

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadi, H., Chusna, D., & Syafriadi, M. (2023). Determinan Aspek Lingkungan Yang Berisiko Terjadinya Penularan Bakteri Leptospira sp Dari Tikus Terkonfirmasi di Kabupaten Bondowoso. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 22(1), 1–12. <https://doi.org/10.14710/jkli.22.1.1-12>
- Aisyah, S. (2021). Pengaruh Media Pembelajaran Video Terhadap Motivasi Belajar Dan Speaking Skills Siswa Di Sma Negeri 02 Kota Jambi. *STRATEGY: Jurnal Inovasi Strategi Dan Model Pembelajaran*, 1(1), 39–45. <https://doi.org/10.51878/strategi.v1i1.345>
- Arikunto, S. (2017). *Pengembangan Instrumen Penelitian dan Penilaian Program*. Pustaka Pelajar.
- Arsyad, A. S., & Kusnanto, H. (2018). Pemetaan Daerah Kerawanan Penyakit Leptospirosis melalui Metode Geographically Weighted Zero Inflated Poisson Regression. *BKM: Berita Kedokteran Masyarakat*, 34(7), 257–262. <https://journal.ugm.ac.id/bkm/article/view/35050>
- Aziz, T., & Suwandi, J. F. (2019). Leptospirosis : Intervensi Faktor Resiko Penularan. *Medical Journal of Lampung University*, 8(1), 232–236. <http://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/view/2325/2292>
- Bierque, E., Thibeaux, R., Girault, D., Soupe-Gilbert, M. E., & Goarant, C. (2020). A systematic review of Leptospira in water and soil environments. *PLoS ONE*, 15(1), 1–22. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0227055>
- Fajriyah, S. N., Udiyono, A., & Saraswati, L. D. (2016). Environmental and Risk Factors of Leptospirosis: a Spatial Analysis in Semarang City. *IOP Conference Series: Earth*, 755(1). <https://doi.org/10.1088/1742-6596/755/1/011001>
- Ginting, G. K. R. B., & Indiarjo, S. (2022). Lingkungan, Perilaku Personal Hygiene, dan Pemakaian APD Terhadap Kejadian Leptospirosis. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 6(2), 236–250.
- Hardani, Andriani, H., Ustiawaty, J., Utami, E. F., Istiqomah, R. R., Fardani, R. A., Sukmana, D. J., & Auliya, N. H. (2020). Metode Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif. In *CV. Pustaka Ilmu Group*. CV. Pustaka Ilmu Group Yogyakarta.
- Hasanah, U. (2019). Pengaruh Penyuluhan Kesehatan Terhadap Perubahan Pengetahuan Dan Sikap Masyarakat Pada Penderita Gangguan Jiwa. *Jurnal Keperawatan Jiwa*, 7(1), 87. <https://doi.org/10.26714/jkj.7.1.2019.87-94>
- Illahi, A. N., & Fibriana, A. I. (2015). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan

- Perilaku Pencegahan Penyakit Leptospirosis (Studi Kasus Di Kelurahan Tandang Kecamatan Tembalang Kota Semarang). *Unnes Journal of Public Health*, 4(4), 126–135. <https://doi.org/10.15294/ujph.v4i4.9688>
- Iyong, E. A., Kairupan, B. H. R., & Engkeng, S. (2020). Pengaruh Penyuluhan Kesehatan Terhadap Pengetahuan Tentang Gizi Seimbang Pada Peserta Didik di SMP Negeri 1 Nanusa Kabupaten Talaud. *Jurnal Kesmas*, 9(7), 59–66.  
<https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/kesmas/article/view/31613/30196>
- Jittimanee, J., & Wongbutdee, J. (2019). Prevention and Control of Leptospirosis in People and Surveillance of the Pathogenic Leptospira in Rats and in Surface Water Found at Villages. *Journal of Infection and Public Health*, 12(5), 705–711.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.jiph.2019.03.019>
- Kemenkes. (2017). Pedoman dan Standar Etik Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Nasional. *Kementerian Kesehatan RI*, 1–158.  
<http://www.depkes.go.id/article/view/17070700004/program-indonesia-sehat-dengan-pendekatan-keluarga.html>
- Luxiarti, R. (2018). Pengaruh Penyuluhan Kesehatan Terhadap Pengetahuan Masyarakat Tentang Leptospirosis Di Dusun Nogosari Ii Desa Wukirsari Kecamatan Imogiri Kabupaten Bantul Yogyakarta. *Gema Wiralodra*, 9(2), 231–239. <https://doi.org/10.31943/gemawiralodra.vol9.iss2.355>
- Nayoan, L., Engkeng, S., & Ratag, B. T. (2019). Pengaruh Penyuluhan Kesehatan Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Peserta Didik Tentang Pencegahan Narkoba Di Sma Negeri 2 Bitung. *Kesmas: Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas SAM Ratulangi*, 8(Vol 8, No 7 (2019): Volume 8, Nomor 7, NOVEMBER 2019), 251–257.  
<http://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/kesmas/article/view/26600>
- Ningsih, I., & Wahid, M. H. (2022). Leptospirosis Ditinjau dari Aspek Mikrobiologi. *EKOTONIA: Jurnal Penelitian Biologi, Botani, Zoologi Dan Mikrobiologi*, 7(1), 31–43.  
<https://doi.org/10.33019/ektonia.v7i1.3141>
- Notoatmodjo, S. (2014). Ilmu Perilaku Kesehatan. *Jakarta: Rineka Cipta*.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Nozmi, N., Samsudin, S., Sukeri, S., Shafei, M. N., Mohd, W. M. Z. W., Idris, Z., Arifin, W. N., Idris, N., Saudi, S. N. S., Abdullah, N. M., Wahab, Z. A., Jamaluddin, T. Z. M. T., Rahman, H. A., Masri, S. N., Daud, A., Osman, M., & Hamat, R. A. (2018). Low Levels of Knowledge, Attitudes and Preventive Practices on Leptospirosis among a Rural Community in Hulu Langat District, Selangor, Malaysia. *International Journal Environ Res*

*Public Health, 15(4).*  
<https://doi.org/https://doi.org/10.3390/ijerph15040693>

- Nugroho, A., Adi, M. S., & Nurjazuli, N. (2023). Analisis Faktor Lingkungan Abiotik Sebagai Sumber Penularan Leptospirosis di Indonesia: Literature Review. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 12(01), 57–64. <https://doi.org/10.33221/jikm.v12i01.1821>
- Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan* (4th ed.). Salemba Medika.
- Prihantoro, T., & Siwiendrayanti, A. (2017). Karakteristik dan Kondisi Lingkungan Rumah Penderita Leptospirosis diwilayah Kerja Puskesmas Pengandan. *Journal of Health Education*, 2(2), 185–191.
- Riwidikdo, H. (2013). *Statistik Kesehatan dan Aplikasi SPSS dalam Prosedur Penelitian*. Rohima Press.
- Saraswati, A., Suharmanto, Pramesona, B. A., & Susanti. (2022). Penyuluhan Kesehatan untuk Meningkatkan Pemahaman Kader Tentang Penanganan Stunting pada Balita. *Sarwahita*, 19(01), 209–219. <https://doi.org/10.21009/sarwahita.191.18>
- Sijid, S. A., Muthiadin, C., Zulkarnain, Z., & Adi Purba, R. (2022). Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Kejadian Leptospirosis Dan Pencegahannya (Review). *Teknoscains: Media Informasi Sains Dan Teknologi*, 16(2), 214–220. <https://doi.org/10.24252/teknoscains.v16i2.28154>
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. PT Alfabet.
- Sulistyowati, T., Nurjanah, B. S. D., Hamidah, O. N., Reniyatun, Istiqomah, H. Z. N., Sari, M. K., Savitri, F., Septyaningsih, D., Wahdini, & Salsabilah, S. M. (2023). Edukasi Kesehatan Dalam Upaya Menurunkan Kejadian Leptospirosis di Puskesmas Kasihan II, Bantul, Yogyakarta. *Journal of Philantropy, Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(2), 48–54.
- Tim Komisi Etika Penelitian Unika Atma Jaya. (2017). *Pedoman Etika Penelitian UNIKA AtmaJaya* (Alexander Seran & Lidia Laksana Hidajat (ed.); Edisi ke-2). Kanisius.
- Waladani, B., Istikmal, A., Handayani, A., Kasiyanto, Marleni, Rahmawati, P., & Wahyuningsih, T. (2023). Edukasi untuk Meningkatkan Pengetahuan dan Kesadaran Masyarakat dalam Pencegahan Leptospirosis. *Jurnal Salingka Abdimas*, 3(1), 177–182.