**DAFTAR PUSTAKA**

Agustiningsih, S. T. W dan Sri, D. (2017). Pemanfaatan ampas Kopi dan Biji Kurma Dalam Pembuatan Lulur Tradisional Perawatan Tubuh sebagai Alternatif ”Green Cosmetics”. *E-Journal.* Vol. 06. No. 01. Surabaya: Universitas Negeri Surabaya.

Alam, M. (2009). *Kosmetik Dermatologi Untuk Kulit Berwarna*. The Mcgraw – Hill Companies Inc. United States.

Andriyanti, P., Dwi, I dan Sri, W. (2018). Uji Antioksidan Sediaan Sugar *Body Scrub* Yang Mengandung Katekin Gambir (*Uncaria gambir* (Hunter) Roxb) dan Esensial Oil Jeruk Nipis (*Citrus aurantifolia* L.) Dengan Metode DPPH. *Jurnal Ilmiah Farmasi*. Vol 01. No.04. Bogor: Universitas Pakuan.

Aramo. 2012. *Skin And Hair Diagnosis System*. Sungnam. Korea: Aram Huvis Ltd.

Depkes RI. (1979). *Farmakope Indonesia.* Edisi III. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.

Depkes RIa. (1995). *Farmakope Indonesia.* Edisi IV. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.

Depkes RIb. (1995). *Materia Medika Indonesia*. Edisi VI.Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.

Depkes RI. (2000). *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat Direktorat Jenderal Pengawasan Obat Dan Makanan*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.

Ditjen POM. (1985). *Formularium Kosmetika Indonesia.* Jakarta: Departemen Kesehatan RI.

Ditjen POM. (2000). *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat*. Cetakan I. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.

Elmitra. (2017). *Dasar-dasar Farmasetika dan Sediaan Semi Solid.* Yogyakarta: Penerbit Deepublish.

Fauzi, A. R., dan Nurmalina, R. 2012. *Merawat Kulit dan Wajah*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.

Garg, A. D., Aggarwal, S., Gark, A. K., dan Sigla. (2002). *Spreading Of Semisolid Formulation*. United States. An Update Pharmaceutical Techonology.

Hanum, C. (2008). *Teknik Budidaya Tanaman Jilid 2.* Jakarta: Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan, Direktorat Jenderal Managemen Pendidikan Dasar dan Menengah, Departemen Pendidikan Nasional.

Harborne, J.B. (1987). *Metode Fitokimia.* Terbitan Kedua. Bandung: ITB.

Isfardiyana, S.H dan Sita, R.S (2014). Pentingnya Melindungi Kulit Dari Sinar Ultraviolet dan Cara Melindungi Kulit Dengan Sunblock Buatan Sendiri*. Jurnal Inovasi dan Kewirausahaan.* Vol 01. No.02. Yogyakarta: FMIPA Jurusan Farmasi. Universitas Islam Indonesia.

Kusantati, H. (2008). *Tata Kecantikan Kulit.* Jilid I*.* Jakarta: Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejurusan.

Lubis, M. S., Ridwanto., dan Dewi, I. N. (2019). Aplikasi Polimer Pada Sediaan Krim *Body Scrub* Ekstrak Etanol Ubi Jalar Ungu (*Ipomoea batatas* L.). *Jurnal Ilmiah Farmasi*. Vol 01. No. 01. Medan: Univesitas Muslim Nusantara.

Mahisworo., Kusno, S., dan Agustinus, A. (1991). *Bertanam Rambutan*. Jakarta: Penerbit:Penebar Swadaya.

Momuat, L. I., Suryanto, E., Rantung, O., Korua, A., dan Datu, H. (2015). Perbandingan Senyawa Fenolik dan Aktivitas Antioksidan Antara Sagu Baruk Segar Dan Kering. *Jurnal Ilmiah Farmasi*. Vol 8. No. 01. Manado: Universitas Sam Ratulangi.

Muliyawan, D., dan Suriana. (2013). *A-Z Tentang Kosmetik.* Jakarta: PT. Elex Media Computindo.

Musdalipah., Haisumanti., dan Reymon. (2016). Formulasi *Body Scrub* Sari Ubi Jalar Ungu (*Ipomoea batatas* L.) Varietas Ayamurasaki. *Jurnal Ilmiah Farmasi*. Vol 5. No. 01. Kendari. Akademi Farmasi Bina Husada.

Naovi, N. F. H., dan Rarastoeti, P. 2017. Kandungan Fenolik, Flavonoid Dan Aktivitas Antioksidan Eksrtak Daun Paku Laut (*Acrostichum aureum* L.) Fertil Dan Steril*. Jurnal Ilmiah Farmasi*. Vol 02. No. 01. Yogyakarta. Universitas Gadjah Mada.

Nifa. (2014). Perbandingan Masker Cokelat Dengan Masker Beras Merah Terhadap Kelembaban Kulit Wajah Kering. *Jurnal Ilmiah Farmasi*. Vol 03. No. 02. Jakarta: Program Studi Pendidikan Tata Rias, Universitas Negeri Jakarta.

Noer, S., Pratiwi, R. D., dan Gresinta, E. (2015). Penetapan Kadar Senyawa Fitokimia Pada Ekstrak Daun Ingu (*Ruta angustifolia* L.). *Jurnal Ilmu-*

*Ilmu Mipa* . Vol 01. No. 01. Jakarta: Universitas Indraprasta PGRI Jakarta.

Rahmawanty dan Destria, I. S. (2019). *Buku Ajar Teknologi Kosmetik.* Jakarta: PT. Elex Mdia Komputindo.

Rawlins, E. A. (2003). *Bentley’s Text Book Of Pharmaceuticals.* Edisi Kedelapan. London: Pharmaceuticals Press.

Rizka, H. O., dan Saptarini, N. M. (2018). Pemanfaatan Kulit Rambutan (*Nephelium lappaceum* L.) Sebagai Sediaan Fungsional. *Jurnal Ilmiah Farmasi*. Vol 16. No. 02. Bandung. Universitas Padjadjaran.

Rohaya, U., Ibrahim, N., dan Jamaluddin. (2016). Analisis Kandungan Merkuri Pada Krim Pemutih Tidak Terdaftar Yang Beredar Di Pasar Inpres Kota Palu. *Jurnal Ilmiah Farmasi*. Vol 3. No. 01. Palu: Universitas Tadulako.

Rowe, R. E., Paul, J. S., dan Marian, E. Q. (2009). *Handbook Of Pharmaceutical Excipients.* Edisi keenam. London: Pharmaceutical Press.

Ruddle, K. D, Johnson, P. K and Townsend, J. D. (1978). *Palm Sago A Tropical Startch From Marginal Lands.* *An East West Centre Book. Honolulu.*

Rukmana, Rahmat, Y., dan Oesman. (2002). *Rambutan Komoditas Unggulan dan Prospek Agribisnis.* Yogyakarta*.* Kanisius*.*

Sartika, W. A. D., dan Taniasari, N. (2018). Formulasi Sediaan Lotion Antioksidan Ekstrak Etanol Kulit Buah Rambutan (*Nephelium lappaceum* L.). *Jurnal Ilmiah Farmasi*. Vol 01. No. 01. Sidoarjo. Stikes Rumah Sakit Anwar Medika.

Sharon, N., Syariful, A dan Yuliet. (2013). Formulasi Krim Antioksidan Ekstrak Etanol Bawang Hutan *(Eleutherine palmifolia*  L. Merr). *Online Jurnal Of Natural Science.* Vol. 2 No. 3. Palu: FMIPA. Universitas Taduloko.

Suryani., Putri, A. E. P., dan Fitrih, W. O. H. (2015). Uji Aktivitas Antioksidan Dan Stabilitas Fisik Gel Ekstrak Terpurifikasi Daun jambu Biji (*Psidium guajava* L.). *Jurnal Ilmuah Farmasi*. Vol 01. No. 02. Kendari: Universitas Halu Oleo.

Syamsuni. (2006). *Ilmu Resep.* Jakarta: Penerbit: Buku Kedokteran EGC.

Tranggono, R. I., dan Latifa, F. (2007). *Buku Pegagan Ilmu Pengetahuan Kosmetik*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.

Ulfa, M., Nur, K., dan Fadillah, M. (2016). Formulasi dan Evaluasi Krim *Body Scrub* Dari Ekstrak The Hitam (*Camelia Sinensis*), Variasi Konsentrasi Emulgator Span-Tween 60*. Jurnal Ilmiah Farmasi.* Vol. 4. No. 4. Makassar: Sekolah Tinggi Ilmu Farmasi.

Wasitaatmaja, S. M. (1997). *Penuntun Ilmu Kosmetik Medik.* Jakarta: Penerbit Universitas Indonesia.

Wiley, V. (2013). *Emulsion Formation and Stability*. First Edition. Edited by Tharwat F. Tadros.

World Health Organization. (1998). *Quality Control Methods For Medical Plant Materials*. Switzerland: WHO.