

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraini S. Formulasi Lipstik dari Buah Naga Merah (*Hylocereus polyrhizus*) dan Kunyit (*Curcuma longa* L.). 2017.
- Anisa Komsiatin. 2019. Analisis Kandungan Rhodamin B Dan Merkuri Pada Kosmetik Perona Pipi Dan Lipstik Yang Tidak Terdaftar Di Badan Pengawas Obat Dan Makanan Yang Diperjualbelikan Di Pasar Kota Malang. Program Studi Pendidikan Biologi Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Malang
- Arifa, Anisa Nurul .2018.Analisa Kandungan Rhodamin B Pada Lip Cream Impor Ilegal Yang Beredar Dimall Plaza Medan Fair Dan Dipasar Usu Kota Medan. Skripsi. Program Studi S1 Farmasi Fakultas Farmasi dan Kesehatan Umum Institut Kesehatan Helvetia Medan.
- Asyifaa DA, Gadri A, Sadiyah ER. Formulasi Lip Cream dengan Pewarna Alami dari Bunga Rosella (*Hibiscus sabdariffa* L.) serta Uji Stabilitasnya. Pros Farm. 2017;3(2):518–25.
- Barel. A. O., M. Paye., H. I. Maibach, 2006, Handbook of Cosmetic Science and Technology, 2nd ed., Informa Healthcare USA Inc, New York, USA
- Belasari, Nindya. 2020. Gambaran Rhodamin B Pada Lipstik Berwarna Merah Yang Dijual di Pasar Bambu Kuning Tanjungkarang Bandar Lampung Dengan Metode Spektrofotometri Uv-Vis. Politeknik Kesehatan Tanjungkarang Jurusan Analis Kesehatan Prodi Teknologi Laboratorium Medis Program Diploma Tiga
- BPOM RI., 2003. Keputusan Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia Nomor: Hk.00.05.4.1745 Tentang Kosmetik. Jakarta: BPOM.
- BPOM RI., 2008. Infomasi Pengamanan Bahan Berbahaya Rhodamin B (Rhodamine B). Jakarta. Hal 1-2

- BPOM RI., 2011. Peraturan Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia Nomor HK.03.1.23.08.11.07331 Tahun 2011 Tentang Metode Analisis Kosmetika. Jakarta : BPOM.
- BPOM RI., 2015. Peraturan Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia Nomor 19 tentang Persyaratan Teknis Kosmetika. Jakarta: BPOM.
- BPOM RI, 2019. Peraturan Kepala Badan BPOM RI Nomor 23 Tahun 2019 tentang Persyaratan Teknis Bahan Kosmetika, Direktorat Jenderal Peraturan Perundang-Undangan Kementerian Hukum dan HAM RI, Jakarta.
- Budavari, S. *The Merck Index. An Encyclopedia of Chemical, Drugs and Biologicals*. Eleven edition. USA: Published by Merck & Co Ink Rahway, 1996.
- Departemen Kesehatan RI, 1988, *Pedoman Pengujian Mutu Sediaan Rias*, Jakarta.
- Depkes RI. *Material Medika Indonesia Jilid V*. Jakarta : Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 1989.
- Djalil, dkk.,2005. Identifikasi Zat Warna Kuning Metanil (Methanyl Yellow) Metode Kromatografi Lapis Tipis (KLT) Berbagai Komposisi Larutan Pengembang, *Jurnal Farmasi*, Vol.03 (2): 28-29, Fakultas Farmasi UMP, Purwokerto
- Farima D. *Karakterisasi dan Ekstraksi Simplisia Tumbuhan Bunga Mawar (Rosa hybrida L.) Serta Formulasinya dalam Sediaan Pewarna Bibir*. 2009.
- Gandjar, I.G., dan Rohman, A., 2012. *Analisis Obat Secara Spektrofotometri dan Kromatografi*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar
- Helmice Afriyeni dan Nila Wise Utari. 2016. Identifikasi Zat Warna Rhodamin B Pada Lipstik Berwarna Merah yang Beredar Di Pasar Raya Padang. *Jurnal Farmasi Higea Universitas Dharma Andalas*. Vol. 8, No. 1

- KOMINFO JATIM. 2018. Dinas Komunikasi dan Informatika Provinsi Jawa Timur
- Mukhriani. 2014. Ekstraksi, Pemisahan Senyawa, dan Identifikasi Senyawa Aktif. Jurnal Kesehatan
- Muliyawan, Dewi dan Suriana, Neti. (2013). A-Z tentang kosmetik. Jakarta : PT. Elex Media Komputindo
- Rohman, Abdul. 2009 . Kromatografi Untuk Analisis Obat. Ed I, Graha Ilmu, Yogyakarta
- Rukmana, W. Dkk. Analisa Zat Pewarna Rhodamin B pada Lipstik dan Tingkat pengetahuan Sikap dan Tindakan Pedagang Kosmetik tentang Bahaya Rhodamin B Dipasar Ramai Kota Medan tahun 2013. Fakultas Kesehatan Masyarakat. USU. Medan. 2013.
- Sari, Jayanti Fonda.2011. Penerapan Metode Kromatografi Lapis Tipis (KLT) untuk membedakan *Curcuma domestica* Val., *Curcuma xanthorrhiza* roxb., *Curcuma zedoaria* Rose., *Curcuma manga* Val. & van Zijp., *Curcuma aeruginosa* Roxb. dalam campuran. 2011. Fakultas Farmasi Universitas Airlangga Departemen Farmakognosi dan Fitokimia, Surabaya
- Tranggono RI dan Latifah F. 2007. Buku Pegangan Ilmu Pengetahuan Kosmetik.Jakarta : PT. Gramedia Pustaka Utama
- Yulianti, N. 2007. Awas! Bahaya dibalik Lezatnya Makanan. Edisi Pertama. Penerbit Andi Offset. Yogyakarta