

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, Vina Juliana. 2018. *Analisis Cemaran Logam Berat Merkuri dalam Krim Pemutih Wajah yang Beredar di Pasar Tradisional dengan Metode Spektrofotometri Serapan Atom*. *Journal of Pharmacopolium*. Volume 1/ No. 1. Halaman 45.
- Ariyanti, Aisyah. 2019. *Uji Kandungan Merkuri (Hg) Pada Kosmetik Krim Pemutih Wajah Yang Di Pasarkan Di Pasar Pajus Dan Pasar Eetisan Di Kota Medan Tahun 2019* (Doctoral dissertation, Institut Kesehatan Helvetia).
- Badan Pengawas Obat dan Makanan RI. 2008. *Bahan Berbahaya Dalam Kosmetik. In: Kosmetik Pemutih (Whitening)*, Naturakos, Vol. III No.8. Edisi Agustus 2008: Jakarta.
- _____.2013. *Public Warning terhadap 17 Kosmetika yang Mengandung Bahan Berbahaya*, diakses dari <https://www.depkes.go.id/pdf?id=2302>, diakses pada tanggal 22-12- 2015.
- _____. 2015. *Peraturan Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan Tentang Persyaratan Teknis Kosmetika*. Jakarta: BPOM RI.
- _____. 2017. *Cek Produk BPOM*. Tersedia (<http://cekbpom.pom.go.id>) diakses 18 desember 2019.
- Chakti, Eva Susanty Simaremare; Pratiwi, Rani Dewi. 2019. *Analisa Merkuri dan Hidrokuinon pada Krim Pemutih Wajah yang Beredar di Jayapura*. *Jurnal Sains dan Teknologi* Vol 8 No. 1. 11 halaman.
- Depkes RI. 1961. *Farmakope Indonesia Edisi Ketiga*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 1031 halaman.
- _____.1995. *Farmakope Indonesia Edisi Keempat*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 1290 halaman.
- HAM, Mulyono. 2009. *Membuat Reagen Kimia di Laboratorium*. Jakarta: Penerbit Bumi Aksara. Hal. 40:208, dalam jurnal penelitian Marliyantina, Risdha 2013. *Analisa Kualitatif Logam Berat Merkuri pada Krim Pemutih dengan Metode Reaksi Warna*. Palangkaraya: Universitas Muhammadiyah Palangkaraya.
- Hermawati, Andyanita Hanif; Qurrotu, A'yunin Lathifah. 2019. *Uji Kualitatif Merkuri pada Krim Pemutih Wajah yang Tidak Terdaftar Badan Pengawas Obat*

dan Makanan di Kabupaten Tulungagung. *Borneo Journal of Medical Laboratory Technology*, 1(2), 57-61.

Heryando, Palar. 2012. *Pencemaran dan Toksikologi Logam Berat*. Jakarta: Rineka Cipta. 152 halaman.

Kadaryanto, dkk. 2006. *Biologi Mengungkap Rahasia Alam Kehidupan*. Jakarta.

Kala'lembang, Claudia. 2016. *Kandungan Merkuri pada Losion Pemutih Tangan dan Badan Yang Digunakan oleh Masyarakat di Kelurahan Tataran Patar Kecamatan Tondano Selatan Kabupaten Minahasa*. *Jurnal Ilmiah (Pharmacon)*, Vol. 5 (2), hal 90-98.

Laili, Holifatul; Ningrum, Prehatin Tritrahayu. 2017. *Analisis kandungan merkuri (Hg) pada krim pemutih wajah tidak terdaftar pada BPOM (Studi Kasus Pada Pusat Perbelanjaan X Kecamatan Kaliwates Kabupaten Jember)*.

Menteri Kesehatan RI. 1998. PERMENKES RI No: 445/MENKES/PER/V/ tentang Bahan, Zat Warna, Substratum, Zat Pengawet dan Tabir Surya pada Kosmetika.

Mohamad, Alvira Anggriana. 2014. *Uji Kandungan Merkuri (Hg) pada Kosmetik Pemutih Wajah yang Dipasarkan di Media Online*. Skripsi, 1(811410011).

Nasir. 2019. *Spektrofotometri Serapan Atom*. Syariah Kuala University Press: Banda Aceh.

Nelly, Hakim. 2001. *Tata Kecantikan Kulit Tingkat Terampil*. Jakarta : Carina Indah Utama.

Notoatmodjo, Soekidjo. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta. 243 halaman.

_____. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : PT. Rineka Cipta. 234 halaman.

Nugraha, Ni Kadek Mita Pratiwi; Angraeni, Dyah. 2019. *Analisa Kualitatif Kandungan Merkuri dalam Sediaan Pemutih Kulit yang Dijual di Online Shop*. *Surya Medika: Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan dan Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 14(2), 86-89.

Rahmawanty; Destria, Indah Sari. 2019. *Buku Ajar Teknologi Kosmetik*. Malang.

Rohaya, Upik, Nurlina Ibrahim; Jamaluddin Jamaluddin. 2017. *Analisis Kandungan Merkuri (Hg) pada Krim Pemutih Wajah Tidak Terdaftar yang Beredar di Pasar Inpres Kota Palu*. *Galenika Jurnal Farmasi* Vol. 3 No. 1. Halaman 77-83.

- Sari, Chacha Andira. 2015. *Perilaku Berbelanja Online Di Kalangan Mahasiswa Antropologi Di Universitas Airlangga*, Jurnal AntroUnairdotNet: Vol. 4 No. 2 <http://journal.unair.ac.id/filerPDF/auna97cbdaabbfull.pdf>.
- Spillane. 2010. *Ekonomi Farmasi*. Jakarta.
- Susanti, Martha Evi; Silviana, Rahelya. 2017. *Penetapan Kadar Merkuri (Hg) Pada Krim Pemutih Bermerek Dan Tidak Bermerek Yang Dijual Di Pasar Kodim Pekanbaru*. Jurnal Sains dan Teknologi Laboratorium Medik, 2(1), 31-37.
- Susanti, Evi. 2021. *kepercayaan dan kepuasan konsumen dalam transaksi online shop (studi pada mahasiswa jurusan ekonomi syariah pengguna aplikasi shopee)*.
- Svehla, G. 1985. *Analisis Anorganik Kualitatif Makro dan Semimikro*. Edisi Kelima, Bagian I, Jakarta: PT. Kalman Media Pusaka. 315 halaman.
- Syamsuni, H. 2005. *Farmakope Dasar dan Hitungan Farmasi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC. Halaman 102-103.
- Tranggono, Relswari; Fatma, Latifah. 2007. *Buku Pegangan Ilmu Pengantar Kosmetik*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama. 987 halaman.
- _____. 2014. *Buku Pegangan Dasar Kosmetologi*. Jakarta: Gramedia. <http://farmasiindustri.com>.
- Tresna, Pipin. 2010. *Modul I Dasar Rias: Perawatan Kulit Wajah (Facial)*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia. 35 halaman.
- Tripa. 2019. *Ada Merkuri di Kampung Kami*. Banda Aceh. 164 halaman.
- Trisnawati, Fatma Ariska; Cicik, Herlina Yulianti; Tamara, Gusti Ebtavanny. 2017. *Identifikasi Kandungan Merkuri pada Beberapa Krim Pemutih yang Beredar di Pasaran (Studi dilakukan di Pasar DTC Wonokromo Surabaya)*. Journal of Pharmacy and Science Vol. 2 No. 2. 35-40 halaman.
- Wasitaatmadja, S. M. 2013. *Penuntun Ilmu Kosmetik Medik*. Jakarta : Universitas Indonesia Press. Halaman 27; 29; 50.
- World Health Organization. 2011. *Mercury in Lightning Products*. Public Health And Environment, Switzerland.
- Wulandari, Ndari; Vivi, Eulis Diana. 2018. *Uji Kandungan Merkuri (Hg) pada Kosmetik Krim Pemutih Wajah yang Dipasarkan di Pasar Petisah Kota Medan*. Jurnal Dunia Farmasi Vol. 3 No. 1. Institut Helvetia. 44-51 halaman.