

## DAFTAR PUSTAKA

- A.Karim Z., Meiroza S., Alivia Nur L. 2013. Stabilitas Fisik Sediaan Lotion O/W dan W/O Ekstrak Buah Mahkota Dewa Sebagai Tabir Surya dan Uji Iritasi Primer Pada Kelinci. Universitas Gadjah Mada Yogyakarta. Yogyakarta
- Addai, Z., Abdullah, A. and Muthalib, S. 2013. "Effect of Extraction Solven on the Phenolic Content and Antioxidant Properties of Two Papaya California", *J Med Plant Research*, 7(47), 3353-3359
- Afidah, N., & Mirwan, A.K. 2008. Uji Stabilitas Emulsi Body Lotion menggunakan Cetearyl Alcohol/ Ceteareth 20 sebagai Self Emulsifier. Didalam Prosiding Seminar Nasional Sain dan Teknologi Universitas Lampung. Hlm. 481-488.
- Anonim. 1979. *Farmakope Indonesia Edisi III*. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta
- Anonim. 1995. *Farmakope Indonesia Edisi IV*. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta
- Anonim. 1978. *Materia Medika Indonesia*, Jilid I. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta
- Anonim. 1989. *Materia Medika Indonesia*, Jilid V. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta
- Ansel, H.C. 1989. *Pengantar Bentuk Sediaan Farmasi*, diterjemahkan oleh Farida Ibrahim. Edisi Kempat. Universitas Indonesia: Jakarta.
- Backer C.A., Backhuizen van den Brink, R.C., 1965, *Flora of Java, Spermatophytes only*, Volume I, N.V.P. Noordhoff, Gronigen, The Netherlands.
- Depkes RI. 1979. *Farmakope Indonesia Edisi III*. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta
- Dirjen POM Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2005. *Farmakope Indonesia Edisi IV*. Departemen Kesehatan Republik Indonesia : Jakarta.
- Fajrin, A. and Tanjung, W. A. S. 2015. "The Flavonoids Content In Leaves and Fruits of Papaya (*Carica papaya* L.) Var. Caifornia and Var. Gandul". *KnE Life Sciences*, 2(1), 154.
- Febrianika Ayu Kusumaningtyas, Iis Wahyuningsih, Nining Sugihartini. 2020. *Formulasi Ekstrak Etanol Daging Buah Pepaya (Carica papaya LINN)*

*Dalam Basis Lotion, Uji Sifat Fisik dan SPFnya.* Jurnal Ilmiah Ibnu Sina 5(1)

Hardiyanti Dewi Azmi, Windah Anugrah Subaidah, Yohanes Juliantoni. 2021. *Optimasi Formula Sediaan Lotion Ekstrak Daun Jambu Biji (Psidium guajava L.) Dengan Variasi Konsentrasi Setil Alkohol dan Gliserin.* Acta Pharm Indo (2021) Vol 9 No 1 : hal 11-20.

Hendradi, E., Uswatun, C., Tiara, I., & Fidela, F., 2013. Pengaruh Gliserin dan Propilenglikol terhadap Karakteristik fisik, kimia, dan spf sediaan tipe krim tipe o/w ekstrak biji kakao (*Thebroma cacao L.*). *PharmaScientia*, 2(1): 31-42

Iskandar et al. 2021. *Formulasi dan Evaluasi Lotion Ekstrak Alpukat (Persea Americana) sebagai Pelembab Kulit.* J.Islamic Pharm. Volume 6(1)

Jing, Seow Lay., Yen, Khor Poh., Dash, Gouri Kumar, (2019), In Vitro Antioxidant and Photoprotective Activities of *Carica papaya* Fruits, *Asian Journal of Pharmaceutical and Clinic Research*, 12(4), 308-310.

Jones, D., 2008. *Pharmaceutical Dosage Form and Design.* Pharmaceutical Press. London

Lachman, L., H.A. Lieberman., and J.L., Kanig. 1994. *Teori dan Praktek Farmasi Industri, Jilid II, Edisi III.* Universitas Indonesia. Jakarta

Levy, S., 2009, skin care product : Artificial Tanning dalam A. P. Barel. *Handbook of Science and Technology*, Third Edition, 339-344. Informa Healthcare New York.

Liverman, L. M., 2009, Mechanisms of Skin Hydration dalam A.P. Barel, *Handbook of Science and Technology, Third Edition*, 91-106. Informa Healthcare New York

Maya Irmayanti, S. Rosalinda, Asri Widyasanti. 2021. *Formulasi Handbody Lotion (Setil Alkohol dan Karagenan) dengan Penambahan Ekstrak Kelopak Rosela.* TEKNOTAN, Vol 15, No. 1

Mercy Arizona, A. Karim Zulkarnain. 2018. *Optimasi Formula dan Uji Aktivitas Secara In Vitro Lotion O/W Ekstrak Etanolik Rimpang Temu Mangga (Curcuma manga Val. Dan van Zijp) sebagai Tabir Surya.* Majalah Farmaseutik Vol. 14 No. 1 : 29-41

Mustanir., Marianne. dan H. Ikhsan.2011. Aktivitas Repellent Nyamuk Lotion Kombinasi Ekstrak Batang Vitex trifolia dan N,N-DIETIL\_METATOLUAMIDA. *Jurnal Farmasi Indonesia* 5 (4): 172-179.

- Rowe, R. C., Sheskey, P.J., & Quinn, M. E., 2009. *Handbook of Pharmaceutical Excipients*, Pharmaceutical Press, Minneapolis.
- Setyaningsih, Owi, Erliza Hambali, dan Muharamai Nasution. 2007. *Aplikasi Minyak Sereh Wangi (Citronella Oil) dan Geraniol Dalam Pembuatan Skin Lotion Penolak Nyamuk*. Jurnal Teknologi Indonesia Vol 17(3) : 97-103
- Siti Nurmulkhotimah Nisa, Erna Fitriani, Cikra Ikhdah Nur Hamidah Safitri. 2021. *Formulasi dan Stabilitas Mutu Fisik Lotion Pencerah dari Minyak Atsiri Kulit Kayu Manis (Cinnamomum burmanni)*. Seminar Nasional Pendidikan Biologi dan Saintek (SNPBI) ke-VI
- Sulistiorini Indriaty, Yayan Rizikiyan, Deni Firmansyah, Nila Karlina, Islamiyyah Nur Aini Ohorella. 2022. *Formulasi dan Uji Stabilitas Lotion Ekstrak Etanol Buah Pepaya (Carica papaya L.)*. Medimuh Vol.2 No. 2
- Tjitrosoepomo, G. 2004. *Taksonomi Tumbuhan (Spermatophyta) Cet. Ke 8*. UGM Press: Yogyakarta.
- Tumbelaka, Riddel M. M. Y., Momuat, Lidya I. & Wuntu, Audy D. 2019. "Pemanfaatan VCO Mengandung Karotenoid Tomat dan Karagenan dalam Pembuatan Lotion," *Pharmacon*, 8(1), hal. 94-105
- Tuty Mulyani., Herda A, Raimah, Selvia R. 2018. *Formulasi dan Aktivitas Antioksidan Lotion Ekstrak Daun Suruhan (Peperomia pellucide L.)*. Universitas Muhammadiyah Banjarmasin, Banjarmasin
- Ulaen, Selfie PJ, Banne, Yos S, Ririn A. *Pembuatan Salep Anti Jerawat dari Ekstrak Rimpang Temulawak (Curcuma xanthorrhiza Roxb.)* JIF. 2012;2(2):45-9
- Utami, Sekar Puji. 2015. *Formulasi Sediaan Krim Tipe M/A dari Minyak Atsiri (Pogostemon cablin B.) dan Uji Aktivitas Repelan*. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Surakarta. Hal. 11.
- Wijayakusuma, H. dan Dalimartha. S. 2000. *Ramuan Tradisional untuk Pengobatan Darah Tinggi*. Cetakan IV. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Yulianti, R. 2015. *Formulasi Krim Anti Jerawat Kombinasi Ekstrak Daun Sirsak (Annona muricata L.) dan Daun Jambu Biji (Psidium guajava L.)*. *Jurnal Kesehatan Volume 14* No. I. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Bakti Tunas Husada Tasikmalaya. Hal. 57.