

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad Munir. (2018). Teknik Modeling Sebagai Upaya Penanganan Untuk Mengurangi Perilaku Adiktif Smartphone pada Anak di Kelurahan Teritip, Kota Balikpapan, Kalimantan Timur. *Jurnal Ilmu Komunikasi Universitas Sunan Ampel Surabaya*, 2, 121.
- Alimul Hidayat AA. 2010. *Metode Penelitian Kesehatan Paradigma Kuantitatif*. Jakarta: Health Books
- Allender, J.A. & Spradley, B. W. 2001. *Community Health Nursing*. Fifth Edit.
- Anas Sudijono. 2011. *Pengantar Statistik Pendidikan*. Jakarta.: Rajawali Pers.
- Anggraeni, Titik. 2010. "Preseptif Keperawatan Anak." *Jurnal Konsep Keperawatan Anak*.
- Arikunto, S. 2013. *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Aristovnik, A., Keržič, D., Ravšelj, D., Tomaževič, N., & Umek, L. (2020). Impacts of the COVID-19 pandemic on life of higher education students: A global perspective. *Sustainability*, 12(20), 8438.
- Arya Mahendra Aji Nugroho 1) , Angkit Kinasih 2), Sanfia Tesabela Messakh 3) Universitas. 2018. "Gambaran Aktivitas Fisik Dengan Imt Kategori Gemuk Di Sekolah Dasar Desa Butuh." *Jurnal Mitra Pendidikan ( JMP Online )* 2(8):730–37
- Aşçı, F. H., Lindwall, M., Altıntaş, A., & Gürsel, N. E. (2015). Gender differences in the relation of personality traits and self-presentation

with physical activity. *Science & Sports*, 30(1), e23–e30.

Bappenas. 2018. “Jumlah Penduduk Indonesia Menurut Kelompok Umur.”

Berliana, N., & Pradana, E. (2016). Hubungan peran orangtua, pengaruh teman sebaya dengan perilaku hidup bersih dan sehat. *Jurnal Endurance: Kajian Ilmiah Problema Kesehatan*, 1(2), 75–80.

Budiarto, E. 2002. *Biostatistika Untuk Kedokteran Dan Kesehatan Masyarakat*. Jakarta.: EGC.

Budiningsih, C. A. 2006. *Belajar Dan Pembelajaran*. Yogyakarta.

Burhaein, E. (2017). Aktivitas Fisik Olahraga untuk Pertumbuhan dan Perkembangan Siswa SD. *Indonesian Journal of Primary Education*, 1(1), 51. <https://doi.org/10.17509/ijpe.v1i1.7497>

Cavill, N., Kahlmeier, S., & Racioppi, F. 2012. “Physical Activity and Health in Europe: Evidence For Action.”

Cdc. 2015. “Physical Activity and Health.”

Cervone, Daniel dan Pervin, Lawrence A. 2012. *Kepribadian : Teori Dan Penelitian*. Jakarta.: Salemba Humanika.

Chacón, A. M., Jiménez, C. C., & Campos, H. (2017). Dietary habits and lifestyle among long-lived residents from the Nicoya Peninsula of Costa Rica. *Revista Hispanoamericana de Ciencias de La Salud (RHCS)*, 3(2), 53–60.

Coen, S. E., Rosenberg, M. W., & Davidson, J. (2018). “It’s gym, like gym not Jim”: Exploring the role of place in the gendering of physical activity. *Social Science & Medicine*, 196, 29–36.

Daryanto. (2013). Media pembelajaran peranannya sangat penting dalam

mencapai tujuan pembelajaran. *Gava Media*.

Depkes RI. 2010. *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Depkes RI.

Dharma, Kusuma Kelana. 2011. *Metodologi Penelitian Keperawatan : Panduan Melaksanakan Dan Menerapkan Hasil Penelitian*. Trans Info. Jakarta.

Diyantini, K, N. et al. 2015. "Hubungan Karakteristik Dan Kepribadian Anak Dengan Kejadian Bullying Pada Siswa Kela V Di Sd"X" Di Kabupaten Bandung." *Coping Ners Journal* 3:3.

Drs. sumanto, Ma. 2002. *Pembahasan Terpadu Stastistik&metodologi Riset*. Yogyakarta: Andi.

Esadia, N. K. (2019). Parenting: Counselling in the Home by Geoffrey Wango and Agnes. *Parenting: Counselling in the Home*.

Fauzan, Lutfi. 2009. *Aplikatif Teknik Modeling*. Indeks. Jakarta.

Fitra Tunisa Has. (2018). Layanan Konseling Kelompok dengan Teknik Modeling untuk Meningkatkan Intreaksi Sosial Siswa SMP Negeri 4 Banda Aceh. *Jurnal Psikologi Universitas Negeri Ar-Raniry Banda Aceh*, 2(Kesehatan), 121.

Hager, R. L. (2016). Television viewing and physical activity in children. *Journal of Adolescent Health*, 39(5), 656–661.

Hamrik, Z., Sigmundová, D., Kalman, M., Pavelka, J., & Sigmund, E. (2014). Physical activity and sedentary behaviour in Czech adults: Results from the GPAQ study. *European Journal of Sport Science*, 14(2), 193–198. <https://doi.org/10.1080/17461391.2013.822565>

Harahap, H., Sandjaja, N., & Nur Cahyo, K. (2013). Pola Aktivitas Fisik

Anak Usia 6,0–12,9 Tahun Di Indonesia. *Gizi Indonesia*, 36(2), 99.

<https://doi.org/10.36457/gizindo.v36i2.138>

Husdarta, J. .. 2009. *Manajemen Pendidikan Jasmanie*. Bandung.: Alfabeta.

Idrus Jus'at, Mury Kuswari, Muniroh, R. N. (2017). Perilaku Kebiasaan Olahraga Anak Sekolah Dasar di SDN GU 12 Pagi. *Jurnal Abdimas*, 1(1).

Iman Syahid Arifudin. 2015. "Peran Guru Terhadap Pendidikan Karakter Siswa Di Kelas v Sdn 1 Siluman Iman Syahid Arifudin." 175–86.

Jena, P. K. (2020). Impact of pandemic COVID-19 on education in India. *International Journal of Current Research (IJCR)*, 12.

Karim. 2010. *Aktivitas Fisik Pada Anak*. Jakarta.: EGC.

Kemendes RI. 2018. "Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan."

Kemendes RI, 2018. 2018. "Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2017. Ministry of Health Indonesia."

Khomsan, A. 2010. *Pangan Dan Gizi Untuk Kesehatan*. Jakarta.: PT. Raja Grafindo Persada.

Kustiawan, U. (2016). *Pengembangan media pembelajaran anak usia dini*. Penerbit Gunung Samudera [Grup Penerbit PT Book Mart Indonesia].

Macovei, S., Tufan, A. A., & Vulpe, B. I. (2014). Theoretical Approaches to Building a Healthy Lifestyle through the Practice of Physical Activities. *Procedia - Social and Behavioral Sciences*, 117, 86–91. <https://doi.org/10.1016/j.sbspro.2014.02.183>

Maiti, & Bidinger. (2020). Pengaruh Trait Kepribadian Terhadap Aktivitas

Fisik. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.

Marlyn, M. F. (2010). *Keperawatan Keluarga: Teori dan Praktek. Keperawatan Keluarga: Teori Dan Praktek, 2.*

McGuigan, N., Makinson, J., & Whiten, A. 2011. “Adults Imitate Causally Irrelevant Aspects of Tool Use with Higher Fidelity than Young Children.” *Journal Of Psychology* 1–18.

Meirizal Usra. (2019). Aplikasi Aktivitas Fisik Siswa SD Sebagai Upaya Peningkatan Kebugaran Jasmani. *JUrnal Education Science Universitas Sriwijaya*, 4(1';4e3333loi34).

Meeting, W. H. O. E. C. on the C. of the L., & Organization. 2010. “Report of a Meeting of the WHO Expert Committee on the Control of Leishmaniasis.” 949.

Muchlas, samani&hariyanto. 2013. *Pendidikan Karakter*. PT. Remaja. Bandung: Pt remaja.

Muhammad Wildan Romdhoni. 2018. “Efektivitas Teknik Modeling Dalam Meningkatkan Rasa Percaya Diri Santri Di Pondok Pesantren Assalafi Al-Fithrah.Surabaya.” *Palangka Raya State Islamic Institute*.

Mutiah, D. (2018). *Psikologi bermain anak usia dini*. Kencana.

Nawawi, Hadari. 2001. *Metodologi Penelitian Bidang Sosial*. Gajah mada. Yogyakarta.

Notoatmodjo, S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cip.

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

Cip.

Notoatmodjo, S. (2010). *Ilmu perilaku kesehatan*.

Notoatmodjo, S. (2012). Promosi kesehatan dan perilaku kesehatan. *Jakarta: Rineka Cipta*, 45–62.

Novrinda, nina kurniah, yulidesni. 2017. “Peran Orang Tua Dalam Pendidikan Anak Usia Dini Ditinjau Dari Latar Belakang Pendidikan.” *Jurnal Potensi Pg-Paud FKIP UNIBJ* 2(1):39–46.

Nurhasan. 2000. *Tes Dan Pengukuran Pendidikan Olahraga*. Bandung.

Nursalam. 2011. *Konsep Dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta.: Salemba Me.

Nursalam, S. (2014). Metodologi Penelitian Kesehatan. *Rineka Cipta, Jakarta*.

Ochoa, M. C., Moreno-Aliaga, M. J., Martínez-González, M. A., Martínez, J. A., Marti, A., & Members, G. (2017). Predictor factors for childhood obesity in a Spanish case-control study. *Nutrition*, 23(5), 379–384.

Passer. M w & Smith, Re. 2001. *Psychology the Science of Mind and Behavior*. Third edit. New york : Mc graw hill.

Putra, K. P., Kinasih, A., & Kriswandaru, P. (2018). Gambaran Aktivitas Fisik Siswa Kelas Iv Sekolah Dasar Negeri Di Salatiga. *Seminar Nasional Pendidikan Jasmani UMMI*, 5, 244–248.

Rahman, A. (2018). Konsep Terapi Perilaku dan Self-Efficacy. *Jurnal Kependidikan Islam*, 4(2), 408–432.

Repita, L. E., Parmiti, D. P., & Tirtayani, L. A. (2016). Implementasi Teknik Modeling untuk Meminimalisasi Perilaku Bermasalah Oppositional

Defiant Pada Anak Kelompok B. *E-Journal Pendidikan Anak Usia Dini Universitas Pendidikan Ganesh*, 4(2), 1–12.

Rifiy Qomarrullah. 2015. "Model Aktivitas Belajar Gerak Berbasis Permainan Sebagai Materi Ajar Pendidikan Jasmani." *Journal of Physical Education , Health and Sport* 2(2):76–88.

Riset Kesehatan Dasar. 2018. "Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia."

Riskawati Yhusi. K, Prabowo Edwin. D, Al Rasyid Harun. n.d. "Tingkat Aktivitas Fisik Mahasiswa Program Studi Pendidikan Dokter Tahun Kedua, Ketiga, Keempat." *JURNAL MEDIKA ALKHAIRAAT* 1(1).

Riskesdas. (2018). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. *Kementrian Kesehatan RI*.

Rompas, R., Ismanto, A. Y., Oroh, W., Studi, P., Keperawatan, I., Kedoteran, F., & Ratulangi, U. S. (2018). Hubungan Peran Orang Tua Dengan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat Anak Usia Sekolah Di Sd Inpres Talikuran Kecamatan Kawangkoan Utara. *Jurnal Keperawatan*, 6(1).

Sanfia Tesabela Messakh, Angkit Kinasih, Y. C. (2018). Gambaran hubungan aktifitas fisik dan perkembangan kognitif siswa sekolah dasar kristen satya wacana salatiga. *Seminar Nasional Pendidikan Jasmani UMMI*, 5, 249–254.

Siswanto, Susila, dan Suryanto. 2014. *Metodologi Penelitian Kesehatan Dan Kedokteran*. Bursa ilmu. Yogyakarta.

Sofyan S. Willis. 2004. *Konseling Individual Konseling Dan Konseling Dan*

*Praktek*. Bandung: Alfabeta.

Suarca, K., Soetjningsih, S., & Ardjana, I. G. A. E. (2016). Kecerdasan majemuk pada anak. *Sari Pediatri*, 7(2), 85–92.

Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Sugiyono. 2012. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&B*. Bandung: Alfabeta.

Sugiyono. 2014. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kualitatif, Kuantitatif Dan R&B*. Bandung.: Alfabeta.

Suhendro dkk. 2007. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. Jilid 3 Ed.4*. Jakarta: Departemen ilmu penyakit dalam Fkui.

Vina Rizky Putri<sup>1</sup>, Dudung Angkasa<sup>1\*</sup>, Rachmanida Nuzrina. 2017. “Konsumsi Fast Food, Soft Drink, Aktivitas Fisik, Dan Kejadian Overweight Siswa Sekolah Dasar Di Jakarta.” *Indonesian Journal of Human Nutrition* 4(1):48–58.

Who. 2010. “Physical Activity in Guide to Community Preventive Service.”

Who. 2011. *Physical Activity*. Geneva.

Who. 2018. “Fact Sheet on Maternal Mortality: Key Fact, Where Do Maternal Death Occur.”

Wood, L.A., Kendal, R.L., & Flynn, E. G. 2012. “Context Dependent Model-Based Biases in Cultural Transmission: Children’s Imitation Is Offected by Model Age over Model Knowledge State.” (33):387–94.

World Health Organization. 2017. “Physical Activity.”



Yatim Riyanto. 2010. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Surabaya: Penerbit SIC.

Yusuf, Syamsu dan M. Nani Sugandhi. 2011. *Perkembangan Peserta Didik*. Bandung: Pt. Rajagr.

Yuningsih, A. (2019). Hubungan Peran Orangtua anak usia Sekolah dengan Pencapaian Indikator PHBS Di SDN 2 Waringinsari Kecamatan lengensari Kota banjar. *Jurnal Kesehatan Mandiri Aktif*, 2(2), 76–84.

Zedadra, O., Guerrieri, A., Jouandeau, N., Seridi, H., Fortino, G., Spezzano, G., Pradhan-Salike, I., Raj Pokharel, J., The Commissioner of Law, Freni, G., La Loggia, G., Notaro, V., McGuire, T. J., Sjoquist, D. L., Longley, P., Batty, M., Chin, N., McNulty, J., TVERSK, K. A. A., ... Thesis, A. (2019). Pengaruh Konseling Kelompok Dengan Teknik Live Modelling untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Di Mts Ismaria Al-Qur'anniyah Bandar Lampung. In *Sustainability (Switzerland)* (Vol. 11, Issue 1). [http://scioteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/RED2017-Eng-8ene.pdf?sequence=12&isAllowed=y%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.regs-ciurbeco.2008.06.005%0Ahttps://www.researchgate.net/publication/305320484\\_SISTEM\\_PEMBETUNGAN\\_TERPUSAT\\_STRATEGI\\_MELESTARI](http://scioteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/RED2017-Eng-8ene.pdf?sequence=12&isAllowed=y%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.regs-ciurbeco.2008.06.005%0Ahttps://www.researchgate.net/publication/305320484_SISTEM_PEMBETUNGAN_TERPUSAT_STRATEGI_MELESTARI)