

DAFTAR PUSTAKA

1. Deasy Novia dkk. Formulasi Masker Feel Off Antioksidan Berbahan Aktif Ekstrak Daun sirsak (*Annona muricatalinn*). Samarinda : Universitas Mulawarman ; 2016
2. Winarsi, H. Antioksidan Alami dan Radikal Bebas. Jogjakarta: Kanisinus ; 2007
3. Kesuma Sayuti, dan Rina. Antioksidan Alami dan Sintetik. Padang : andalas university press ; 2015
4. Erika dkk, Aktivitas Sitotoksik dan Antioksidan Ekstrak Batang Karamunting (*Rhodomyrtus tomentosa (Aiton) Hassk*). Pontianak : Universitas Tanjung Pura ; 20017
5. Surya Dinata dkk, Fitokimia Senyawa Antioksidan dan Fraksi Daun Karamunting (*Rhodomyrtus Tomentosa (Aiton) Hassk*). Bandung : Universitas Islam Bandung ; 2016
6. Ginting, C.P. Formulasi Sediaan Masker Gel Antioksidan dari Ekstrak Etanol Daun Pepaya(*Carica papa L.*) (skripsi). Bogor P: Institut Pertanian Bogor; 201
7. Hermanto, C., Indriani, N.L.P., Hadiati, S. Keceragaman dan Kekayaan Buah Tropika Nusantara. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Kementerian Pertanian; 2013.
8. Nasution, I. Penggunaan Ekstrak Buah Karamunting (*Rhodomyrtus tomentosa (Aiton) Hassk*) dalam Formula Pewarna Rambut (skripsi). Medan: Universitas Sumatera Utara; 2014
9. Nafsiah, L., Sudiastuti. Pengaruh Ekstrak Batang Karamunting (*Melastoma malabathrium Linn*). Prosiding Seminar Sains dan Teknologi FMIPA Unmul; 1-11;2015
10. Ms, Setiorini. Penyakit kulit <http://e-journal.uajy.ac.id/6516/2/BL101145.pdf>; 2014
11. Samudra Bayu sistem Pakar Pengobatan Alternatif pada Penderita Gangguan Kulit menggunakan Ramuan Tradisional. Semarang: Universitas Dian Nuswantoro Semarang ; 2012
12. Setiadi, 2016. Dasar-Dasar Anatomi dan Fisiologi Manusia (Teori dan Aplikasi Praktek Bagi Mahasiswa dan Perawat Klinis). Pustaka Indonesia: Yogyakarta.
13. Maharani,A, 2015, Penyakit Kulit, Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
14. Dewi Rosandi, dkk. Uji Aktivitas Daya Buah Rambutan Rapih Dengan Metode DPPH: Djati Bandung;2013
15. Pietta, P.G.Flavonoid as Antioxidant. Journal of Natural Products; 63(7): 1035-1042;1999.
16. Rohmatussolihat. Antioksidan, Penyelamat Sel-Sel Tubuh Manusia. Bio Trends 2009; 4 (1): 5-9; 2009
17. Kuncahyono,I., Sunardi. Uji Aktivitas Antioksidan Ekstrak Belimbing Wuluh (*Averrhoabilimbi, L.*) Terhadap 1,1-Diphenyl-2-Picrylhidrazyl (DPPH). Seminar Nasional Teknologi; 2007.

18. Astuti, S. Isoflavon Kedelai dan Potensinya sebagai Penangkal Radikal Bebas. *Jurnal Teknologi Industri dan Hasil Pertanian*; 13(2) : 126-136; 2008.
19. Rohman, A., Riyanto S., Hidayati, N. Aktivitas Antioksidan, Kandungan Fenolik Total, dan Flafonoid Total Daun Mengkudu. *Journal Agricultural Technology*; 27(4): 147-151; 2007.
20. Syarifah, R., Mulayanti, D., Gadri, A. Formulasi Sediaan Masker Gel Peel-Off Ekstrak Daun pepaya (*Carica Papaya*) Sebagai Antijerawat dan Uji Aktivitasnya terhadap Bakteri *Propionibacterium Acnes*. *Prosiding Penelitian Sivitas Aktivitas Islam Bandung*; 20015.
21. Aghina, Y., Gadri, A., Mulyanti, D. Formulasi Masker Gel Peel-Off Lender Bekicot (*Achatina fulica*) dengan Variasi Konsentrasi Bahan Pembentuk Gel. *Prosiding Penelitian Sivitas Akademi Universitas Islam Bandung*; 2015.
22. Rowe, R. C., Paul, J. S., Marian, E.Q. *Hanbook of Pharmaceutical Excipient Sixth Edition*. London: pharmaceutical Press; 2009.
23. Ditjen POM. *Farmakope Indonesia*. Edisi IV. Jakarta; Departemen Kesehatan Republik Indonesia; 1995.
24. Hanin Endang .*Analisis Fitokimia*. Jakarta; Buku Kedokteran EGC;2014
25. Ditjen POM. *Farmakope Indonesia*. Edisi III. Jakarta; Departem Kesehatan Republik Indonesia; 1979
26. Septiani, S., Wathoni, N., Mita, S. Formulasi Sediaan Masker Gel Jurnal Antioksidan dari Ekstrak Etanol Biji Melinjo (*Gnetum Gnemon Linn*) E-*Jurnal Mahasiswa Universitas Padjadjaran*; 1(1) : 1-25; 2012.
27. Syamsuni .*IlmuResep*. Jakarta; Buku Kedokteran EGC;2006.
28. Widanabeni. *Analisa Obat Kosmetik dan Makanan*. Yogyakarta; Buku Graha Ilmu :2014.
29. Zhelsiana, D., Y., Nabila, F. Lestari, N., Wikantyasning, E., Formulasi dan Evaluasi Sifat Fisik Masker Gel *peel off* Lempung Bentonite: the 4th *Universiti Research coloquitnm*;2016