

DAFTAR PUSTAKA

- Amraini, F. *et al.* (2022) ‘Pelatihan Pembuatan Kerupuk Ikan Tuna untuk Meningkatkan Pendapatan Masyarakat di Desa Gampong Jalan Kecamatan Idi Rayeuk Kabupaten Aceh Timur’, *Jurnal Abdi Masyarakat Indonesia*, 2(2), pp. 433–440.
- Azmi, A.R., Masri, M. and Rasyid, R. (2018) ‘Uji Kualitatif Boraks Pada Beberapa Produk Kerupuk Ikan Yang Dijual Di Kota Padang Tahun 2018’, *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7(4), p. 521.
- BPOM RI (2019) ‘Peraturan Badan Pengawas Obat Dan Makanan tentang Bahan Tambahan Pangan Nomor 11 Tahun 2019 Tentang Bahan Tambahan Pangan’, *Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia*, pp. 1–1156.
- Hindratmo, A. *et al.* (2023) ‘Kerupuk Puli Beras Kelurahan Sutorejo Kota Surabaya’, *Prosiding PKM-CSR*, 6(2655–3570), pp. 1–6.
- Ismail, S. *et al.* (2022) ‘Pemberdayaan Masyarakat Desa Krueng Tunong Aceh Jaya Melalui Usaha Kerupuk Udang Berbasis Komoditas Lokal’, *Meuseuraya - Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 1(2), pp. 59–69.
- Juanda, A. (2017) ‘Identifikasi boraks dan tingkat pengetahuan bahaya boraks pada pedagang bakso sapi di daerah pariwisata pantai panjang kota bengkulu’, *Karya Tulis Ilmiah, Kementerian Kesehatan*, p. 60.
- Juwita, A., Yulianis, Y. and Sanuddin, M. (2021) ‘Uji Boraks pada Beberapa Kerupuk Mentah dari Pasar Tradisional Kota Jambi’, *Jurnal Sains dan Kesehatan*, 3(3), pp. 464–469.
- Kharismadewi, D. *et al.* (2021) ‘Pemahaman Warga RW. 03 Talang Putri Palembang Terhadap Manfaat dan Efek Samping Bahan Kimia Sintetis’, *Wikrama Parahita : Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 5(2), pp. 119–124.
- Kusumasari, S. *et al.* (2022) ‘Sosialisasi Pemanfaatan Limbah Kulit Buah Naga pada Pembuatan Kerupuk Bawang’, *Agrimas : Jurnal Pengabdian Masyarakat Bidang Pertanian*, 1(2), pp. 75–79.
- Nopiyanti, N., Krisnawati, Y. and Heriani, S. (2018) ‘Studi Kasus Jajanan yang Mengandung Boraks dan Formalin di Taman Kurma Kota Lubuklinggau’, *BIOEDUSAINS: Jurnal Pendidikan Biologi dan Sains*, 1(2), pp. 115–125.
- Novianti, Y. and Aini, N. (2023) ‘Evaluasi Pasar Tradisional : Studi Kasus Pasar Rakyat Krueng Mane Traditional Market Evaluation : Case Study of Pasar Rakyat Krueng Mane Yenny Novianti , dkk / Evaluasi Pasar Tradisional Pendahuluan Pasar tradisional termasuk fasilitas umum

- Novitasari, A.E. and Putri, T.S. (2023) ‘Analisis Senyawa Boraks Dalam Urine Dengan Metode Kurkumin (Studi Kasus Pengonsumsi Kerupuk Puli)’, *Jurnal Medical Laboratory*, 2(2), pp. 1–8.
- Nugroho, T.S. and Sukmawati, U. (2020) ‘Pengaruh Metode Pengeringan Kerupuk Udang Windu (*Paneaus monodon*) Terhadap Daya Kembang dan Nilai Organoleptik’, *Manfish Journal*, 1(02), pp. 107–114.
- Sari, N.P. (2020) ‘Penggunaan Bahan Tambahan Pangan Berbahaya (Boraks) Pada Bakso Tusuk Yang Dijual Di Sekolah Dasar Kecamatan Salo Kabupaten Kampar’, *Avicenna: Jurnal Ilmiah*, 15(2), pp. 84–94.
- Setiawan, D. *et al.* (2022) ‘Pendampingan Model Promosi Digital Umkm Kerupuk Jangek Pak Ali Pada Masa New Normal Di Kota Pekanbaru’, *Jurnal Pengabdian Masyarakat Multidisiplin*, 5(3), pp. 119–128.
- Smith, D. (2000) ‘{Risk} Management: E-Business {Strategy} {Risk} {Management}’, *Computer Law & Security Review*, pp. 394–396.
- Syadik, M.J. (2020) ‘Prospek Pengembangan Agroindustri Kerupuk Sukun (Studi Kasus Di Desa Jambuir Kecamatan Gayam Kabupaten Sumenep)’, *Agribios*, 18(2), p. 78.
- Umar, C.B.P. (2022) ‘Penyuluhan Mengenai Zat Berbahaya Boraks Pada Makanan Di Desa Waimital’, *Jurnal Pengabdian Ilmu Kesehatan*, 2(1), pp. 56–59.
- Sihombing, S. (2016). Identifikasi Boraks Pada Bakso yang Diperjualbelikan di Pasar Sei Sikambing Medan.