

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, K., Jannah, M., Aiman, U., Hasda, S., Fadilla, Z., Taqwin, N., Masita, Ardiawan, K. N., & Sari, M. E. (2021). Metodologi Penelitian Kuantitatif. In *PT Rajagrafindo Persada* (Vol. 3, Issue 2).
- Ade Heryana. (2020). *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. 9. <https://www.eurekapedidikan.com/2014/12/hipotesis-penelitian.html>
- Adiniah, O. A. (2018). Analisis Minat Membaca Teks Bahasa Indonesia Siswa MTs di Kabupaten Blitar. *Nuevos Sistemas de Comunicación e Información*, 2015, 2013–2015.
- Adiputra, I. M. S., Trisnadewi, N. W., Oktaviani, N. P. W., & Munthe, S. A. (2021). *Metodologi Penelitian Kesehatan*.
- Alfionita, N., Sulistyorini, L., & Septiyono, E. A. (2023). Hubungan Sedentary Lifestyle dengan Status Gizi Remaja pada Masa Pandemi Covid-19 di SMPN 14 Jember. *Pustaka Kesehatan*, 11(2), 92. <https://doi.org/10.19184/pk.v11i2.37128>
- Amin, N. F., Garancang, S., & Abunawas, K. (2023). Konsep Umum Populasi dan Sampel dalam Penelitian. *Jurnal Pilar*, 14(1), 15–31.
- Amrynia, S. U., & Prameswari, G. N. (2022). Hubungan Pola Makan, Sedentary Lifestyle, dan Durasi Tidur dengan Kejadian Gizi Lebih Pada Remaja (Studi Kasus di SMA Negeri 1 Demak). *Indonesian Journal of Public Health and Nutrition*, 2(1), 112–121.
- Anggreni, D. (2022). *Penerbit STIKes Majapahit Mojokerto buku ajar*.
- Ariani, K. O. (2019). Hubungan Tingkat Pengetahuan, Konsumsi Energi Dan Konsumsi Serat Dengan Status Overweight Pada Remaja Putri Di Kota Denpasar. *ISSN 2502-3632 (Online) ISSN 2356-0304 (Paper) Jurnal Online Internasional & Nasional Vol. 7 No.1, Januari – Juni 2019 Universitas 17 Agustus 1945 Jakarta*, 53(9), 1689–1699. www.journal.uta45jakarta.ac.id
- Badriyah, L., & Pijaryani, I. (2022). Kebiasaan Makan (Eating Habits) dan Sedentary Lifestyle dengan Gizi Lebih pada Remaja pada Saat Pandemi Covid-19. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 21(1), 33–37. <https://doi.org/10.33221/jikes.v21i1.1521>
- Bastiyani Muhammad, N., & Nurhayati, F. (2019). Hubungan Antara Aktivitas Sedentari Dengan Kejadian Overweight (Pada Siswa Kelas Vii Dan Viii Smp Islam As Sakinah Sidoarjo). *Jurnal Pendidikan Olahraga Dan Kesehatan*, 7(2), 325–328.

- Belitung, B., & Bali, P. (2019). : 2541-1128 issn. 128–142.
- Covid-, M. P., Pradifa, H., Fikri, A. M., & Kurniasari, R. (2023). *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat Hubungan Sedentary Lifestyle dengan Status Gizi Remaja*. 1–5.
- Desmawati. (2019). Description of Adolescents Sedentary Lifestyle, Obesity in. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 11, 296–301.
- Ding, C., Fan, J., Yuan, F., Feng, G., Gong, W., Song, C., Ma, Y., Chen, Z., & Liu, A. (2022). Association between Physical Activity, Sedentary Behaviors, Sleep, Diet, and Adiposity among Children and Adolescents in China. *Obesity Facts*, 15(1), 26–35. <https://doi.org/10.1159/000519268>
- Fajanah, F. (2018). Faktor-faktor determinan sedentary lifestyle pada remaja. *Universitas Muhammadiyah Semarang*, 16, 1–9. <http://repository.unimus.ac.id/2503/4/BAB II.pdf>
- Faradilla, C. S., Maulina, N., & Zubir. (2022). HUBUNGAN PERILAKU SEDENTARY LIFESTYLE DENGAN STATUS GIZI REMAJA PASCA PANDEMI COVID-19 PADA SISWA MAN LHOKSEUMAWE pemerintah Indonesia mengeluarkan Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 21 Tahun 2020 mengenai Pembatasan Sosial Berskala Besar (PSB. *Kedokteran Dan Kesehatan Mahasiswa Malikussaleh*, 1(3), 1–10.
- Fathiah, F. (2022). *Hubungan Aktivitas Fisik dan Perilaku Sedentari dengan Status Gizi Pada Anak Sekolah Dasar di SDIT Al-Akhyar Pondok Madinah Makassar*.
- Fauzan, M. R., Sarman, Ruma, F., Darmin, Tutu, C. G., & Alkhair. (2023). Upaya Pencegahan Obesitas pada Remaja Menggunakan Media Komunikasi. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat MAPALUS*, 1(2 SE-Artikel), 29–34. <https://e-journal.stikesgunungmaria.ac.id/index.php/jpmm/article/view/39>
- Firmansyah, D., & Dede. (2022). Teknik Pengambilan Sampel Umum dalam Metodologi Penelitian: Literature Review. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Holistik (JIPH)*, 1(2), 85–114. <https://doi.org/10.55927/jiph.v1i2.937>
- Handayani, L. T. (2018). Pedoman Dan Standar Etik Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Nasional. In *The Indonesian Journal of Health Science* (Vol. 10, Issue 1). www.litbang.kemkes.go.id
- Handayani, P. (2020). *Modul Teknik Pengumpulan Data*. 1, 1–19. ms-paralel.esaunggul.ac.id was first indexed by Google in September 2020
- Hansen, S., Hansun, S., Setiawan, A. F., & Rostiyanti, S. (2023). *Etika Penelitian: Teori dan Praktik Manajemen Kontrak Konstruksi View project*. January. <https://www.researchgate.net/publication/367530183>

- Haryani, W., & Setiyobroto, I. S. I. (2022). Modul Etika Penelitian. In *Modul Etika Penelitian, Jakarta selatan*.
- Heryana, A. (2020). Jumlah kelompok Fungsi Syarat data. *Universitas Esa Unggul, May*, 1–20. <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.23266.15047>
- Hidayah, W. F. (2019). *Analisis Faktor Risiko*. 22–38.
- Hills, A. P., Dengel, D. R., & Lubans, D. R. (2015). Supporting Public Health Priorities: Recommendations for Physical Education and Physical Activity Promotion in Schools. *Progress in Cardiovascular Diseases*, 57(4), 368–374. <https://doi.org/10.1016/j.pcad.2014.09.010>
- Irfan Khakim, M., Brahma Adiputra, F., & Martha Indria, D. (2022). Hubungan Usia, Pendidikan Terakhir, Pekerjaan dan Jenis Kelamin dengan Aktivitas Fisik dan Pola Hidup Sedenter Usia Dewasa di Kota Malang. *Jurnal Bio Komplementer Medicine*, 9(1), 1–6.
- Izzaty, R. E., Astuti, B., & Cholimah, N. (2018). Perbedaan Pengetahuan Remaja Sebelum Dan Sesudah Diberikan Penyuluhan Tentang Gaya Pacaran Sehat Dengan Media Video. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 5–24.
- Jago, R., Davison, K. K., Brockman, R., Page, A. S., Thompson, J. L., & Fox, K. R. (2011). Parenting styles, parenting practices, and physical activity in 10- to 11-year olds. *Preventive Medicine*, 52(1), 44–47. <https://doi.org/10.1016/j.ypmed.2010.11.001>
- Janna, N. M., & Herianto. (2021). Artikel Statistik yang Benar. *Jurnal Darul Dakwah Wal-Irsyad (DDI)*, 18210047, 1–12.
- Lestari, M., & Nurhayati, F. (2018). Hubungan Antara Aktivitas Sedentari Dengan Prevalensi Overweight (Studi pada Siswa Kelas XI IPS SMA Negeri 11 Surabaya). *Jurnal Pendidikan Olahraga Dan Kesehatan*, 6(2), 369–371. <http://ejournal.unesa.ac.id/index.php/jurnal-pendidikan-jasmani/issue/archive>
- Maidartati, Hayati, S., Anggraeni, D. E., Irawan, E., Damayanti, A., & Silviani, D. A. R. (2022). Gambaran Sedentary Lifestyle Pada Remaja Di SMA Kota Bandung. *Jurnal Keperawatan BSI*, 10(2), 250–265.
- Masturoh, I., & Anggita, N. (2018). *Title*. 9–49.
- Mesquita, E. D. de L., Tebar, W. R., Correia, D. C. Q., Guica, J. T., Torres, W., Fernandes, R. A., Agostinete, R. R., & Christofaro, D. G. D. (2023). Physical activity and sedentary behaviour of adolescents and their parents: a specific analysis by sex and socioeconomic status. *Archives of Public Health*, 81(1), 1–9. <https://doi.org/10.1186/s13690-023-01185-1>

- Nalendra, A. R. A. (2021). Stastitika Seri Dasar Dengan SPSS. In *Media Sains Indonesia : Bandung*.
- Nascente, F. M. N., Jardim, T. V., Peixoto, M. do R. G., Carneiro, C. de S., Mendonça, K. L., Póvoa, T. I. R., Sousa, A. L. L., Barroso, W. K. S., & Jardim, P. C. B. V. (2016). Sedentary lifestyle and its associated factors among adolescents from public and private schools of a Brazilian state capital. *BMC Public Health*, *16*(1), 1–8. <https://doi.org/10.1186/s12889-016-3836-9>
- Nissa, Mandriyarini, R., & Choirun, M. S. (2017). *SEDENTARY LIFESTYLE SEBAGAI FAKTOR RISIKO KEJADIAN OBESITAS PADA REMAJA SMA STUNTED DI KOTA SEMARANG*. *Journal of Nutrition*. *6*(Jilid 5), 149–155.
- Niswaton Nafi'ah, & Ella Nurlaella Hadi. (2022). Perilaku Sedentari dan Determinannya: Literature Review. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, *5*(12), 1498–1505. <https://doi.org/10.56338/mppki.v5i12.2795>
- Nugroho, P. S., & Sudirman, S. (2020). Analisis Risiko Kegemukan Pada Remaja dan Dewasa Muda. *Jurnal Dunia Kesmas*, *9*(4), 537–544. <https://doi.org/10.33024/jdk.v9i4.3238>
- Nurmalasari, M. (2018). MODUL STATISTIK INFERENS Materi 5 Chi Square. *Universitas Esa Unggul, Mik 411*.
- Ornelas, I. J., Perreira, K. M., & Ayala, G. X. (2007). Parental influences on adolescent physical activity: A longitudinal study. *International Journal of Behavioral Nutrition and Physical Activity*, *4*(February). <https://doi.org/10.1186/1479-5868-4-3>
- Pradifa, H., Fikri, A. M., & Kurniasari, R. (2023). Hubungan Sedentary Lifestyle dengan Status Gizi Remaja pada Masa Pandemi COVID-19. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, *12*(03), 259–263. <https://doi.org/10.33221/jikm.v12i03.2042>
- Pradono, J., Hapsari, D., Supardi, S., & Budiarto, W. (2018). Buku Panduan Manajemen Penelitian Kuantitatif. In *Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan* (Vol. 53, Issue 9). www.journal.uta45jakarta.ac.id
- Puspita. (2017). Perbedaan Kemandirian Remaja Ditinjau dari Ibu Bekerja dan Tidak Bekerja di Lingkungan I Kelurahan Sudirejo II Kec. Medan Kota. *Repository.Uma.Ac.Id*, Sarwono 2006, 1–26. <https://repositori.uma.ac.id/jspui/handle/123456789/1234>
- Qiang, G. U. O., & Xiaozan, W. (2018). *The patterns of physical activity and sedentary behavior in Chinese children and adolescents China Sport Science The patterns of physical activity and sedentary behavior in Chinese children and adolescents. February*. <https://doi.org/10.16469/j.css.201707003-en>

- Qosim, M. N., & Artanti, K. D. (2023). Gambaran Sedentary Lifestyle Siswa SLTA Sederajat di Kabupaten Madiun Tahun 2022. *Media Gizi Kesmas*, 12(1), 290–296. <https://doi.org/10.20473/mgk.v12i1.2023.290-296>
- Riskesdas Kementrian Kesehatan RI. (2018). Laporan Riskesdas 2018 Nasional.pdf. In *Lembaga Penerbit Balitbangkes*.
- Ruedl, G., Niedermeier, M., Wimmer, L., Ploner, V., Pocecco, E., Cocca, A., & Greier, K. (2021). Impact of parental education and physical activity on the long-term development of the physical fitness of primary school children: An observational study. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 18(16). <https://doi.org/10.3390/ijerph18168736>
- Sakundari, K. I., & Rizqi, H. Y. (2024). Jurnal basicedu. Jurnal Basicedu., *Jurnal Basicedu*, 8(1), 601–614. <https://journal.uui.ac.id/ajie/article/view/971>
- Sari, I. A. P. J. W. (2018). Perbedaan status overweight berdasarkan konsumsi buah dan sayur pada siswa SMK Kesehatan Bali Medika Denpasar. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 5–24. <http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/id/eprint/1292>
- Sarwono, A. E., & Handayani, A. (2021). *Metode Kuantitatif Penulis*.
- Setyoadi, Ika Setyo Rini, & Triana Novitasari. (2015). (Sedentary Behaviour) Dengan Obesitas Pada Anak Usia 9-11 Tahun di SD Negeri Beji 02 Kabupaten Tulungagung. *Ilmu Keperawatan*, 3(2), 155–167.
- Shell, A. (2018). *Proses Pengolahan Data*. 1–23.
- Shofiyah, N. (2019). Uji Instrumen. *Gastronomia Ecuatoriana y Turismo Local.*, 1(69), 5–24.
- Sidarthayani, N. P. V., Andayani, N. L. N., Indrayani, A. W., & Tianing, N. W. (2023). Sedentary Lifestyle Memengaruhi Tingkat Kejadian Obesitas Siswa Sekolah Menengah Pertama. *Majalah Ilmiah Fisioterapi Indonesia*, 11(3), 245. <https://doi.org/10.24843/mifi.2023.v11.i03.p04>
- Solà, J. (2007). Journal of Physics A: Mathematical and Theoretical: Preface. *Journal of Physics A: Mathematical and Theoretical*, 40(25). <https://doi.org/10.1088/1751-8121/40/25/E01>
- Stunted, A., Tahun, U., & Kota, D. I. (2017). *Journal of Nutrition College.*, 6, 307–312.
- Sugiono. (2021). Analisis Perubahan Hemodinamik. *Skripsi STT Kedirgantaraan Yogyakarta*, 34–50.
- Susanti, H., & Nurhayati, F. (2019). Hubungan Antara Aktivitas Sedentari Dengan

- Status Gizi Siswa Kelas XI di SMA Negeri 1 Mojosari. *Jurnal Pendidikan Olahraga Kesehatan*, 7(2), 219–223. <https://jurnalmahasiswa.unesa.ac.id/index.php/jurnal-pendidikan-jasmani/issue/archive>
- Tadesse, Y., Derso, T., Alene, K. A., & Wassie, M. M. (2017). Prevalence and factors associated with overweight and obesity among private kindergarten school children in Bahirdar Town, Northwest Ethiopia: cross-sectional study. *BMC Research Notes*, 10(1), 1–6. <https://doi.org/10.1186/s13104-016-2308-8>
- Viera Valencia, L. F., & Garcia Giraldo, D. (2019). *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 2.
- Vionalita SKM, G. (2020). *Modul Metodologi Penelitian Kuantitatif (Ksm361) Modul 11*. 1–17. <http://esaunggul.ac.id/17>
- Wardani, P. A. S., Suyasa, G. P. D., & Wulandari, I. A. (2022). Hubungan Sedentary Lifestyle dengan Kejadian Obesitas Pada Remaja Selama Masa Pandemi Covid 19. *Jurnal Gema Keperawatan*, 15(2), 198.
- Yam, J. H., & Taufik, R. (2021). Hipotesis Penelitian Kuantitatif. *Perspektif: Jurnal Ilmu Administrasi*, 3(2), 96–102. <https://doi.org/10.33592/perspektif.v3i2.1540>
- Zaki, M., & Saiman, S. (2021). Kajian tentang Perumusan Hipotesis Statistik Dalam Pengujian Hipotesis Penelitian. *JIIP - Jurnal Ilmiah Ilmu Pendidikan*, 4(2), 115–118. <https://doi.org/10.54371/jiip.v4i2.216>
- Zulka, A. N., Determinan, A. F., Resiko..., P., Natasa Zulka, A., Suryaningsih, Y., Wahyuningtiyas, N. L., Oktaviani, W., Ayu, P., & Arifinda, B. (2024). Analisis Faktor Determinan Peningkatan Resiko Sedentary lifestyle Mahasiswa Dengan Pendekatan Health belief model. *Profesional Health Journal*, 5(2), 362–369. <https://www.ojsstikesbanyuwangi.com/index.php/PHJ>