

DAFTAR PUSTAKA

- Afrisanti, D. W. (2010). Kualitas Kimia Dan Organoleptik Nugget Daging Kelinci Dengan Penambahan Tepung Tempe. *Library.Uns.Ac.Id* , 9.
- Ahmad, A., Eko, B., Agustono, P., & Siska, C. (2019). Diverifikasi Produk Olahan Daging Ayam. *Jurnal Abdi Mas Tpb* , 63-69.
- Alifia, N. N., Marlina, E. T., & Utama, D. T. (2023) . Analisis Kandungan Boraks Dan Formalin Pada Produk Olahan Daging Yang Dijual Oleh Umkm Di Kota Bandung. *Jurnal Teknologi Hasil Peternakan*, 4(1), 62-73.
- Alsuhendra, & Ridawati. (2013). Bahan Toksik Dalam Makanan. In Pt. Remaja
- Anindita, Galuh (2019) Penetapan Kadar Formalin Dalam Ikan Asin Di Pasar Wilayah Kecamatan Jebres Dengan Metode Spektrofotometri Uv-Vis. Karya Tulis Ilmiah Thesis, Universitas Setia Budi.
- Arsyad, M. Y., Taha, S. R., & Mas'ud, M. S. (2015). Uji Kualitatif Boraks Dan Formalin Pada Bakso Yang Dijual Di Kecamatan Limboto Kabupaten Gorontalo. *Jurnal Kajian Veteriner*, 3(1), 11-15.
- Beby, R. (2022). Analisis Kandungan Formalin Pada Berbagai Jenis Ikan Laut Basah Di Beberapa Pasar Ikan Di Kota Padang (Doctoral Dissertation, Universitas Andalas)
- Bohmer, K. (1934). Formalin poisoning. *Dtsch. Z. Gesamte Gerichtl. Med*, 23, 7-18.
- Cahyadi, Ir Wisnu. Analisis & aspek kesehatan bahan tambahan pangan. Bumi Aksara, 2009.
- Cahyadi. 2008, Analisis Dan Aspek Kesehatan Bahan Tambahan Pangan, Edisi 2, Cetakan 1. Penerbit Bumi Aksara. Jakarta
- Cairns D. (2009). Essentials of Pharmaceutical Chemistry Second Edition (Intisari Kimia Farmasi Edisi Kedua). Penerjemah : Puspita Rini. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC
- Ehrenberg, L., Gustafsson, A., and Lundqvist, U. 1956. Chemically induced mutation and sterility in barley. *Acta Chem. Scand.* 10:492-494
- Farmakope Depkes RI. (1995). Farmakope Indonesia edisi IV. In Departemen Kesehatan Republik Indonesia
- Furi, M. (2015). Analisis Kualitatif Formaldehid Pada Ikan Asin Yang Dijual Di Pasar Bawah Kota Pekanbaru. *Jurnal Penelitian Farmasi Indonesia*, 4(2), 44-49.
- Ganjar, I. G., & Rohman, A. (2007). Kimia Farmasi Analisi Cetakan I. *Yogyakarta: Pustaka Pelajar. Hal*, 298.
- HAIKAL, M. Fikri; MULYANTO, Baedi; PUDJONO, Pudjono. Identifikasi Bahan Tambahan Pangan Formalin Pada Bakso Dan Tahu Yang Beredar Di

Kecamatan Sirampog: Array. *Pharmacy Peradaban Journal*, 2022, 2.1: 14-19.

Hidayat, E. P. (2022). Identifikasi Formalin Pada Sosis Frosen Di Pasar Tradisional Kecamatan Bululawang Kabupaten Malang (Doctoral Dissertation, Akademi Analis Farmasi Dan Makanan Putra Indonesia Malang).

Ichya'uddin, M., & Ichya'uddin, M. (2014). Analisis Kadar Formalin Dan Uji Organoleptik Ikan Asin Dibeberapa Pasar Tradisional Di Kabupaten Tuban (Doctoral Dissertation, Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim).

Irawan, A. (2019). Kalibrasi Spektrofotometer Sebagai Penjaminan Mutu Hasil Pengukuran Dalam Kegiatan Penelitian Dan Pengujian. Laboratorium Pengujian Dan Penelitian Terpadu , Ugm, Yogyakarta.

Jumari, A., Wibowo, W. A., Hadayani, dan Ariyani, I., 2009. Pembuatan etanol dari jambu mete dengan metode fermentasi. *Ekuilibrium*, 7(2): 48-54.

Kane, L.E., and Alarie, Y. 1977. Sensory irritation to formaldehyde and acrolein during single and repeated exposures in mice. *Am.Ind.Hug. Assoc.J.* 38:509-522.

Karyantina, M., & Dkk. (2011). Uji Kualitatif Kandungan Formalin Pada Jajanan Anak Sekolah Di Kecamatan Tasikmadu Kabupaten Karanganyar Jawa Tengah. Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Slamet Riyadi Surakarta,)Fakultas Ekonomi Universitas Slamet Riyadi Surakarta, 6.

Khasanah & Rusmalina. (2019)Identifikasi Bahan Pengawet Formalin Dan Borak Pada Beberapa Jenis Makanan Yang Beredar Di Pekalongan

Nafiah Lailatun (2019). Pengaruh Perebusan Terhadap Kadar Formaldehid Pada Beberapa Jenis Ikan Asin Yang Dijual Dipasar Tradisional Kecamatan Semendawai Suku III Dengan Metode Spektrofotometri Visibel (33-43)

National Research Council. 1980. *Formaldehyde - An Assessment of Its Health Effects*. Washington, DC: The National Academies Press.

Niswah, C., Rosa, E., & Resanti, M. (2016). Uji Kandungan Formalin Pada Ikan Asin Di Pasar Km 5 Palembang Jurnal Biolmi Uin Raden Fatah Palembang, 121.

Platt, J. L., Vercellotti, G. M., Dalmaso, A. P., Matas, A. J., Bolman, R. M., Najarian, J. S., & Bach, F. H. (1990). Transplantation of discordant xenografts: a review of progress. *Immunology today*, 11, 450-456

Pramono, Sugeng, Gatot Suharto, and Ani Margawati. Pengaruh formalin peroral dosis bertingkat selama 12 minggu terhadap gambaran histopatologis hepar tikus wistar. Diss. Fakultas Kedokteran, 2012.

Puspitaningrum, L. S., Tjahjono, K., & Candra, A. (2018). Pengaruh pemberian ekstrak daun kelor (*Moringa oleifera*) terhadap kadar ureum dan kreatinin serum tikus wistar yang diinduksi formalin. *Jurnal Kedokteran Diponegoro (Diponegoro Medical Journal)*, 7(2), 777-786.

- Putri, T. D. (2022). Gambaran Kandungan Formalin Pada Mie Basah Yang Dijual Di Pasar Tradisional Bandar Lampung Tahun 2022. Bandar Lampung: Poltekkes Tanjungkarang.
- Rahardjo, M. (2023). Apa Tujuan Penelitian. Fakultas Humaniora Uin Maulana Malik Ibrahim Malang, 111-112.
- Roostita, B. L., Lilis, S., Rahmat, H., Gemilang, L. U., Nanah, Andry, P., & Wendry, P. S. (2018). Penyuluhan Pengolahan Daging Ayam Menjadi Produk Olahan Pangan Asuh. Universitas Padjadjaran Bandung.
- Sahumena, M. H., Ruslin, R., Asriyanti, A., & Djuwarno, E. N. (2020). Identifikasi Jamu Yang Beredar Di Kota Kendari Menggunakan Metode Spektrofotometri Uv-Vis. *Journal Syifa Sciences And Clinical Research*, 2(2), 65-72.
- Setyowati, Lilis, Edi Purwanto, and Nurmala Agustin Ningtyas. "Uji Kuantitatif Formalin Pada Ikan Segar Dan Ikan Pindang Di Pasar Ikan Tulungagung A Quantitative Test between Formalin Fresh and Boiled Fish at the Fish Market in Tulungagung." *Editorial Team* 10.
- SNI. (1998). *SNI – 19-0428-1998-petunjuk-pengambilan-contoh-padatan.pdf* (pp.12)
- Suharti, T., & Kurniaty, R. (2013). Inventarisasi penyakit daun pada bibit di stasiun penelitian Nagrak. *Jurnal Perbenihan Tanaman Hutan*, 1(1), 43-49.
- Susanti, S. (2010). Penetapan Kadar Formaldehid Pada Tahu Yang Dijual Di Pasar Ciputat Dengan Metode Spektrofotometri Uv-Vis Disertai Kolorimetri Menggunakan Pereaksi Nasih
- Syadri, M. (2017, July 13). Terungkap Nugget Yang Dijual Mengandung Formalin
- Vidiawati, NIM. Analisis Kandungan Formalin pada Tahu di Gampong Ujung Padang, Puloe Ie Dan Blok 10 Kecamatan Kuala Kabupaten Nagan Raya Tahun 2013. Diss. Universitas Teuku Umar Meulaboh, 2014.
- Waber-Tschopp, A., Fischer, T., and Grandjean, E. 1977. Reizwirkungen des Formaldehyds (HCHO) auf den Menschen. Irritating effects of formaldehyde on men. *Int. Occup. Environ. Health* 39:207-218.
- WHO. 2002. *Consise International Chemocal Assessment Document 40 Formaldehyde*. Geneva: World Health Organization.
- Yanagawa, N., Tamura, G., Oizumi, H., Kanauchi, N., Endoh, M., Sadahiro, M., & Motoyama, T. (2007). Promoter hypermethylation of RASSF1A and RUNX3 genes as an independent prognostic prediction marker in surgically resected non-small cell lung cancers. *Lung cancer*, 58(1), 131-138.