

## DAFTAR PUSTAKA

- Adinda, S; Dewi, K. 2010. *Pengeringan Kunyit Menggunakan Microwave Dan Oven*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Al-Dhubiab, B.E. 2012. *Pharmaceutical Applications and Phytochemical Profile of Cinnamomum burmannii*. *Pharmacognosy Reviews*, 6(12), 125– 131.
- Dalam Emilda (2018). *Efek Senyawa Bioaktif Kayu Manis Cinnamomum Burmannii Nees Ex.Bl.) Terhadap Diabetes Melitus: Kajian Pustaka*. JFFI. 2018; 5(1) 246-252.
- Ansel, C. Howard. 2008. *Pengantar Bentuk Sediaan Farmasi*, Jakarta: UI Press. 680 halaman.
- Anwar, E., Rizkamiarty, S. 2019. Formulation and Evaluation of Cosmetic Foundation Using Epigallocatechin Gallate As A Sun Protection. *International Journal of Applied Pharmaceutics*, hal. 131.
- Baumann, L; Allemann, I. 2009. *Antioxidants*. in: Baumann L, Saghari.
- Deasy, G.N.P., Lina P. 2017. *Hubungan Pengetahuan Karakteristik Kulit Dengan Pemilihan Kosmetik Foundation Pada Mata Pelajaran Dasar Kecantikan Kulit siswa Kelas X SMK Negeri 8 Medan*.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 1979. *Farmakope Indonesia Edisi III Indonesia*. Jakarta: Ditjen POM.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 1995. *Farmakope Indonesia Edisi IV Indonesia*. Jakarta: Ditjen POM.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 1985. *Formularium Kosmetik Indonesia*. Jakarta: Ditjen POM.
- Dini, M. S; Sani, E. P; Fitrianti, D. 2015. *Uji Aktivitas Tabir Surya Fraksi Kulit Batang Kayu Manis (Cinnamomum burmannii) Secara In Vitro*. Bandung: Universitas Islam Bandung.

- Fatimah. 2016. "Kosmetik Mengandung Timbal Berlebihan Bahayakan Kesehatan". Tersedia <https://aceh.tribunnews.com/2016/12/27/kosmetik-mengandung-timbal-berlebihan-bahayakan-kesehatan>.
- Fikri, S.N. 2017. Pengaruh Lulur Kayu Manis dan Tepung Jagung terhadap Tingkat Kelembapan Kulit. Semarang: Universitas Negeri Semarang.
- Fitrikaniawati. 2012. "Makalah Ekstraksi Kurkumin". Tersedia <https://fitrikaniawati16.blogspot.com/2012/05/makalah-ekstraksi-curcumin.html>. Bandung.
- Hariana, A. 2008. *Tumbuhan Obat dan Khasiatnya*. Seri 3. Cet 4, Penebar Swadaya, Jakarta, hal 14
- Hanafiah, K.A. 2005. *Rancangan Percobaan*. Jakarta: Raja Grafindo Persada. 238 halaman.
- Fahlevi. 2020. "Alas Bedak Kulit Sensitif". Tersedia <https://www.klikdokter.com/info-sehat/read/3652258/tips-menggunakan-alas-bedak-untuk-kulit-sensitif>.
- Hartati, S.Y; Balittro. 2013. *Khasiat Kunyit Sebagai Obat Tradisional dan Manfaat Lainnya. Warta Penelitian dan Pengembangan Tanaman Industri*. Jurnal Puslitbang Perkebunan.
- Harbone. 1987. *Metode Fitokimia: Penuntun cara modern menganalisis tumbuhan*. Edisi I. Terjemahan Kosasih Padmawinata dan Iwang Soediro. Bandung: Penerbit ITB.
- Heni, P. 2015. *Formulasi Dan Uji Sifat Fisik Emulsi Minyak Jarak (Oleum rici) Dengan Perbedaan Emulgator Derivat Selulosa*. Tegal: Politeknik Harapan Bersama.
- Heyne, K. 1987, *Tumbuhan Berguna Indonesia*, Volume II, Yayasan Sarana Wana Jaya: Diedarkan oleh Koperasi Karyawan, Badan Litbang Kehutanan, Jakarta.

- Idris, H; Eliza, M. 2019. *Teknologi Budidaya dan Pasca Panen Kayu Manis: Diterbitkan oleh Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Obat Pusat Penelitian dan Pengembangan Perkebunan, Bogor.*
- Inna, Mutma. 2010. *Potential Use of Cinnamomum burmanii Essential Oil-based chewing Gum as oral Antibiofilm.* Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Jess. 2013. "Formulation of Foundation". Tersedia [https://pronounceskincare.com/?s=formulation of foundation.](https://pronounceskincare.com/?s=formulation%20of%20foundation)
- Kartika, A. 2020. "4 Macam Jenis Foundation, Mana Yang Cocok Untuk Kulit Wajah?" Tersedia <https://otofemale.grid.id/read/372226310/4-macam-jenis-foundation-mana-yang-cocok-untuk-kulit-wajah>
- Kusbiantoro, D; Purwaningrum, Y. 2018. *Pemanfaatan Kandungan Metabolit Sekunder pada Tanaman Kunyit Dalam Mendukung Peningkatan Pendapatan Masyarakat. Jurnal Kultivasi Vol. 17 (1).*
- Liana, N. 2021. "Tips dan Trik untuk Menggunakan Foundation Padat". Tersedia <https://www.kompasiana.com/liana73032/614c2c244f2b0673cc5936f2/tips-dan-trik-untuk-menggunakan-foundation>
- Lina, P. 2017. Efek Samping Kosmetik dan Penanganannya Bagi Kaum Perempuan. *Jurnal Keluarga Sehat Sejahtera* vol 15.
- Lionetti, N; Rigano, L. 2017. *The New Sunscreens among Formulation Strategy, Stability Issues, Changing Norms, Safety and Efficacy Evaluations.* *Cosmetics*, 4(2), 15.
- Madyawati, L; Fitry, T; Andriyanto, S. *Aktivitas Antioksidan Ekstrak Metanol Beberapa Bagian Tanaman Kayu Manis (Cinnamomum burmannii) Asal Kabupaten Kerinci Provinsi Jambi.* Lampung: Universitas Lampung.
- Mardiana. 2017. *Hubungan Paparan Foundation Dengan Timbulnya Akne Vulgaris Pada Siswi SMK 4 Surakarta.* Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.

- Maria. 2014. "Inglot AMC Cream Blush". Tersedia <https://makeupandbeauty.com/inglot-amc-cream-blush-86-review/>
- Marjoni, R. 2016, *Dasar-Dasar Fitokimia*. CV. Trans Info Media: Jakarta Timur.
- Mulyani, S., Harsojuwono, B, A., dan Puspawati, G.A. 2014. Potensi Kunyit Asam (*Curcuma domestica Val. – Tamarindus indica Linn.*) Sebagai Minuman Kaya Antioksidan. *AGRITECH*.
- Nathania. 2019. Kesalahan fatal saat menggunakan beauty blender, hal. 1.
- Newswire. 2020. "Ini Cara Pakai dan Manfaat Minyak Kayu Manis". Tersedia <https://lifestyle.bisnis.com/read/20200730/106/1273152/ini-cara-pakai-dan-manfaat-minyak-kayu-manis>
- Nia, K. "Pengaruh Penggunaan Bubuk Kayu Manis dan Cengkeh.
- Notoatmodjo, S. 2012. *Metodelogi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta. 236 halaman.
- Nurhabibah. 2016. *Formulation Of Liquid Lipstick From Tumeric (Curcuma longa) and Cinnamon (Cinnamomum burmannii) Extract*, menggunakan tanaman kunyit (*Curcuma longa*), hal 41. Garut.
- Oktavitanti. (2015). *The Make Over*, Yogyakarta; Pustaka Baru Press
- Paryanto. Endang, M. 2012. *Pembuatan Konsentrat Zat Warna Alami Untuk Bahan Makanan dari Daun Pandan dan Biji Kesumba Beserta Penerapannya*. Vol. 10. No.1 halaman 31-35.
- Paula, G, P. 2022. "6 Rekomendasi Foundation". Tersedia <https://otofemale.grid.id/read/372226310/4-macam-jenis-foundation-mana-yang-cocok-untuk-kulit-wajah>
- Pendidikan dan Kebudayaan Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Nomor 1176/Menkes/Per/VIII/2010. *Tentang Notifikasi Kosmetika*
- Peraturan Badan Pengawas Obat dan Makanan Nomor 23 Tahun 2019, *Tentang Persyaratan Teknis Badan Kosmetika*, Pub. L. No. 23 (2019).

- Peraturan Menteri Kesehatan RI No. 445/MenKes/Permenkes/1998, Tentang Bahan, Zat Warna, Substratum, Zat Pengawet dan Tabir Surya Pada Kosmetik.
- Pratama, A. S. 2018. *Formulasi dan Evaluasi Krim Ekstrak Kulit Mangium (Acacia mangium W.) dengan Variasi Tween 80 dan Span 80 Sebagai Emulgator*, Karya Tulis Ilmiah, Jurusan Farmasi Politeknik Kesehatan Palembang.
- Pujilestari, Titiek. 2015. *Review: Sumber Dan Pemanfaatan Zat Warna Alam Untuk Keperluan Industri*. Yogyakarta.
- Putu, P. S; Wiwik, S. R; Ni Made, P. 2015. *Identifikasi Dan Uji Aktivitas Senyawa Tanin Dari Ekstrak Daun Trembesi (Samanea saman (Jacq.) Merr) Sebagai Antibakteri E. coli*. Bali; Universitas Udayana.
- Risma, A. 2021. "Jenis-jenis *Foundation* yang sesuai untuk masing-masing tipe kulit". Tersedia <https://kesehatan.kontan.co.id/news/inilah-jenis-foundation-yang-sesuai-untuk-masing-masing-tipe-kulit-1>.
- Rowe, R. C; Sheskey, P.J; Queen, M. E. 2009. *Handbook of Pharmaceutical Excipients*, Sixth Edition. Rowe R.C., Sheskey, P. J., Queen, M. E., (editor), London: Pharmaceutical Press and American Pharmacists Association. 917 halaman.
- Sayuti, N.A. 2015. *Formulasi dan Uji Stabilitas Fisik Sediaan Gel Ekstrak Daun Ketepeng Cina (Cassia alata Linn.)*. Surakarta. Sebagai Pewarna Rambut Beruban", Prosiding Seminar Nasional Vakasi Indonesia 1 71-75.
- Sehat, K. 2012. *Hubungan Antara Pemakaian Jenis Kosmetik dengan Kejadian Akne Vulgaris*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Selvi, G.S. Joseph,, and G.K., Jayaprakarsa, 2003. *Inhibition of Growth and Aflatoxin Production in Aspergillus flavus by Garcinia Indica Extract and its Antioxidant Activity*. J. Food Microbiology 20 : 455-460.
- Dalam Jurnal Latief, M., Fitri, T., dan Andriyanto, S. 2013. *Aktivitas*

*Antioksidan Ekstrak Metanol Beberapa Bagian Tanaman Kayu Manis (Cinnamomum Burmani) Asal Kabupaten Kerinci Provinsi Jambi.* Universitas Lampung.

Septiana; Maria, R; Rully, B. 2013. *Alas Bedak Cair sebagai Salah Satu Tugas Teknologi Kometika.*

Styaningsih, D; Anton, A; Maya, P. S. 2010. *Analisis Sensori untuk Industri Pangan dan Agro.* Bogor: IPB Presss. 180 halaman.

Swastika, Alissya, Mufrod, Purwanto. 2013. *Aktivitas antioksidan Krim Ekstrak Sari Tomat.* Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.

Siti, M. 2020, *Formulasi Dan Uji Aktivitas Anti-Aging Dan Tabir Surya Dari Blemish Balm Nanocream Yang Mengandung Vitamin C, Avobenzon Dan Oktil Metoksisinamat,* Medan.

Tranggono; Retno, I; Latifah, F. 2007. *Buku pegangan ilmu pengetahuan kosmetik.* Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama

Triharso. 2017. "Kurkumin (Kunyit dan Temulawak) untuk Menekan Sel Kanker". Tersedia <https://bisakimia.com/2016/04/24/kurkumin-kunyit-dan-temulawak-untuk-menekan-sel-kanker/>

Turyani, Sri, M.E. 2014. *Dasar Kecantikan Kulit.* Bojongsari: Kementerian.

W. P. Winarto dan Tim Lentera. 2004. *Khasiat dan Manfaat Kunyit.* Jakarta: Agromedia Pustaka. hal:2.

Wasitaatmadja, S. M. 1997. *Penuntun Ilmu Kosmetik Medik.* Jakarta : UI-Press. 212 halaman.

Wikipedia. 2017. "Tanin". Tersedia <https://id.wikipedia.org/wiki/Tanin>

Yamlean, P. V. Y. 2020. *Buku Ajar Farmasetika.* Jateng: Penerbit Lakeisha. 207 halaman.

Yati, Kori; Mahdi, J; Misri, G; Mardiasuti, W; Lusi, D. 2018. *Pengaruh Variasi Konsentrasi Hydroxypropyl Methyl Cellulose (HPMC) terhadap Stabilitas Fisik Gel Ekstrak Tembakau (Nicotina tabaccum L.) dan*

*Aktivitasnya terhadap Streptococcus mutans.* Depok. Universitas Indonesia.