

DAFTAR PUSTAKA

- Agustini, NM., Suryani, N., Murdani, P. 2011. Hubungan antara Tingkat Pengetahuan Ibu dan Dukungan Keluarga dengan Cakupan Pelayanan Antenatal di Wilayah kerja Puskesmas Buleleng 1. *Jurnal Magister Kedokteran Keluarga*. 1(1): 67-79.
- Amalia, R. 2018. Pantai Depok sebagai Destinasi Wisata Pantai dan Kuliner di Yogyakarta. *Domestic Case Studi*. Sekolah Tinggi Pariwisata Ambarrukmo Yogyakarta.
- Andiarsa, D. (2018) 'Lalat: Vektor yang Terabaikan Program?', *Balaba: Jurnal Litbang Pengendalian Penyakit Bersumber Binatang Banjarnegara*, pp. 201–214. doi: 10.22435/blb.v14i2.67.
- Andriyani, S. & Prasetyo, E. (2014) 'Hubungan faktor determinan perilaku pekerja peternakan ayam broiler dengan upaya pengendalian lalat di Desa Honggosoco Kecamatan Jekulo Kabupaten Kudus', *CENDEKIA UTAMA*, 1(3), pp. 9–25.
- Aspiani, M. and Rustiawan, A. (2020) 'Hubungan Pengetahuan, Sikap Penjamah Makanan dan Fasilitas Sanitasi terhadap Keamanan Pangan di Rumah Makan Kawasan Wisata Kuliner Pantai Depok Kabupaten Bantul 2019', *University Research Colloquium*, pp. 1–8.
- Avrilinda K. Pengaruh Pengetahuan dan Sikap terhadap Perilaku Higiene Penjamah Makanan di Kantin SMA Muhammadiyah 2 Surabaya. *e- journal Boga*. 2016;5(2).
- Ayu, Putu Mutiara. Sali, I. W. (2020) 'Hubungan Tingkat Pengetahuan Sikap dan Tindakan Pedagang dalam Mengelola Sampah dengan Kepadatan Lalat di Pasar Desa Adat Sembung Tahun 2020', *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 10(2), pp. 108–115.
- Ayu, P. M. (2020) *Hubungan tingkat pengetahuan sikap dan tindakan pedagang dalam mengelola sampah dengan kepadatan lalat di Pasar Desa Adat Sembung Tahun 2020*. POLTEKKES KEMENKES DENPASAR. Available at: <http://dx.doi.org/10.1016/j.ndteint.2014.07.001><https://doi.org/10.1016/j.ndteint.2017.12.003><http://dx.doi.org/10.1016/j.matdes.2017.02.024>
- de Azevedo L, Emberson R, Esteca F, de Moraes G. Macrochelid mites (Mesostigmata: Macrochelidae) as biological control agents. In: Carrillo D, de Moraes G, Peña J, editors. *Prospects for biological control of plant feeding mites and other harmful organisms*. Progress in biological control. Cham: Springer; 2015.
- Azwar. S. 2003. Sikap Manusia, Teori dan Pengukurannya. Pustaka Pelajar. Yogyakarta.
- Balitro (2008) *Perangkap Lalat Buah*. Available at: <http://pustaka.litbang.pertanian.go.id/publikasi/wr253034.pdf>.
- Banun, Titi. (2016). Hubungan antara pengetahuan PHBS dengan pola hidup sehat

- siswa di SD Tamanan. *Jurnal Pendidikan Guru Sekolah Dasar*. Edisi 14.
- Berkman ND, Sheridan SL, Donahue KE, Halpern DJ, Crotty K. Low health literacy and health outcomes: an updated systematic review. *Annals of internal medicine*. 2011;155(2):97-107.
- BPOM DIY. (2021). Laporan Tahunan 2021 Balai Besar POM di Yogyakarta. Yogyakarta
- BPOM RI. Peraturan Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia No. 11 Tahun 2021 Tentang Bahan Tambahan Pangan.
- Brutu, Nisa Hairun. (2021). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Penjamah Makanan dengan Penerapan Higiene Sanitasi Makanan Pada Rumah Makan di Desa Sukasari Kecamatan Pegajahan Kabupaten Serdang Bedagai. Skripsi: Universitas Islam Negeri Sumatera Utara Medan.
- Budiantoro, Agung. 2017. Zonasi Pantai Pendaratan Penyu di Sepanjang Pantai Bantul. *Jurnal Riset Daerah*. Edisi Khusus Tahun 2017. Kerjasama BAPPEDA Kabupaten Bantul dan UAD.
- Budiman & Riyanto, A. (2013). *Kapita Selekta Kuesioner Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika Dahlan.
- CDC. (2022). Foodborne illness source attribution estimates for 2020 for Salmonella, Escherichia coli o157, and Listeria monocytogenes using multi-year outbreak surveillance data, United States.the Interagency Food Safety Analytics Collaboration (IFSAC).
- Cirillo VJ. “ I Am the Baby Killer! ” House flies and the spread of polio. *Am Entomol*. 2016;62(2):83–5.
- Cooper, D. R., & Schindler, P. S. (2016). *Business Research Methods, [9th Edition]*. Jakarta: PT. Media Global Edukasi.
- Depdiknas .2003. Undang-undang RI No.20 tahun 2003.tentang sistem pendidikan nasional.
- Depkes (2009) *Pedoman Penanggulangan KLB Tahun 2009*. Jakarta.
- Devi, S. F. 2018. Pantai Depok Sebagai Daerah Tujuan Wisata di Kabupaten Bantul D.I.Yogyakarta. *Domestic Case Study*. Sekolah Tinggi Pariwisata Ambarukmo Yogyakarta.
- Dirgahayu, N. (2015). Hubungan antara tingkat pengetahuan dengan perilaku hidup bersih dan sehat siswa di Madrasah Ibtidaiyah Muhammdiyah Gonilan Kartasura Sukoharjo. Fakultas Kedokteran. Universitas Muhammadiyah Surakarta. (diakses pada 10 April 2023)
- Ditjen POM, 1989. Direktorat Jendral Pengawas Obat dan Makanan, Bahan-bahan Mengenai Pengawasan Makanan Minuman 1994/1995. Ditwas Makanan dan Minuman. Ditjen POM, Departemen Kesehatan RI. Jakarta.
- Febriyanto, M. A. B. Hubungan Antara Pengetahuan Dan Sikap Dengan Perilaku Konsumsi Jajanan Sehat Di MI Sulaimaniyah Mojoagung Jombang. (2016).
- Fitriani, S. & Ruhana, A. (2023). Hubungan tingkat pengetahuan dan sikap pedagang kaki lima dengan perilaku higiene sanitasi pengolahan makanan di Alun-Alun Gresik. *Jurnal Gizi Universitas Negeri Surabaya*. Vol. 3 No.1: 261-266
- Fuadi, F. (2016). Hubungan Antara Pengetahuan dengan Sikap Masyarakat dalam

- Mencegah Leptospirosis di Desa Pabelan Kecamatan Kartasura Kabupaten Sukoharjo.
- Gaman dan Sherrington. 1996. *The Science of Food*. Boston, Mass: Butterworth Heinemann
- Gannika, L., & Sembiring, E. (2020). Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Pencegahan Coronavirus Disease 2019 (Covid-19) Pada Masyarakat Sulawesi Utara. *Jurnal Keperawatan*, Vol. 16, hal. 83–89.
- Green, L. W., Kreuter, M. W., Deeds, S. G., Partridge, K. B., & Bartlett, E. (1980). Health education planning: a diagnostic approach.
- Hassan HAA. Control of fruit flies (Diptera: Tephritidae) using an environmentally safe methods in Shendi area, Sudan. University of Shendi; 2015.
- Handayani, N. M. A. et al. 2012, 'Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Penjamah Makanan dalam Penerapan Cara Pengolahan Pangan yang Baik pada Industri Rumah Tangga Pangan di Kabupaten Karangasem', *Public Health and Preventive Medicine Archive*, 3(2), pp. 194–202.
- Ika Puspita. (2014). "hubungan praktik higiene sanitasi penjamah makanan terhadap cemaran *Escherichia coli* pada makanan gado-gado disepanjang jalan kota manado". Universitas Sam Ratulangi.
- Julhija, Marsaulina, I. N. (2018) *Higiene Sanitasi Dasar Serta Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Penjual Terhadap Kepadatan Lalat pada Kantin Sekolah di Kecamatan Sidamanik Tahun 2015*.
- Kemenkes RI (2017) *Profil Kesehatan Indonesia 2016*. Jakarta. Available at: [http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/lain-lain/Data dan Informasi Kesehatan Profil Kesehatan Indonesia 2016 - smaller size - web.pdf](http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/lain-lain/Data%20dan%20Informasi%20Kesehatan%20Profil%20Kesehatan%20Indonesia%202016%20-%20smaller%20size%20-%20web.pdf).
- Khairunnisa, Z. Rizka, S. & Sulfia, M.(2021).Hubungan Karakteristik dan Tingkat Pengetahuan dengan Perilaku Pencegahan Covid-19 pada Masyarakat Desa Paya Bujok Blang Pase Kota Langsa. *Jurnal Averrous*. Vol. 6 No. 1
- Kurniaty, R. T., Lustiyati, E. D. and Nisati, N. (2017) 'Hubungan Praktik Higiene Sanitasi Dengan Cemaran Bakteri *Escherichia coli* Pada Olahan Ikan Bakar di Warung Makan Seafood Pantai Depok, Bantul, Yogyakarta', *Jurnal Formil (Forum Ilmiah) KesMas Respati*, 2(2), pp. 53–63. Available at: <http://formilkesmas.respati.ac.id/index.php/formil/article/view/68>.
- Lee MB, Greig JD. A review of gastrointestinal outbreaks in schools: effective infection control interventions. *Journal of School Health*. 2010;80(12):588-98.
- Lemeshow, 1997, *Besar Sampel Dalam Penelitian Kesehatan*, Yogyakarta, UGM
- Marsaulina I. Study Tentang Pengetahuan Perilaku Dan Kebersihan Penjamah Makanan Pada Tempat Umum Pariwisata Di DKI 10. Jakarta (TMII, TIJA, TMR). Medan: Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatera Utara; 2004.
- Mawarni, A., Notes, N., & Aryasih, M. 2015. Hubungan Tingkat Pengetahuan Sikap dan Tindakan Pengendalian Lalat oleh Pedagang Makanan dengan Kepadatan Lalat di Pasar Beringkit Kabupaten Badung. *Jurnal*

- Kesehatan Lingkungan*. Vol. 5 No. 1, hal 1-9
- Moreb, N.A., Priyadarshini, A., Jaiswal, A.K., 2017, Knowledge of food Safety and Food Handling Practice amongst Food Handler in the Republic of Ireland, *Journal ELSEVIER*, Volume 80, Halaman 341- 349.
- Mujiburrahman, Riyadi, M., & dkk. (2020). Pengetahuan Berhubungan dengan Peningkatan Perilaku Pencegahan Covid-19 di Masyarakat. *Jurnal Keperawatan Terpadu*, Vol. 2, hal. 130–140
- Ningsih, R., 2014, Penyuluhan Higiene Sanitasi Makanan dan Minuman serta Kualitas Makanan yang Dijajakan Pedagang di Lingkungan SDN Kota Samarinda, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, Volume 10, Nomer 1, Halaman 64- 72.
- Notoatmodjo, S. (2003). Pendidikan dan Perilaku Kesehatan. Rineka Cipta. Jakarta.
- Notoatmodjo, S.(2005). ilmu perilaku kesehatan. Jakarta: PT Rineka Cipta. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2007) *Kesehatan Masyarakat dan Ilmu Perilaku*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2010) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2011). Kesehatan Masyarakat. Jakarta: Rineka Cipta
- Notoatmodjo, S. (2012a). Kesehatan Masyarakat Ilmu & Seni. In Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2012b). Metodologi Penelitian Kesehatan Cetakan Kedua. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2013). Metodologi Penelitian Kesehatan. Rineka Cipta. Jakarta.
- Notoatmodjo, S.(2014). Ilmu Perilaku Kesehatan. Jakarta (ID): Rineka Cipta
- Nurfikrizd, A. & Rustiawan, A. (2020). Hubungan karakteristik individu dengan perilaku keamanan pangan pada penjamah makanan dirumah makan Kawasan Pantai Depok Kabupaten Bantul. *University Research Colloquium*. Universitas ‘Aisyiyah Surakarta
- Nurmawati, *et al.* faktor risiko penyebab *foodborne diseases* pada siswa SD. *JSK*, Vol. 4 No. 4 Juni
- Nursalam, (2008). Konsep dan penerapan metodologi penelitian keperawatan. Jakarta.
- Permenkes RI (2012) *Pedoman Keamanan Pangan di Sekolah Dasar*. Jakarta.
- Pratama. 2013. Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Perubahan Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Tentang Kebiasaan Berperilaku Hidup Bersih dan Sehat Siswa SDN 1 Mandong. (Diakses pada 10 April 2023).
- Prasetya, E. (2017). Hygiene dan sanitasi rumah makan di wilayah Kota Gorontalo. Jurusan Kesehatan Masyarakat FIKK. Universitas Negeri Gorontalo (diakses pada 10 April 2023)
- Priyoto. 2018. Teori Sikap dan Perilaku dalam Kesehatan. Yogyakarta. Nuhu Medika. Hal 83.
- Proverawati, Rahmawati. 2012. Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS). Yogyakarta. Nuhu Medika.
- Purnamasari, I., & Rahyuni, A. (2020). *Jurnal Ilmiah Kesehatan* 2020. (Mei), 33–42.
- Purwoastuti, E., & Walyani, E. (2015). Perilaku & Softskills Kesehatan. Yogyakarta: Pustaka Baru Press. Rachmani, A., Budiyono, & dkk.

- (2020). Pengetahuan, Sikap dan Praktik Pencegahan Covid-19 pada Masyarakat Kota Depok, Jawa Barat. MPPKI (Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia): The Indonesian Journal of Health Promotion, Vol. 4, hal. 97.
- Qorih, M, Dkk. 1991. Penyuluhan Kesehatan Masyarakat di Bidang Sanitasi Makanan. APK, Surabaya.
- Ramadhani Chaca and Retno Hestningsih, N. K. (2019) ‘Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepadatan Lalat Di Desa Purwodadi Kecamatan Margoyoso Kabupaten Pati’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 7(3), pp. 29–38.
- Ravianto, J. 1990. Produktivitas Tenaga Kerja Indonesia. Lembaga Sarana Informasi Usaha dan Produktivitas. Jakarta.
- Roca M, Miralles-Marco A, Ferré J, Pérez R, Yusà V. Biomonitoring exposure assessment to contemporary pesticides in a school children population of Spain. *Environ Res.* 2014;131:77–85.
- Santi, D. . (2001) *Manajemen Pengendalian Lalat*. Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Setyowati R, Mulasari SA. Pengetahuan dan Perilaku ibu rumah tangga dalam pengelolaan sampah plastik. *Kesehat Masy Nas.* 2013;7(12):562–6.
- Solihin P. 2005. *Ilmu Gizi Pada Anak*. Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta.
- Stuart, G., & Sundeen, S. (2007). Buku Saku Keperawatan Jiwa, Edisi 3. In *Local Responses to the English Reformation*.
- Sucipto, C. D. (2011) *Vektor Penyakit Tropis*. Yogyakarta.
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Sugiyono. (2012). *Memahami penelitian kualitatif*. Bandung: ALFABETA
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D* (Cetakan 19). CV ALFABETA. Bandung.
- Sugiyono, P. D. (2017) *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Edited by Alfabeta. BANDUNG: CV.
- Susilani, A. T., Wibowo, T. A. 2015. *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian*. Graha Cendekia, Yogyakarta.
- Virgayanti, N. K. W. (2019) *Hubungan Tingkat pengetahuan sikap dan tindakan pedagang makanan dalam pengendalian lalat dengan kepadatan lalat di Pasar Umum Negara Tahun 2019*. POLTEKKES KEMENKES DENPASAR. doi: .1037//0033-2909.126.1.78.
- Wahyuni, S. 2005. Pengetahuan Sikap dan Tindakan Penjaja Makanan tentang Higiene Sanitasi Penjamah, Peralatan, Pengangkutan dan Penyajian Makanan Jajanan dalam Kereta Api PT Kereta Api Indonesia Medan Rute Medan- Kisaran Tahun 2005. Skripsi. FKM USU.
- Wardani,R. & Prianggajati, Y. (2013). Faktor-faktor yang mempengaruhi perilaku ibu dalam memilih makanan sehari-hari dalam keluarga di RT 25 RW 09 lingkungan Tirtoudan Kelurahan Tosaren. *Jurnal Eduhealth*, Vol. 3 No.2.
- Wawan, A. 2010. *Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Manusia*. Yogyakarta : Nuha Medika

- Yarrow L, Remig VM, Higgins MM. Food safety educational intervention positively influences college students' food safety attitudes, beliefs, knowledge, and self-reported practices. *Journal of environmental health*. 2009;71(6):30-5.
- Yulianto, A. 2018. Peringkat Destinasi dan Strategi Pengembangan Daya Tarik Wisata Pantai di Kabupaten Bantul Yogyakarta. *Jurnal Media Wisata*. Vol. 16 No.1