

DAFTAR PUSTAKA

- Agusman. 2013. *Pengujian Organoleptik*. Teknologi Pangan Universitas Muhammadiyah Semarang. Semarang.
- Aji, L. M. 2023. *Penentuan Kadar Siklamat pada Jamu Gendong Sinom yang Dijual di Pasar Bangsongan Kabupaten Kediri Menggunakan Metode Gravimetri*. Karya Tulis Ilmiah: Prodi Anafarma. Polkesma, Malang.
- Amalia, A. N., dan Pangastuti, A. 2022. Analisis Kadar Sakarin dan Siklamat pada Minuman Kemasan Tidak Bermerek yang Dijual di Kecamatan Pekuncen. *Jurnal Kesehatan Amanah*, 6(2): 80-93.
- Anggrahini, S. 2015. *Keamanan Pangan*. PT Kanisius, Yogyakarta.
- Badan Standarisasi Nasional. 1992. *Cara Uji Pemanis Buatan*. SNI 01-2893-1992. Badan Standarisasi Nasional, Jakarta.
- Badan Standarisasi Nasional. 2002. *Minuman Energi*. SNI 01-6684-2002. Badan Standarisasi Nasional, Jakarta.
- BPOM RI. 2004. *Keputusan Kepala Badan Pengawas Obat Dan Makanan Republik Indonesia Nomor HK. 00.05.4.2411 Tentang Ketentuan Pokok Pengelompokan Dan Penandaan Obat Bahan Alam Indonesia*. Badan Standarisasi Nasional, Jakarta.
- BPOM RI. 2014. *Peraturan Kepala Badan Pengawasan Obat dan Makanan Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2014 Tentang Batas Maksimum Penggunaan Bahan Tambahan Pemanis*. Badan Standarisasi Nasional, Jakarta.
- BPOM RI. 2019. *Peraturan Kepala Badan Pengawasan Obat dan Makanan Republik Indonesia Nomor 32 Tahun 2019 Tentang Persyaratan Keamanan dan Mutu Obat Tradisional*. Badan Pengawas Obat dan Makanan, Jakarta.
- Cahyadi, W. 2023. *Analisis dan Aspek Kesehatan Bahan Tambahan Pangan*. Edisi 2. Bumi Aksara, Jakarta.
- Cahyaningrum, P., Nurlaila. dan Oktiansyah, R. 2022. Pengaruh Natrium Siklamat terhadap Kematian Sel Saraf Mencit (*Mus musculus*). *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Biologi 2022*.
- Depkes RI. 2020. *Farmakope Indonesia Edisi VI*. Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Eka, R. 2013. *Rahasia Mengetahui Makanan Berbahaya*. Guepedia, Jakarta.
- Elfariyanti. dan Risnayanti. 2019. Analisis Kandungan Natrium Siklamat pada Manisan Pala yang Diproduksi di Kota Tapaktuan Provinsi Aceh. *Jurnal Pendidikan, Sains, dan Humaniora*. Vol 7, No 7.
- Falahudin, I., Pane, E. R. dan Arumsari, A. 2016. Uji Kandungan Siklamat pada Legen Jamu Gendong di Kelurahan Sekip Jaya Palembang. *Jurnal Biota*. Vol 2, No 2.
- Firdausi, N., Kesuma, S. dan Suwita, I. K. 2021. Keamanan Obat Tradisional Jamu Kunyit Asem di Beberapa Pasar Tradisional Kota Malang. *Jurnal Farmasi dan Kesehatan*. 10(1): 11-17.
- Ginting, O. S. 2022. *Buku Ajar Obat Tradisional*. Guepedia, Bogor.
- Kemenkes. 2018. *Laporan Nasional Riskesdas 2018*. Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan (LPB), Jakarta.

- Lestari, D. 2011. *Analisis Adanya Kandungan Pemanis Buatan (Sakarin Dan Siklamat) Pada Jamu Gendong Di Pasar Gubug Grobogan*. Skripsi: Ilmu Pendidikan Kimia.
- Musiam, S., Hamidah, M. dan Kumalasari, E. 2016. Penetapan Kadar Siklamat dalam Sirup Merah yang Dijual di Banjarmasin Utara. *Jurnal Ilmiah Ibnu Sina*. 1(1): 19-25.
- Nasution, R. C. 2015. *Analisa Zat Pemanis Siklamat pada Minuman Tradisional Jamu*. Karya Tulis Ilmiah: Analisis Kesehatan. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Insan Cendekia Medika, Jombang.
- Ningrum, D. M., Permana, D. A. S., Harahap, M. R., Ulandari, A. S., Ghozaly, M. R., Bimmaharyanto, D. E., Sulistiyana., Ulya, T., Fardani, R. A., Hartanto, F. A. D., Umboro, R. O., Idawati, S., Ramdaniah, P. dan Suhada, A. 2023. *Buku Ajar Kimia Farmasi*. Samudra Biru, Yogyakarta.
- Qamariah, N. dan Rahmadhani, E. A. 2017. Analisis Kualitatif dan Kuantitatif Pemanis Buatan Siklamat pada Sirup Merah dalam Es Campur yang Dijual di Kelurahan Kalampangan Kota Palangka Raya. *Jurnal Surya Medika*, Vol 3, No 1.
- Ridwan. 2004. *Belajar Mudah Peneliti Untuk Guru, Karyawan dan Peneliti Pemula*. Alfabeta, Bandung.
- Saras, T. 2023. *Jamu Gendong: Warisan Herbal Nusantara untuk Kesehatan dan Kecantikan*. Tiram Media, Jakarta.
- Sukini. 2018. *Jamu Gendong Solusi Sehat Tanpa Obat*. Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa, Jakarta.
- Wardana, F. Y. dan Mariah, V. 2023. Analisis Kandungan Natrium Siklamat pada Jamu Sinom di Pasar Besar Malang. *Jurnal Sains dan Kesehatan*. Vol 5.
- Zarwinda, I., Sasnita, M., Elfariyanti. dan Zakaria, N. 2021. Analisis Natrium Siklamat pada Minuman Es Campur yang Dijual di Pasar Kampung Baru Kecamatan Baiturrahman Kota Banda Aceh. *Jurnal Sains dan Kesehatan Darussalam*. 1(2): 1-7.