

DAFTAR PUSTAKA

- Agoes. 2009. *Seri Farmasi Industri-2 Teknologi Bahan Alam*, Penerbit ITB, Bandung.
- Ansel, H.C. 1989. *Pengantar Bentuk Sediaan Farmasi*. Edisi Keempat. Penerbit Jakarta: Universitas Indonesia. Hal. 387-389.
- Anwar, E. 2012. *Eksipien dalam Sediaan Farmasi*. Jakarta: Dian Rakyat. 334 halaman.
- Ariani, L.W; Wigati, D. 2014. *Formulasi Masker Gel Peel Off Ekstrak Etanol Kulit Buah Jeruk Manis (Citrus sinensis) sebagai Obat Jerawat*. Media Farmasi Indonesia. Volume 11 Nomor 2.
- ASEAN. 2005. *ASEAN Guidline On Stability Study Of Drug Product. Philippines:*
- Austria, R., Semenzato, A., dan Bettero, A. 1996. *Stability of vitamin C derivatives in solution and topical formulations. Journal of Pharmaceutical Biomedical Analysis*. 15(6): 795-801.
- Badan Pengawas Obat dan Makanan RI. 2019. *Persyaratan Teknis Bahan Kosmetika*. Jakarta: Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia. 258 halaman.
- Barnard, C. 2011. *Investigating the effect of various film-forming polymers on the evaporation rate of a volatile component in a cosmetic formulation (Doctoral dissertation)*.
- Cahyani, I.M, Putri, I. D. C. 2017. *Formulation of Peel-Off Gel From Extract Of Curcuma heyneana Val & Zijp Using Carbopol 940*. Sekolah Tinggi Ilmu Farmasi "Yayasan Pharmasi Semarang", Semarang.
- Departemen Kesehatan RI. 1979, *Farmakope Indonesia Edisi Ketiga*, Jakarta, Ditjen POM RI, 1031 halaman.
- Departemen Kesehatan RI. 2009, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 51 tahun 2009 tentang Pekerjaan Kefarmasian*, Jakarta, Ditjen POM RI.
- Departemen Kesehatan RI. 2012, *Formularium Kosmetika Indonesia*, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Dirjen Pengawas Obat dan Makanan RI. 1995. *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat*. Jakarta: Departemen Kesehatan. 68 halaman.

- Ditjen POM. 2000. *Metode Ekstraksi*. Departemen kesehatan, Jakarta.
- Djajadisastra, Joshita. 2004. *Seminar Setengah Hari HIKI: Cosmetic Stability*, Jakarta. 18 November 2004
- Fitria, Saraswati, 2017, *mulasi Masker Gel Peel-Off Ekstrak Air Buah Labu Kuning (Cucurbita Moschata) Menggunakan Pva Sebagai Gelling Agent Dan Uji Kestabilan Fisiknya*. Karya Tulis Ilmiah Farmasi Poltekkes Palembang.
- Froelich, A., Osmalek, T., Snela, A., Kunstman, P., Jadach, B. 2017. Novel microemulsion-based gels for topical delivery of indomethacin: Formulation, physicochemical properties and in vitro drug release studies. *Journal of Colloid and Interface Science*. 507: 323-336.
- Garg, A. 2002. *Spreading of Semisolid Formulation. USA Pharmaceutical Technology*. PP 84-104.
- Grace, Fx., Darsika, C., Sowmya, Kv., Suganya, K., dan Shanmuganathan, S. 2015. *Persiapan Dan Evaluasi Masker Wajah Peel Off Herbal*. *American Journal Of Pharmtech Research* , 5 (4), 33-336.
- Hanafiah, K. A. 2011. *Rancangan Percobaan Teori dan Aplikasi*. Jakarta: PT. Grafindo Persada.
- Hernani dan Rahardjo. 2006. *Tanaman Berkhasiat Antioksidan*. Jakarta. Penebar Swadaya. 2-6.
- <https://en.m.wikipedia.org/wiki/Methylparaben>
- https://en.wikipedia.org/wiki/Polyvinyl_alcohol
- https://en.wikipedia.org/wiki/Propylene_glycol
- https://en.wikipedia.org/wiki/Vitamin_C
- <https://id.wikipedia.org/wiki/Fenol>
- <https://www.google.com/search?q=struktur+carbopol+945&tbm>
- <https://www.google.com/search?safe=strict&q=gambar+pohon+pepaya>
- Kalie, M.B. 2008. *Bertanam Pepaya*. Penebar Swadaya. Jakarta..
- Lachman L., Lieberman H.A., dan Kanig J.L. 1994. *Teori dan Praktek Farmasi Industri* diterjemahkan oleh Suyatni S., Edisi 2, UI Press, Jakarta, 651-662.
- Marjoni, Riza. 2016. *Dasar-dasar Fitokimia*. Jakarta: CV. Trans Info Media. 153 halaman.

- Mitsui, T. 1997. *New Cosmetic Science*. Tokyo: Shiseido Co Ltd.
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2010. *Metodelogi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta. 243 Halaman.
- Pratiwi, L., dan Wahdaningsih, S. 2018. *Formulasi dan Aktivitas Antioksidan Masker Wajah Gel Peel Ekstrak Metanol Buah Pepaya (Carica papaya L.)*. Jurnal Farmasi Medica / Farmasi Medical Journal (PMJ), 1 (2).
- Priani, S.E. 2015. *Formulasi Masker Gel Peel Off Kulit Buah Manggis (Garnicia mangostana)*. IJPST. Volume 2 Nomor 3 Oktober 2015.
- Rahmawanty, D., Nita. Y, dan Mia. F. 2015. *Formulasi dan Evaluasi Masker Wajah Peel-Off Mengandung Kuersetin Dengan Variasi Konsentrasi Gelatin dan Gliserin*. Media Farmasi. 12 (1): 17-32.
- Ramayulis, R. 2014. *Detox is easy*. Jakarta: Penebar Swadaya Grup
- Rohmani, S. dan Dian, A. 2018. *Formulasi Masker Alami Berbahan dasar Daun Kemangi*.
- Rowe, Rc., Sheskey, P., dan Quinn, M. 2009. *Buku Pegangan Eksipien Farmasi* . Libros Digitales-Pharmaceutical Press.
- Rukmana, R. 1995. *Bertanam Pepaya*. Yogyakarta: Penerbit Kanisius. 15-16, 25.
- Septiani, S; Nasrul, W; Soraya, R.M. 2012. *Formulasi Sediaan Masker Gel Antioksidan dari Ekstrak Etanol Biji Melinjo (Gnetum gnemon.L)*. Students e-journals 1.
- Setyaningsih, D., Anton, A., dan Maya, P.S. 2010. *Analisis Sensori untuk Industri Pangan dan Agro*. IPB Press. Bogor.
- Shai, A., Baran, R., dan Maibach, HI. 2009. *Buku pegangan kosmetik perawatan kulit* . Informa.
- Sulastri, A., Chaerunnisa YH. 2016. *Formulasi masker gel peel off untuk perawatan kulit wajah*. Jurnal Farmaka. 14(3):17-26.
- Sunnah, I. 2019. *Efektivitas Komposisi Polivynil Alkohol, Propilenglikol dan Karbomer Terhadap Optimasi Masker Gel Peel-off Nano Ekstrak Daging Buah Labu Kuning (Cucurbita maxima D)*. Journal of Pharmaceutical Science and Clinical Research.
- Syakdiah, K. 2018. "Formulasi Sediaan Lip Balm yang mengandung Minyak Buah Merah (RED FRUIT OIL) sebagai pelembab Bibir."

- Tranggono, R.I., Latifah, F. 2007. *Buku pegangan ilmu pengetahuan kosmetik*. PT Gramedia pustaka utama, Jakarta.
- Viera, R.P. 2009. *Physical and Phsicochemical Stability Evaluation of Cosmetic Formulations Containing Soybean Extract Fermented by Bifidobacterium Animals*. Brazilian Journal of Pharmaceutical Sciences.
- Voigt, R. 1994. *Buku Pelajaran Teknologi Farmasi*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Wasitaatmadja, S.M. 1997. *Penuntun Ilmu Kosmetik Medik*. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Winarsi, H. 2007. *Antioksidan Alami dan Radikal Bebas Potensi dan Aplikasinya dalam Kesehatan*, Cetakan I, Kanisius, Yogyakarta
- Wirakusumah, E.S. 2007. *Cantik Awet Muda dengan Buah, Sayur, dan Herbal*. Jakarta: Penebar Plus.
- Yulin, H.R. 2015. *Uji fisik gel masker peel off serbuk getak buah pepaya (Carica papaya L) dengan bahan dasar polivinil alkohol dan hidroksipropil metilselulosa*.
- Zhelsiana, D., Pangestuti, Y., Nabilla, F., Lestari, N., dan Erindyah, R.W. 2016. *Formulasi Dan Evaluasi Sifat Fisik Masker Gel Peel-Off Lempung Bentonite*. *University Research Colonium*, 42–45.