

DAFTAR PUSTAKA

- Amila, Maimunah, S., Henny, S., Marpaung, J. K., & Girsang, V. I. (2021). *Mengenal Si Cantik Bit dan Manfaatnya* (U. Yayuk (ed.); Amila Siti, Vols. 17–18). Ahlimedia Press.
- Ananingsih, kristina V, Pratiwi, A. R., & Fransisca, I. M. (2015). *Pengolahan Serbuk pewarna alami bit merah*. Universitas Katolik Soegijapranata.
- Anisa, H., Sukmawardani, Y., & Windayani, N. (2019). A simple formulation of lip balm using carrot extract as a natural coloring agent. *Journal of Physics: Conference Series*, 1402(5), 115–121. <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1402/5/055070>
- Chandra, D., Prilius, N., & Tarigan, B. B. (2024). Formulasi dan Evaluasi Sediaan Sabun Mandi Cair Menggunakan Sari Buah Bit (*Beta Vulgaris L.*) Sebagai Pelembab Kulit. *The Journal General Health and Pharmaceutical Sciences Research*, 2(2), 01–07. <https://doi.org/10.57213/tjghpsr.v2i2.331>
- Depkes RI. (1979). Farmakope Indonesia edisi III. *Departemen Kesehatan Republik Indonesia*.
- Depkes RI. (1995). Farmakope Indonesia edisi IV. In *Departemen Kesehatan Republik Indonesia*.
- Devasagayam, T. P. A., Tilak, J. C., Bloor, K. K., Sane, K. S., Ghaskadbi, S. S., & Lele, R. D. (2004). Free Radicals and Antioxidants in Human Health: Current Status and Future Prospects. *Journal of Association of Physicians of India*, 52(OCT), 794–804.
- Fernandes, A. R., Dario, M. F., Pindo, C. A. S. de O., Kaneko, T. M., Baby, A. R., & Velasco, M. V. R. (2013). *Stability Evaluation of Organic Lip Balm*. *Brazilian Journal of Pharmaceutical Sciences*, 49(2), 293–299. <https://doi.org/10.1590/S1984-82502013000200011>
- Hanum, C. F., Anastasia, D. S., & Desnita, R. (2003). Formulasi dan Evaluasi Sediaan Lip Balm Avocado Sebagai Pelembab Bibir. *Jurnal Mahasiswa Farmasi Fakultas Kedokteran Universitas Tanjungpura*, 5(1), 4–16.
- Kadu, M., Vishwasrao, S., & Singh, S. (2014). Review on Natural Lip Balm. *International Journal of Research in Cosmetic Science Universal Research Publications.*, April.
- Kementerian Kesehatan. (2010). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1175/MenKes/PER/VIII/2010 Tentang Izin Produk Kosmetika. *Dirjen Bina Kefarmasian Dan Alat Kesehatan*, 396, 1–32.
- Madans, A., Pilarz, K., Pitner, C., & Prasad, S. (2012). Ithaca Got Your Lips Chapped: A Performance Analysis of Lip Balm. *Bee* 4530, 4–6.
- Marjoni, R. (2016). *Dasar Dasar Fitokimia Diploma III Farmasi*. Trans Info Media.
- Nemzer, B., Pietrzowski, Z., Spórna, A., Stalica, P., Thresher, W., Michałowski, T., & Wybraniec, S. (2011). Betalainic and Nutritional Profiles of Pigment-enriched Red Beet Root (*Beta vulgaris L.*) Dried Extracts. *Food Chemistry*, 127(1), 42–53.

<https://doi.org/10.1016/j.foodchem.2010.12.081>

- Nikmah, M. R., Rahmasari, K. S., Wirasti, W., & Slamet, S. (2021). Penetapan Kadar Metilparaben dalam Sediaan Krim Wajah yang Beredar di Kabupaten Pekalongan dengan Metode High Performance Liquid Chromatography (HPLC). *Prosiding Seminar Nasional Kesehatan*, 1, 1079–1087. <https://doi.org/10.48144/prosiding.v1i.795>
- Ningsih, A. W., Klau, I. C. S., & Wardani, E. P. (2021). Studi formulasi hand body lotion ekstrak etanol kunyit (*Curcuma domestica* Val.). *FARMASIS: Jurnal Sains Farmasi*, 2(1), 32–38. <https://doi.org/10.36456/farmasis.v2i1.3621>
- Pawestri Ardhana, C., Y Yamlean, P. V., & Sumantri Abdullah, S. (2024). Uji Stabilitas Fisik Sediaan Pelembab Bibir (Lip Balm) Ekstrak Etanol Buah Tomat (*Solanum lycopersicum* L.). *Jurnal Pharmacon*, 13(1), 434–447. <https://doi.org/10.35799/pha.13.2024.49321>
- Permadi, M. R., Huda Oktafa, & Khafidurrohman Agustianto. (2019). Perancangan Pengujian Preference Test, Uji Hedonik Dan Mutu Hedonik Menggunakan Algoritma Radial Basis Function Network. *SINTECH (Science and Information Technology) Journal*, 2(2), 98–107. <https://doi.org/10.31598/sintechjournal.v2i2.282>
- Pratiwi, D., & Nurmaliza. (2020). Pembuatan Lipstik Herbal Dari Ekstrak Kayu Secang (*Caesalpinia Sappan* L), Kunyit (*Curcuma Domestica*) Dan Umbi Buah Bit (*Beta Vulgaris* L) Sebagai Pewarna Alami. *Jurnal Farmasi Higea*, 12(2), 153–161.
- Putra, T. A., Safitri, K. A., Bisam, Z. A. N., & Shinta, T. A. (2023). Identifikasi Senyawa Metabolit Sekunder Ekstrak Etanolik Kulit Umbi bit (*Beta vulgaris* L.). *Jurnal Ilmiah Bakti Farmasi*, 7(2), 5–9. <https://doi.org/10.61685/jibf.v7i2.93>
- Rahayu, M. S. (2022). Formulasi dan Uji Sifat Fisik *Lip Balm* Ekstrak Etanol Buah Strawberry (*Fragraria sp.*). *Journal of Pharmacy Tiara Bunda*, 1(1), 8–15.
- Ridhani, A., & Nurul Hidayah. (2022). Formulasi dan Evaluasi Stabilitas Sediaan Lip Balm Ekstrak Buah Mahkota Dewa. *Jurnal Riset Farmasi*, 145–150. <https://doi.org/10.29313/jrf.v2i2.1546>
- Sampebarra, A. L. (2016). *Study On Stability and Irritation Effects of Lipstick Formulated With Cocoa Butter*. 97–103.
- Setiawan, A. (2022). Formulasi Sediaan Lip Balm Minyak Bekatul (Rice Bran Oil) Dan Uji Efektivitasnya Sebagai Pelembab Bibir. *J-Med Sains*, 2, 20–35.
- Sukmawati, A., Laeha, M. N., & Suprpto, S. (2019). Efek Gliserin sebagai Humectan Terhadap Sifat Fisik dan Stabilitas Vitamin C dalam Sabun Padat. *Pharmacon: Jurnal Farmasi Indonesia*, 14(2), 40–47. <https://doi.org/10.23917/pharmacon.v14i2.5937>
- Sulistiyowati, W. (2017). Buku Ajar Statistika Dasar. *Buku Ajar Statistika Dasar*, 14(1), 15–31. <https://doi.org/10.21070/2017/978-979-3401-73-7>
- Supartiningsih, S., Maimunah, S., Sitorus, E., & Lestari, S. (2021). Formulasi sediaan pembuatan pelembab bibir (*Lip Balm*) menggunakan sari buah pepaya (*Carica papaya* L.). *Jurnal Farmanesia*, 8(2), 107–112. <https://doi.org/10.51544/jf.v8i2.2833>

- Supartiningsih, S., Sitorus, E. N., Silalahi, Y. C. E., & Khairunnisa, K. (2017). Formulasi dan Evaluasi Sediaan Lipbalm dengan Pewarna Ekstrak Ubi Jalar Ungu (*Ipomoea batatas* (L.) Lamk.). *Jurnal Farmanesia*, 4(2), 89–94. <https://doi.org/10.51544/jf.v4i2.2707>
- Tampubolon, A. (2023). Formulasi Lip Balm Ekstrak Lidah Buaya (*Aloe Vera*) Dan Buah Naga Merah (*Hylocereus Polyrhizus*) Sebagai Pelembab Bibir. *Jurnal Riset Kefarmasian Indonesia*, 5(2), 310–321. <https://doi.org/10.33759/jrki.v5i2.394>
- Tranggono, R. I., & Latifah, F. (2007). Buku Pegangan Ilmu Pengetahuan Kosmetik. In *Gramedia Pustaka Utama* (p. 186).
- Victoria, A., Pratiwi, A. R., & Fransisca, I. M. (2013). *Pengolahan Serbuk Pewarna alami bit merah*. Universitas Katolik Soegijapranata.
- Wahyuningsih, S., Yunita, imelda, Sundari, yolla U., Pagalla, B. D., & Kalalinggi, yolan S. (2024). *Buku Ekstraksi Bahan Alam Edisi 2024* (Issue March).
- Yulyuswarni. (2018). Formulasi Ekstrak Kulit Buah Naga Merah (*H Ylocereus Polyrhizus*) Sebagai pewarna alami dalam sediaan *Lipstik Formulation of brain leather extract (Hylocereus Polyrhizus) as natural dyes in Lipstical supply*. *Jurnal Analis Kesehatan*, 7(1), 673–679.
- Yusnita, R. (2019). Formulasi Sediaan Lip Balm yang Mengandung Minyak Hazelnut (Hazelnut Oil) sebagai Pelembab Bibir. *Universitas Sumatera Utara*.

