

## DAFTAR PUSTAKA

- Aceng, R. 2012. *Merawat Kulit dan Wajah*. Penerbit PT Elek media kompotindo kelompok Gramedia Jakarta.
- Agoes, G. 2007. *Teknologi Bahan Alam*. Bandung ITB Press.
- Ananda, R, Amelia, R, Dan Nurul, A. 2022. *Uji Efektivitas Ekstrak Etanol Kulit Buah Terong Ungu (Solanum Melongena L.) Sebagai Antihiperglykemik Terhadap Mencit (Mus Musculus)* Jurnal Kesehatan Yamasi Makasar 6 (1) :112-124.
- Amrun, M., Umiyah, & Umayah, E., 2007, *Uji Aktivitas Antioksidan Ekstrak Air Dan Ekstrak Metanol Beberapa Varian Buah Kenitu (Chrysophyllum cainito L.)* dari daerah jember. Berk. Penel. Hayati 2007: 13:45-50
- Andriani, A., Fatmawati, Fajriyah N, N. 2015. *Efektivitas Minyak Zaitun untuk pencengahan kerusakan kulit pada pasien kusta*. Jurnal Ilmu Kesehatan,7 (1).
- Anggraini, S., dan Ginting, M. 2017. *Formulasi Liptisk dari Sari Buah Naga Merah (Hylocereus polyrhizus) dan Kunyit (Curcuma longa L.)*. Jurnal Dunia Farmasi, 1(3), 114-122.
- Anvisa. 2005. *Cosmetics Product Stability Guide, Edisi kesatu*. Brasilia: Nasional Health Survailance Agency Press.
- Astawan M., Wresdiyati T., Nasution NA. 2015. *Fakta dan Manfaat Minyak Zaitun*. Katalog Perpustakaan Badan PPSDMK Kemenkes RI.
- Astuti, K., Wijayanti, N. P. A. D., Lestari, A. A. D., Artha, I. G., Pradnyani, I. A., dan Ratnayanti, A. 2018. *Uji Pendahuluan Nilai Kelembaban Kulit Manusia Pada Pemakaian Sediaan Masker Gel Peel Off Kulit Buah Manggis*. Jurnal Kimia 14 (3): 50-53.
- Atihuta, F., 2018, *Uji aktivitas ekstrak kombinasi batang dan daun suruhan (Peperomia pellucida L.) Sebagai anti diabetes pada tikus putih*, Jurnal Mitra Pendidikan 2 (2), 205-216.
- BPOM RI. 2019. Peraturan Kepala Badan Pengawasan Obat dan Makanan Republik Indonesia Nomor 23 Tahun 2019 Tentang *Persyaratan Teknis Kosmetika*. Jakarta: BPOM RI.

Cahyani, Y. N. 2015. *Perbandingan Kadar Fenol Total dan Aktivitas Antioksidan Ekstrak Methanol Daun Kopi Robusta (Coffe Canephora) dan Arabika*.

Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2017. *Farmakope Herbal Indonesia Edisi II*. Jakarta: Farmakope Herbal Indonesia.

Depkes RI. 2000. *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat*. Direktorat Jenderal Pengawasan Obat dan Makanan. Jakarta.

Depkes RI. 1979. *Farmakope Indonesia Edisi III*. Jakarta; Departemen Kesehatan Republik Indonesia.

Dewijanti, I.D., Angelina, M., Hartati, S., Dewi, B.E., Meilawati, L., 2014. LD<sub>50</sub> dan LC<sub>50</sub> Values of ethanol ekstrak from herbs of ketumpang air (*Peperomia pellucida* L.). *Jurnal Ilmu Kefarmasia Indonesia* 12, 255-260.

Dwicahyani, U., Isrul, M., & Noviyanti, W. O. N. 2019. *Formulasi sediaan lipstik ekstrak kulit buah ruruhi (Syzygium policephalum Merr)* sebagai pewarna. *Jurnal Mandala Pharmacon Indonesia*, 5(02), 91-103.

Hammad, 2014. *Kedokteran Nabi*. Solo: Aqwamedika

Harnanda, P. widyanti LP. *Hubungan Indeks Massa tubuh dengan kejadian hipertensi dikelurahan pagesangan kecamatan jambangan Surabaya*. 2019, :1(2):48

Hashemi, S. M. 2015. *Influence of Pheromone Trap Color and Placement on Catch of Male Potato Tuber Moth, Phthorimaea operculella*. *Ecologica Balkanica*. 7(1): 45-50.

Hermawan, D.S. 2016. *Prosiding Farmasi Identifikasi Senyawa Flavonoid pada Ekstrak dan Fraksi yang Berasal dari buah Berenuk (Crescentia cujete L.)*. Pros Farm 2 (2): 253-259.

Jaafar, F. M., Osman, C.P., Ismail, N. H. Dan Awang, K. 2007. *Analysis Of Essential Oils Of Leaves, Stems, Flowers And Rhizomes Of Etlingera Elatior (Jack) R.M.S. Smith*. *The Malaysian Jurnal Of Analytical Sciences* 11 (1): 269-273

Khadijah, Z. 2011. *Khasiat Dasyat Minyak Zaitun*. Condongcatur Yogyakarta: Gapura Publishing

- Kusantati, H, P, T., Prihatin dan Wiana, W. 2008. *Tata Kecantikan Kulit*. Jakarta: Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan, Direktorat Jenderal Manajemen Pendidikan Dasar Dan Menengah, Departemen Pendidikan Nasional.
- Lim, J. 2011. *Hedonic scaling A review of methods and theory*. Food Quality and preference, 22: 733-747.
- Lin, N. Baiq, A, A, M., dan Novia, S. 2022. *Skrining Fitokimia Dan Uji Antibakteri Ekstrak Kombinasi Daun Jeruk Puruk (*Citrus Hystri*) Dan Kelor (*Moringa Oleifera L.*) Sebagai Zat Aktif Pada Sabun Antibakteri* 4 (1): 23-36
- Lubis, A. Y., et al. 2015. *The Effectiveness of Olive Oil and Virgin Coconut Oil (VCO) Topical to prevent of striae Gravidarum in the second trimester of pregnancy*. Jurnal Riset Kesehatan, 4(2), 773-778.
- Masaki, H. 2010. *Role of Antioxidants in the Skin: Anti aging Effects*. *Jounal of Dermatological science*. 85-90.
- Masluhiya AF, S., & AF. Swaidatul M. 2016. *Efektivitas Natural Face Mask Dalam Meningkatkan Kelembaban Kulit Wajah*. Care: Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan, 7(3), 138.
- Mufluhunna, A. 2012. *Formulasi Sari Buah Tomat Varietas Apel: (*Lycopersicun Esculentum Mill Pyriforme*) Sebagai Krim Masker*. Fakultas Farmasi Universitas Muslim Indonesia.
- Mukhriani, 2014, *Ekstraksi, Pemisahan Senyawa, dan Indentifikasi Senyawa Aktif*, *Jurnal-Kesehatan Vol VII No. 2*, Fakultas Ilmu Kesehatan UIN Alaudin Makassar.
- Mursyid, A.M. 2017. *Evaluasi Stabilitas Fisik Dan Profil Difusi Sediaan Gel (Minyak Zaitun)*. Jurnal Fitofarmaka Indonesia, Volume 4(1): 205-211.
- Nugrono, A. 2017. *Buku Ajar. Teknologi Bahan Alam*. Banjarmasin: University Press.
- Nurany A, Amal A, dan Estikomah S. 2018. *Formulasi Sediaan Lipstik Ekstrak Bunga Rosella (*Hibiscus sabdariffa*) sebagai pewarna dan minyak zaitun (Olive oil) sebagai emolien*. Pharmasipha. Vol 2 (1):1-9

Nurcholis E.D. 2023. *Formulasi krim ekstrak daun sirih cina (Peperomia pellucida L) dengan variasi kosentrasi trietanolamin dan asam stearate*. Universitas Haji Sumatra Utara

Nwokocha, Dkk. 2012. *Possible Mechanism Of Action Of The Hypotensive Effect Of Peperomia Pellucida And Interaction Between Human Cytochrom P450 Enzyme Medical And Aromatic Plant*. 1;1-5

Orey, C. 2008. *Khasiat Minyak Zaitun*. Jakarta: PT Mizan Publika.

Rahmawatiani, A., D. Mayasari., A. C. Narsa. 2020. *Kajian Literatur: Aktivitas Antibakteri Ekstrak Herbal Suruhan (Peperomia PellucidaL.)*. *Jurnal Of Mulawarman pharmaceuticals Conferences*. Vol 1 (2): 117-124.

Rawlins, E.A., (2003). *Bentleys of pharmaceutics, Eighteen ed* 22. Bailierre Tindall, London.

Rowe, R. C. et al, 2009 *Handbook Of Pharmaceutical EKcipients*, USA, RPS.

Samila F, Vika: Indrawati: Refilda. *Optimasi Ekstrak Antioksidan dalam Tumbuhan Suruhan (Peperomia pellucida L.) menggunakan Ultrasonic dan penentuan Kadarnya dengan Metode DPPH*. *Jurnal Unand*, 2016, 5,3.

Sarjani, T. M., Mawardi, E.S. Padia, & D. Wulandari. 2017. *Identifikasi Morfologi Dan Anatomi Tipe Stomata Famili Piperaceae di Kota Langsa*. *Jurnal IPA dan Pembelajaran* 1(2) Langsa: FKIP Universitas Samudra.

Seidal, V. 2006. *Initial and bulk Ektration*, in: Sarker, S.D., Latif, Z,& Gray,A.I.,(eds) *Natural Product Isolation*,27-46, Humana pers,New Jersey.

Siregar, Y. d., dan Utami, P. (2014) Pemanfaatan Ekstrak Kulit Melinjo Merah (Gnetum Gnemon) Sebagai Perwarna Alami Pada Pembuatan Lipstik. *Jurnal Kimia Valensi* Vol. 4 No 2. Hal 100-101.

Sny, C.R., J.J. Kirkland, and J. L. Glajach. 1997. *Practical HPLC Method Development, Second Edition*. New York: Jhon Wiley and Sons, Lnc. Pp. 722-723.

- Sopianti. D. S., Herlina, H.and Saputra, H.T.,2017. *Penetapan Kadar Asam Lemak Bebas pada minyak goring*. Jurnal Katalisator.
- Suhartiningsih. 2005. *Cantik dengan Bahan Alami; Cara Mudah, murah, dan Aman untuk Mempercantik Kulit*. Elak Media Komputindo
- Sukmayadi. 2014. *Aktivitas Imunomodulator Ekstrak Etanol Daun Tempuyung*. Semedang: Universitas Padjadjaran.
- Stone. H dan Joel, L.2004. *Sensory Evaluation Practices*, Edisi Tiga Elsevier Academic Press, California. USA
- Tetti, M. 2014. *Ekstraksi, pemisahan senyawa, dan Identifikasi Senyawa Aktif*. Jurnal kesehatan, 7 (2):104-106.
- Tranggono, R. I., & Latifah, F. 2007. *Buku Pegangan Ilmu Pengetahuan Kosmetik*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Trifina. 2012. Analisis Uji In Vitro & In Vivo. *Ekstrak Kombinasi Kulit Manggis Dan Pegangan Sebagai Krim Antioksidan*.
- Pratimasari D, S. N. 2015. *Evaluasi Sifat Fisik dan Uji Iritasi Sediaan Salep Minyak Atsiri Bunga Cengkeh Dalam Basis Larut Air*. Jurnal Ilmiah Farmasi.
- Purwati, S., Lumora, S. V. T., dan Samsurianto. 2017. *Skrining Fitokimia Daun Saliara (Lantana camara L) Sebagai Pestisida Nabati Penekan Hama dan Insidensi Penyakit Pada Tanaman Holtikultura di Kalimantan Timur*. Prosiding Seminar Nasional Kimia 2017, 153-158
- Wasitaatmadja, 1979, *Penutup Kosmetik Medik*, Universitas Indonesia, Jakarta.
- Yeom, G., Yun, D. M., Kang, Y. W., Kwon, J. S., Kang, I. O., dan Kim, S. Y., 2011, *Clinical efficacy of facial masks containing yoghurt and opuntia humifusa raf, (F-YOP)*. *J. cosmet Sci*, 62 (5): 505-514.