

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, A. 2007. *Anatomi dan Fisiologi Kulit Wajah*. PT. Elex Media Komputindo: Jakarta.
- Allen, L.V; Popovich, N.G; Ansel, H.C. 2014. *Ansel Bentuk Sediaan Farmasetis & Sistem Penghantaran Obat, Edisi 9*. Penerbit Buku Kedokteran EGC: Jakarta.
- Anasthasia, P; Monica K. 2019. “*Formulasi dan Uji Stabilitas Mekanik Hand and Body Lotion Sari Buah Tomat (Licopersicon esculentum Mill.) sebagai Antioksidan*”. Politeknik Katolik Mangunjaya: Semarang. Halaman 42–55. Tersedia <https://doi.org/10.31001/jfi.v16i1.468> (14 Agustus 2021).
- Andriani, K. 2014. *Formulasi Sediaan Krim Dari Sari Buah Nanas (Ananas comusus) Sebagai Pelembab Tangan dan Badan*. Institut Kesehatan Helvetia: Medan.
- Anief, M. 1984. *Ilmu Farmasi*. Ghalia Indonesia: Jakarta.
- Annisa, A. 2015. *Uji Efektivitas Antibakteri Ekstrak Kulit Nanas (Ananas comosus. L) Terhadap Pertumbuhan Streptococcus Mutans Penyebab Karies Gigi*. Upt. Perpustakaan Unand Universitas Andalas: Padang.
- Barel, A; Poye, M; Malbach, H. 2002. *Handbook Of Cosmetic Science And Technology*. Marcel dekker inc: New York.
- Buchmann, S, et al. 2001. *Handbook of Cosmetic Science and Technology, 2nd ed., Marcel Dekker, Inc, New York, 151-153*.
- Cahyono, Bambang. 2012. *Budidaya Nanas Secara Kmersial*. Pustaka Mina: Jakarta.
- Dahl, M. V. 1996. *Clinical Immunodermatology*. Mosby: London.
- Departemen Kesehatan RI. 1979. *Farmakope Indonesia Edisi Ketiga*. Ditjen POM: RI: Jakarta.
- _____. 1995. *Farmakope Indonesia Edisi Keempat*. Ditjen POM RI Jakarta.
- _____. 2010. *Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor: 1176/MENKES/PER/VIII/2010 Tentang Notifikasi Kosmetik*. Dit. Jend. PPM dan PLP: Jakarta.

- Djamil, R.; Anelia, T. 2009. Penapisan Fitokimia dan Uji Antioksidan dari Ekstrak Metanol Beberapa Spesies Papilionaceae, *Jurnal Ilmu Kefarmasian Indonesia*, Vol 7, hal. 24-33.
- Dwi, Domicina; Handayani, D. 2019. Formulasi dan Evaluasi Sediaan Lotion dari Ekstrak Daun Lengkek (*Dimocarpus Longan*) sebagai Antioksidan. *Universitas Bengkulu: Bengkulu*. Vol 6 No. 1.
- Ekayani, N. L. P, dkk. 2019. Formulasi Sediaan Krim Pelembab Ekstrak Air Buah *Semangka* (*Citrullus lanatus*). Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya: Surabaya. Vol 1 No. 1.
- Eliska, H, dkk. 2016. *Formulasi Sediaan Losio Dari Ekstrak Kulit Buah Nanas (Ananas comosus L. (Merr) Sebagai Tabir Surya*. Universitas Sam Ratulangi: Manado.
- Garg, A., D, *et. al.* 2002. *Spreading of Smisolid Formulation: Update*. *Pharmaceutical Tecnology*. Halaman 84– 102.
- Hanani, Endang. 2015. Analisis Fitokimia. Jakarta: EGC.
- I Gusti, dkk. 2015. *Penuntun Praktikum Log Book Kosmetik*. Universitas Udaya Bukit Jimbara: Bali.
- Indrawati, Teti; Fina Zissakina. 2011. *Formulasi Gel Pengelupas Sel Kulit Mat yang Mengandung Sari Buah Nanas (AnanascomosusL) antara 17 sampai 78% (Dead Skin Cell Exfoliating Gel Formulation containing 17 % to 78 % of Ananas comosus L juice)*, Universitas Pancasila: Jakarta. Halaman 104–9.
- Jellineck, S. 1970. *Formulation and function of cosmetics*. New York. Wiley Interscience.
- Karina, Putri. 2013. *Formulasi Sediaan Losio Tangan Dan Badan Menggunakan Sari Kentang (Solanum tuberosum L .) Sebagai Bahan Pelembab*. Universitas Sumatera Utara: Medan.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2017. Farmakope Herbal Indonesia. Edisi II. Kementerian Kesehatan RI. Jakarta.
- Lachman, L; Lieberman H. A. 1994. *Teori dan Praktek Farmasi Industri, Edisi Kedua*. UI Press: Jakarta.

- Lestari, T. 2002. *Hand and Body Lotion: Pengaruh Penambahan Nipagin, Nipazol dan Campuran Keduanya terhadap Stabilitas Fisika dan Efektifitasnya sebagai Anti Jamur*. Skripsi. Fakultas Farmasi, Universitas Gadjah Mada: Yogyakarta.
- Maharani, A. 2015. *Buku Penyakitkulit Perawatan Pencegahan Dan Pengobatan*. Pustaka Baru Press: Yogyakarta.
- Mariani, R. 2007. *Alginat dibutuhkan kalangan industri*. Tersedia <http://www.pikiran-rakyat.com/cetak/1204/09/cakrawala/lain05.htm> (18 September 2021).
- Marjoni, R. 2016. *Dasar - Dasar Fitokimia Untuk Diploma III Farmasi*. Trans Info Media: Jakarta.
- _____ 2019. *Modul Praktikum Fitokimia*. PT. Lontar Digital Asia: Jakarta
- Maysuhara, S. 2009. *Rahasia Cantik, Sehat dan Awet Muda. Edisi 1*. Pustaka Panacea: Yogyakarta.
- Mitsui, T. 1997. *New Cosmetic Science*. Tokyo. Shiseido Co Ltd.
- Mulyani, T; Ariyani, H; Rahmi, S. 2018. *Formulasi dan Aktifitas Antioksidan Lotion Ekstrak Daun Suruhan (Peperomia pellucid L)*. Journal of Current Pharmaceutical Sciences. Universitas Muhammadiyah Banjarmasin: Banjarmasin. halaman 112.
- Nugraheni. 2016. *sehat tanpa obat nanas*. Rapha Publishing: Yogyakarta.
- Nurhidayah, N. 2013. *Isolasi dan Pengukuran Aktivitas Enzim Bromelin dari Ekstrak Kasar Batang Nanas (Ananas commosus) Berdasarkan Variasi pH*. UIN Alauddin: Makassar.
- Peraturan Menteri Kesehatan RI 2010 Nomor:1176 MENKES/PER/VIII. *Tentang Notifikasi Kosmetik*. Ditjen PPM dan PLP: Jakarta.
- Perdanakusuma, D. 2007. *Anatomi Fisiologi Kulit dan Penyembuhan Luka*. Dipublikasikan dalam Seminar *From Caring to Curing Before You Use Gauze*. Univeritas Airlangga: Surabaya.
- Retno, I. S; Tranggono. 1992. *Kiat Apik Menjadi Sehat dan Cantik*. Gramedia Pustaka Utama: Jakarta.
- Retno, K.D. 2010. *Optimasi formula mikro emulsi sediaan hormon testosteron undekanoat*. Universitas Negeri Islam Negeri Syarif Hidayatullah: Jakarta.

- Samadi, Ir Budi. 2014. *Panen Untung dari Budi Daya Nanas Sistem Organik*. Lily Publisher: Yogyakarta.
- Schmitt, W.H. 1996. *Skin Care Product In London Cosmetics and toiletries Industry. Ef Blackie Accademy and Profesional*. London.
- Setyaningsih, dkk. 2007. *Aplikasi Minyak Sereh Wangi (Citronella Oil) dan Generaniol Dalam Pembuatan Skin Lotion penolak nyamuk. Jurnal Teknologi Indonesi*. Universitas Udayana: Bali. Vol 17: 97-103.
- _____. dkk. 2010. *Analisis Sensori untuk Industri Pangan dan Agro*. IPB Press: Bogor.
- Sularto, S. A. dkk. 1995. *Pengaruh Pemakaian Madu sebagai Pensubstitusi Gliserin dalam Beberapa Jenis Krim Terhadap Kestabilan Fisiknya*. Laporan Penelitian, LP Unpad. Universitas Padjadjaran: Bandung.
- Sinuraya, Julianti RB. 2014. *Penggunaan Sari Buah Strawberry (Fragria x ananas Duchenes) Sebagai Pelembab Pada Sediaan Krim*. Universitas Sumatera Utara: Medan.
- Suryani, A; Sailah, I; Hambali, E. 2000. *Teknologi Emulsi*. Fakultas Teknologi pertanian. Institut Pertanian Bogor: Bogor.
- Tranggono, L. F. 2007. *Buku Pegangan Ilmu Pengetahuan Kosmetik. PT. Gramedia Pustaka Utama: Jakarta*. Vol 6.
- Ulfa, Fitriana. 2019. *Formulasi Sediaan Hand Body Gel Sari Buah Nanas (Ananas comucus (L) Merr)*. Institut Kesehatan Helvetia: Medan.
- Voight dan Rudolf. 1994. *Buku Pelajaran Teknolog Farmasi*. Gajah Mada University Press: Yogyakarta: Halaman 987.
- Wasitaatmadja. 1997. *Penuntun Kosmetik Medik*. Universitas Indonesia: Jakarta.
- Widodo dan Hendra. 2013. *Ilmu Meracik Obat Untuk Apoteker*. D-MEDIKA: Yogyakarta.
- Wilkinson, J. B; Moore, R. J. 1982. *Harry's Cosmeticology*. Mosby: London.
- Winarsi H. 2007. *Antioksidan Alami dan Radikal Bebas*. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta: Yogyakarta.
- Wungkana, I; Suryanto, E; Momuat, L. 2013. *Aktivitas Antioksidan dan Tabir Surya Fraksi Fenolik dari Limbah Tongkol Jagung (Zea mays L.)*. Jurnal Ilmiah Farmasi-UNSRAT: Manado Vol 2 No 04.

Yunitasari, S P. 2011. *Buah Manggis : Khasiat dan penngelohannya*. Pustaka Baru Press: Yogyakarta.