

DAFTAR PUSTAKA

- Adiwibowo, M. T, 2020, *Aditif Sabun Mandi Berbahan Alami: Antimikroba dan Antioksidan*, Jurnal Integrasi Proses, Fakultas Teknik Universitas Sultan Ageng Tirtayasa, Banten.
- Akhtar, N., et all, 2011, *Formulation Development and Moisturising Effects of A Topical Cream Of Aloe Vera Extract*, International Scholarly and Scientific Research & Innovation.
- Anief, M. 2010. *Ilmu Meracik Obat*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press. 231 Halaman.
- Allen, L. V., Popovich, N. G., & Ansel, H. C. 2011. *Ansel's Pharmaceutical Dosage Forms and Drug Delivery System*. Printed in China. 615 Halaman.
- Arpiwi, dkk, 2019. *Pelatihan Pembuatan Body Cream dan Lotion Lidah Buaya (Aloe Vera) Di Puri Damai Desa Singakerta Kecamatan Ubud Kabupaten Gianyar Bali*. Buletin Udayana Mengabdi.
- Badan POM RI, 2003. *Keputusan Kepala Badan Pengawas Obat Dan Makanan Republik Indonesia Nomor Hk.00.05.4.1745 Tentang Kosmetik*. Jakarta: Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan. 12 Halaman
- Barel, A, O., Paye, M., & Maibach, H, I. 2001. *Handbook of Cosmetic Science and Technology*. Marcel Dekker, Inc., New York. 886 Halaman.
- Chomariyah, N., Darsono, F. L., & Wijaya, S, 2019, *Optimasi Sediaan Pelembab Ekstrak Kering Kulit Buah Manggis (Garcinia mangostana L.) dengan Kombinasi Asam Stearat dan Trietanolamin sebagai Emulgator*. Jurnal Farmasi Sains dan Terapan, Fakultas Farmasi Universitas Katolik Widya Mandala, Surabaya.
- Departemen Kesehatan RI, 1978, *Formularium Nasional*, Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI. 2020. *Farmakope Indonesia Edisi Keenam*. Jakarta: Ditjen Kefarmasian dan Alat Kesehatan. 2371 Halaman.
- Departemen Kesehatan RI. 1979. *Farmakope Indonesia Edisi Ketiga*. Jakarta: Ditjen POM RI. 1031 Halaman.
- Departemen Kesehatan RI. 1985. *Formularium Kosmetik Indonesia*. Jakarta: Ditjen POM RI. 430 Halaman.

- Dilasari, Delpia, 2019. *Formulasi Sediaan Krim Rambut Ekstrak Kubis Putih (Brassica Oleracea Var. Capitata Alba) Sebagai Antiketombe*. Diploma thesis, Poltekkes Tanjungkarang, Lampung.
- Dwiyanti, S., & Anjani S, 2013, *Pengaruh Proporsi Kulit Semangka Dan Tomat Terhadap Hasil Jadi Masker Wajah Berbahan Dasar Tepung Beras*. e-Jurnal, Fakultas Teknik Universitas Surabaya.
- Dzakwan, M, 2019, *Nanoenkapsulasi Minyak Biji Kelor*, Jurnal Ilmiah Farmasi Farmasyifa, Fakultas Farmasi Universitas Setia Budi, Surakarta.
- Elmitra. 2017. *Dasar-dasar Farmasetika dan Sediaan Semi Solid*. Yogyakarta: Deepublish. 261 Halaman.
- Garg, Alka, at all. 2002. *Spreading of Semisolid Formulations*. USA: Pharmaceutical Technology.
- Hanafiah, Kemas Ali, 2011. *Rancangan Percobaan*. Jakarta: Rajawali Pers, 260 halaman.
- Herawati, R, 2006, *Pengaruh Gliserin Terhadap Stabilitas Fisik dan Efektivitas Ekstrak Kering Aloe Vera Sebagai Pelembab dalam Basis Vanishing Cream*, Skripsi, Fakultas Farmasi Universitas Airlangga, Surabaya.
- Khoirini, F, 2018, *Gel Lidah Buaya Dalam Mengurangi Pruritus*. Journal Of Nursing and Public Health, Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Bengkulu.
- Krisnadi, A Dudi.2015. *Kelor Super Nutrisi*. Blera: Pusat Informasi dan Pengembangan Tanaman Kelor Indonesia.36 halaman.
- Kusantati, H, Prihatin, P. T., & Wiana, W. 2008. *Tata Kecantikan Kulit*. Jakarta: Direktorat Pembinaan Sekolah Kejuruan. 525 halaman.
- Maisarah, 2019. *Panduan Budidaya Lidah Buaya*. Jawa Tengah: Desa Pustaka Indonesia. 86 halaman.
- Menteri Kesehatan RI. 2010. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1176/Menkes/Per/VIII/2010 Tentang Notifikasi Kosmetika*. Jakarta:
- Nadeem & Imran, 2016, *Promising Features of Moringa Oleifera Oil: Recent Updates and Perspectives*, Journal Lipids in Health and Disease, US National Institutes Of Health.

- Natalia, Rafika Sari, Liza Pratiwi, 2015. *Formulasi Krim Antiacne dari Ekstrak Rimpang Temulawak dengan Variasi Emulgator Span 80 dan Tween 80*. Penelitian. Fakultas Kedokteran Universitas Tanjungpura. Pontianak.
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta. 236 halaman.
- Novita, D, 2016, *Aktivitas Antioksidan Senyawa Flavonoid dan Vitamin C Ekstrak Buah Kersen (Muntingia calabura)*, Skripsi, Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Jember.
- Nuzantry, J. K, 2015, *Efektivitas Campuran Ekstrak Aloe Vera dan Olive Oil dalam Formulasi Pelembab Pada Kekeringan Kulit*, Laporan Hasil Karya Tulis Ilmiah, Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro, Semarang.
- 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.
- Purwatinigrum, 2015. *Formulasi dan Uji Sifat Fisik Emulsi Minyak Jarak (Oleum ricini) dengan Perbedaan Emulgator Derivat Selulosa*. e-journal, Politeknik Harapan Bersama, Tegal.
- Rahayu, 2019. *Budidaya Lidah Buaya Si Tanaman Ajaib*. Tangerang: Loka Aksara. 65 halaman.
- Rahma, M. A, 2020. *Formulasi Sediaan Krim Antijerawat Ekstrak Rimpang Temulawak (Curcuma Xanthorrhiza Roxb.) Dengan Variasi Formula*, Laporan Tugas Akhir, Jurusan Farmasi Politeknik Kesehatan Tanjungkarang.
- Rohmah, F. A, & Maspiyah, 2016, *Pengaruh Proporsi Kulit Buah Kopi dan Oatmeal Terhadap Hasil Jadi Masker Tradisional Untuk Perawatan Kulit Wajah*, e-Jurnal, Fakultas Teknik Universitas Surabaya.
- Rowe, R. C., Sheskey, P. J., & Quinn, M. E. (Ed). 2009. *Pharmaceutical of Handbook Excipients*. Pharmaceutical Press. 917 Halaman.
- Sari, A. N, 2015, *Antioksidan Alternatif Untuk Menangkal Bahaya Radikal Bebas Pada Kulit*, Journal of Islamic Science and Technology, Universitas Islam Negeri Ar Raniry, Banda Aceh.
- Sari, R.A, 2020, *Formulasi Sediaan Gel Facial Wash Anti Jerawat Ekstrak Etanol Daun Pepaya (Carica Papaya L.) Dengan Variasi Konsentrasi Carbopol*, Laporan Tugas Akhir, Jurusan Farmasi Poltekkes Tanjungkarang.

- Sahputri, R. D, 2019, *Formulasi Sediaan Lip Balm Ekstrak Lidah Buaya (Aloe vera. L)*, Laporan Tugas Akhir, Jurusan Farmasi Poltekkes Tanjungkarang.
- Setyaningsih, D., Apriyantono, A., dan Sari, M. P, 2018. *Analisis Sensori Untuk Industri Pangan dan Agro*. Bogor: IPB Press. 177 halaman.
- Septiani, 2015, *Pengaruh Umur Daun Lidah Buaya (Aloe Vera Barbadensis Miller) Dan Perlakuan Blanching Terhadap Karakteristik Inderawi Permen Jelly Daun Lidah Buaya*. Skripsi, Jurusan Pendidikan Kesejahteraan Keluarga, Universitas Negeri Semarang.
- Soba, N. K. K, 2018, *Uji Karakteristik dan Stabilitas Krim Minyak Biji Kelor (Moringa oleifera L.)*, Karya Tulis Ilmiah, Program Studi Farmasi Politeknik Kesehatan Kupang.
- Sudaryanto., Herwanto, T., & Putri, S.H, 2016, *Aktivitas Antioksidan Pada Minyak Biji Kelor (Moringa oleifera L.) Dengan Metode Sokletasi Menggunakan Pelarut N-Heksa, Metanol dan Etanol*. Jurnal Teknotan, Fakultas Teknologi Industri Pertanian Universitas Padjadjaran, Bandung.
- Suryani, A., Hambali, E., & Kurniadewi, H, 2005, *Kajian Penggunaan Lidah Buaya (Aloe Vera) dan Bee Pollen Pada Pembuatan Sabun Opaque*. Jurnal Teknologi Industri Pertanian, Fakultas Teknologi Pertanian Institut Pertanian Bogor, Jawa Barat.
- Surjushe, A., Vasani, R., dan Saple, D. G, 2015, *Aloe Vera: A Short Review*. Indian Journal Of Dermatology.
- Suwahyono, U, 2008. *Khasiat Ajaib si Pohon Gaib*. Yogyakarta: Lily Publisher. 92 halaman.
- Swastika, A., Mufrod., & Purwanto, 2013. *Aktivitas Antioksidan Krim Ekstrak Sari Tomat*. Fakultas Farmasi, Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
- Tranggono R.I dan Latifah F. 2007. *Buku Pegangan Ilmu Pengetahuan Kosmetik*. Jakarta: PT.Gramedia Pustaka Utama. 223 halaman.
- Tricaesario, C., & Widayati, R, 2016, *Efektivitas Krim Almond Oil 4% Terhadap Tingkat Kelembapan Kulit*, Jurnal Kedokteran Diponegoro, Semarang.
- Widyasanti, A., Qurratu'ain, Y., & Nurjanah S, 2017. *Pembuatan Sabun Mandi Cair Berbasis Minyak Kelapa Murni (VCO) dengan Penambahan Minyak Biji Kelor (Moringa oleifera Lam)*, Chimica et Natura Acta, Universitas Padjadjaran, Jatinangor.