

## **BAB 7**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **7.1 Kesimpulan**

Pada 10 literatur di atas, penelitian yang akan direncanakan terdapat perbedaan dalam teknik analisa data yaitu menggunakan koefisien kontigensi. Pada penelitian yang direncanakan terdapat beberapa persamaan dalam tujuan penelitian yaitu mengetahui dan menganalisis hubungan antara perilaku masyarakat dan sanitasi lingkungan terhadap kejadian diare pada anak, dan instrumen penelitian dengan literatur yang telah ditinjau yaitu menggunakan kuesioner. Hasil penelitian berdasarkan literatur yang telah ditinjau didapatkan terdapat hubungan antara perilaku masyarakat dan sanitasi lingkungan terhadap kejadian diare pada anak.

#### **7.2 Saran**

Penelitian mengenai hubungan antara perilaku masyarakat dan sanitasi lingkungan dengan kejadian diare pada anak sudah ada yang melakukan, sehingga untuk penelitian selanjutnya diharapkan untuk mencari faktor-faktor lain penyebab kejadian diare untuk dijadikan bahan penelitian. Penelitian selanjutnya diharapkan juga untuk menggunakan metode serta responden yang berbeda untuk menjadi suatu perbandingan.

## **DAFTAR PUSTAKA**

1. Setiati, Siti; Alwi, Idrus; Sudoyono, Aru. W; K. Simadibrata, Marcellus; Setiyohadi, Bambang; Syam Ari F. Ilmu Penyakit Dalam. 6 ed. Ilmu Penyakit Dalam. Jakarta: InternaPublishing; 2014.
2. Amin LZ. Pelayanan kesehatan anak di rumah sakit. Vol. 42, Cdk-230. 2015. 504–508 hal.
3. Wardlaw T, Salama P, Brocklehurst C, Chopra M, Mason E. Diarrhoea: why children are still dying and what can be done. UNICEF and WHO. New York: UNICEF and WHO; 2010.
4. Diarrhoeal disease [Internet]. WHO. 2017 [dikutip 25 Maret 2021]. Tersedia pada: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/diarrhoeal-disease>
5. Kemenkes RI. Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2019 [Internet]. Vol. 42, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2019 [dikutip 23 Maret 2021]. Tersedia pada: <https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Profil-Kesehatan-indonesia-2019.pdf>
6. Dinkes Jatim. Profil Kesehatan Jawa Timur 2018 [Internet]. Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. 2019 [dikutip 25 Maret 2021]. Tersedia pada: [https://dinkes.jatimprov.go.id/userfile/dokumen/BUKU PROFIL KESEHATAN JATIM 2018.pdf](https://dinkes.jatimprov.go.id/userfile/dokumen/BUKU_PROFIL KESEHATAN JATIM 2018.pdf)
7. Prawati DD. Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Diare Di Tambak Sari, Kota Surabaya. J PROMKES [Internet]. 2019;7(1):34–45. Tersedia pada: <http://repository.unimus.ac.id/1769/4/BAB II.pdf>
8. Sidhi A, Raharjo M, Dewanti N. Hubungan Kualitas Sanitasi Lingkungan Dan Bakteriologis Air Bersih Terhadap Kejadian Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Adiwerna Kabupaten Tegal. J Kesehat Masy [Internet]. 2016;4(3):665–76. Tersedia pada: <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm/article/viewFile/13480/13036>
9. Megasari, Chairuddin G, Hidayat T, Santoso I. Perilaku Kesehatan Masyarakat Terhadap Kejadian Diare Berdasarkan Aspek Sanitasi Lingkungan Di Kabupaten Barito Kuala. 2015;11:33–40. Tersedia pada: [http://digilib.unisyogya.ac.id/4141/1/naskah\\_publikasi\\_apit\\_haifa\\_1710104001\\_ok.pdf](http://digilib.unisyogya.ac.id/4141/1/naskah_publikasi_apit_haifa_1710104001_ok.pdf)
10. Irianty H, Hayati R, Riza Y. Hubungan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (PHBS) Dengan Kejadian Diare Pada Balita. Promot J Kesehat Masy [Internet]. 2018;8(1):1. Tersedia pada: [http://digilib.unisyogya.ac.id/4141/1/NASKAH\\_PUBLIKASI\\_apit\\_haifa\\_1710104001\\_OK.pdf](http://digilib.unisyogya.ac.id/4141/1/NASKAH_PUBLIKASI_apit_haifa_1710104001_OK.pdf)
11. Hapsari AI, Gunardi H. Hubungan Pengetahuan dan Sikap dengan Perilaku Orangtua tentang Diare pada Balita di RSCM Kiara. Sari Pediatri [Internet].

- 2018;19(6):316. Tersedia pada: <https://www.google.com/search?q=Hubungan+Pengetahuan+dan+Sikap+dengan+Perilaku+Orangtua+tentang+Diare+pada+Balita+di+RSCM+Kiara&oq=Hubungan+Pengetahuan+dan+Sikap+dengan+Perilaku+Orangtua+tentang+Diare+pada+Balita+di+RSCM+Kiara&aqs=chrome.0.69i59.628j0j4&s>
12. Rimbawati Y, Surahman A. Hubungan Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian Diare Pada Balita. J 'Aisyiyah Med [Internet]. 2019;4(2):189–98. Tersedia pada: <https://jurnal.stikes-aisiyah-palembang.ac.id/index.php/JAM/article/download/337/282>
  13. Taosu SA, Azizah R. Hubungan Sanitasi Dasar Rumah dan Perilaku Ibu Rumah Tangga dengan Kejadian Diare pada Balita di Desa Benu Nusa Tenggara Timur. J Kesehat Lingkung [Internet]. 2013;7(1):1–6. Tersedia pada: <http://journal.unair.ac.id/download-fullpapers-kesling5a4956b1a1full.pdf>
  14. Florin TA, Ludwig S. Netter's Pediatrics. Philadelphia: Elsevier; 2012. 704–710 hal.
  15. Indonesia TA. Pelayanan kesehatan anak di rumah sakit. 1 ed. Indonesia TA, editor. Buku Saku Pelayanan Kesehatan Anak di Rumah Sakit. jakarta: World Health Organization; 2009. 149 hal.
  16. Palupi A, Hadi H, Soenarto SS. Status gizi dan hubungannya dengan kejadian diare pada anak diare akut di ruang rawat inap RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta. J Gizi Klin Indones. 2009;6(1):1.
  17. World Health Organization. Readings on diarrhoea: Student manual. World Heal Organ Geneva [Internet]. 1992;1–143. Tersedia pada: <https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/40343/9241544449.pdf;jsessionid=6645783F97A536E71581220867031E1D?sequence=1>
  18. Kementerian Kesehatan RI. Situasi diare di Indonesia [Internet]. Vol. 2, Jurnal Buletin Jendela Data & Informasi Kesehatan. 2011 [dikutip 19 Maret 2021]. Tersedia pada: <https://www.kemkes.go.id/article/view/13010200028/diare.html>
  19. Notoatmodjo PDS. Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan. 2014 ed. Jakarta: PT. Rineka Cipta; 2014.
  20. Rizky N. Pengetahuan dan ilmu [Internet]. 2018 [dikutip 2 November 2021]. Tersedia pada: [https://www.researchgate.net/publication/327301891\\_PENGETAHUAN\\_DAN\\_ILMU](https://www.researchgate.net/publication/327301891_PENGETAHUAN_DAN_ILMU)
  21. Notoatmodjo PDS. Ilmu Perilaku Kesehatan. Jakarta: PT. Rineka Cipta; 2012.
  22. Indah N. Sanitasi Lingkungan [Internet]. 2017 [dikutip 12 April 2021]. Tersedia pada: [https://www.academia.edu/31814869/BAB\\_4\\_SANITASI\\_LINGKUNGA](https://www.academia.edu/31814869/BAB_4_SANITASI_LINGKUNGA)

N

23. Kapwata T, Mathee A, Roux WJ le, Wright CY. Diarrhoeal Disease in Relation to Possible Household Risk Factors in South African Villages [Internet]. Int J Environ Res Public Health. 2018 [dikutip 14 Juni 2021]. Tersedia pada: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6121382/>
24. Mariana D, Sitorus RJ, Destriatania S. Hubungan Sanitasi Lingkungan dan Perilaku Kesehatan Ibu dengan Kejadian Diare pada Balita di Kecamatan Pemulutan Barat, Kabupaten Oga Ilir Tahun 2012. J Ilmu Kesehat Masyarakat [Internet]. 2013;4(November):228–36. Tersedia pada: <https://ejournal.fkm.unsri.ac.id/index.php/jikm/article/view/297/236>
25. Kementerian Kesehatan RI. Metodologi-Penelitian-dan-Statistik. 2017 ed. Rinaldi SF, Mujianto B, editor. Jakarta: Kementerian kesehatan RI; 2017.
26. Arimbawa IW, Dewi KAT, Ahmad Z bin. Hubungan Faktor Perilaku Dan Faktor Lingkungan Terhadap Kejadian Diare Pada Balita Di Desa Sukawati, Kabupaten Gianyar Bali Tahun 2014. Intisari Sains Medis. 2016;6(1):8–15.
27. Lidiawati M. Hubungan Sanitasi Lingkungan Dengan Angka Kejadian Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Meuraxa Tahun 2016. J Serambi Saintia. 2016;4(2):1–9.
28. Darvesh N, Das JK, Vaivada T, Gaffey MF, Rasanathan K, Bhutta ZA. Water, sanitation and hygiene interventions for acute childhood diarrhea: A systematic review to provide estimates for the Lives Saved Tool. BMC Public Health. 2017;17(4):102–11.
29. Degebasa MZ, Zenebe D, Weldemichael, Marama MT. Diarrheal status and associated factors in under five years old children in relation to implemented and unimplemented community-led total sanitation and hygiene in Yaya Gulele in 2017. Pediatr Heal Med Ther. 2017;9(1):109–21.
30. Hidayati R. Hubungan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) dalam tatanan rumah tangga dengan kejadian diare pada balita di Puskesmas Lubuk Buaya Padang Tahun 2018. J Soc Econ Res. 2019;1(1):1–9.
31. Rukmana SW, Thohari I, Nurmayanti D. Sanitasi dasar dan perilaku ibu rumah tangga balita diare di Kelurahan Banyuanyar Kecamatan Sampang Kabupaten Sampang tahun 2019. GEMA Lingkung Kesehat [Internet]. 2019;18(2):102–7. Tersedia pada: <https://pesquisa.bvsalud.org/portal/resource/en/ml-20203177951%0Ahttp://dx.doi.org/10.1038/s41562-020-0887-9%0Ahttp://dx.doi.org/10.1038/s41562-020-0884-z%0Ahttps://doi.org/10.1080/13669877.2020.1758193%0Ahttp://sersc.org/journals/index.php/IJAST/article>
32. Dasih S, Bastian A. The Relationship of Environmental Sanitation with Diarrhea Events among Children. J Glob Res Public Heal. 2019;4(2):222–7.
33. Morse T, Tilley E, Chidziwisano K, Malolo R, Musaya J. Health outcomes of an integrated behaviour-centred water, sanitation, hygiene and food safety

- intervention—a randomised before and after trial. *Int J Environ Res Public Health.* 2020;17(8):1–19.
34. Ramon A, Wati N, Oktavidiati E, Wulandari N. Hubungan pengetahuan dan perilaku ibu dengan kejadian diare pada balita di wilayah kerja Puskesmas Kelam Tengah Kabupaten Kaur. *J Ilm Avicenna.* 2021;16(1):46–52.