

## **BAB VII**

### **Daftar Pustaka**

1. Kemenkes RI. PHBS [Internet]. Kemenkes RI; 2016. Available from: <https://promkes.kemkes.go.id/phbs>
2. Menkes RI. Pedoman Pembinaan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2011. 97 p.
3. Lestari A. Hubungan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) Pada Anak Usia Sekolah Dengan Motivasi Belajar di SD Negeri Pondok Cina 05 Depok. Universitas Indonesia; 2010.
4. Windasari E. Fasilitas dan Pelaksanaan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) pada Murid Sekolah Dasar yang Mempunyai dan Tidak Mempunyai Usaha Kesehatan Sekolah (UKS) di Kelurahan Jadirejo Kecamatan Sukajadi Kota Pekanbaru. Vol. 1. Universitas Sumatera Utara; 2015.
5. Kementerian Kesehatan RI Badan Penelitian dan Pengembangan. Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar. Kementrian Kesehat Republik Indones [Internet]. 2018;1–100. Available from: <http://www.depkes.go.id/resources/download/info-terkini/hasil-risikesdas-2018.pdf>
6. Depok DK. Laporan survei Cepat Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) kota Depok Tahun 2013. Depok: Dinas Kesehatan Depok; 2013.
7. Zubaidah S. Hubungan karakteristik Karakteristik Demografi, Pengetahuan dan Sikap dengan PHBS Siswa Sekolah Dasar Kota Depok Tahun 2014. Universitas Indonesia; 2014.
8. Prautami ES, Rahayu S. Hubungan Pengetahuan dan Sikap dengan Perilaku Merokok pada Remaja di SMA PGRI 2 Palembang Tahun 2017. Nurs Insid

Community. 2019;1(1):27–32.

9. PUSLITDATIN. Penggunaan Narkotika di Kalangan Remaja Meningkat [Internet]. Badan Narkotika Nasional RI. 2017 [cited 2020 Sep 10]. Available from: [www. bnn. go. id](http://www.bnn.go.id)
10. Fauziah S. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat Siswa Di 2 Sekolah Dasar (Dengan dan Tanpa Progam PHBS) Kelurahan Lorok Pakjo Palembang. Universitas Indonesia; 2004.
11. Subrayan, Ardianty S, Trilia. Pengaruh Pendidikan Kesehatan Media Video PHBS Terhadap Pengetahuan dan Sikap Siswa SD Negeri 87 Palembang. J Hosp Sci. 2020;1(1):39–45.
12. Depkes RI. Pedoman pengkajian Kuantitatif Rumah Tangga sehat Dengan Metode Survei Cepat. Jakarta; 2004.
13. Hitchcock JE, Schubert PE, Thomas SA. Community health nursing: Caring in action. Cengage Learning; 2003.
14. Nies MA, McEwen M. Community health nursing: promoting the health of populations. Elsevier Health Sciences; 2001.
15. Depkes RI. Booklet Perilaku Hidup Bersih dan Sehat di Rumah Tangga. Jakarta Dep Kesehat RI. 2014;
16. Zubaidah U. Hubungan Pengetahuan dan Sikap dengan Perilaku Terhadap Pelaksanaan Program 10 Indikator PHBS pada Tatanan Rumah Tangga di Kelurahan Ganjar Agung Kecamatan Metro Barat Tahun 2011. Universitas Indonesia; 2011.
17. Wulandari N, Auliana R, Sujiwati W, Lutludur T. Gambaran Pengetahuan Anak Usia Sekolah Mengenai Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) di Wilayah Perkotaan Kota Depok. Universitas Indonesia; 2011.
18. Chaudhari VM. Studies on antimicrobial activity of antiseptic soaps and herbal soaps against selected human pathogens. J Sci Innov Res JSIR.

2016;5(56):201–4.

19. Ferbriyanto MAB. Hubungan Antara Pengetahuan dan Sikap dengan Perilaku Konsumsi Jajanan Sehat di MI Sulaimaniyah Mojoagung Jombang. Vol. 147. Universitas Airlangga; 2016.
20. BPOM RI. Sistem keamanan pangan terpadu pangan jajanan anak sekolah. J Food Watch. 2009;1.
21. Briawan D. Perubahan Pengetahuan, Sikap, Dan Praktik Jajanan Anak Sekolah Dasar Peserta Program Edukasi Pangan Jajanan. 2016;11(3):201–10.
22. Valencia. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Penerapan 3 Indikator PHBS (TOSCA) pada Siswa Kelas 5 dan 6 SDN Pluit Pagi [Internet]. Vol. 1. Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya; 2014. Available from: <http://www.springer.com/series/15440%0Apapers://ae99785b-2213-416d-aa7e-3a12880cc9b9/Paper/p18311>
23. Murti DK. Perbedaan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat Antara Siswa Kelas VII Dengan Kelas VIII Di SMP Negeri 9 Yogyakarta. Pendidik Jasm Kesehatan dan Rekreasi [Internet]. 2017;6(1). Available from: 1. Murti DK. Perbedaan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat Antara Siswa Kelas VII Dengan Kelas VIII Di SMP Negeri 9 Yogyakarta. Pendidik Jasm Kesehatan dan Rekreasi. 2017;6(1).
24. Proverawati A, Rahmawati E. Perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS). Yogyakarta Nuha Med. 2012;2–105.
25. Suhartini S, Ahmad A. Pengaruh Implementasi Kebijakan Kawasan Tanpa Rokok Terhadap Perilaku Merokok Siswa Slta Di Rangkasbitung Tahun 2019. J Med (Media Inf Kesehatan). 2019;6(2):255–64.
26. Veronica RN, Langi FLFG, Joseph WBS. Prevalensi dan Determinan Penggunaan Narkotika dan Obat-obatan Terlarang di Kalangan Remaja Indonesia: Analisis Data Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia. J

Kesmas. 2018;7(5):1–10.

27. Depkes RI. Perilaku Hidup Bersih dan Sehat. Jakarta; 2007.
28. Suryani L. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) Siswa/i Sekolah Dasar Negeri 37 Kecamatan Tampan Kota Pekanbaru. J Keperawatan Abdurrah. 2017;1(2):17–28.
29. Putra DP. Perbandingan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) pada Siswa Sekolah Dasar yang Memiliki UKS dengan Siswa Sekolah Dasar yang Tidak Memiliki UKS. Universitas Indonesia; 2008.
30. Notoatmodjo S. Pendidikan dan perilaku kesehatan. Jakarta: rineka cipta. 2003;16:15–49.
31. Hidup P, Dan B, Remaja S, Tubuh M, Pada I, Sma S, et al. Slamet santoso kurniawan 1206301425. 2014;
32. Notoatmodjo S. Promosi kesehatan dan ilmu perilaku. Jakarta: rineka cipta. 2007;20.

