

## DAFTAR PUSTAKA

- Alistina, A. D. (2019). *Perspektif Lingkungan dalam Hygiene Sanitasi Makanan*. CV. Sarnu Untung.  
[https://www.google.co.id/books/edition/Perspektif\\_Lingkungan\\_dalam\\_Higiene\\_dan/S6lMEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=sanitasi+makanan&pg=PR4&printsec=frontcover](https://www.google.co.id/books/edition/Perspektif_Lingkungan_dalam_Higiene_dan/S6lMEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=sanitasi+makanan&pg=PR4&printsec=frontcover)
- Amaliah, N. (2017). *Penyehatan Makanan dan Minuman* (Cetakan 2). Deepublish.  
[https://www.google.co.id/books/edition/Penyehatan\\_Makanan\\_dan\\_Minuman\\_A/Owc3DwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=kontaminasi+makanan&pg=PA15&printsec=frontcover](https://www.google.co.id/books/edition/Penyehatan_Makanan_dan_Minuman_A/Owc3DwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=kontaminasi+makanan&pg=PA15&printsec=frontcover)
- Arikunto, S. (2016). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Rineka Cipta.
- Azwar, S. (2017). *Sikap Manusia "Teori dan Pengukurannya"*. Analisis Data. Pustaka Belajar.
- BPOM. (2019). *Laporan Tahunan Badan Pengawas Obat dan Makanan*.  
<https://www.pom.go.id/new/>
- Budiman, Rianto, & Al, E. (2013). *Kuisisioner Pengetahuan dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan*. Salemba Medika.
- Cahyaningsih, T., Nurjazuli, N., & D, H. L. (2018). Hubungan Lama Bekerja, Pengawasan, dan Ketersediaan Fasilitas Sanitasi dengan Praktik Higiene Sanitasi Penjamah Makanan di PT. Bandeng Juwana Elrina Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(6), 363–368.  
<http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm>
- Dinas Pariwisata. (2022). *Data Pedagang Sepanjang Kawasan Pantai Padang*.
- Dinkes Kota Padang. (2019). *Laporan tahunan tahun 2019 edisi 2020 1*. 178–179.  
<https://dinkes.padang.go.id/laporan-tahunan-tahun-2019-edisi-2020>
- Fadli, A. (2022). Faktor- Faktor Yang Berhubungan Dengan Higiene Sanitasi Pada Pedagang Sanitasi Makanan. In *Kesehatan Masyarakat* .
- Fatma, F., Nirtha, I., Hasbullah, U. H. A., Sari, M., Munthe, S. A., Argaheni, N. B., Sari, N. P., & Trisutrisno, I. (2021). *Sanitasi Makanan dan Minuman* (J. Simarmata (ed.); Cetakan 1). Yayasan Kita Menulis.  
[https://www.google.co.id/books/edition/\\_/oxhNEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&pg=PA70&dq=Sanitasi+makanan](https://www.google.co.id/books/edition/_/oxhNEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&pg=PA70&dq=Sanitasi+makanan)
- Habib Suryanegara, M. R., & Fikri, A.-M. (2022). Hubungan Penerapan Higiene Sanitasi dengan Kepuasan Konsumen Pedagang Angkringan di Kecamatan Telukjambe Timur Kabupaten Karawang. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 8(19), 346–352.

- Hartini Supri. (2022). Hubungan Tingkat Pengetahuan Hygiene Sanitasi Dan Sikap Penjamah Makanan Dengan Praktik Hygiene Sanitasi. *Nutrition Research And Development Journal*, 02(02), 16–26.
- Herniwanti, D. (2020). *Kesehatan Lingkungan (Ide Riset dan Evaluasi Kesling Sederhana)*. Forum Pemuda Aswaja.
- Ismainar, H., Harnani, Y., Sari, N. P., Zaman, K., Hayana, & Hasmaini. (2022). Hygiene dan Sanitasi Pada Pedagang Makanan Jajanan Murid Sekolah Dasar di Kota Pekanbaru, Riau. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 21(1), 27–33. <https://doi.org/10.14710/jkli.21.1.27-33>
- Kemendes, R. (2018). *Lebih dari 200 Penyakit dapat Menular melalui Makanan, Keamanan Pangan Harus Diperhatikan*. Kemendes Ri. <https://www.kemdes.go.id/article/view/18092700003/lebih-dari-200-penyakit-dapat-menular-melalui-makanan-keamanan-pangan-harus-diperhatikan.html>
- Kepmenkes no 942. (2003). Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 942/MENKES/SK/VII/2003 Tentang Pedoman Persyaratan Hygiene Sanitasi Makanan Jajanan. *Zitteliana*, 18(1), 22–27.
- Kusmiyati. (2021). *Personal Hygiene Dan Sanitasi Lingkungan* (R. R. Rerung (ed.)). Media Sains Indonesia. [https://www.google.co.id/books/edition/\\_/V8o5EAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&pg=PA11&dq=sanitasi+makanan](https://www.google.co.id/books/edition/_/V8o5EAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&pg=PA11&dq=sanitasi+makanan)
- Manalu, H. S. P., Su'udi, A., & et al. (2017). Kajian Implementasi Pembinaan Pangan Jajanan Anak Sekolah (PJAS) untuk Meningkatkan Keamanan Pangan: Peran Dinas Pendidikan dan Dinas Kesehatan Kota. *Media Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan*, 26(4), 249–256. <https://doi.org/10.22435/mpk.v26i4.5734.249-256>
- Marsanti, A. S., & Widiarini, R. (2018). *Prinsip Hygiene Sanitasi Makanan* (P. A. Wibowo (ed.); Cetakan 1). Uwais Inspirasi Indonesia. [https://www.google.co.id/books/edition/Buku\\_Ajar\\_Higiene\\_Sanitasi\\_Makanan/ctV5DwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=hygiene+dan+sanitasi&printsec=frontcover](https://www.google.co.id/books/edition/Buku_Ajar_Higiene_Sanitasi_Makanan/ctV5DwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=hygiene+dan+sanitasi&printsec=frontcover)
- Mundiatun, D., & Daryanto, D. (2015). *Pengelolaan Kesehatan Lingkungan* (A. Suprihatin (ed.); Cetakan 1). Penerbit Gava Media.
- Notoatmodjo, S. (2014). *Promosi Kesehatan Dan Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. PT. Rineka Cipta.
- Nuzil Akbar, H., Lanita, U., & Hidayati, F. (2023). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Penerapan Higiene Sanitasi pada Kantin Sekolah Dasar di Kota Sungai Penuh. *Jurnal Kesmas Jambi*, 7(1), 55–64.

- Patilaiya, H., Sinaga, J., Jarona, M., Sari, N. P., Amaliyah, Sumaryati, Sudasman, F. H., Wulandari, W., Pratiwi, R. H., Puspitasari, D., Sriagustini, I., & Tanjung, R. (2022). *Hygiene Sanitasi dan Keselamatan Kesehatan Kerja (K3)* (M. Sari & R. M. Sahara (eds.); Cetakan 1). Pt Global Eksekutif Teknologi. [https://www.google.co.id/books/edition/\\_/G4h-EAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&pg=PA39&dq=Hygiene+sanitasi](https://www.google.co.id/books/edition/_/G4h-EAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&pg=PA39&dq=Hygiene+sanitasi)
- Permenkes no 1096. (2011). *Permenkes RI No. 1096/Menkes/Per/ VI/2011 tentang Higiene Sanitasi Jasaboga*. <https://peraturanpedia.id/peraturan-menteri-kesehatan-nomor-1096-menkes-per-vi-2011/>
- Pitri, R. H., Sugiarto, S., & Husaini, A. (2020). Faktor Yang Berhubungan Dengan Praktik Hygiene Penjamah Makanan Di Sekolah Dasar Wilayah Kerja Puskesmas Tanjung Pinang. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 6(2), 732. <https://doi.org/10.33143/jhtm.v6i2.979>
- Puskesmas Padang Pasir. (2022). *Data Tempat Pengolahan Makanan (TPM) Memenuhi Syarat Kesehatan di Puskesmas Padang Pasir Padang Tahun 2022*.
- Rahmayani. (2018). Hubungan pengetahuan, sikap dan tindakan hygiene sanitasi pedagang makanan jajanan di pinggir jalan. *Action: Aceh Nutrition Journal*, 3(2), 172. <https://doi.org/10.30867/action.v3i2.84>
- Rejeki, S. (2021). *Sanitasi Hygiene Dan K3* (Cetakan 1). Rekayasa Sains.
- Sari, M. H. (2017). Pengetahuan Dan Sikap Keamanan Pangan Dengan Perilaku Penjaja Makanan Jajanan Anak Sekolah Dasar. *Journal of Health Education*, 2(2), 163–170.
- Sary, N., Harmawati, & Azmir, B. (2020). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Keamanan Pangan Dengan Tindakan Hygiene Penjaja Makanan Jajanan Anak Sekolah Dasar. *Jurnal Endurance : Kajian Ilmiah Problema Kesehatan*, 5(3), 550–556.
- Setiarto, H. B. (2020). *Konsep HACCP, Keamanan, Hygiene Sanitasi Dalam Industri Pangan* (Guepedia/La (ed.)). Guepedia. [https://www.google.co.id/books/edition/\\_/mRJOEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&pg=PA23&dq=sanitasi+makanan](https://www.google.co.id/books/edition/_/mRJOEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&pg=PA23&dq=sanitasi+makanan)
- Sugiono, P. D. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&D*. Alfabeta.
- Syafitri, A. (2017). Pengawasan tempat pengelolaan makanan oleh Dinas Kesehatan di Kota Pekanbaru. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 4(2), 1–8. <https://media.neliti.com/media/publications/201091-pengawasan-tempat-pengelolaan-makanan-da.pdf>
- Trigunarso, S. I. (2020). Hygiene Sanitasi dan Perilaku Penjamah Makanan dengan Angka Kuman pada Makanan Jajanan di Lingkungan Sekolah Sanitation Hygiene and Behavior of Food Handlers with Germs in Snack Food in School

Environment. *Jurnal Kesehatan*, 11(1), 115–124. <http://ejournal.poltekkes-tjk.ac.id/index.php/JK>

UU no 36. (2009). *Undang-undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2009*. <https://p2ptm.kemkes.go.id/dokumen-ptm/undang-undang-republik-indonesia-nomor-36-tahun-2009-tentang-kesehatan/>

WHO. (2019). *Global conference on food safety meets in Abu Dhabi, calls for stronger steps to protect people's health*. <https://www.who.int/news/item/06-12-2019-more-complex-foodborne-disease-outbreaks-requires-new-technologies-greater-transparency>



