

DAFTAR PUSTAKA

- Aminah, A., Ramadini, R., & Naid, T. 2019. Analisis cemaran dna tikus pada bakso daging sapi yang beredar di Makassar dengan metode polymerase chain reaction (PCR) method. *Jurnal Farmasi Galenika*, 5(1), 93–100.
- Amaliyah, N. 2017. *Penyehatan makanan dan minuman-a*. Deepublish.
- Pemerintah Pusat. 2012. *Undang-undang Nomor 18 tahun 2012 tentang pangan*. Pemerintah Pusat.
- Soegiantoro, D. H., Soegiantoro, H. R., & Soegiantoro, G. H. 2022. Penyuluhan higiene dan sanitasi dalam pengolahan makanan di sevensky lippo plaza yogyakarta. *Jurnal Industri Pariwisata*, 4(2), 122–130.
- Yustiani, Y. 2019. Kajian mengenai kontaminasi mikroorganisme pada makanan yang dijual di pinggir jalan. *Infomatik*, 21(1), 55–60.
- Bobihu, F. 2012. Studi Sanitasi dan Pemeriksaan Angka Kuman pada Usapan Peralatan Makan di Rumah Makan Kompleks Pasar Sentral Kota Gorontalo Tahun 2012. *Public Health Journal*, 1(1).
- Ngili, Y. 2013. *Biokimia dasar*. Rekayasa sains.
- Badan Pusat Statistik. 2021. *Kecamatan samarinda ulu dalam angka 2021*. <https://Samarindakota.Bps.Go.Id/Publication/2021/09/24/90434e061ab88543d1459328/Kecamatan-Samarinda-Ulu-Dalam-Angka-2021.Html>.
- Triasari, R. 2015. *Hubungan pengetahuan dan sikap mengenai jajanan aman dengan perilaku memilih jajanan pada siswa kelas v SD Negeri Cipayung 2 Kota Depok* [Skripsi]. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Dyna, F., Putri, V. D., & Indrawati, D. 2018. Hubungan perilaku konsumsi jajanan pada pedagang kaki lima dengan kejadian diare. *Jurnal Endurance*, 3(3), 524–530.
- Tarigan, S. R. 2019. *Tingkat pengetahuan, sikap dan perilaku higiene sanitasi pengolahan makanan pada pedagang kaki lima di kelurahan lau cimba kecamatan kabanjahe kabupaten karo tahun 2019* [Karya Tulis Ilmiah Program Studi D-III]. Politeknik Kesehatan Medan.

- Octaviana, D. R., & Ramadhani, R. A. 2021. Hakikat manusia: pengetahuan (knowledge), ilmu pengetahuan (sains), filsafat dan agama. *Jurnal Tawadhu*, 5(2), 143–159.
- Donsu, J. D. T. 2017. *Psikologi keperawatan*. Pustaka Baru Press.
- Notoatmodjo, S. 2012a. *Pendidikan dan perilaku kesehatan*. Rineka Cipta.
- Hendrawan, A. 2019. Gambaran tingkat pengetahuan tenaga kerja PT. X tentang undang-undang dan peraturan kesehatan dan keselamatan kerja. *Jurnal Delima Harapan*, 6(2).
- Budiman, & Riyanto, A. 2013. *Kapita selekta kuesioner pengetahuan dan sikap dalam penelitian kesehatan*. Salemba Medika.
- Fachruddin, M. 2017. Penerapan konseling behavioral dengan teknik latihan asertif untuk meningkatkan kepercayaan diri siswa kelas viii a madrasah tsanawiyah terpadu mardlatillah singaraja tahun pelajaran 2016/2017. *Daiwi Widya*, 4(2), 54–63.
- Khafid, M., Ainiyah, N., & Maimunah, S. 2019. Gambaran perilaku hidup bersih dan sehat di pondok pesantren nurul huda Surabaya. . *The Indonesian Journal of Health Science*, 11(2), 177–181.
- Notoatmodjo, S. 2012b. *Promosi kesehatan dan ilmu perilaku*. Rineka Cipta.
- Potter, N. N., & Hotchkiss, J. H. 2012. *Food Science* (5th ed.). Chapman and Hall.
- Indraswati, D. 2016. *Kontaminasi makanan (food contamination) oleh jamur*. <https://Kesling.Poltekkesdepkes-Sby.Ac.Id/WpContent/Uploads/2020/03/BUKU-ISBN-Kontaminasi-Makanan-Oleh-JamurR.Pdf>.
- Yulinda, A. T., Febriansyah, E., & Riani, F. S. 2021. Pengaruh store atmosphere dan kualitas produk terhadap keputusan pembelian nick coffee kota Bengkulu. *Jurnal Ekombis Review*, 9(1), 1–14.
- Ulfa, R. 2021. *Mengenal ragam cemaran pada pangan segar asal tumbuhan (PSAT)*. <https://Pertanian.Jogjakota.Go.Id/Detail/Index/15054>.
- Swari, R. C. 2021. *Boraks dan bahayanya jika ditambahkan pada makanan*. <https://Hellosehat.Com/Nutrisi/Fakta-Gizi/Bahaya-Boraks-Adalah/>.

- Adrian, K. 2021. *Waspada makanan mengandung boraks dan efeknya bagi kesehatan.* <https://www.alodokter.com/Makanan-Mengandung-Boraks-Ini-Efeknya>.
- Agustin, S. 2021. *Formalin, waspadai keberadaan zat beracun ini di rumah.* <https://www.alodokter.com/Formalin-Adalah-Zat-Beracun-Waspadaai-Keberadaannya-Di-Rumah>.
- Heriyanti, Bemis, R., & Basuki, R. 2019. Pengujian kandungan boraks dan formalin pada makanan dengan menggunakan simple methods di kelompok pkk km 13 pondok meja. *Jurnal Karya Abdi Masyarakat*, 3(2), 140–145.
- Solikhin, F., Nurhamidah, & Elvinawati. 2021. Edukasi zat kimia berbahaya dalam makanan dan gaya hidup sehat di sdn 91 rejang lebong. *Andromeda*, 1(1), 1–5.
- Hevira, L. 2020. Analisis pewarna rhodamin b pada kerupuk merah di payakumbuh. *Chempublish Journal*, 5(1), 27–35.
- Rahayu, A., Juliantri, L., & Amalia, R. Y. 2022. Degradasi remazol yellow fg dengan katalis oksida besi/karbon aktif dengan metode fotokatalis. *Jurnal Teknik Kimia*, 28(3), 126–132.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Kulon Progo. 2022. *Keamanan pangan (bagian I)*. <https://Dinkes.Kulonprogokab.Go.Id/Detail/647/Keamanan-Pangan-Bagian-i>.
- Arikunto, S. 2018. *Prosedur penelitian: suatu pendekatan praktik*. Rineka Cipta.
- Damayanti, M., & Sofyan, O. 2022. Hubungan tingkat pendidikan terhadap tingkat pengetahuan masyarakat di dusun sumberan sedayu bantul tentang pencegahan covid-19 bulan januari 2021. *Farmaseutik*, 18(2), 220–226.
- Anjarsari, G. E., Suprapti, N. W., & Sukaatmadja, I. P. G. 2018. Pengaruh kualitas makanan, kualitas layanan, dan lingkungan fisik restoran terhadap kepuasan serta niat berperilaku. *E-Jurnal Ekonomi Dan Bisnis Universitas Udayana*, 7(5), 1347–1374.
- Mihalache, O. A., Dumitrascu, L., Nicolau, A. I., & Borda, D. 2021. Food safety knowledge, food shopping attitude and safety kitchen practices among Romanian consumers: a structural modeling approach. *Food Control*, 21.

- Febriyanto, M. A. B. F. 2016. *Hubungan Antara Pengetahuan dan Sikap dengan Perilaku Konsumsi Jajanan Sehat di MI Sulaimaniyah Mojoagung Jombang*. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Seni, N. N. A., & Ratnadi, N. M. D. 2017. Theory of planned behavior untuk memprediksi niat berinvestasi. *E-Journal Ekonomi Dan Bisnis Universitas Udayana*, 6(12), 4043–4068.