

DAFTAR PUSTAKA

- Ananditha, A. C. (2017) “Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Perkembangan Motorik Kasar pada Anak Toddler,” *Keperawatan Muhammadiyah*, 2(1).
- Asrinah *et al.* (2010) *Asuhan Kebidanan Masa Persalinan*. 1 ed. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Aziza, N. *et al.* (2017) “The Effect of Gross Motor and Fine Motor Stimulations on the Development of Babies Aged 3-6 Months,” *ICASH*, hal. 158–163.
- Badan Pusat Statistik (2013) *Proyeksi Penduduk Indonesia*. Jakarta.
- Bhattacharya, T., Ray, S. dan Das, D. K. (2017) “Developmental Delay Among Children Below Two Years of Age : a Cross- Sectional Study in a Community Development Block of Burdwan District , West Bengal,” 4(5), hal. 1762–1767.
- BKKBN (2015) *Rencana Strategis Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional Tahun 2015-2019*. Jakarta.
- BKKBN, BPS dan Kemenkes RI (2017) *Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia 2017*. Jakarta.
- Blencowe, H. *et al.* (2013) “Born Too Soon : The global epidemiology of 15 million preterm births,” *Reproductive Health*, 10(Suppl 1), hal. 1–14.
- Cahyaningsih, D. S. (2011) “Pertumbuhan dan Perkembangan Anak dan Remaja,” in. Jakarta: CV. Trans Info Media, hal. 1–18.
- Dinas Kesehatan Bali (2015) *Profil Kesehatan Provinsi Bali Tahun 2015*. Denpasar.
- _____(2016) *Profil Kesehatan Provinsi Bali Tahun 2016*. Denpasar.
- _____(2017) *Profil Kesehatan Provinsi Bali Tahun 2017*. Denpasar.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Gianyar (2016) *Profil Kesehatan Kabupaten Kabupaten Gianyar Tahun 2016*. Gianyar.
- Febrialismanto (2017) “Gambaran Motorik Kasar Anak Usia 4-5 Tahun di Taman Kanak-kanak Kecamatan bangkinang Kabupaten Kampar Provinsi Riau,” *Jurnal Pesona Dasar*, 5(2), hal. 1–14.

- Hidayat, A. A. (2008) "Metode Penelitian Keperawatan Teknik Analisis Data," in Nurchasanah (ed.) *Metode Penelitian Keperawatan Teknik Analisis Data*. Jakarta: Salemba Medika, hal. 60–74.
- Jannah, N. (2014) *Askeb II Persalinan Berbasis Kompetensi*. 2 ed. Diedit oleh E. K. Yudha. Jakarta: EGC.
- Jurana (2017) "Perkembangan Motorik Kasar dan Halus pada Anak Usia 1-3 Tahun (Toddler) di Kelurahan Mamboro Barat Wilayah Kerja Puskesmas Mamboro," *Medika Tadulako, Jurnal Ilmiah Kedokteran*, 4(3).
- Kementerian Kesehatan RI (2014) *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 66 Tahun 2014*.
- Kementerian Kesehatan RI (2016) *Pedoman Pelaksanaan Stimulasi, Deteksi, dan Intervensi Dini Tumbuh Kembang Anak*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Loeziana Uce (2015) "The Golden Age," hal. 77–92.
- Marie, I. *et al.* (2018) "White matter alterations and their associations with motor function in young adults born preterm with very low birth weight," *NeuroImage: Clinical*. Elsevier, 17(September 2017), hal. 241–250. doi: 10.1016/j.nicl.2017.10.006.
- Nursalam (2017) *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan : Pendekatan Praktis*. keempat. Salemba Medika.
- Pascoe *et al.* (2016) "Neurodevelopmental Outcomes and Neural Mechanisms Associated with Non-Right Handedness in Children Born Very Preterm," *HHS Public Access*, 21(8), hal. 610–621. doi: 10.1017/S1355617715000715.Neurodevelopmental.
- Ridha, N. (2014) *Buku Ajar Keperawatan Anak*. Diedit oleh S. Riyadi. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Setiadi (2013) *Konsep dan Praktik Penulisan Riset Keperawatan*. 2 ed. Jakarta: Graha Ilmu.
- Shofa, W. (2015) *Buku Ajar Asuhan Persalinan Normal*. 1 ed. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Soetjningsih, P. dan Gde Ranuh, P. (2013) *Tumbuh Kembang Anak*. 2 ed, *Tumbuh Kembang Anak*. 2 ed. Diedit oleh J. Suyono. Jakarta: EGC.

Spittle, A. J. *et al.* (2014) “Neurobehaviour between birth and 40 weeks ’ gestation in infants born < 30 weeks ’ gestation and parental psychological wellbeing : predictors of brain development and child outcomes,” *BMC Pediatrics*, 14(1), hal. 1–13. doi: 10.1186/1471-2431-14-111.

Sugiyono (2017) *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&D*. Bandung: CV Alfabeta.

Sukarni, I. dan Wahyu (2013) *Buku Ajar Keperawatan Maternitas*. 1 ed. Yogyakarta: Nuha Medika. doi: 978-602-1547-13-7.

Sulistiyawati, A. (2015) “Deteksi Tumbuh Kembang Anak,” in *Deteksi Tumbuh Kembang Anak*. Jakarta: Salemba Medika, hal. 157.

Supardi dan Rustika (2013) *Metodologi Riset Keperawatan*. Jakarta: CV. Trans Info Media.

WHO (2018) *Preterm birth*. doi: 10.1093/acprof:oso/9780195398441.003.0018.

Willy, T. (2019) *Kelahiran Prematur, Alodokter*.

Wong (2008) *Buku Ajar Keperawatan Pediatrik*. VI. Diedit oleh E. K. Yuda, Devi Yulianti, dan Esty Wahyuningsih. Jakarta: EGC.

Zerbeto, A. B., Cortelo, F. M. dan Filho, É. B. C. (2015) “Association between gestational age and birth weight on the language development of Brazilian children,” *Jornal de Pediatria*. Sociedade Brasileira de Pediatria, 91(4), hal. 326–332. doi: 10.1016/j.jpmed.2014.11.003.