

DAFTAR PUSTAKA

- Agustini, N. W. S.; Agustina, H. W. 2017. *Karakteristik dan Aktivitas Antioksidan Sabun Padat Transparan yang Diperkaya dengan Ekstrak Kasar Karotenoid chlorella pyrenoidosa*. JPB Kelautan dan Perikanan, 12(1), 1-12.
- Anggita Rahmi Hafsari; Tri Cahyanto; Toni Sujarwo; Rahayu Indri Lestari. 2015. *Uji Aktivitas Antibakteri Ekstrak Daun Beluntas (Pluchea Indica (L.) Less.) Terhadap Propionibacterium Acnes Penyebab Jerawat*. Uin Sunan Gunung Djati. Bandung
- Anief, Moh. 2010. *Ilmu Meracik Obat*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press. 168-169 halaman.
- Anonim, 2010. *Acuan Sediaan Herbal Volume Kelima Edisi I*, Badan POM RI, Jakarta
- Badan Pengawas Obat dan Makanan RI. 2010. *Peraturan Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia*. Jakarta: Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia
- Badan Standarisasi Nasional. 2016. *SNI Sabun Padat*. SNI-06-3532-2016. Dewan Standarisasi nasional. Jakarta. Hal 2-3, 5-6.
- Brown, H. J.; Copeland, L. R.; Kleiman R.; Cummings, M. K., Koritala, S., Manoramarao, K..2011. *High Unsaponifiables and Methods of Using the Same*. United States Patent Application Publication: US2011/0293544 A1
- Chan, adek. 2016. *Formulasi Sediaan Sabun Mandi Padat Dari Ekstrak Buah Apel (Malus Domestikus)*. *Jurnal farmasi*. Medan
- Dalimartha, setiawan. 2005. *Tanaman Obat di Lingkungan Sekitar*. Jakarta: Penerbit Puspa Swara.
- _____ 1999. *Atlas Tumbuhan Obat Jilid 1*. Jakarta: Trubus Agriwidya.
- Daud, Nur Saadah; Musdalipah; Muhammad Harun Ibrahim. 2016. *Formulasi Sabun Padat Herbal Ekstrak Daun Ketepeng Cina*. *Jurnal Laboratorium Farmasetika dan Teknologi Akademi Farmasi Bina Husada Kendari*. Sulawesi Tenggara. 16 halaman.
- Departemen kesehatan RI. 1979. *Farmakope Indonesia Edisi III*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI. Hal 57-58, 96, 456.

- _____. 1985. Cara Pembuatan Simplisia. Jakarta: Direktorat Jenderal Pengawasan Obat dan Makanan. Hal 4-15.
- _____. 2014. Farmakope Indonesia Edisi V. Jakarta: Departemen Kesehatan RI. Hal. 164, 399, 507-508, 882, 911-912.
- Djajadisastra, J., Mun'im, A. NP, D. 2009. Formulasi Gel Topikal Dari Ekstrak Nerii Folium Dalam Sediaan Anti Jerawat. *Jurnal Farmasi Indonesia*. 4 (4), 210–216.
- Endarini; Lully Hanni. 2016. *Farmakognosi dan Fitokimia*. Jakarta. 145 halaman.
- Febriyenti; Lisa Indah Sari; Rahmi Nofita. 2014. Formulasi Sabun Transparan Mintak Ylang-Ylang dan Uji Efektivitasterhadap Bakteri Penyebab Jerawat. *Jurnal Sains Farmasi dan Klinis Universitas Andalas*, Padang. 63 halaman.
- Ferdian, Ansyari. 2008. “Tumbuhan Obat dan Sains”. Tersedia [Http://tarmiziblog.blogspot.com/2008/04/beluntas.html](http://tarmiziblog.blogspot.com/2008/04/beluntas.html)
- Ginting, A.M., 2010. “Pemanfaatan Matriks Nata de Coco Terhadap Ekstrak Etanol Daun Dandang Gendis”. Tersedia <http://repository.usu.ac.id>
- Gusviputri Arwinda. (2013). Pembuatan Sabun Dengan Lidah Buaya (*Aloe Vera*) Sebagai Antiseptik Alami. *Jurnal. Surabaya*. Universitas Khatolik Widya Mandala. Surabaya.
- Hanani, Endang. 2014. Analisis Fitokimia. Jakarta: Buku Kedokteran EGC. Hal.11, 108-109.
- Harahap, M., 2000. “Ilmu Penyakit Kulit”. Hipokrates. Jakarta
- Iif Hanifa Nurrosyidah; Milu Asri' Alfian Fachriddin Ma'ruf. 2019. Uji Stabilitas Fisik Sediaan Sabun Padat Ekstrak Rimpang Temuireng: *Jurnal Farmasi Indonesia*. Sidoarjo. Vol.16
- Ina, Ria Muningsi Tamu; Tri Danang Kurniawan. 2018. Rim Ekstrak Daun Ubi Jalar Merah (*Ipomoea Batatas Poir*) dengan Variasi Konsentrasi Asam Stearat. *Jurnal Akademi Farmasi Putra Indonesia Malang*. Malang. 3 halaman.
- Kailaku, Sari intan; Andi Nur Alamsyah; Risfaheri. Pengaruh Penambahan Etanol dan Larutan Basa Terhadap Mutu Sabun Transparan dari Bahan Baku Minyak Kelapa Murni (*Virgin Coconut Oil*). *Jurnal Balai Besar*

Penelitian dan Pengembangan Pasca Panen Pertanian. Jakarta. 1 halaman.

Kamikaze, D. 2002. Studi Awal Pembuatan Sabun Menggunakan Campuran Lemak Abdomen Sapi dan Curd Susu Afkir. Skripsi. Fakultas Perternakan IPB, Bogor.

Khan, Ashfia Fatima; Humayera Kabir Hana; Jakaria Sheak; Kohinur Begum. 2015. Antibiotic Sensitivity of Staphylococcus aureus and Staphylococcus epidermidis Isolated from Acne Patients. *Department Of Pharmacy Primeasia University Bangladesh* . Bangladesh. 121 halaman..

Marjoni, Riza Mhd. 2016. *Dasar-Dasar Fitokimia*. Jakarta: TIM. 9-10, 39-43, 46 halaman.

Mohamad Irfan Fitriansyah; Raden Bayu Indradi. 2018. *Profil Fitokimia Dan Aktivitas Farmakologi Baluntas (Pluchea Indica L.)* . Fakultas Farmasi Universitas Padjadjaran. Bandung

Muliyawan, D; dan Suriana, N. 2013. *A-Z Tentang Kosmetik*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo. 253, 255 halaman.

Notoatmodjo, Soekidjo. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta. 50, 174-176, 182 halaman.

Pratiwi; Niken Fransisca. *Pengaruh Minyak Jahe Sebagai Fragrance Oil Terhadap Sifat Fisik Sabun Batang Transparan Minyak Jahe*. Skripsi Fakultas Farmasi Universitas Sanatha Darma Yogyakarta. 12 halaman.

Presiden Republik Indonesia. 1998. *Peraturan Pemerintah Nomor 72 Tahun 1998 tentang Pengamanan Sediaan Farmasi dan Alat Kesehatan*. Jakarta.

2009. *Peraturan Pemerintah Nomor 51 Tahun 2009 tentang Pekerjaan Kefarmasian*. Jakarta.

Rasyid, Andi Ulfah Magefirah; amody, Zahira. 2020. Pengujian Efektifitas Formula Gel Ekstrak Daun Beluntas (*Pluchea Indica (L.) Less*) Dengan Variasi Konsentrasi Gelling Agent Sebagai Kandidat Sediaan Anti Jerawat. *Jurnal Ilmiah Manuntung*. Makasar.

Roth, Herman J; Gottfried Blaschke. *Analisis Farmasi*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press. 119 halaman.

- Standar Nasional Indonesia. 2016. *Standar Mutu Sabun Mandi Padat, SNI 3532-2016*. Badan Standarisasi Nasional. Jakarta.
- Sukeksi, Lilis; Andy Junianto Sidabutar; Chandra Sitorus. 2017. Pembuatan Sabun Dengan Menggunakan Kulit Buah Kapuk (*Ceiba Petandra*) Sebagai Sumber Alkali. *Jurnal Fakultas Teknik Universitas Sumatera Utara*. Sumatera Utara. 9 halaman.
- Suparman, Ika Yuni Astuti, dan Fitri Amalia. 2010. Formulasi Gel Kurkuminoid Sebagai Antijerawat dan Aktivitas Antibakterinya Terhadap *Staphylococcus aureus*. Dalam *prosding seminar eight star performance pharmachict*. Yogyakarta
- Syamsuni, H.A. 2006. *Ilmu Resep*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC. 242 halaman.
- Tranggono, Retno Iswari; Fatma Latifah. 2007. *Buku Pegangan Ilmu Pengetahuan Kosmetik*. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta. 6, 8, 21 halaman.
- _____ 2013. *Buku Pegangan Ilmu Pengetahuan Kosmetik*. PT Gramedia. Jakarta.
- Wasitaatmadja, Sjarif M. 1997. *Penuntun Ilmu Kosmetik Medik*. Penerbit Universitas Indonesia. Jakarta. 27 halaman.
- Wasitaatmadja, Sjarif M; Abraham Arimuko; Lilik Norawati; Irma Bernadette; Lili Legiawati. 2015. *Pedoman Tata Laksana Akne di Indonesia*. Pepustakaan Nasional RI: Katalog Dalam Terbitan. 1-2 halaman.
- Widyasanti, A., Farddani, C. L. Dan Rohdiana, D. 2017. Pembuatan Sabun Padat Transparan Menggunakan Minyak Kelapa Sawit (*Palm oil*) dengan Penambahan Bahan Aktif Ekstrak Teh Putih (*Camellia sinensis*). *Jurnal ilmu-ilmu pertanian*, 1(2), 140–151 halaman.
- Widyasanti, Asri; Anditya Husnul Hasna. 2016. Kajian Pembuatan Sabun Padat Transparan Basis Minyak Kelapa Murni dengan Penambahan Bahan Aktif Ekstrak Teh Putih. *Jurnal Fakultas Teknologi Industri Pertanian Universitas Padjadjaran*. Bandung. 180 halaman.
- Wijana, Susinggih; Siti Asmaul Mustaniroh; Indha Wahyuningrum. 2005. *Pemanfaatan Minyak Goreng Bekas Untuk Pembuatan Sabun: Kajian Lama Penyabunan Dan Konsentrasi Dekstrin*. Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Brawijaya. Malang. 200 halaman.

- Yullia Sukawaty, Husul Warnida, Ananda Verranda Artha. 2016. Formulasi Sediaan Sabun Mandi Padat Ekstrak Etanol Umbi Bawang Tiwai (*Eleutherine bulbosa* (Mill.) Urb.). *Media farmasi. Samarinda*. Vol. 13
- Zwenger, S., & Basu, C. 2008. *Plant Terpenoids Applications and Future Potentials*. *Biotechnology and Molecular Biology Reviews*. 3(1): 1-7