

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, K. (2012). *Promosi Kesehatan dengan pendekatan teori perilaku, media, dan aplikasinya*. Perpustakaan Nasional: Katalog Dalam Terbitan (KDT).
- Amanda, L., Yanuar, F., & Devianto, D. (2019). Uji Validitas dan Reliabilitas Tingkat Partisipasi Politik Masyarakat Kota Padang. *Jurnal Matematika UNAND*, 8(1), 179. <https://doi.org/10.25077/jmu.8.1.179-188.2019>
- Aprilia, A. (2018). Penetapan Kadar Formalin Pada Buah Impor di Kota Tasikmalaya. *Jurnal Kesehatan Bakti Tunas Husada: Jurnal Ilmu-ilmu Keperawatan, Analis Kesehatan dan Farmasi*, 17(2), 421. <https://doi.org/10.36465/jkbth.v17i2.269>
- Arikunto, S. (2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. PT.Rineka Cipta.
- Azwar, S. (2009). *Sikap Manusia, Teori, dan Pengukurannya*. Pustaka Pelajar.
- Budiman & Riyanto A. (2013). *Kapita Selekta Kuisisioner Pengetahuan Dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan*. Salemba Medika pp 66-69.
- Calista Putri Dhitiutami. (2019). *Analisis Kualitatif dan Kuantitatif Kandungan Formalin Pada Lima Jenis Pangan di Pasar Kota Bandung*.
- Catur Andrianto. (2013). *Tips Memilih dan Menyimpan Buah-buahan*. Suaka Media.
- Dahlan, Sopiudin M. (2013). *Besar Sampel dan Cara Pengambilan Sampel*. Salemba Medika.
- Dian Kurnaini. (2021). *Buah-Buahan Dalam Perspektif Al-Qur'an*.

EPA (Environmental Protection Agency). (1991). *Formaldehyde (CASRN 50-000*.

Diakses pada tanggal 03 Mei 2015 dari:

<http://www.epa.gov/iris/subst/0419.htm>

Glendri, M., 2014. *Analisis Formalin Pada Buah impor di Kota Manado*, 3.

Habibah, T. P. Z. (2013). *Identifikasi Penggunaan Formalin Pada Ikan Asin dan Faktor Perilaku Penjual di Pasar Tradisional Kota Semarang*. *Unnes Journal of Public Health*, 10.

Hansen, et al. (2022). *Panduan Penulisan Skripsi Program Studi S1 Kesehatan Lingkungan*.

Hayat, F. (2022). *Analisis Faktor Penggunaan Formalin Pada Pedagang Tahu di Pasar Tradisional Kota Serang*. 12.

Hotmardina Moira Putri. (2019). *Gambaran Pengaruh Konsumsi Buah Pir dan Apel Terhadap Debris Iindeks Pada Siswa Kelas IV dan V SD Negeri 200103 Padangsidempuan Utara*.

<https://theconversation.com/kenali-bahaya-kesehatan-formalin-dan-tanda-tanda-makanan-yang-terkontaminasi>. (n.d.).

Irvan, L., 2015. *Analisis Kadar Formalin Pada Buah Impor di Kota Ambon*, 7.

Khoirunisa, S., Widodo, S., & Anwar, R. (n.d.). *Gambaran Formalin Pada Buah Anggur dan Buah Apel Jenis Impor Maupun Lokal*. 1.

Khumaeni, E. H., & Mildawati, R. (n.d.). *Analisis Kandungan Formalin Pada Tahu Yang Beredar di Pasar Tradisional Kota Ajibarang*. 5, 8.

Leha, J. (2016). *Penerapan pengetahuan bahan tambahan pangan pada pemilihan makanan jajanan mahasiswa pendidikan tata boga UPI*. *Volume 5 No 1*.

- Lestari, M., Umar, B., & Hasin, A. (2018). *Identifikasi Formalin Pada Buah Impor (Apel) Yang Diperjualbelikan di Kota Makassar*. 8, 6.
- Mudaffar, R. A. (2018). *Uji Kualitatif dan Kuantitatif Formalin Pada Buah Apel, Anggur dan Lengkeng Yang dijual di Kota Makassar*. 6(3), 7.
- Mudaffar, R. A. (2021). *Analisis Kandungan Formalin Buah Impor Apel Fuji dan Anggur Merah di Kota Palopo*. 5(1), 7.
- Najhah, N. L. (2018). *Pemeriksaan Formalin Pada Buah Impor di Transmart Plaza Medan Fairkota Medan Tahun 2018*. 49.
- Ningrum, T. W., & Lagiono, L. (2015). Deskripsi Formalin Pada Apel dan Anggur Impor di Kios Buah di Ex Kotatif Purwokerto Kabupaten Banyumas Tahun 2014. *Buletin Keslingmas*, 34(1), 54–62. <https://doi.org/10.31983/keslingmas.v34i1.3023>
- Notoatmodjo, S. (2007a). *Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2007b). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Rineka Cipta.
- Nur Hasnah. (2018). *Identifikasi Kandungan Formalin Pada Ikan Asin Yang dijual di Kota Kendari Sulawesi Tenggara*.
- Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis*. Salemba Medika.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 033 Tentang Bahan Tambahan Pangan*. (2012).
- Putri, H. M. (n.d.). *Gambaran Pengaruh Konsumsi Buah Pir dan Apel Terhadap Debris Indeks Pada Siswa Kelas IV dan V SD Negeri 200103 Padangsidempuan Utara* 41.

- Rahmawati. (2017). *Identifikasi Formalin Pada Tahu Yang dijual di Pasar Kota Kendari Provinsi Sulawesi Tenggara*.
- Ramadhani, N. D. (n.d.). *Pembimbing: 1. Dra. Asterina, MS 2. Dr. Dr. Afriwardi, SpKO, MA. 3.*
- Safitri, A. R. (n.d.). *Diajukan Dalam Rangka Memenuhi Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Kesehatan Masyarakat (SKM). 171.*
- Siti Nuril Anwari Rohmatillah. (2015). *Korelasi Antara Nilai Pengetahuan Dengan Perilaku Pedagang Dalam Penggunaan Formalin Pada Ikan Asin di Pasar Tradisional se-Kota Mataram*
- SNI Cara uji bahan pengawet makanan dan bahan tambahan yang dilarang untuk makanan. (1992).*
- Sugiono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif R & D. IKAPI.*
- Syahrizal, S. (2016). Analisis Kuantitatif Formalin pada Buah Impor pada Swalayan di Kota Banda Aceh. *AcTion: Aceh Nutrition Journal, 1(2)*, 135.  
<https://doi.org/10.30867/action.v1i2.24>
- Triatama, J. (2014). *Identifikasi pada kandungan borak pada keripik usus ayam (berizin) yang dijual di pasar besar kota Kuala Kapuas Kalimantan Tengah.*
- UU No.18 Tahun 2012 Tentang Pangan. (n.d.).*
- Wardaniati, I., & Yunilestari, S. (2021). *Quantification Of Formalin Level In Kiwi Fruit (Actinidia deliciosa) Sold At Supermarkets In Pekanbaru. 5.*
- Widayanti, N. P., & Laksmi W., A. S. (2017). Hubungan Tingkat Pengetahuan Penjual Terhadap Identifikasi Formalin Pada Ikan Asin di Pasar

Tradisional Kota Denpasar Tahun 2017. *Jurnal Ilmiah Medicamento*,  
3(1), 44–47. <https://doi.org/10.36733/medicamento.v3i1.1051>

Zaenab, Z., Rasjid, A., & Saputri, V. S. (2021). Analisis Formalin Pada Buah Import (Study Literatur). *Sulolipu: Media Komunikasi Sivitas Akademika dan Masyarakat*, 21(1), 127. <https://doi.org/10.32382/sulolipu.v21i1.2094>