

DAFTAR PUSTAKA

- Amaliyyah, R. (2021). *Gambaran pengetahuan, sikap, dan tindakan tentang perilaku hidup bersih dan sehat*.
- Barnas, S., & Ridwan, I. M. (2019). Perbedaan Gender dalam Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Mahasiswa Pendidikan Fisika. *Diffraction*, 1(2), 34–41. <https://doi.org/10.37058/diffraction.v1i2.1328>
- Basuki, K. (2019). Hubungan Pengetahuan. *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
- Chrisnawati, Y., & Suryani, D. (2020). Hubungan Sikap, Pola Asuh Keluarga, Peran Orang Tua, Peran Guru dan Ketersediaan Sarana Dengan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 12(2), 1101–1110. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v12i2.484>
- Christine, T., & Rivami, D. S. (2021). *Knowledge , Attitude and Behavior of Methodist 2 Palembang High School Student towards Clean and Healthy Lifestyle (PHBS)*.
- Husna, N. (2018). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Dengan Tindakan Siswa Terhadap Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat Di SD Negeri 104185 Sei Semayang Kecamatan Sunggal Kabupaten Deli Serdang Tahun 2017. *Jurnal Pembangunan Wilayah & Kota*, 1(3), 82–91.
- Imanuddin. (2021). *Jurnal Health Sains* , Vol . 1 No . 6 , Desember 2020. *Jurnal Health Sains*, 2(1), 414–426.
- Jayadipraja, E. A., Prasetya, F., Azlimin, A., & Mando, W. O. S. Y. (2018). Family Clean and Healthy Living Behavior and Its Determinant Factors in the Village of Labunia, Regency of Muna, Southeast Sulawesi Province of Indonesia. *Public Health of Indonesia*, 4(1), 39–45. <https://doi.org/10.36685/phi.v4i1.157>
- K., H. (2010). *hipotesis penelitian*. 49.

- <http://dx.doi.org/10.1016/j.tplants.2011.03.004><http://dx.doi.org/10.1016/j.pbi.2010.01.004><http://www.biomedcentral.com/1471-2156/12/42><http://dx.doi.org/10.1016/j.biotechadv.2009.11.005><http://www.sciencemag.org/content/323/5911/240.short> Apape
Kemenkes. (2016). *Perilaku Hidup Bersih dan Sehat*.
<https://promkes.kemkes.go.id/phbs>
- Kemenkes. (2021). *Gerakan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat dalam Data Riset Kesehatan Dasar*. <https://promkes.kemkes.go.id/gerakan-perilaku-hidup-bersih-dan-sehat-dalam-data-riset-kesehatan-dasar>
- Kutai, D. (2018). *Profil Kesehatan Kutai 2018*. *lim*(2009), 1–25.
- Lina, H. P. (2017). Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (Phbs) Siswa Di Sdn 42 Korong Gadang Kecamatan Kuranji Padang. *Jurnal PROMKES*, 4(1), 92. <https://doi.org/10.20473/jpk.v4.i1.2016.92-103>
- Makanan, L. P., Masyarakat, D. G., Manusia, E., Masyarakat, G., Manusia, F. E., & Universitas, P. A. (2011). *Metodologi penelitian* (Issue September).
- Malawati. (2013). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Dengan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (Phbs) Pada masyarakat dan peserta didik Kabupaten Aceh Barat. *Salink : Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 3, 39.
- Mussardo, G. (2019). Jurnal Tentang Pengetahuan. *Statistical Field Theor*, 53(9), 1689–1699.
- National, G., & Pillars, H. (n.d.). *Pedoman Etika Penelitian*.
- Ningsih, D. Y. (2014). *Hubungan Kondisi Lingkungan Sekolah Dengan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (PHBS) Pada Siswa Sma Negeri Di Kota Sanggau Tahun 2014*. 1–16.
- Nursalam. (2013). Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan : Pendekatan Praktis/Nursalam. *Jakarta: Salemba Merdeka*, 172–191.
- Patimah, Busyaeri, A., & Fathia, N. (2016). Pengaruh Pemanfaatan Sarana Prasarana Belajar oleh Guru terhadap Hasil Belajar Siswa pada Mata Pelajaran IPA Materi Siklus Air di Kelas V MI Puloerang Kecamatan Lakbok Kabupaten Ciamis. *Al Ibtida*, 3, 6.

- Persada. (2018). *Kuesioner PHBS di Sekolah*. 2018.
- Purnomo, B. I., Roesdiyanto, R., & Gayatri, R. W. (2018). Hubungan Faktor Predisposisi, Faktor Pemungkin, Dan Faktor Penguat Dengan Perilaku Merokok Pelajar Smkn 2 Kota Probolinggo Tahun 2017. *Preventia: The Indonesian Journal of Public Health*, 3(1), 66. <https://doi.org/10.17977/um044v3i1p66-84>
- Raharjo, A. S., & Indarjo, S. (2014). Hubungan antara Pengetahuan, Sikap, dan Ketersediaan Fasilitas di Sekolah dalam Penerapan PHBS Membuang Sampah pada Tempatnya. *Unnes Journal of Public Health*, 3(1), 1–10.
- Rahman, F., Laily, N., Wulandari, A., Yulidasari, F., & Rosadi, D. (2017). Relationship Between Knowledge and Attitude of Students With Implementation Clean and Healthy Life Behavior (Phbs) Order of Schools. *International Journal of Advanced Research*, 5(4), 1205–1209. <https://doi.org/10.21474/ijar01/3936>
- SA'ADAH, U. (2018). Hubungan Pengetahuan, Ketersediaan Sarana Dan Prasarana Dengan Penerapan Phbs Di Sdn 12 Tarung – Tarung Selatan Rao Pasaman Tahun 2018. *Hubungan Pengetahuan, Ketersediaan Sarana Dan Prasarana Dengan Penerapan Phbs Di Sdn 12 Tarung – Tarung Selatan Rao Pasaman Tahun 2018*, 3, 103–111.
- Saputra, O., & Suryani, D. (2021). Pengetahuan, Sikap, Sarana dan Jenis Kelamin dengan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) di Asrama Riau Yogyakarta. *Jurnal Kesehatan Dan Pengelolaan Lingkungan*, 2(1), 88–93. <http://journal2.uad.ac.id/index.php/jkpl/article/view/4157>
- Sarayati, S. (2016). Analisis Faktor Perilaku Seksual Pada Anak SD di SDN Dukuh Kupang II - 489 Kecamatan Dukuh Pakis Kelurahan Dukuh Kupang Surabaya. *ADLN Perpustakaan Universitas Airlangga*, 11–76. <http://repository.unair.ac.id>
- Sciences, H. (2016). *Metode Penelitian*. 4(1), 1–23.
- Sugiyono. (2009). *BAB II KAJIAN PUSTAKA A. Kajian Teori 1.*

Webometrics. 7–27.

- Sugiyono. (2017). Perancangan museum anak-anak di Kota Malang: Tema folding architecture. *Perancangan Museum Anak-Anak Di Kota Malang: Tema Folding Architecture*, 3, 103–111.
- Sunarti, S. (2019). Pengaruh Media Video Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Tentang Gizi Seimbang Pada Siswa Kelas V Di SDN 016 Samarinda Seberang. *Borneo Student Research (BSR)*, 1(1), 284–289. <https://journals.umkt.ac.id/index.php/bsr/article/view/663>
- Sunarti, S. (2021). Hubungan Kemudahan Akses Produk Rokok Elektrik Dengan Perilaku Penggunaan Rokok Elektrik Di Era New Normal Pada Mahasiswa Kesehatan Masyarakat UMKT. *An-Nadaa: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(2), 121. <https://doi.org/10.31602/ann.v8i2.5591>
- Suryani, D., Maretalinia, Suyitno, Yuliansyah, E., Damayanti, R., Yulianto, A., & Rini Oktina, B. (2020). The Clean and Healthy Life Behavior (PHBS) Among Elementary School Student in East Kuripan, West Nusa Tenggara Province. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 11(01), 10–22. <https://doi.org/10.26553/jikm.2020.11.1.10-22>
- Suryani, L. (2018). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (Phbs) Siswa/I Sekolah Dasar Negeri 37 Kecamatan Tampan Kota Pekanbaru. *Jurnal Keperawatan Abdurrab*, 1(2), 17–28. <http://jurnal.univrab.ac.id/index.php/keperawatan/article/view/255>
- Taryatman, Studi, P., Guru, P., Dasar, S., & Tamansiswa, U. S. (2016). UNTUK MEMBANGUN GENERSI MUDA YANG BERKARAKTER Taryatman. *Taryatman*, 3(1), 6. <https://media.neliti.com/media/publications/259042-budaya-hidup-bersih-dan-sehat-di-sekolah-e30972f8.pdf>
- Tucunan, A. (2018). Hubungan Antara Faktor Predisposing, Enabling Dan Reinforcing Dengan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat Tatanan Rumah Tangga Di Kecamatan Siau Tengah Kabupaten Sitaro

Provinsi Sulawesi Utara. *Kesmas*, 7(1), 62–68.

Vionalita, G., & Kusumaningtiar, D. A. (2017). *Attitude Effect To the Clean and Healthy Behaviour Children in Rawa Buaya 08 Elementary School Department of Public Health , Faculty of Health Sciences , University of Esa*. 303–307.

Yulia, Y. (2019). *Strategi yang digunakan dalam penelitian ini adalah Strategi Asosiatif*. 2007, 45–61.

Yusup, F. (2018). Uji Validitas dan Reliabilitas. *Jurnal Tarbiyah: Jurnal Ilmiah Kependidikan*, 7(1), 17–23. <https://jurnal.uin-antasari.ac.id/index.php/jtijk/article/download/2100/1544>