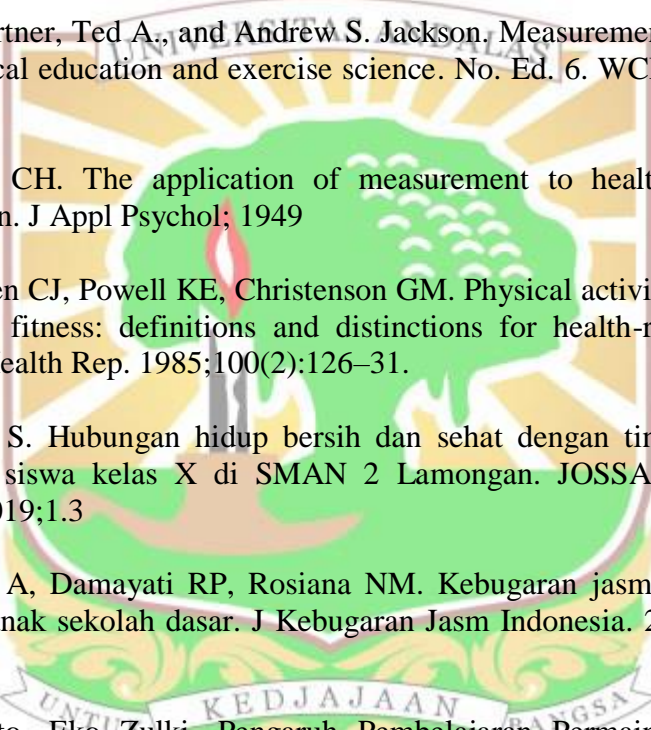


DAFTAR PUSTAKA

1. WHO. World Health Organization. 2008.
2. Notoatmodjo S. Promosi kesehatan dan perilaku kesehatan (edisi revisi 2012). Jakarta; rineka cipta. 2012.
3. Follér M-L. Social determinants of health and disease: the role of small-scale projects illustrated by the Koster health project in Sweden and Ametra in Peru. Cad Saude Publica;1992; 8.3: 229-239
4. Kementrian Kesehatan RI. Pedoman Pembinaan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat. Jakarta: Kementrian Kesehatan; 2011.
5. Kemenkes, PHBS Di Sekolah. Kemenkes RI, Jakarta. 2011.
6. Jhon M. Obesity in children tackling a growing problem. Australian Family Physician. 2004;3.3:1-2
7. Prasetyo, Ari sutisnya, and Bogy restu ilahi. Tingkat Kebugaran Jasmani Berdasarkan Indeks Massa Tubuh Pada Siswa SMP Negeri 29 Bengkulu Utara. Kinestetik: Jurnal Ilmiah Pendidikan Jasmani; 2017: 86-91
8. Wiwit aryanto. Hubungan perilaku hidup bersih dan sehat dengan tingkat kebugaran jasmani pada siswa kelas atas sekolah dasar negeri 2 triworno kecamatan kutowinginan kabupaten kebumen. Yogyakarta; JOSSAE J Sport Sci Educ. 2013; 1.3
9. Agus, Apri. Manajemen Kebugaran Jasmani. Padang: Sukabina Press Ahmad, Asih dkk. 2012.
10. Eni riangwati T S. Imran agus nurali S, Indrarti S S, Meiliyana D lia, Poerwanto MP, Aripin Djenal, et al. Pedoman pembinaan kebugaran jasmani peserta didik melalui upaya kesehatan sekolah. Jakarta; Direktorat Bina Kesehatan Kerja dan Olahraga Kementrian Kesehatan. 2013.
11. Putro, Adi ari, Adang suherman, and Kuston sultoni. Aplikasi Program Kebugaran Daya Tahan Kardiovakular Berbasis Android. Jurnal Terapan Ilmu Keolahragaan; 2018; 3.1:1-11
12. Turkmen, M., Kul, M., Ocalan, M., Ozkan, A. Bozkus, T. Determination of the Relationship between Physical Activity Levels and Healthy Lifestyle Behaviors of University Students. Australian Journal of Basic and Applied Sciences; 2013; 7.10

- 
13. Ilmiawati, Cimi, S, Nurhajjah, Nur afrainin syah, Moh Reza, Efrida, Eka Nofita et al. Skrining Penyakit Kecacingan Dan Gangguan Visus Pada Siswa Sd Di Kelurahan Sungai Pisang Kecamatan Bungus Teluk Kabung Kota Padang. Buletin Ilmiah Nagari Membangun;2019; 2.4
14. Andaruni, Adisti. Gambaran faktor-faktor penyebab infeksi cacingan pada anak di SDN 01 Pasirlangu Cisarua. Students e-Journal; 2012; 1.1;28
15. Hopkins WG, Walker NP. The meaning of “physical fitness.” Prev Med (Baltim). 1988; 17.6: 764-773.
16. Chodzko-Zajko, Wojtek J. Physical fitness, cognitive performance, and aging. Medicine & Science in Sports & Exercise;1991.
17. Baumgartner, Ted A., and Andrew S. Jackson. Measurement for evaluation in physical education and exercise science. No. Ed. 6. WCB/McGraw-Hill, 1998.
18. McCloy CH. The application of measurement to health and physical education. J Appl Psychol; 1949
19. Caspersen CJ, Powell KE, Christenson GM. Physical activity, exercise, and physical fitness: definitions and distinctions for health-related research. Public Health Rep. 1985;100(2):126–31.
20. Wahana S. Hubungan hidup bersih dan sehat dengan tingkat kebugaran jasmani siswa kelas X di SMAN 2 Lamongan. JOSSAE J Sport Sci Educ.;2019;1.3
21. Yulianti A, Damayati RP, Rosiana NM. Kebugaran jasmani dan prestasi belajar anak sekolah dasar. J Kebugaran Jasm Indonesia. 2017; 20.2: 223-233
22. Wijayanto, Eko Zulki. Pengaruh Pembelajaran Permainan Bola Besar Terhadap Tingkat Kesegaran Jasmani. ACTIVE: Journal of Physical Education, Sport, Health and Recreation;2012; 1.1
23. Nasir, Narila Mutia. Edukasi Perilaku Cuci Tangan Pakai Sabun Pada Siswa Sd Di Tangerang Selatan. As-Syifa: Jurnal Pengabdian Dan Pemberdayaan Kesehatan Masyarakat;2020;1.1:45-49
24. Dewi PK, Akbar IB, Yulianti AB. Hubungan kebugaran jasmani dan lemak tubuh pada kelompok senam dan kelompok tidak senam. Pros Penelit Sivitas Akad Unisba. 2014;2 (3):6–27.

25. Battinelli T. *Physique, fitness, and performance*. Florida: CRC Press; 2000.
26. Johnson B, Nelson J. *Practical measurements for evaluation in physical education*. 4th ed. New York : Macmillan Publishing Company ; 1986.
27. Freedson P, Bunker L. *Physical activity and sport in the lives of girls physical and mental health dimensions from an interdisciplinary approach*. Washington DC: Tucker center ; 1997.
28. Utari, Agustini. Hubungan indeks massa tubuh dengan tingkat kesegaran jasmani pada anak usia 12-14 tahun (diss).; program Pascasarjana Universitas Diponegoro;2007.
29. Utari A. *Tingkat Kesegaran Jasmani Pada Anak Usia 12-14 Tahun*. (Diss) Progr Pascasarj Univ Diponegoro. 2007;86.
30. Paryanto R, Wati IDP. Upaya Meningkatkan Kebugaran Jasmani Siswa Melalui Pendidikan Jasmani. *J Pendidik dan Pembelajaran Untan*; 2013;7.2:143-154
31. Kushartanti W. *Kebugaran Jasmani Dan Produktivitas Kerja*. Rev Bras Med do Esporte; 2013
32. Vicente-Rodriguez G. How does exercise affect bone development during growth?. *Sports Med*; 2006;36.7:561-569
33. Crews DJ, Lochbaum MR, Landers DM. Aerobic physical activity effects on psychological well-being in low-income Hispanic children. *Percept Mot Skills*; 2004
34. DiLorenzo TM, Bargman EP, Stucky-Ropp R, Brassington GS, Frensch PA, LaFontaine T. Long-term effects of aerobic exercise on psychological outcomes. *Prev Med*; 1999;98.1:319-394
35. Permana R. Penggunaan Rangkaian Tes Kebugaran Jasmani Indonesia (TKJI) Melalui Diskusi Dan Simulasi. *Jurnal Refleksi Edukatika*; 2016;6.2
36. Taylor, Jonathan, et al. The effects of repeated-sprint training on field-based fitness measures: a meta-analysis of controlled and non-controlled trials. *Sports Medicine*; 2015;45.6:881-891
37. Ronai, P., & Scibek, E. The Pull-up. *Strength and Conditioning Journal*; 2014;36.3:88-90
38. Makara, R amdani Berry. Perbandingan Efektivitas Antara Latihan Sit-Up Dan Latihan Plank Terhadap Kekuatan Daya Tahan Otot Perut Dan Penurunan Lingkar Perut. *Journal student UNY*; 2018.

39. Andriansyah Y, Rahmantari DN. penyuluhan dan praktik phbs (Perilaku Hidup Bersih dan Sehat). Inov dan Kewirausahaan. 2013;2(1):45–50.
40. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 66 Tahun 2014 tentang Kesehatan Lingkungan. Huk Online. 2014;
41. Diana FM, Susanti F, Irfan A. Pelaksanaan Program Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) di SD Negeri 001 Tanjung Balai Karimun. J Kesehat Masy. 2014;8(1):46–51.
42. Fatmawati I. Study of Clean and Healthy Life Behavior of Elementary. Proceeding 3rd Int Nurs Conf; 2012;
43. Kemenkes, R. I. Pedoman pembinaan perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS). Jakarta: Kementerian Kesehatan RI;2011
44. Adi. JNH. Hubungan persen lemak tubuh dan aktifitas fisik dengan tingkat kesegaran jasmani remaja putri. JNH (Journal of nutrition and health). 2017;5(2):69–84.
45. Kementerian Kesehatan RI. Pedoman Umum Penggunaan Antibiotik. Peratur Menteri Kesehatan Republik Indonesia. 2011
46. Sari N, Widjanarko B, Kusumawati A. Faktor-faktor yang berhubungan dengan perilaku hidup bersih dan sehat sebagai upaya untuk pencegahan penyakit diare pada siswa di SDN Karangtowo Kecamatan Karang Tengah Kabupaten Demak. J Kesehat Masy.;2016;4.3:1051-1058
47. Lina, Henico Putri. Perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS) siswa di SDN 42 Korong Gadang Kecamatan Kuranji Padang. Jurnal Promkes: The Indonesian Journal of Health Promotion and Health Education ;2016;4.1:92-103
48. Chan, Faizal, Kurniawan, Oktavia A, Dewi L, Sari A et al. Gerakan Peduli Lingkungan Di Sekolah Dasar. : Jurnal Pendidikan Dasar; 2019;4.2:190-197
49. Artika M, Alioes Y. Hubungan Kebiasaan Mencuci Tangan dan Memotong Kuku dengan Kejadian Giardiasis Asimtomatik. J Kesehat Andalas. 2014;6(1):70–5.
50. Nuryanti, Erni. "Perilaku pemberantasan sarang nyamuk di masyarakat." KEMAS: Jurnal Kesehatan Masyarakat; 2013: 15-23.
51. Mukminin, Amirul. Strategi Pembentukan Karakter Peduli Lingkungan di Sekolah Adiwiyata Mandiri. Ta'dib: Journal of Islamic Education (Jurnal Pendidikan Islam); 2014;19.02:227-252

52. Dwi Riskina,. Studi Deskriptif Tentang Sikap Peduli Lingkungan Melalui Program Sekolah Adiwiyata di SMAN 2 Pamekasan. Kajian Moral dan Kewarganegaraan; 2019;7.1
53. Koem ZA., Joseph B, Sondakh RC. Hubungan Antara Pengetahuan Dan Sikap Dengan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (Phbs) Pada Pelajar Di Sd Inpres Suku Kecamatan Airmadidi Kabupaten Minahasa Utara. J Ilm Farm ;2015;4(4):290–4.
54. Surahmawati, Delastara, Syahris A. Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (Phbs) Pada Siswa-Siswi Sdk Rita Pada Kecamatan Kota Komba Kabupaten Manggarai Timur Propinsi Nusa Tenggara Timur. Public Heal Sci. 2017;9:187–96.
55. Anifa t, Anward hh, Erlyani N. Perbedaan Perilaku Membuang Sampah Pada Siswa Antara Sebelum Dan Sesudah Diberikan Live and Symbolic Modeling. J Ecopsy. 2017;4(2):96.
56. Wulansari, Riana Dwi, Ai Nurhayati, and Yulia Rahmawati. Pengetahuan guru sekolah dasar tentang perilaku hidup bersih dan sehat sebagai hasil pelatihan dalam rangka mewujudkan sekolah sehat di ciater subang. Media Pendidikan, Gizi, dan Kuliner;2015;4.1.
57. Novela, Vina, Indang Dewata, and Nizwardi Azka. Analisis Pemanfaatan Program Gerakan Seribu Jamban Tahun Anggaran 2013/2014 di Kabupaten Lima Puluh Kota. Jurnal Kesehatan Andalas;2018;7.1: 6-13.
58. Sigmundsson H, Englund K, Haga M. Associations of Physical Fitness and Motor Competence With Reading Skills in 9- and 12-Year-Old Children: A Longitudinal Study. SAGE Open. 2017;7.2
59. Hamid A. Perilaku hidup bersih dan sehat (phbs) dengan pada balita (Study Di RW 03 Desa Candimulyo Jombang).Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan. 2018;
60. Elza Y, Handini MC, Abdurrahman M. The Effects of Storytelling Method with Audiovisual Media and Religiosity toward Clean and Healthy Living Program Behaviour (CHLB) of Early Childhood. Int J Multidiscip Curr Res. 2018;6:547-552
61. Paoli A, Bianco A. What is fitness training? Definitions and implications: A systematic review article. Iran J Public Health. 2015;44.5:602
62. Murti, Deby Kiswara. Perbedaan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat Antara Siswa Kelas VII Dengan Kelas VIII Di SMP Negeri 9 Yogyakarta. Pendidikan Jasmani Kesehatan dan Rekreasi; 2017;6.1

63. Sulistiono, Agus Amin. Prediksi Aktivitas Fisik Sehari-hari, Umur, Tinggi, Berat Badan dan Jenis Kelamin Terhadap Kebugaran Jasmani Siswa SMP di Banjarmasin. *Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan* ;2014;20.3:380-389
64. Miyatake N, Nishikawa H, Fujii M. Clinical evaluation of physical fitness in male obese Japanese. *Chin Med J*;2001;114.7:707
65. Bethony, Jeffrey, et al. Soil-transmitted helminth infections: ascariasis, trichuriasis, and hookworm. *The lancet*; 2006; 367.9521: 1521-1532.
66. Christian, Parul, Subarna K. Khatry, and Keith P. West Jr. Antenatal antihelminthic treatment, birthweight, and infant survival in rural Nepal. *The Lancet*; 2004 364.9438: 981-983.
67. Sartika, Maya, Rico Januar Sitorus, And Rostika Flora. Hubungan Anemia Defisiensi Besi Dengan Kebugaran Jasmani Anak Usia Sekolah Di Daerah Endemik Malaria Kabupaten Seluma Provinsi Bengkulu. (Diss). Sriwijaya University, 2019.
68. Ortlepp, Jan R. Metrikat, Albrecht, Maya-Pelzer. Relationship between physical fitness and lifestyle behaviour in healthy young men. *European Journal of Cardiovascular Prevention & Rehabilitation* ;2004;11.3: 192-200
69. Conway, Terry L., and Terry A. Cronan. Smoking, exercise, and physical fitness. *Preventive medicine* ;1992;21.6: 723-734
70. Kurniadi, Diki Aris Eka, Usman Wahyudi, and Febrita P. Heynoek. Hubungan Kebiasaan Merokok terhadap Tingkat Kesegaran Jasmani Peserta Ekstrakurikuler Futsal Putra. *Sport Science and Health* ;2019;1.2: 126-131
71. Sugiyono, Dr. Metode penelitian kuantitatif dan R&D. Bandung: Alfabeta; 2010.
72. Yusnita, Evi, and Siti Aisah. Hubungan Komunikasi Terapeutik Perawat Dengan Tingkat Kepuasan Pasien Di Rsud Kraton Kabupaten Pekalongan. *FIKKeS* ; 2012;5.1
73. Suharsimi. Metodelogi Penelitian, Suatu Pengantar Pendidikan. Rineka Cipta, Jakarta. 2013.
74. Lina, Henico Putri. Perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS) siswa di SDN 42 Korong Gadang Kecamatan Kurangi Padang. *Jurnal Promkes: The Indonesian Journal of Health Promotion and Health Education*;2016;4.1: 92-103.

75. Sari, N. I., Widjanarko, B., & Kusumawati, A. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat Sebagai Upaya Untuk Pencegahan Penyakit Diare Pada Siswa Di Sd N Karangtowo Kecamatan Karangtengah Kabupaten Demak. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*;2016;4.3: 1051-1058.
76. Yasrina, Yasrina, Lilia Murni, and Latifa Najwa. Hubungan Karakteristik Individu Dan Dukungan Sosial Dengan Perilaku Pencegahan Stroke Pada Masyarakat Diwilayah Kerja Puskesmas Gulai Bancah. Prosiding Seminar Kesehatan Perintis. Vol. 2. No. 1. 2019.
77. Fadria, Ivan. Tinjauan tingkat Kesegaran Jasmani Siswa Sd Negeri 22 Duku Kecamatan Koto Xi Tarusan Kabupaten Pesisir Selatan. *Jurnal Pendidikan Jasmani Kesehatan Dan Rekreasi*; 2015;1.1
78. Wirnantika, Irma, Budiman Agung Pratama, and Yulingga Nanda Hanief. Survey Tingkat Kebugaran Jasmani Siswa Kelas IV SDN Puhrubuh I dan MI Mambaul Hikam di Kabupaten Kediri Tahun Ajaran 2016/2017. *Jurnal SPORTIF: Jurnal Penelitian Pembelajaran*; 2017;3.2: 240-250.
79. Hernando, Yudi, and Atradinal. Tinjauan Tingkat Kesegaran Jasmani Siswa Sekolah Dasar Negeri 17 Sungai Limau Kecamatan Sungai Limau Kabupaten Padang Pariaman. *Jurnal JPDO*; 2020;3.1: 15-23.
80. Rizkha, Nadha Hasrizal Putri. Hubungan Tingkat Kebugaran Jasmani Dengan Kadar Hemoglobin Pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Andalas. (Diss). Universitas Andalas, 2018.
81. Elen, Pebriyani. Hubungan Personal Hygiene Dengan Kejadian Enterobiasis Pada Anak Usia 6-12 Tahun Di Panti Asuhan Kota Padang. (Diss). Universitas Andalas, 2018.
82. Mulyono, B. Tes dan pengukuran dalam pendidikan Jasmani/Olahraga. UNS Press; 2007.
83. Dartini NPDS, Suwiwa IG, Spyanawati LP. Tingkat Kebugaran Jasmani Siswa Kelas V Sekolah Dasar Gugus VI Kecamatan Sukasada. *Jurnal Penjakora*, 2017,4(1), 27-37