

## DAFTAR PUSTAKA

1. Kartika P, Listiawan MY, Rahmadewi. Gambaran Dermoskopik Pasien Alopecia (Dermoscopic Features of Alopecia Patient). 2015;3(27):163-164.
2. Menul AUR. Rambut Rontok Akibat Lingkungan dan Kosmetik (Environment and Cosmetic Induced Hair Loss). Departemen/Staf Medik Fungsional Ilmu Kesehatan Kulit dan Kelamin Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga/Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Soetomo Surabaya. 2012; 1(24):35-41.
3. Ratri AAK. Efektivitas Gel Penumbuh Rambut Ekstrak Seledri (*Apium graveolens*, L) dan Minyak Kemiri (*Aleurites moluccana*, L.Wild) Pada Kelinci Jantan Galur Lokal. 2007;1(1):1-39.
4. Izemi B, Boy RS, Yanuartono. Potensi Sediaan Cair Ekstrak Campuran Kemiri (*Aleurites moluccana* L.) dan Kedelai (*Glycine max* (L.) Merill) sebagai Penumbuh Rambut The Potential of Liquid Extract from Candlenut (*Aleurites moluccana* L.) and Soybean (*Glycine max* (L.) Merill) Mixtures as Hair Grow Enhancer. 2016;2-7.
5. Annas PSP, Sri M, Mufrod. Pengaruh Lama Penyimpanan terhadap Stabilitas Fisik dan Kimia Lotion Penumbuh Rambut Ekstrak Biji Kemiri (*Aleurites moluccana* L. Willd.). 2012;17(1): 1-7.
6. Hutapea S, Rosita CSP. Telogen Efluvium. 2011;23(1): 69-71.
7. Sari DK, Wibowo A. Perawatan Herbal pada Rambut Rontok; 2016; 5(5):131.
8. Pius OR. Prediksi Komposisi Optimum Gliserin dan *Virgin Coconut Oil* (VCO) Sebagai *Penetration Enhancer* dalam Formula Emulsi A/M Tonik Rambut Ekstrak Etanol-Air Biji Kemiri (*Aleurites moluccana* (L.) Willd) : Aplikasi Desain Faktorial. 2012;1(1):12.
9. Priskila V. Uji Stabilitas Fisik dan Uji Aktivitas Pertumbuhan Rambut Tikus Putih Jantan dari Sediaan *Hair Tonix* yang Mengandung Ekstrak Air Bonggol Pisang Kepok (*Musa balbisiana*) 2012;1(1):27-30.
10. Anthony L. Mescher. Hair. In: Mescher L, editor. Junquiera's Basic Histology Text and Atlas. 14<sup>th</sup> ed. McGraw Hill; 2016. p. 383-4.
11. Randall VA BN. The Biology of Hair Growth. In: Jenny Kim GPL, editor. Cosmetic Application of Laser and Light-Based System. Ahluwalia. Norwich, NY: William Andrew Inc; 2009. p.3-35.
12. Wolff K, Goldsmith LA, Katz SI, Gilchrest BA, Paller AS, Leffell DJ. Fitzpatrick's Dermatology in General Medicine. 7<sup>th</sup> ed. McGraw Hill; 2008. p.743-6;762-3.

13. Dhurat RP DD. Loose Anagen Hair Syndrome. *Int J Trichology*. 2010;2:96-100.
14. Rizer R, Stephens T, Herndon J, Sperber B, Murphy J, Ablon G. A Marine Protein-Based Dietary Supplement for Subclinical Hair Thinning/Loss: Results of A Multisite, Double-Blind, Placebo-Controlled Clinical Trial. *Int J Trichology*. 2015;7(4):156.
15. Gordon KA, Tosti A. Alopecia: evaluation and treatment. *Clin Cosmet Investig Dermatol* 2011; 4: 101-6.
16. Sarmoko, Romadhon A, Fauzi. Kemiri (*Aleurites Moluccana*). 2014.[Cited 2019 Juni 21], Available from [http://ccrc.farmasi.ugm.ac.id/?page\\_id=121](http://ccrc.farmasi.ugm.ac.id/?page_id=121).
17. Krisnawati H, Kallio M, Kanninen M. *Aleurites Moluccana* (L.) Willd. Ekologi, Silvikultur dan Produktivitas. Bogor: CIFOR; 2011. p.1-4.
18. McEvoy, G.K. (ed.). American Hospital Formulary Service-Drug Information. 2002;1(1):3481-5.
19. Sayuti NA, Winarso A, Lestari T. Formulasi Gel dan Mikroemulsi Penumbuh Rambut Kombinasi Ekstrak Ethanol Daun Waru (*Hibiscus Tiliaceus* L.) dan Buah Asam (*Tamarindus Indica* L.) 2015;2(4):52-196.