

DAFTAR PUSTAKA

- Akdon., & Riduwan. (2013). *Rumus dan Data Dalam Analisis Statistik*. Bandung: Alfabeta.
- Allen, R. H., Jones, W., Hughes, A. (2019). The Role African American Parents Play in Childhood Obesity in Central Mississippi. Diakses dari: <https://www.arjhss.com/wp-content/uploads/2019/10/A2100107> [11 November 2019]
- Alligood, M. R. (2017). *Nursing Theorists and Their Work*. Amsterdam: Elsevier.
- Aprilia, A. (2015). Obesitas pada Anak Sekolah Dasar. Diakses dari: http://scholar.google.co.id/scholar_url?url=https://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/download/1446/1281&hl=en&sa=X&scisig=AAGBfm1DShCW5nYrrLby-YIvcEQkoIIeRQ&nossl=1&oi=scholar
- Bambuena, M. I., Bidjuni, H., & Rompas, S. (2014). Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Obesitas pada Anak usia 8-10 Tahun di SD katolik 03 Frater Don Bosco Manado. Diakses dari: <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jkp/article/view/5265>
- Bhadoria, A., Sahoo, K., Sahoo, B., Choudhury, A., Sufi, N., & Kumar, R. (2015). Childhood Obesity: Causes and Consequences. *Journal of Family Medicine and Primary Care*, 4(2), 187. doi: 10.4103/2249-4863.154628
- CDC. (2020). Obesity. Diakses dari: <https://www.cdc.gov/healthyschools/obesity/index.htm> [16 Jun 2020]
- Devaux, M., Sassi, F., Chruch, J., Cecchini, M., & Borgonovi, F.(2011) Exploring the Relationship Between Education and Obesity, *OECD* Vol.2011/1. doi:org/10.1787/eco_studies-2011-5kg5825v1k23
- Dinas Kesehatan Provinsi Banten. (2018). Hasil Riset Kesehatan Daerah. Diakses dari: <https://dinkes.bantenprov.go.id/read/hasil-risikesdas-2013.html> [11 November 2019]
- Dhyanaputri, I., Hartini, Th., & Kristina, S. (2011). Persepsi Ibu, Guru dan Tenaga Kesehatan Tentang Obesitas Pada Anak Taman Kanak-Kanak. Diakses dari: <https://journal.ugm.ac.id/bkm/article/view/3416>
- Eisingerich, A. B., & Rubera, G. (2010). Drivers of Brand Commitment: A Cross-National Investigation. *Journal of International Marketing*, 18(2), 64–79. doi: 10.1509/jimk.18.2.64

- Febrianita. (2016). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Obesitas Dengan Sikap Ibu Dalam Mengatasi Obesitas Pada Anak Usia 6-11 Tahun Di SDN 001 Limapuluh Pekanbaru. Diakses dari: <http://jurnal.fk.unand.ac.id/index.php/jka/article/view/218>
- Global Health Organization. Prevalence of obesity among children and adolescents, BMI > 2 standard deviations above the median (crude estimate) (%) (Noncommunicable diseases). (n.d.). Diakses dari: https://apps.who.int/gho/data/node.imr.NCD_BMI_PLUS2C?lang=en [12 Februari 2020]
- Heale, R., & Shorten, A. (2016). Ethical context of nursing research. *Evidence Based Nursing*, 20(1), 7–7. doi: 10.1136/eb-2016-102514
- Himmelgreen, D. A., & Miller, E. M. (2018). Nutritional Status. *The International Encyclopedia of Biological Anthropology*, 1–4
- Kemkes Republik Indonesia. (2018). Isi Piringku. Diakses dari: http://www.kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/L_EAFLET-ISI-PIRINGKU-ilovepdf-compressed_1011.pdf 25 [11 Oktober 2019]
- Kemkes Republik Indonesia. (2017). Pedoman dan Standar Etik Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Nasional Komisi Etik Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Nasional Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Diakses dari: www.ke.litbang.kemkes.go.id/kom14/wp-content/uploads/2017/12/Pedoman-Nasional-Etik-Penelitian-Kesehatan-2011-Unedited-Version.pdf [11 Oktober 2019]
- Khomsan, A. (n.d.). Food frequency and nutritional status of Asian children in the WIC program. doi: 10.31274/rtd-180813-11109
- Kyle, T., & Carman, S. (2017). *Essentials of pediatric nursing*. Philadelphia: Wolters Kluwer.
- Manalu, M. (2014). Hubungan pengetahuan dan sikap dengan status obesitas siswa/I SMP Negeri 1 dan SMP Negeri 2 Tanjung Morawa. Diakses dari: <http://penelitian.uisu.ac.id/wp-content/uploads/2017/05/Mincu-Manalu.pdf>
- Merisyah, M., Darwin, E., & Iryani, D. (2015). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu tentang Gizi dengan Kejadian Obesitas Anak di SD Islam Al-Azhar 32 Padang. Diakses dari: <http://jurnal.fk.unand.ac.id/index.php/jka/article/view/218>
- Muchtar, A., Ramayanti, I., & Anggraini, W. (2012). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Obesitas pada Anak Sekolah Dasar Kelas IV dan V di SD Xaverius II Palembang Tahun 2011. *Syifa MEDIKA: Jurnal Kedokteran Dan*

Kesehatan, 2(2). doi: 10.32502/sm.v2i2.1436

- Notoatmodjo, S. (2017). *Kesehatan Masyarakat: Ilmu dan Seni*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurayu, A. W. (2013). Hubungan tingkat pengetahuan, pendidikan, usia dan lama menjadi kader Posyandu dengan kualitas laporan bulanan data kegiatan Posyandu. Diakses dari: <http://eprints.ums.ac.id/27723/>
- Nurapriyanti, I. (2015). Faktor-faktor yang mempengaruhi status gizi balita Posyandu Kunir Putih 13 wilayah kerja PUSKESMAS Umbulharjo I Kota Yogyakarta. Diakses dari: http://digilib.unisayogya.ac.id/1879/1/naskah_publicasi_IMA_NURAPRIYANTI_R.201410104238_pdf.2.pdf
- Nurmalina, R. (2011). *Pencegahan dan Manajemen Obesitas*. Bandung: Kompas Gramedia.
- Nursalam. (2011). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pedoman Skripsi, Tesis, dan Instrumen Penelitian Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Obirikokang, Y., Obirikokang, C., Anto, E., Acheampong, E., Dzah, N., Akosah, C., & Nsenbah, E. (2016). Knowledge and Lifestyle-Associated Prevalence of Obesity among Newly Diagnosed Type II Diabetes Mellitus Patients Attending Diabetic Clinic at Komfo Anokye Teaching Hospital, Kumasi, Ghana: *A Hospital-Based Cross-Sectional Study*. Diakses dari: [https://www.hindawi.com/journals/jdr/2016/9759241/\[26 Juli 2020\]](https://www.hindawi.com/journals/jdr/2016/9759241/[26%20Juli%202020])
- Ofsted. (2018). Obesity, healthy eating and physical activity in primary schools. Diakses dari: https://assets.publishing.service.gov.uk/government/uploads/system/uploads/attachment_data/file/726114/Obesity__healthy_eating_and_physical_activity_in_primary_schools_170718.pdf [16 Juni 2020]
- Pangil, F., & Chan, J. M. (2014). The mediating effect of knowledge sharing on the relationship between trust and virtual team effectiveness. *Journal of Knowledge Management*, 18(1), 92–106. doi: 10.1108/jkm-09-2013-0341
- Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 2 Tahun 2020 Tentang Standar Antropometri Anak
- Rahmawati, N. M. (2017). Pengaruh interaksi antara ayah dan ibu dengan anak terhadap permasalahan perilaku social emosi anak usia sekolah. Diakses dari: <https://repository.ipb.ac.id/jspui/bitstream/123456789/89747/1/I17nmr.pdf>
- Rusmono, D. (2018). Filsafat ilmu - Pengetahuan dan Ilmu Pengetahuan. Diakses dari: https://www.researchgate.net/publication/327304253_Filsafat_ilmu_-_Pengetahuan_dan_Ilmu_Pengetahuan [10 Juni 2020]

- Riauwi, H. M., N, Y. H., & Lestari, W. (2014). Efektivitas Pendidikan Kesehatan dengan penerapan the health belief model terhadap pengetahuan keluarga tentang diare . *JOM PSIK*, 1. Diakses dari: <https://media.neliti.com/media/publications/186329-ID-efektivitas-pendidikan-kesehatan-dengan.pdf>
- Rose, S., Pretto, J., Paul, C., Emmett, B., Hensley, M., & Henskes, F. (2016). Relationships Between Nutritional Knowledge, Obesity, and Sleep Disorder Severity. doi: 10.1111/jsr.12378
- Sanderson, K., Patton, G. C., Mckercher, C., Dwyer, T., & Venn, A. J. (2011). Overweight and Obesity in Childhood and Risk of Mental Disorder: a 20-Year Cohort Study. *Australian & New Zealand Journal of Psychiatry*, 45(5), 384–392. doi: 10.3109/00048674.2011.570309
- Setyaningrum, D. N. A., Fitria, N., Hernawaty, T. (2012) Gambaran fungsi keluarga pada warga binaan remaja di rumah tahanan negara kelas I Bandung. Diakses dari: <http://jurnal.unpad.ac.id/ejournal/article/view/741/787>
- Shore, B. J., Allar, B., Miller, P. E., Yen, Y., Matheney, T. H., & Kim, Y. (2018). Childhood Obesity: Adverse Effects on Activity and Hip Range of Motion. *Orthopaedic Journal*, 23(1), 19-25. Diakses dari: http://www.orthojournalhms.org/19/article24_31.html
- Soetjningsih. (2012) . *Tumbuh Kembang Anak*. Jakarta : EGC.
- Sukma, D. C., & Margawati, A. (2014). Hubungan pengetahuan dan sikap dalam memilih makanan jajanan dengan obesitas pada remaja di SMP Negeri 2 Brebes. Diakses dari: <http://eprints.undip.ac.id/45765/>
- Sonang, S. S., Purba, A. T., & Pardede, F. O. (2019). Pengelompokan jumlah penduduk berdasarkan ketegori usia dengan Metode K-Means. *Jurnal TETINKOM*, volume 2 nomor 2, 115. Diakses dari: <http://jurnal.murnisadar.ac.id/index.php/Tekinkom/article/view/115/93> [25 Mei 2020]
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Bandung: Alfabeta.
- Syahrul. S., Kimura, R., Tsuda, A., Susanto, T., Saito, R., & Ahmad, F. (2016). Prevalence of underweight and overweight among school-aged children and it's association with children's sociodemographic and lifestyle in Indonesia. *International Journal of Nursing Sciences* Volume 3, Issue 2, June 2016, Pages 169-177 <https://doi.org/10.1016/j.ijnss.2016.04.004>
- Umala, D. (2015) . Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Obesitas Balita Dengan

Kejadian Obesitas Pada Balita di Nagari Koto Rajo Kab. Pasaman. *Diakses*:
dari: <http://ejurnal.stikesprimanusantara.ac.id/index.php/JKPN/article/view/30>

Wiyata Dharma. (2019). Desain Penelitian. *Jurnal Penelitian Dan Evaluasi Pendidikan*, 6(2). doi: 10.30738/wd.v6i2

World Health Organization. (2018). Malnutrition. Diakses dari <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/malnutrition> [11 Oktober 2020]

World Health Organization. (2019). Obesity and overweight. Diakses dari: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/obesity-and-overweight>[11 Oktober 2020]

Ziyagil, A., Mamoglu, O., Sarioglu, O., Cekin, R., Ziyagil, F., Kabadayi, M., Eloz M., & Cebi, M.(2011) The relationships among obesity, physical activity, the knowledge level about obesity, watching food ads on TV with interest, and the number of weekly school canteen usage in adolescents, *Volume 28, 2011*, Pages 591-595 diakses dari: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1877042811025511>

