

DAFTAR PUSTAKA

- Badan POM. (2021). Bentuk dan Jenis Sediaan Kosmetik tertentu yang dapat Diproduksi oleh Industri Kosmetika yang Memiliki Sertifikat Produksi Kosmetika Golongan B. Jakarta: Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia.
- Badan POM. (2020). Pedoman Cara Pembuatan Kosmetik yang Baik. Jakarta: Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia.
- Badan POM. (2015). Persyaratan Teknis Kosmetika. Jakarta: Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (2010). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia nomor 1799 Tahun 2010 tentang Ijin Produksi Kosmetika. Jakarta: Departemen Kesehatan Indonesia.
- Budihardjo. (2014). Panduan Praktis Menyusun *Standard Operating Procedure*. Jakarta: Raih Asa Sukses (Penebar Swadaya Grub).
- Soemohardiwidjojo, Arini. (2014). Mudah Menyusun *Standard Operating Procedure*. Jakarta: Penebar Swadaya Grub
- Elmira, (2017). Dasar- Dasar Farmasetika dan Sediaan Semi Solid. Yogyakarta: Deepublish Publisher
- Fatmawaty, Aisyah. (2015). Teknologi Sediaan Farmasi. Yogyakarta: Deepublish Publisher
- Chauhan, L. and Gupta, S. (2020) 'Creams: A Review on Classification, Preparation Methods, Evaluation and its Applications', *Journal of Drug Delivery and Therapeutics*, 10(5-s), pp. 281–289. doi: 10.22270/jddt.v10i5-s.4430.
- Mohiuddin, A. K. (2019) 'Skin Care Creams : Formulation and Use', *American Journal of Dermatological Research and Reviews*, 2(8), pp. 1–45.
- Mutiana, N. A. and Sopyan, I. (2018) 'FORMULASI KRIM ANTIOKSIDAN

EKSTRAK RIMPANG KUNYIT (*Curcuma domestica* Val) UNTUK ANTI AGING : Article Review', *Arikel Review*, 16, pp. 122–133.

Purwaningsih, N. S., Romlah, S. N. and Choirunnisa, A. (2020) 'Literature Review Uji Evaluasi Sediaan Krim', *Edu Masda Journal*, 4(2), p. 108. doi: 10.52118/edumasda.v4i2.102.