

DAFTAR PUSTAKA

- Agoes, G. 2015. *Sediaan kosmetik (SFI-9)*. Penerbit Institut Teknologih Bandung. 273-284.
- Ambarwati, L. 2014. *Uji Aktivitas Antioksidan Essence Masker Sheet Katekin Gambir (Uncaria gambir roxb) dan Lidah Buaya (Aloe vera) dengan Variasi Ascorbyl Palmiate*.
- Anggraini, D., Rahmawati, N., Hafisah, S., 2013. *Formulasi gel antijerawat dari ekstrak etilasetat gambir*. Jurnal Penelitian Farmasi Indonesia. 1(2): 62-6.
- Aramo. 2012. *Skin and Hair Diagnosis System*. Sunnam: Aram Huvis Korea Ltd. Hal 1-10.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 1997. *Materi Medika Indonesia Jilid 1*. Direktorat Jendral Pengawasan Obat dan Makanan. Jakarta, Depkes RI
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2000. *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat*. Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2013. *Farmakope Herbal Indonesia*. Jakarta: Direktorat Jendral Pengawasan Obat dan Makanan. Hal. 110-111
- Fatimah, S.N. 2016. *Formulasi Sediaan Masker Gel Yang Mengandung Katekin Gambir (Uncaria Gambir (Hunter) Roxb). Sebagai Antioksidan*. Skripsi Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Pakuan Bogor.
- Ferdiansyah, R., R Rachamniar., H Kartamihardja., E. Melina., dan N. N. Sari. 2016. *Formulasi Krim Sari Buah Stroberi (Fragraria x ananassa D). Sebagai Antioksidan*. Indonesian Journal of Pharmaceutical Science And Technology.
- Gunawan, L.W. 2000. *Stroberi*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Chemical Publishing, 2000. *Harry's Cosmeticology Edisi VI*. New York.
- Hanani, E. 2015. *Analisis Fitokimia*. Jakarta: ECG. Hal. 114-115.
- Hutapea, Albert M. 2006. *Keajaiban keajaiban Dalam Tubuh Manusia*. Jakarta: Pt Gramedia Pustaka Utama.
- Khopkar, S.M. 1990. *Konsep Dasar Kimia Analitik*. Penerjemah A. Saptorahardjo. Jakarta : Universitas Indonesia.

- Kusantati, H, P.T Prihatin, dan W. Wiana. 2008. *Tata Kecantikan Kulit Jilid 1*. Jakarta: Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan, Direktorat Jenderal Manajemen Pendidikan Dasar dan Menengah, Departemen Pendidikan Nasional.
- Mackiewicz, A., Rimkevicius, A. 2008. *Skin Aging*. Gerontologija. 9(2). : 103-108
- Masluhiya, A.F., S, Widodo dan S Widyarti. 2016. *Formulasi Masker Alami Berbahan Dasar Bengkoang dan Jinten Hitam Untuk Mengurangi Kerutan Pada Kulit Wajah*. Jurnal Care. Universitas Brawijaya. Vol 4(2).
- Maysuhara, S. 2009. *Rahasia Cantik, Sehat dan Awet muda. Edisi I*. Yogyakarta: Pustaka Panacea. Bandung.
- Mitsui T. 1997. *New Cosmetic Science*, Dalam Elsevier Science B.V., Amsterdam.
- Mjor, L.A and Fejerskov. 1991. *Mikrobiologi dan Hidrologi Rongga Mulut Terjemahan Cetakan I*. Jakarta: Penerbit Widya Medika.
- Muchtar, H., Yeni G., Hermianti, W., Diza, Y.H., 2010 *Pembuatan Konsentrat Polifenol Gambir (Uncaria gambir roxb) sebagai bahan antioksidan pangan*. Induarial Res.,
- Nakagawa, K. 2015. *Antioxidant Activity of 3-O-octanol-catechin, a newly synthesized catechin in vitro*. Departement of food and nutrition, Kyoto Women's University. Japan of Health science, 51(4), 492-496.
- Nazir, N. 2000. *Gambir, Budidaya, Pengolahan hasil dan proseppek diversifikasinya*. Yayasan Hutanku. Padang.
- Nowak, R. 2006. *Determination off Ellagic Acid in Pseudofruits of Some Species Of Roses*. Drug Research. Vol.63 no.4, 289-22.
- Rahayuningsih, N., dan Nofianti, T., 2015. *Efek Antihiperlipidemia Ekstrak Etanol Buah Strawberry (Fragraraia x ananassaa) pada tikus putih dari daerah bandung*. Jurnal Kesehatan Bakti Tunas Husada. 13(1): 1-8
- Octavia, R. 2008. *Formulasi Masker gel peel-off Ekstrak Buah Strawberry (Fragraria vesca L) Dengan Polivinil Alkohol Sebagai Pembentuk Gel*. Jakarta.

Perricone, N. 2002. *The Perricone Prescription*. Jakarta: Serambi Ilmu Semesta.

Rifkynda. 2019. *Efektifitas Sediaan Masker Clay Yang Mengandung Katekin Gambir (Uncaria gambir Roxb) Dan Sari Daun Kelor (Moringa Olifera) Terhadap kulit*. Skripsi. Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Pakuan: Bogor.

43

Rukamana. 1998. *Stoberi; Budi daya dan pascapanen*. Kanisius. Yogyakarta.

Rowe, C., R. Sheskey, P. J., and Quinn, M. E. 2009. *Handbook of Pharmaceutical Excipient, 6th edition*. Pharmaceutical Press, London.

Sayuti, K., Yenrina, R. 2015. *Antioksidan Alami dan Sintetik*. Andalas University Press: Padang.

Simamora, B.S. 2017. *Pengujian Efektivitas Minyak Kacang Kedelai (Soya max L.) Sebagai Anti-Aging Dalam Sediaan Masker Clay*. Skripsi. Program Sarjana Farmasi. Fakultas Farmasi. Universitas Sumatra Utara Medan.

Sinaga, A.A., Luliana, S. dan Fahrurroji, A. 2015. *Uji Efektifitas Antioksidan Losio Ekstrak Metanol Buah Naga Merah (Hylocereus polyrhizus Britton dan Rose)*. *Pharm Science Res* ISSN.02 (1): 11-20.

Sudrajat, A.F. 2017. *Sediaan Krim Yang Mengandung Katekin Gambir (Uncaria Gambir (Hunter) Roxb) Sebagai Antioksidan Dengan Metode DPPH (1,1-difenil-2-pikrilhidrazil)*. Skripsi. Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Pakuan: Bogor.

Syamsuni, T.N.S. 2007. *Farmasetika Dasar Dan Hitungan Farmasi*, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta

Voight, R., 1994, *Buku Pengantar Teknologi Farmasi*, 572-574, diterjemahkan oleh Soedani, N., Edisi V, Yogyakarta, Universitas Gadjah Mada Press.

Vieira, R.P. (2009). *Physical and Physicochemical Stability Evaluation of Cosmetic Soybean: Extract* Brazilian Journal of Pharmaceutical Sciences.

Wasitaatmadja, S.M. 1997. *Penuntun Ilmu Kosmetik Medik*. Jakarta: UI Press.

Winarsi, H. 2007. *Antioksidan Alami dan Radikal Bebas*. Kanisius: Yogyakarta.

Winarti, Sri. 2010. *Makanan Fungsional*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Widiastuti. 2018. *Formulasi dan Uji Stabilitas Masker Sheet Yang Mengandung Katekin Gambir (Uncaria gambir Roxb.) dan Lidah Buaya (Aloe vera Linn.)*. Skripsi. Program Studi Farmasi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Pakuan: Bogor.

Zetra Y, Prasetya P. 2007. *Isolasi senyawa α -amirin dari tumbuhan Beilschmieda roxburghiana (Medang) dan uji bioaktivasinya*. Akta Kimindo, 3: 27-30