

## DAFTAR PUSTAKA

- Adha, H. N. (2016). Pengelolaan Sanitasi Di Kawasan Pedagang Makanan Kaki Lima Kota Payakumbuh. *Pengelolaan Sanitasi Di Kawasan Pedagang Makanan Kaki Lima Kota Payakumbuh*, 147, 11–40.
- Alihar, F. (2018). Penduduk dan Akses Air Bersih di Kota Semarang (Population and Access to Clean Water in Semarang City). *Jurnal Kependudukan Indonesia*, 13(Juni), 67–76.
- Ardiyah, M., Nuhaidah, & Kriswandana, F. (2020). Hubungan Pengetahuan, Sikap, Personal Hygiene terhadap Penyakit Hepatitis A di Kabupaten Pacitan 2019. *Jurnal Sulolipu : Media Komunikasi Sivitas Akademika Dan Masyarakat*, 20(2), 0–5.
- Ariani, L. (2018). 128 Pendahuluan Kesehatan merupakan kebutuhan yang mendasar bagi kehidupan manusia. Namun, sehat dan sakit bukan semata hanya berurusan secara biologis, tetapi juga ditentukan oleh perilaku manusia itu sendiri. Berdasarkan pernyataan dari Hendrik L Blum . *Jurkessia*, Vol. VIII.
- Aryana, I. G. K., Ngurah, I. G., Putra, S., Karyana, I. P. G., Smf, B., Kesehatan, I., Fk, A., Udayana, U., & Sanglah, R. (2014). *Risk Factors of Hepatitis a Outbreak in Students At Elementary Schools*. 79–84.
- Azwar, S. (2012). Metode penelitian. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Chen, T., Hui, E. C. M., Lang, W., & Tao, L. (2016). People, recreational facility and physical activity: New-type urbanization planning for the healthy communities in China. *Habitat International*, 58, 12–22.
- Damayanti, M., & Savitri Karin, P. (2016). Gambaran Pola Perilaku Hidup Sehat Pada Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran

Universitas Udayana. *COPING NERS (Community of Publishing in Nursing)*, 4(1), 28–35.

Desiyanto., & Djannah.2013.EfektifitasMencuci Tangan Menggunakan Cairan Pembersih Tangan Antiseptik (HandSanitizer) Terhadap Jumlah Angka Kuman,*Jurnal Kesehatan Masyarakat*,Vol.2No.2

Dwi Siswanto, 2020 Hepatitis A Masih Mewabah. Radarjember.id  
<https://radarjember.jawapos.com/headline/22/01/2020/hepatitis-a-masih-mewabah/>

Hastuti, D., & Suklan. (2012). Hubungan Pengetahuan, Sikap, dan Praktik Pencegahan Hepatitis A Dengan Kejadian Hepatitis A pada Siswa SMAN 4 Depok 2012. *Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia*, 5(2), 1–5.

Hikmah, F. (2013). *Pengetahuan Dan Sikap Mahasiswa Tentang Penyakit hepatitis A di Politeknik Negeri Jember*. 13, 66–70.

Joshi, M. S., Bhalla, S., Kalrao, V. R., Dhongade, R. K., & Chitambar, S. D. (2014). Exploring the concurrent presence of hepatitis A virus genome in serum, stool, saliva, and urine samples of hepatitis A patients. *Diagnostic Microbiology and Infectious Disease*, 78(4), 379–382.  
<https://doi.org/10.1016/j.diagmicrobio.2013.12.013>

Kementrian Kesehatan RI. (2011). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia. *Pedoman Umum Penggunaan Antibiotik*, 34–44.

Kemenkes RI. Survei Kesehatan Dasar Indonesia. Jakarta: KementrianKesehatan Republik Indonesia, 2012.

- Kemenkes RI. Profil Kesehatan Indonesia tahun 2014. Jakarta : Kemenkes RI; 2014
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Penanggulangan Hepatitis Jakarta: Kementrian Kesehatan; 2015
- Kemenkes RI. Profil Kesehatan Indonesia tahun 2017. Jakarta : Kemenkes RI; 2017
- Kelsey JL, Whittemore AS, Evans AS, Thompson WD. *Methods in Observational Epidemiology*. Oxford University Press, 1996.
- Lemon, S. M., Ott, J. J., Van Damme, P., & Shouval, D. (2018). Type A viral hepatitis: A summary and update on the molecular virology, epidemiology, pathogenesis and prevention. *Journal of Hepatology*, 68(1), 167–184. <https://doi.org/10.1016/j.jhep.2017.08.034>
- Murphy, T. V., Feinstone, S. M., & Bell, B. P. (2012). Hepatitis A vaccines. In *Vaccines: Sixth Edition* (pp. 183–204). <https://doi.org/10.1016/B978-1-4557-0090-5.00008-2>
- Nasir, A. Muhith, A. Ideputri, M.E. 2011. *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan: Konsep Pembuatan Karya Tulis dan Thesis untuk Mahasiswa Kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Notoatmodjo, S. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Notoatmojo, S. 2010. *Pendidikan dan Perlaku Kesehatan Jakarta*, Rineka Cipta.
- Nurgiyantoro, Burhan. Gunawan. Marzuki. 2002. *Statistik Terapan Untuk Penelitian Ilmu-ilmu Sosial*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Obella, Z., & Adliyani, N. (2016). Perubahan Perilaku Dan Konsep Diri Remaja Yang Sulit Bergaul Setelah Menjalani Pelatihan Keterampilan Sosial.

*Perubahan Perilaku Dan Konsep Diri Remaja Yang Sulit Bergaul Setelah Menjalani Pelatihan Keterampilan Sosial*, 23(1), 13–20.  
<https://doi.org/10.22146/jpsi.10037>

Pertiwi, A., Ramani, A., & Ariyanto, Y. (2014). Pemetaan Risiko Hepatitis A dengan Sistem Informasi Geografis (SIG) di Kabupaten Jember Tahun 2013. *E-Jurnal Pustaka Kesehatan*, 2(2), 8.

Rahmah, S., & Indriani, C. (2014). Hubungan Faktor Perilaku Dengan Kejadian Hepatitis A di Kecamatan Depok Kabupaten Sleman. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 10(1), 16–20.

Sakti, A. P. (2012). *Hubungan Pengetahuan, Sikap, dan Praktik Pencegahan Hepatitis A dengan Kejadian Hepatitis A pada Siswa SMAN 4 Depok 2012. Skripsi.*

Sarafino, E. P., & Smith, T. W. (2012). Health Psychology: Biopsychosocial Interactions (7th ed.). In *United States of America : John Willey & Sons Inc.*

Sasoko, & S. (2014). Hubungan antara Higiene Perseorangan dengan kejadian hepatitis A pada pelajar/mahasiswa. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 2, 331–341.

Sastroasmoro, S., & Ismael, S. 2014. *Dasar-dasar Metodologi Penelitian Klinis, Edisi Kelima*. Jakarta: CV Sagung Seto

Seo, J. Y., Seo, J. H., Kim, M. H., Ki, M., Park, H. S., & Choi, B. Y. (2012). Pattern of hepatitis A incidence according to area characteristics using national health insurance data. *Journal of Preventive Medicine and Public Health*, 45(3), 164–173. <https://doi.org/10.3961/jpmph.2012.45.3.164>

Sugiyono, P. D. 2015. *Statistik Nonparametris Untuk Penelitian*. Bandung : Alfabeta

- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta, CV
- Siti Rahmah, C. I. (2014). Hubungan Faktor Perilaku Dengan Kejadian Hepatitis A Di Kecamatan Depok Kabupaten Sleman. Association between Behavior Factors with Hepatitis A Incidences in Depok. *Jurnal Mkmi*, 16–20.
- Syahputri, D. 2011. *Hubungan Pengetahuan dan sikap Siswa SD tentang Sanitasi Dasar dengan PHBS di Kelurahan Harjosari 1 Kecamatan Medan Amplas*. Skripsi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatera Utara: Medan.
- Taylor, S. E. (2015). *Health Psychology, Ninth Edition*. In *McGraw-Hill Education*. <https://doi.org/10.1016/B978-0-08-097086-8.14099-1>
- Vaughan, G., Goncalves Rossi, L. M., Forbi, J. C., de Paula, V. S., Purdy, M. A., Xia, G., & Khudyakov, Y. E. (2014). Hepatitis A virus: Host interactions, molecular epidemiology and evolution. In *Infection, Genetics and Evolution* (Vol. 21, pp. 227–243). <https://doi.org/10.1016/j.meegid.2013.10.023>
- WHO. (2013). Consolidated ARV guidelines 2013. In *Geneva: World Health Organization* (Vol.14,Issue7). <http://www.who.int/hiv/pub/guidelines/arv2013/>
- Widjajanti, R. (2012). Karakteristik Aktivitas Pedagang Kaki Lima di Ruang Kota (Studi Kasus: Kawasan Pendidikan Tembalang, Kota Semarang). *JURNAL PEMBANGUNAN WILAYAH & KOTA*, 8(4), 412. <https://doi.org/10.14710/pwk.v8i4.6498>
- Workowski, K. A., & Bolan, G. A. (2015). Sexually transmitted diseases treatment guidelines, 2015. *MMWR Recommendations and Reports*, 64(3), 1–138. <https://doi.org/10.1016/j.annemergmed.2015.07.526>

WHO. (2013). Consolidated ARV guidelines 2013. In *Geneva: World Health Organization* (Vol. 14, Issue 7).  
<http://www.who.int/hiv/pub/guidelines/arv2013/>

World Health Organization (WHO) 2019. *Hepatitis A*. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hepatitis-a>

World Health Organization (WHO). (2012). *Weekly epidemiological record Relevé épidémiologique hebdomadaire*.

World Health Organization (WHO). (2017). *Hepatitis A, Fact sheet*. Hepatitis A.  
<http://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hepatitis-a>

World hepatitis alliance. Water free from hepatitis A virus is a human right, 2019  
<https://www.worldhepatitisalliance.org/news/mar-2019/water-free-hepatitis-virus-human-right>

World Health Organization (WHO). (2020). *Hepatitis A*.  
<https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hepatitis-a>

World Health Organization (WHO). (2019). *Hepatitis A*.  
<https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hepatitis-a>

Yudi Siswadi, 2014 Persepsi Mahasiswa Tentang Keberadaan Pedagang Kaki Lima Di Sekitar Kampus Jurnal Manajemen & Bisnis Vol 14. Issn 1693-7619