

DAFTAR PUSTAKA

- Adriana, D. (2012). *Tumbuh Kembang dan Terapi Bermain Pada Anak* . Jakarta: Salemba Medika .
- Adriani, M. W. (2012). *Peranan Gizi Dalam Siklus Kehidupan*. Jakarta: Prenada Media Group.
- Anandhita. (2017). Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Perkembangan Motorik Kasar Pada Anak Toddler. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 109-117.
- Blencowe, H. C. (2012). National Regional and Worldwide Estimates of Preterm Birth. 2162-2172.
- Chapakia, IM. 2016. *Hubungan Riwayat Berat Badan Lahir (BBL) dengan Perkembangan Motorik Halus Anak Usia 2-5 tahun di Posyandu Gonilan Kartasura*. Jurnal Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Cunningham, F Gary., Et al. Preterm birth. Dalam: Cunningham, F Gary. Et al. William obstetrics. 24th ed. USA: The McGraw-Hill Companies, Inc. 2014. P.821-61
- Depkes. (2005). *Buku Pedoman Stimulasi, Deteksi, dan Intervensi Dini Tumbuh Kembang Anak (SDIDTK)*. Jakarta: Depkes RI.
- Dinas Kesehatan Kota Lampung. (2012). *Profil Kesehatan Provinsi Lampung Tahun 2012*. Lampung: Dinas Kesehatan Kota Lampung.
- Eka Puteri, N., et al. (2016). Perbedaan Pertumbuhan dan Perkembangan Antara Balita Riwayat BBLR Dengan Balita Berat Lahir Normal Di Wilayah Kerja Puskesmas Payung Sekaki. *Jurnal Ibu dan Anak*, Volume 6, Nomor 2.
- Fida, M. d. (2012). *Pengantar Ilmu Kesehatan Anak*. Jogjakarta: D-Medika.
- Hidayat, A. A. (2010). *Metode Penelitian Kesehatan, Paradigma Kuantitatif*. Surabaya: Kelapa Pariwara.
- Hurlock. (2012). *Perkembangan Anak*. Jakarta: Airlangga.
- Hurlock. (2012). *Psikologi Perkembangan* . Jakarta: Erlangga.
- Hurlock. (2015). Pengaruh Stimulasi Terhadap Perkembangan Motorik Kasar Balita. <https://scholar.google.co.id>. Diakses tanggal 20 Maret 2021
- Hutton, B. C.-L. (2016). The PRISMA statement extension for systematic reviews incorporating network meta-analysis:PRISMA-NMA. *Med Clin (Barc)*. 147 (6). 262-266.
- IDAI (2013). *Perkembangan Anak*. Jakarta: Erlangga

- Indonesia, D. K. (2015). *Profil Kesehatan Republik Indonesia* . Jakarta: Dinas Kesehatan .
- Lisa, U. (2012). Hubungan Pemberian Asi Eksklusif dengan Perkembangan Motorik Kasar Balita di Kelurahan Brontokusuman Kecamatan Mergangsan. *Jurnal Ilmiah* 2(2).
- Loeziana, U. (2015). The Golden Age. 77-92.
- Manuaba. (2008). *Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan, dan KB*. Jakarta: EGC.
- Mariyana, R. (2018). Hubungan Riwayat Prematur Dengan Tumbuh Kembang Anak Usia Satu Tahun . *Jurnal Human Care*, 183-188.
- Maryanti. (2011). *Buku Ajar Neonatus, Bayi, dan Balita*. Jakarta: Media Group .
- Maryuni, Eni. (2016). Hubungan Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) Dengan Perkembangan Anak Usia Toddler (1-3 tahun) Di Puskesmas Dlingo II Kabupaten Bantul Yogyakarta. *Skripsi Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*, 49-65
- Medise, B. E. (2013, Februari 2). Seputar Kesehatan Anak.
- Nazir, M. (2012). *Metode Penelitian*. Bogor: Ghalia Indonesia .
- Notoadmodjo. (2014). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam. (2020). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis (Edisi 5)*. Jakarta: Salemba Medika.
- Padjajaran, T. F. (2013). *Obstetri Patologi* . Jakarta: EGC .
- RI, K. (2014). *Profile Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Kemenkes RI.
- RI, K. K. (2015). *Pedoman Pelaksanaan Stimulasi, Deteksi, dan Intervensi Dini Tumbuh Kembang Anak*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Riskesdas. (2015). Bayi Premature di Indonesia: 2013
- Rivanica, R. O. (2016). *Buku Ajar Deteksi Dini Tumbuh Kembang dan Pemeriksaan Bayi Baru Lahir*. Jakarta: Salemba Medika.
- Rizqiani, R. Y. (2017, November 2). Jurnal Ilmiah WIDYA Kesehatan dan Lingkungan. *Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Kematian Bayi Prematur Di Indonesia, 1*, 135-141.
- Rosalinna., Andriyani, A. (2016). Pengaruh Booklet Stimulasi Intervensi Pertumbuhan Dan Perkembangan Pada Bayi Prematur Terhadap Peningkatan Pertumbuhan dan Perkembangan Bayi. *Jurnal Kebidanan dan Kesehatan Tradisional*, 57-119.
- Seotjningsih. (2015). *Tumbuh Kembang Anak* . Jakarta: EGC.
- Seotjningsih. (2016). *Tumbuh Kembang Anak*. Jakarta: EGC.

- Sitoresmi, K. K. (2015). Perkembangan Anak Toddler Pada Ibu Bekerja dan Tidak Bekerja. *Jurnal Pedio Maternal* 3.
- Soubasi, V., Velikos, K., Michalettou, I., Papadopoulo, V., Sarafidis, K., Nakas, C., & Drossou-Agakidou, V. (2014). PO-0391 Longitudinal development of language skills in premature infants using bayley scales of infant development-iii. effect of parenteral education. *Archives of Disease in Childhood*, 99 doi:http://dx.doi.org/10.1136/archdischild-2014-307384
- Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sulistriani, D. B. (2016). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kelahiran Prematur di Indonesia. *E-Journal WIDYA Kesehatan dan Lingkungan* , 109-112.
- Sulistryorini, P. &. (2010). *Berat Badan Lahir Rendah*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Surasmi, d. (2003). *Perawatan Bayi Resiko Tinggi*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka
- Putri, Tantsa., et al. (2016). Hubungan Antara Kelahiran Prematur dengan Perkembangan Motorik Kasar Anak Prasekolah di Kecamatan Kadungora Garut. *Jurnal Kedokteran Universitas Islam Bandung, Volume 4 Nomor 2*.
- WHO (2014). *Born too soon, the global action report on preterm birth*. Jakarta: EGC
- WHO. World Health Statistics (2018) : World Health Organization; 2018
- Wong, D. L. (2009). *Buku Ajar Keperawatan Pediatrik*. Jakarta: 2009.
- Wong, D. L. (2012). *Pedoman Klinis Keperawatan Pediatrik* . Jakarta: EGC.
- Yulianti, R. &. (2012). *Asuhan Neonatus, Bayi dan Anak Balita*. Jakarta: Trans Info Media.