

DAFTAR PUSTAKA

- Aisyah, A. dan Diana, V. E. (2018). *Formulasi Sediaan Lipstick Ekstrak Etanol Bunga Krisan (Chrysanthemum Sp.) Sebagai Pewarna*. Jurnal Dunia Farmasi. 2(1):77-83.
- Antara, I. P. S., Megawati, F., dan Dewi, N. L. K. A. A. (2022). *Review Artikel : Trend Pemilihan Sediaan Kosmetik Herbal pada Kulit Wajah*. Usadha. 2(1):43-50.
- Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia. (2019). *Pedoman Cara Pembuatan Obat yang Baik*. Jakarta, Indonesia.
- Dai, F. R. F., Kasim, R., dan Martam, N. K. (2019). *Perlindungan Hukum Bagi Konsumen Terhadap Peredaran Kosmetik Ilegal*. In SemanTECH (Seminar Nasional Teknologi, Sains dan Humaniora). 1(1):316-311.
- Dalming, T., Sari, I. W., dan Agus, F. A. (2019). *Formulasi Lip Cream Ekstrak Daun Teh Hijau (Camelia Sinensis L.)*. Media Farmasi. 15(2):121-124.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (2020). *Farmakope Indonesia Edisi VI*. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta, Indonesia.
- Direktur Jendral Pengawasan Obat dan Makanan Republik Indonesia. (2014). *Farmakope Indonesia Jilid V*. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta, Indonesia.
- Erwiyani, A. R., Wulandini, R. P. R., Zakinah, T. D., dan Sunnah, I. (2022). *Formulasi dan Evaluasi Bedak Tabur daging Labu Kuning (Curcubita maxima D.)*. Majalah Farmasetika. 7(4):314-324.
- Korichi, R., dan Tranchant, J. F. (2014). *41 Decorative Products*. Handbook of Cosmetics Science and Technology. 493.
- National Center for Biotechnology Information. 2023. PubChem Compound Summary for, Castor Oil. Retrieved November 20, 2023 from <https://pubchem.ncbi.nlm.nih.gov/compound/Castor-Oil>.
- National Center for Biotechnology Information. 2023. PubChem Compound Summary for CID 11178, ZINC stearate. Retrieved November 20, 2023 from <https://pubchem.ncbi.nlm.nih.gov/compound/ZINC-stearate>.

- National Center for Biotechnology Information. 2023. PubChem Compound Summary for CID 26924, Talc. Retrieved November 20, 2023 from <https://pubchem.ncbi.nlm.nih.gov/compound/Talc>.
- National Center for Biotechnology Information. 2023. PubChem Compound Summary for CID 56841936, Kaolin. Retrieved November 20, 2023 from <https://pubchem.ncbi.nlm.nih.gov/compound/Kaolin>.
- National Center for Biotechnology Information. 2023. PubChem Compound Summary for, Dimethicone. Retrieved November 20, 2023 from <https://pubchem.ncbi.nlm.nih.gov/compound/Dimethicone>.
- Racz, J. 2023. *INCIDecoder*.
- Rahim, F., Elmitra, E., dan Abdillah, F. M. (2022). *Formulasi Sediaan Bedak Tabur Dari Ekstrak Terpurifikasi Buah Tomat (Solanum lycopersicum L.)*. In *Prosiding Seminar Kesehatan Perintis*. 5(2):26-34.
- Rijal, I. dan Arifian, H. (2018). *Optimasi Basis Untuk Formulasi Sediaan Lip Cream*. In *Preceding of Mulawarman Pharmaceuticals Conferences*. 8:260-266.
- Special Chem SA. 2023. *Special Chem The Material Selection Platform*. Paris.
- Syuhada, K. F., dan Prabowo, T. J. W.(2022). *Corporate Governance dan Pengaruhnya Terhadap Investasi Research & Development (Studi Empiris Pada Perusahaan Industri Farmasi Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2016-2021)*. *Diponegoro Journal of Accounting*. 11(4).