# DAFTAR PUSTAKA

Anonim. (2013). Cara Memilih Pelembab Bibir Yang Aman Diakses 09 Desember 2016. [www.doktercantik.com/1872/cara-memilih-pelembab-bibit-yang aman.html](http://www.doktercantik.com/1872/cara-memilih-pelembab-bibit-yang%20aman.html).

Ambari, Y., Hapsari, F. N. D., Ningsih, A. W., Nurrosyidah, I. H., dan Sinaga, B. (2020). Studi Formulasi Sediaan Lip Balm Ekstrak Kayu Secang (Caesalpinia Sappan L.) Dengan Variasi Beeswax. *Journal Of Islamic Pharmacy*, *5*(2), Halaman 36-45.

Ditjen POM. (1985) Formularium Kosmetika Indonesia Jakarta: DepartemenKesehatan RI. Hal. 83, 85, 86, 103-105, 195-197.

Hasan, D. (2019). Formulasi Lipbalm Dan Uji Efektivitas Antioksidan Menggunakan Kombinasi Ekstrak Kulit Buah Naga Merah (Hylocereus Polyrhizus)-Madu. *Skripsi*, *1*(821414055). Halaman 371-420

Maryani, M., dan Fachrurrazi, S. (2017). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Kosmetik Produk Latulipe Yang Sesuai Dengan Jenis Kulit Wajah Perempuan Indonesia Menggunakan Metode Promethee. *Jurnal Sistem Informasi*, *1*(2), Halaman 152-170

Molyneux, P. 2004, The Use of The Stable Free Radical Diphenylpicryl-hydrazyl (DPPH) for Estimating Antioxidant Activity, Songklanakarin J. Sci. Technol, 26(2) : 211-219

Ratih, H., Titta, H. dan Ratna, C.P. (2014). Formulasi Lip Balm Minyak Bunga Kenanga (Cananga Oil) Sebagai Emolien. Prosiding Simposium Penelitian. Yogyakarta: LeutikaPrio. Halaman 2-4.

Rowe, R.C., Paul, J.S., dan Marian, E.Q. (2009). Handbook of Pharmaceutical Excipients. Edisi Keenam. London: Pharmaceutical Press and American Pharmacists Association.

Rukmana, (2009). Karakterisasi Dan Ekstraksi Simplisia Tumbuhan Bunga Mawar (*Rosa hybrida* L). Serta Formulasinya Dalam Sediaan Pewarna Bibir. Skripsi. Medan Fakultas Farmasi Sumatra Utara.

Smith JA. (1985) *Cosmetic applicator usseful for skin moisturizing* <https://www.google.com/patents/US4559157>

Soekarto, S.T. (1981). Penilaian Organoleptik Pusat Pengembangan Teknologi Pangan. Bogor: IPB Press. Hal. 355

Someya, S., Yoshiki, Y., and Okubo, K., 2002, Antioxidant Compounds from Bananas (Musa cavendish), Food Chemistry, 79 (3):351-354.

Syakdiah, K. (2018). Formulasi Sediaan Lip Balm Yang Mengandung Minyak Buah Merah (Red Fruit Oil) Sebagai Pelembab Bibir, Halaman 173-241

Tranggono, R.I., dan Latifah, F., (2007). Buku Pegangan Ilmu Pengetahuan Kosmetik. Jakarta: PT.Gramedia Pusaka Utama.

Tranggono,dan Latifah, F. (2007). Buku Pegangan Ilmu Pengetahuan Kosmetik.

Jakarta: Gramedia Pustaka Utama Hal11, 90-93, 167.

Tranggono, dan Latifah, F. (2014). Buku pegangan dasar kosmetologi Edisi 2 Jakarta: Sagung Seto Hal. 56-59.

Utami, Putri (2013)Pemanfaata Ekstrak Kulit Melinjo Merah (*Gnetum gnemon*) Sebagai Pewarna Alami Pada Pembuatan Lipstik Skripsi, Fakultas *Sains* Dan Teknologi UIN Syarif Hidayatullah Jakarta.

Wirawan, P. V. (2016). Pengaruh Komposisi Lanolin Dan Beeswax Sebagai Basis Lipstik Terhadap Sifat Fisik Dan Stabilitas Lipstik Dengan Pewarna Dari Ekstrak Kulit Manggis (Garcinia Mangostana L.) Skripsi Fakultas Farmasi Universitas Sanata Dharma Yogyakarta. Halaman 14-27.

Wasitaatmadja, S.M. (1997). *remuntun* Ilmu Kosmetik Medik. Jakarta: UI-Press.

Hal3-5, 26, 28, 122-126.

Yohanes, Sunardi (2014). Sehat Dan Cantik. YogyakartaEdisi I: Rapha Publisshing