasikmalaya tahun 2019. *Jurnal Kesehatan BDKESMAS Respati* 2019;2(11).
34. Wijayanti DI. Hubungan Antara Promosi Produk Mp-Asi Dan Faktor Lainnya Dengan Pemberian Mp-Asi Dini Di Kelurahan Sudimara Selatan, Kecamatan Ciledug Tahun 2012 [Skripsi]. Depok: Universitas Indonesia 2012.
35. Utami LH. Budaya Pemberian Makanan Pendamping ASI Dini Pada Ibu Yang Mempunyai Anak 7-24 Bulan Di Desa Argodadi Sedayu Bantul Yogyakarta [Skripsi]. Yogyakarta Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Aisyiyah Yogyakarta 2010.
36. Winarno FG. Gizi dan makanan bagi bayi-anak sapihan : pengadaan dan pengolahannya Jakarta Pustaka Sinar Harapan 1987.
37. Sjarif DR, Yuliarti K, Lestari ED, Sidiartha IGL, Nasar SS, Mexitalia M. Rekomendasi Praktik Pemberian Makanan Berbasis Bukti Pada Bayi dan Batita Di Indonesia Untuk Mencegah Malnutrisi. Unit Kerja Koordinasi Nutrisi Dan Penyakit Metabolik Ikatan Dokter Anak Indonesia 2015.
38. Mufida L, Widyaningsih TD, Maligan JM. Prinsip Dasar Makanan Pendamping Air Susu Ibu (MPASI) Untuk 6-24 Bulan: Kajian Pustaka. *Jurnal Pangan dan Agroindustri* 2015;3(4):1646-51.
39. Kesehatan RI D. Pedoman Pelaksanaan pendistribusian dan pengelolaan makanan Makanan Pendamping Air Susu Ibu (MPASI) Tahun 2004. Jakarta Direktorat Jenderal Gizi Masyarakat 2004.
40. Selvia M. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Ibu Dalam Pemberian Mipasi Pada Usia 0-12 Bulan Berdasarkan Teori Transculture Ral Nursing Di Puskesmas Pucang Sewu Kota Surabaya [Skripsi]. Surabaya Universitas Airlangga 2017
41. RI D. Pemberian Makanan Pendamping Air Susu Ibu (MPASI). Jakarta Depkes RI; 2000.
42. IDI. Pemberian Makanan Pendamping Air Susu Ibu (MPASI) UKK Nutrisi dan Penyakit Metabolik Ikatan Dokter Anak Indonesia 2018.
43. Dewey KG, Cohen RJ, Brown KH, Rivera LL. Age of introduction of complementary foods and growth of term, low-birth-weight, breast-fed infants: a randomized intervention study in Honduras. *Am J Clin Nutr*, American Society for Clinical Nutrition. 1999;69:679–86.
44. Fikawati S, Syafiq A. Hubungan antara menyusui segera (immediate breastfeeding) dan pemberian ASI eksklusif sampai dengan empat bulan. *Jurnal Kedokteran Trisakti* 2003;22(2):47.
45. WHO. Infant and young child feeding. France WHO Press; 2009.
46. RI K. Infodatin, Pusat Data Kementerian Kesehatan RI. Jakarta Selatan: Kemenkes RI; 2014.

47. Nikmah N, Faizeh S. Hubungan Waktu Pemberian MP-ASI Dini Dengan Kejadian Diare Pada Bayi Usia 0-12 Bulan Di Desa Jaddih Kecamatan Socah Kabupaten Bengkulu Midwifery Jurnal Kebidanan 2016;3(1).
48. Sitompul EM. Variasi Resep Makanan Bayi Jakarta Kunci Aksara 2014.
49. Conkle J, Ramakrisnan U, Freeman MC. Rechewing Infant Food, Consumption Of Sweets And Dairy And Not Breastfeeding Are Associated With Increased Diarrhoea Risk Of 10-Month-Infans I The United States. *Maternal & Child Nutrition* 2016;12(3):614-24.
50. Grummer LM, Mei Z. Does Breastfeeding Protect Against Pediatric Overweight ? Analysis Of Longitudial Data From Thr Centers For Disease Control And Prevention Pediatric Nutrition Surveillance System. *Pediatrics* 2004;113(2).
51. Qanit I, Bangsawan CC. Pemberian Makanan Pendamping ASI Dini Meningkatkan Resiko Obesitas Pada Anak Jurnal Penelitian Perawat Profesional 2020;2(1):91-8.
52. suhardjo. *Perencanaan Gizi dan Pangan* Jakarta Bumi Aksara; 1992.
53. notoadmojo S. *Ilmu Kesehatan Masyarakat* Jakarta Rineka Cipta 1997.
54. Notoatmodjo S. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta; 2012.
55. nababan I, widyaningsih s. Pemberian Mipasi Dini pada bayi Ditinjau dari Pendidikan dan Pengetahuan Ibu. *Jurnal Keperawatan dan Kebidanan Aisyah* 2017;14(1):32-9.
56. Hasbullah. *Dasar-dasar Ilmu Pendidikan*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada 2005.
57. Mangkunegara AP. *Perencanaan dan Pengembangan Sumber Daya Manusia* Bandung: Refika Aditama; 2003.
58. Notoatmodjo S. *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta; 2003.
59. Padang A. *Analisa Faktor-Faktor Yang Mempengaruh Ibu Dalam Pemberian MP-ASI Dini Di Kecamatan Pandan Kabupaten Taapanuli Tengah Tahun 2007* Medan Universitas Sumatera Utara; 2008.
60. Friedman, M M. *Buku Ajar Keperawatan Keluarga : Riset, Teori, Dan Praktek*. Jakarta: EGC; 2010.
61. Muninjaya AAG. *Manajemen Kesehatan Penerbit Buku Kedokteran EGC*; 2004.
62. Mubarak WI. *Pengantar Keperawatan Komunitas*. Jakarta Sagung Seto 2005.
63. Fitriasia DW. *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Ibu Dalam Pemberian Susu Formula Pada Bayi Umur 0-12 Bulan*. Bogor Institut Pertanian Bogor 2002.
64. Esterik PV. *Di balik kontroversi ASI-susu formula (Penerjemah, Kustiniyati Mochtar)* Jakarta: Yayasan Obor Indonesia 1990.
65. Saebeni BA. *Pengantar Antropologi* Bandung: CV Pustaka Setia 2012.
66. Suwarsih N. *Hubungan Antara Kepatuhan Budaya Dengan Waktu Pemberian Makanan Pendamping Asi di Desa Peniron Kecamatan Pejagoan Kabupaten Kebumen [Skripsi]*. Semarang: Universitas Diponegoro 2016.
67. Notoatmodjo S. *Promosi dan Perilaku Kesehatan* Jakarta: Penerbit Rineka Cipta; 2008.

68. Nindrea RD. Pengantar Langkah-langkah Praktis Studi Meta Analisis Yogyakarta: Gosyen Publishig 2016.
69. Borenstein M, Hedges LV, Higgins JPT, Rothstein HR. Introduction to Meta-Analysis, 1st Edition. London Wiley; 2009
70. Temesgen A, Negesse A, Woyraw W, Getaneh T, Yigizaw M. Pre-lacteal Feeding And Associated Factors In Ethiopia: Systematic Review And Meta-Analysis. BMC 2018;49(13).
71. Abdurahmana AA, Chakab EE, Bulec MH, Kamal Niazd e. Magnitude And Determinants Of Complementary Feeding Practices in Ethiopia: A Systematic Review And Meta-Analysis. Elsevier. 2019;5(7).
72. Wijndaele K, Lakshman R, Landsbaugh JR, Ong KK, Ogilvie D. Determinants of Early Weaning and Use of Unmodified Cow's Milk in Infants: A Systematic Review. Eat Right American Dietetic Association 2009;109(12).
73. Aprilla HD, Rahmawati. Hubungan Faktor Budaya dan tingkat pengetahuan ibu dengan pemberian MPASI dini Jurnal Helath of Studies. 2018;3(2).
74. Andriyani R. Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Mp-Asi Terhadap Waktu Pemberian Mp-Asi Pada Bayi Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes. 2018;9(1).
75. Sebatara LR, Oenzil F, Asterina. Hubungan Status Gizi dengan Status Sosial Ekonomi Keluarga Murid Sekolah Dasar di Daerah Pusat dan Pinggiran Kota Padang. Jurnal Kesehatan Andalas. 2014 3(2).
76. Graeff JA. Komunikasi untuk kesehatan & perubahan perilaku Yogyakarta Gama press; 1996
77. Winarsih O, Muharyani PW, Herliawati. Hubungan Faktor Internal dan Eksternal Ibu dengan Ketepatan Pemberian MP-ASI. Seminar Nasional Keperawatan "Pemenuhan Kebutuhan Dasar dalam Perawatan Paliatif pada Era Normal Baru" Tahun 2020; Palembang 2020.
78. Bran SJ. Pengantar Komunikasi Masa Melek Media dan Budaya Manalu tSR, editor. Jakarta: Erlangga 2012.
79. [cited 2021 10 April]. Available from: <https://ruangjurnal.com/apa-dan-bagaimana-sinta/>.
80. Oktova R. Determinan yang Berhubungan dengan Pemberian MP-ASI Dini pada Bayi Usia 0-6 Bulan Jurnal Kesehatan. 2017;VIII(1):84-90.
81. Heryanto E. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pemberian Makanan Pendamping ASI Dini Aisyah. 2017;2(2).
82. Ekasari T. Pengaruh Dukungan Keluarga Terhadap Pemberian Makanan Pendamping Asi (Mp-Asi) Pada Bayi Usia Kurang Dari 6 Bulan. JI-KES: Jurnal Ilmu Kesehatan. 2018;1(2):62-6.
83. Maulidanita R. Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemberian Mp-Asi Pada Bayi 0-6 Bulan Di BPM Romauli Silalahi Window of Health : Jurnal Kesehatan. 2020;3(2):123-31.
84. Wulandari P, Aini DN, Sari DMK. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pemberian MP-ASI Dini di Desa Boloh Kecamatan Toroh Kabupaten Grobogan. Jurnal JKFT 2016 3:81-90.
85. Juliarti W, Affriyani R. Faktor –Faktor yang Berhubungan dengan Pemberian MP-ASI Dini di Puskesmas Garuda Tahun 2016. Menara Ilmu : Jurnal Penelitian dan Kajian Ilmiah. 2016;XIII(1).

86. Yuliani Y. Beberapa Faktor yang Mempengaruhi Pemberian Makanan Pendamping Air Susu Ibu (MP ASI) Dini pada Bayi Usia 0-6 Bulan Jurnal Ilmiah Kebidanan Indonesia 2019;9(2).
87. Usmiyati, Maulida I. Analisis Perilaku Ibu dalam Pemberian MP-ASI secara Dini menurut Faktor Penyebabnya pada Bayi di Puskesmas Margadana kota Tegal tahun 2015. Jurnal Siklus 2015;6(1).
88. Hurek RKK, Esem O. Determinan Pemberian Makan Pada Bayi Berusia Kurang Dari Enam Bulan Arkesmas 2020;5(2).
89. Zuiatna D, Harahap NR. Pengaruh Faktor Eksternal Ibu Terhadap Pemberian Mp-Asi Pada Bayi Usia Dibawah 6 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Sipori-Pori Kota Tanjung Balai Jurnal Keperawatan Nursing Arts. 2018;XIII(2).
90. Herlina S, Siagian DS. Analisa pengetahuan dan Tradisi Keluarga Terhadap Pemberian Makanan Prelakteal di Kota Pekanbaru. Profesi (Profesional Islam) : Media Publikasi Penelitian. 2018;16(1).
91. Rohmin A, Malahayati N, Hertati. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Praktik Pemberian Makanan Pralakteal Pada Bayi Baru Lahir Di Kecamatan Bukit Keil Kota Palembang Jurna Kesehatan 2015;VI (2):183-9.
92. Sari Y. Determinan pemberian makanan prelakteal dini pada bayi pada usia 0-7 hari di puskesmas kecamatan jati Negara 2-Trik : Tunas-Tunas Riset Kesehatan. 2019;9(2).
93. Triadmaja NT. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemberian Makanan Pralakteal : Study Cross Sectional Bogor 2015. Jurnal Wiyata : Penelitian Sains dan Kesehatan. 2015;3(2).
94. Notoatmodjo S. Promosi Kesehatan Dan Ilmu Perilaku Jakarta: Penerbit Rineka Cipta 2007.
95. Setyaningsih A. Hubungan Karakteristik Ibu dengan Pemberian MP ASI Dini pada Bayi Usia 0-6 Bulan di Posyandu Warna Sari Desa Glonggong Nogosari Boyolali. Jurnal Kebidanan 2010;II(1).
96. Berhanu M, Zemene W, Mekonnen M. Prevalence and Associated Factors of Nonexclusive Breastfeeding to Infants within the First 6 Months in Gondar Town, Northwest Ethiopia, 2014. Hindawi 2014;2015(Article ID 142319).
97. Safitri A, Puspitasari DA. Upaya Peningkatan Pemberian Asi Eksklusif Dan Kebijakannya Di Indonesia. Penelitian Gizi dan Makanan. 2018;41(1):13-20.
98. Baharuddin, Rosmawar, Munazar. Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu Terhadap Pemberian MP-ASI Ada Bayi (0-6 Bulan) di Puskesmas Uteun Pulo Kecamatan Seunagan Timur Kabupaten Nagan Raya.
99. Moraes KAF, Moreira KMS, Drugowick RM, Bonanato K, Imparato JCP, Reis JB. Factors Associated with Early Weaning. Brazilian Research in Pediatric Dentistry and Integrated Clinic. 2016;16(1).
100. Usmiyati, Maulida I. Analisis Perilaku Ibu Dalam Pemberian MP-ASI Secara Dini Menurut Faktor Penyebabnya Pada Bayi Di Puskesmas Margadana Kota Tegal Tahun 2015. Jurnal Siklus. 2014;6(1).
101. Batubara NA. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Ibu dalam Pemberian Makanan Pendamping Asi Dini di Kelurahan Bandar Selamat Kecamatan Medan Tembung tahun 2015. Jurnal Imelda. 2016;2(2).

102. Oktalina O, Muniroh L, Adiningsih S. Hubungan Dukungan Suami dan Dukungan Keluarga dengan Pemberian Asi Eksklusif pada Ibu Anggota Kelompok Pendukung Asi (Kp-Asi). *Media Gizi Indonesia* 2015;10(1).
103. Friedman. *Keperawatan Keluarga*. Jakarta: EGC; 2010.
104. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 33 Tahun 2012 Tentang Pemberian ASI eksklusif 2012.
105. Abraham C, Shanley E. *Psikologi Sosial Untuk Perawat*. Jakarta EGC; 1992.
106. Smet B. *Psikologi Kesehatan*. Jakarta: Gramedia Widiasarana Indonesia; 1994.
107. Sadli M. Hubungan Sosial Budaya dan Peran Petugas Kesehatan dengan Perilaku Pemberian MP-ASI Dini pada Bayi usia 0-6 Bulan *Jurnal kebidanan* 2019;11(1):15-23.
108. Brown A, Lee M, Raynor P. Healthcare Professional"s and Mother"s Perceptions of Factor that Influence Decisions to Breastfeed of Formula Feed Infant: a Comparative Study, 1993-2003. *Journal of Advanced Nursing* 2011.
109. Azzah RZN, Ermiami, Maryam NNA. Gambaran Budaya Pemberian Mp-Asi di Desa Mundu Pesisir Kabupaten Cirebon. *Jurnal Sehat Masada*. 2018;12(2).
110. Setiani EA. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pemberian Mp-Asi Dini pada Bayi Umur 2-6 Bulan di Kelurahan Pablengan Wilayah Kerja Puskesmas Matesih Karanganyar [Karya Tulis Ilmiah]. Surakarta Universitas Sebelas Maret; 2016
111. Nasution RD. Pengaruh Modernisasi dan Globalisasi terhadap Perubahan Sosial Budaya Di Indonesia.
112. Adriani M. *Gizi dan Kesehatan Balita* Jakarta: Kencana Prenada Group; 2014.

