

## DAFTAR PUSTAKA

1. Kementerian kesehatan. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Peraturan Menteri Kesehatan No 2406 TAHUN 2011 tentang Pedoman Umum Pembinaan perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS). 2011;7.
2. Departemen Kesehatan RI. 10 Perilaku Hidup Bersih dan Sehat di Rumah Tangga. Departemen Kesehatan RI. 2014;1–48.
3. Kementerian kesehatan. PHBS [Internet]. Direktorat Promosi Kesehatan Dan Pemberdayaan Masyarakat. 2016 [cited 2022 Mar 24]. Available from: <https://promkes.kemkes.go.id/phbs>
4. Norfai N, Rahman E, Anam K. Edukasi 10 Indikator Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) Tatanan Rumah Tangga di SMA Korpri Kota Banjarmasin Tahun 2020. Jurnal Abdimas Kesehatan (JAK). 2020;2(3):178.
5. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Rencana Strategis Kementerian Kesehatan Tahun 2015-2019. 2015;19
6. Kemenkes RI. Rencana Strategis Kementerian Kesehatan Tahun 2020-2024. Published online. 2020;1–69.
7. Notoatmodjo S. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2012.
8. Notoatmodjo S. Kesehatan Masyarakat: Ilmu & Seni. Jakarta: Rineka Cipta; 2007. 131-132;135;142-150 p.
9. Notoatmodjo S. Pendidikan dan Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2003.
10. Notoatmodjo S. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2002.
11. Notoatmodjo S. Pengantar Pendidikan Kesehatan Dan Ilmu Perilaku Kesehatan. 1st ed. Yogyakarta: ANDI OFFSET YOGYAKARTA; 1993. 94–100 p.

12. Priyoto, Anisa D, Hartono A, Pitayanti A. Perilaku Kesehatan dan Pendidikan Kesehatan. 1st ed. Yogyakarta: PUSTAKA PANASEA; 2018. 49–59 p.
13. Proverawati A, Rahmawati E. Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS). Yogyakarta: Yogyakarta Medical Book; 2012. 21 p.
14. Taryatman. Budaya Hidup Bersih Dan Sehat Di Sekolah Dasar Untuk Membangun Generasi Muda Yang Berkarakter. Trihayu: Jurnal Pendidikan Ke-SD-an [Internet]. 2016;3(1):6. Available from: <https://media.neliti.com/media/publications/259042-budaya-hidup-bersih-dan-sehat-di-sekolah-e30972f8.pdf>
15. Departemen Kesehatan RI. Panduan Penyelenggaraan Cuci Tangan Pakai Sabun Sedunia (HCTPS). Jakarta: Departemen Kesehatan RI; 2009.
16. Wagner, Lanoix. Excreta Disposal for Rural Areas and Small Communities. WHO Monograph series. 1958;(39):9–24.
17. Mustikawati IS. Perilaku Cuci Tangan Pakai Sabun Studi Kualitatif pada Ibu-Ibu di Kampung Nelayan Muara Angke Jakarta Utara; Studi Kualitatif. ARKESMAS (Arsip Kesehatan Masyarakat). 2017;2(1):115–25.
18. World Health Organization. WHO Guidelines on Hand Hygiene in Health Care. 2009;156.
19. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Gerakan Masyarakat Sehat U. Panduan Cuci Tangan Pakai Sabun. Kesehatan Lingkungan [Internet]. 2020; Available from: <https://kesmas.kemkes.go.id>
20. Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 41 Tahun 2014 Tentang Pedoman Gizi Seimbang. Jakarta: MENTERI KESEHATAN RI; 2014.
21. Kementerian Kesehatan RI. Cara Mengatur Asupan Gizi Dengan Makanan Yang Sehat [Internet]. Direktorat Promosi Kesehatan Dan Pemberdayaan Masyarakat. 2016 [cited 2022 Mar 23]. Available from: <https://promkes.kemkes.go.id/?feed=rss2&p=7358>
22. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Berapa anjuran konsumsi Gula, Garam, dan Lemak per harinya? [Internet]. Direktorat Pencegahan

- Dan Pengendalian Penyakit Tidak Menular Direktorat Jenderal Pencegahan Dan Pengendalian Penyakit. 2018 [cited 2022 Mar 23]. Available from: <http://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/hipertensi-penyakit-jantung-dan-pembuluh-darah/page/31/berapa-anjuran-konsumsi-gula-garam-dan-lemak-per-harinya>
23. Popkin BM, Armstrong LE, Bray GM, Caballero B, Frei B, Willett WC. A new proposed guidance system for beverage consumption in the United States. *Am J Clin Nutr*. 2006 Mar;83(3):529–42.
  24. Chevront S, Sawka M. Sports Science Exchange 97 VOLUME 18 (2005) Number 2 Hydration Assessment of Athletes. *Sports Sci Exchange*. 2005 Jan 1;18.
  25. P2PTM Kemenkes RI. Berapa takaran normal air agar tidak kekurangan cairan dalam tubuh? [Internet]. 2018 [cited 2022 Mar 23]. Available from: <http://p2ptm.kemkes.go.id/preview/infographic/berapa-takaran-normal-air-agar-tidak-kekurangan-cairan-dalam-tubuh>
  26. Republik Indonesia. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2008 Tentang Pengelolaan Sampah. Jakarta: Dewan Perwakilan Rakyat Republik Indonesia; 2008.
  27. Mulasari SA. Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Terhadap Perilaku Masyarakat Dalam Mengolah Sampah Di Dusun Padukuhan Desa Sidokarto Kecamatan Godean Kabupaten Sleman Yogyakarta. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Journal of Public Health)*. 2013;6(3).
  28. Sumantri H. Kesehatan Lingkungan. 4th ed. Jakarta: KENCANA; 2017. 62–63 p.
  29. Gani HA. Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (Phbs) Pada Masyarakat Using Di Kabupaten Banyuwangi. *IKESMA*; Vol 9 No 2 (2013) [Internet]. 2015; Available from: <https://jurnal.unej.ac.id/index.php/IKESMA/article/view/1668>
  30. World Health Organization. TUBUH TEMBAKAU [Internet]. 2019 [cited 2022 Mar 23]. Available from:

- <https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/324846/WHO-NMH-PND-19.1-ind.pdf>
31. WHO. WHO global report on trends in prevalence of tobacco smoking. 2015; Available from:  
[https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/156262/9789241564922\\_eng.pdf;jsessionid=18318DE7B3C3CE50967CF3B71C8B4B5D?sequence=1](https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/156262/9789241564922_eng.pdf;jsessionid=18318DE7B3C3CE50967CF3B71C8B4B5D?sequence=1).
  32. P2PTM Kemenkes RI. Menkes: Apresiasi Tinggi Bagi Daerah yang Mengimplementasikan KTR dengan Baik [Internet]. 2018 [cited 2022 Mar 23]. Available from: <http://p2ptm.kemkes.go.id/kegiatan-p2ptm/pusat-menkes-apresiasi-tinggi-bagi-daerah-yang-mengimplementasikan-ktr-dengan-baik>
  33. Azmiyati SR, Cahyati WH, Handayani OWK. Gambaran Penggunaan Napza Pada Anak Jalanan Di Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 2014;9(2):137–43.
  34. Sholihah Q. Efektivitas Program P4gn Terhadap Pencegahan Penyalahgunaan Napza. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 2013;9(1):153–9.
  35. Republik Indonesia. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 1997 Tentang Narkotika [Internet]. 1997. Available from:  
<http://www.en.kejari-jaksel.go.id/files/document/1252127923.pdf>
  36. Republik Indonesia. UNDANG-UNDANG REPUBLIK INDONESIA NOMOR 5 TAHUN 1997 Tentang PSIKOTROPIKA. 1997.
  37. Ikawati Z. Mengapa Orang Bisa Kecanduan NAPZA. *Tribun Jogja*. 2016;13.
  38. Badan Narkotika Nasional Republik Indonesia. Buku Pedoman Penggolongan Narkotika Berdasarkan Undang-Undang Nomor 35 Tahun 2009 Tentang Narkotika. Jakarta: Badan Narkotika Nasional Republik Indonesia; 2012.
  39. Nur'artavia MR. Karakteristik Pelajar Penyalahguna Napza Dan Jenis Napza Yang Digunakan Di Kota Surabaya. *The Indonesian Journal of Public Health*. 2017;12(1):27.

40. Badan Narkotika Nasional. Survei Penyalahgunaan Dan Peredaran Gelap Narkoba Tahun 2018. 2018. p. 72.
41. Limeres Posse J, Diz Dios P, Scully C. Viral Diseases Transmissible by Kissing. *Saliva Protection and Transmissible Diseases*. 2017;53–92.
42. Panjaitan KSH. Pengaruh Predisposisi, Pendukung Dan Pendorong Terhadap Perilaku Meludah Pada Penyirih Dalam Penerapan Phbs Tempat Umum Di Pasar Raya Kabupaten Simalungun. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatera Utara. 2020.
43. Lulus S, Boesri H. Insektisida Sipermethrin 100 G/L Terhadap Nyamuk Dengan Metode Pengasapan. *KESMAS - Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 2012;7(2):156–63.
44. Sari TW, Putri R. Pemberantasan Sarang Nyamuk 3M Plus terhadap Kejadian Demam Berdarah Dengue di Puskesmas Payung Sekaki Kota Pekanbaru; Studi Kasus Kontrol. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Indonesia*. 2020;3(2):55–60.
45. Kementerian Kesehatan RI. Upaya Pencegahan DBD dengan 3M Plus [Internet]. 2019 [cited 2022 Mar 23]. Available from: <https://promkes.kemkes.go.id/upaya-pencegahan-dbd-dengan-3m-plus>
46. Sanjaya R, Fara YD, Sagita YD. Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) di Sekolah. [Internet]. Vol. 1, *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Ungu (ABDI KE UNGU) Universitas Aisyah Pringsewu*. 2019. p. 55–60. Available from: <https://puskesmasbatuputihberau.wordpress.com/promkes/info-kesehatan/perilaku-hidup-bersih-dan-sehat-phbs-di-sekolah/>
47. Malawati. Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Dengan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (PHBS) Pada Siswa Kelas V Sekolah Dasar Negeri Peunaga Kecamatan Meureubo Kabupaten Aceh Barat. Universitas Teuku Umar; 2013.
48. Wati PDCA, Ridlo IA. Perilaku Hidup Bersih dan Sehat pada Masyarakat di Kelurahan Rangkah Kota Surabaya. *Jurnal PROMKES*. 2020;8(1):47.

49. Bawole B, Umboh J, Sumampouw O. Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Dengan Tindakan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat Pada Murid Sekolah Dasar Gmim 9 Dan Sekolah Dasar Negeri Inpres Pinangunian Kota Bitung. Jurnal KESMAS [Internet]. 2018;7(5). Available from:  
<https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/kesmas/article/viewFile/22590/2228>
- 2

