

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 1979. *Farmakope Indonesia Edisi Ketiga*. Departemen Kesehatan RI. Jakarta.
- Baki, Gabriella., 2019. *Formulasi dan Teknologi Kosmetik*. Vol 1. Jakarta : EGC.
- Cocoran. 1997. The pH of Hair Shampoos. *A Topical High School Experiment Journal of Chemical Edycation*.
- Dalimartha, S., 2008. *Atlas Tumbuhan Obat Jilid 5*. PT Pustaka Bunda. Jakarta.
- Dalimartha, S., 1999. *Atlas Tanaman Obat Indonesia Jilid 1*. Jakarta : PT. Trubus Agriwidya.
- Dian Kartikasari. 2019. *Formulasi Sediaan Shampo Cair Ekstrak Etanol Daun Alamanda (Allamanda cathartica L.) Dengan Carbopol 940 sebagai Pengental*. Pontianak : Jurnal Akademi Farmasi Yasri Pontianak.
- Draelos, Z. D., & Lauren, A. T. (2006). *Cosmetic Formulation of Skin Care Products*. New York : Taylor and Francis Group.
- Fauziatun. 2008. *Formulasi Sediaan Shampo Ekstrak Bunga Chamomile Dengan Hidroksi Propil Metil Selulosa Sebagai Pengental*. Jurnal Kefarmasian Indonesia.
- Fonseca, S. 2005. *Basics Of Compounding For Hair Care - Part 1 : Medicated Shampoos*. International Journal of Pharmaceutical Compounding Vol.9. No.2. 140.
- Grace, F. 2010. *Pengaruh Peningkatan Kosentrasi Carbopol 940 Sebagai Bahan Pengental Terhadap Viskositas Dan Ketahanan Busa Sediaan Shampo*. Yogyakarta: USD.
- Hariana, A. 2008. *Tumbuhan Obat dan Khasiatnya II*. Cetakan ke V. Jakarta: Penebar Swadaya.
- In Lidia, 2019. *Pengaruh Variasi Kosentrasi Gelling Agent Crabopol 940 Terhadap Sifat Fisik Sediaan Gel Hand Sainitaizer Minyak Atsiri Daun Kemangi*. Karawang : Universitas Buana Perjuangan.
- Iramie Duma, Purwanto, 2020. *Aktivitas Antibakteri Dan Uji Sifat Fisik Sediaan Gel Dekokta Sirih Hijau (Piper betle L.,) Sebagai Alternatif Pengobatan Mastitis Sapi*. Yogyakarta.
- Jubaidah S, Indriani R, Sa'adah H, Wijaya H. *Formulasi dan Uji Pertumbuhan Rambut Kelinci dari Sediaan Hair Tonic Kombinasi Ekstrak Daun Seledri (Apium graveolens Linn) dan Daun Mangkokan (Polyscias scutellaria (Burm.f.) Fosberg)*. Jurnal Ilmiah Manuntung. 2018;4(1):12-3.
- Khare, C. 2007. *Indin Medicinal Plant*. 49 Springer Science.
- Mitsui, T., 1996. *New Cosmetic Sciene. Edisi Kesatu*. Elsevier Science B.V. Amsterdam.
- Panji Gelora Priawanto, Ingenida Hadning, M.Sc. A. (2017). *Formulasi Dan Uji Kualitas Fisik Sediaan Gel Getah Jarak (Jatropha Curcas)*. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. 1-14.

- Putu Dyah, A. S. N. 2022. *Pengaruh Variasi Konsentrasi Carbopol 940 Terhadap Formulasi Dan Aktivitas Sediaan Gel Tabir Surya Ekstrak Etanol Daun Kemangi (Ocimum Basilicum L.)*. Fakultas Farmasi : Universitas Setia Budi Surakarta.
- Rowe, R. P. 2009. *Handbook of Pharmaceutical Excipients Sixth Edition*. London, Chicago: American Pharmaceutical Association.
- Sa'diah, S., Nina. H., dan Dwi. I. 2015. *Efektivitas Sediaan Emulsi Ekstrak Etanol 70% Daun Mangkokan (Nothopanax scutellarius Merr) Sebagai Perangsang Pertumbuhan Rambut*. Fitofarmaka. 4(1): 10-17.
- Saquina Rahmadiniasele, 2013. *Formulasi Dan Evaluasi Sampo Ekstrak Lidah Buaya (Aloe vera) Dan Akar Manis (Glycyrrhiza Glabra) Dengan Variasi Kosentrasi Carbopol Sebagai Pengental*. Politeknik Kesehatan Palembang.
- Sasroamidjojo, S. 1997. *Obat Asli Indonesia*. Jakarta: Dian Rakyat.
- Schmitt W.H. 1996. Skin Care Products. Di dalam Williams DF and Schmitt WH, editor. *Chemistry and Technology of The Cosmetics and Toiletries Industry*. 2nd Ed. London : Blackie Academe and Profesional.
- Tentrem, S. 2006. *Obat Asli Indonesia*. C.V. Media Ilmu: Demak.
- Tjitrosoepomo, G. 1991. *Taksonomi Tumbuhan Spermatophyta*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Rismiati Zuri, Danis Alfitasari. 2020. *Pengaruh Variasi Pelarut Ekstrak Dan Daya Simpan Terhadap Kadar Antosianin Dalam Tes Kit Uji Formalin Berbahan Dasar Ubi Jalar Ungu (Ipomoea btata L. Poir)*. Malang : Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang.