

Daftar Pustaka

- Allen, L. V., 2017, *Handbook of Pharmaceutical Excipients, Eighth Edition*, Rowe R. C., Sheskey, P. J., Queen, M. E., (Editor), London, Pharmaceutical Press and American Pharmacists Assosiation,
- Anggitha, I. 2012. *Performa Flokulasi Bioflokulan DYT pada Beragam Keasaman dan Kekuatan Ion terhadap Turbiditas Larutan Kaolin*. Universitas Pendidikan Indonesia: Jakarta
- Attama, A.A., J, N.R.-O., E, M.U. & E, B.O., 2016. *Nanomedicined for the Eye: Current Status and Future Development. 1st ed.* United States: Academia Press.
- Backer, C.A., & Bakhuisen van den Brink R.C 1968. *Flora of Java (Spermatophytes Only)*. Vol. III Wolters-Noordhoff, N.V. – Groningen-The Netherlands
- Badarinath A, Rao K, Chetty CS, Ramkanth S, Rajan T, & Gnanaprakash K. *A Review on In-vitro Antioxidant Methods : Comparisons, Correlations, and Considerations*. International Journal of PharmTech Research, 2010: 1276-1285.
- Berti, P.L., S. Nawawi, dan J.R. Ningsih. 2015. *Antibacterial Activity of Lemon (Citrus Limon (L.) Burm.f.) Juice Against Porphyromonas Gingivalis (In Vitro)*. Naskah Publikasi UMS. 27 Februari 2018 (16.35).
- [DEPKES RI]. 2000. *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- [DEPKES RI].2005. *Materia Medika Indonesia*. Jilid III. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Dyck SV, Gerbaux P, *Flammang P. Qualitative and quantitative saponin*

contents in five sea cucumbers from the Indian Ocean. Mar Drugs. 2010 Jan;8(1):173-89.

Erungan A.C., Purwaningsih, Anita S.B. *Aplikasi Karaginan dalam Pembuatan Skin Lotion.* Jurnal Pengolahan Hasil Perikanan Indonesia Vol. 12, No. 2

Febriani, D., Mulyanti, D. and Rismawati, E. (2015) „Karakterisasi Simplisia dan Ekstrak Etanol Daun Sirsak (*Annona Muricata* Linn)“, Prosiding Penelitian Sivitas Akademika Unisba, 6(2), pp. 475–480.

Gillespie, R.J. Paul , 2001. *Chemical Bonding and Molecular Geometry.* Oxford University Press,London.

Kementerian Kesehatan RI, 2014, *Farmakope Indonesia Edisi V*, Direktorat Jendral Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan

Lai-Cheong, J. E., & McGrath, J. A. (2017). *Structure and function of skin, hair and nails. Medicine (United Kingdom)*, 45(6), 347–351. <https://doi.org/10.1016/j.mpmed.2017.03.004>

Mailana, D., & Harwoko. 2016. *Formulasi Sediaan Krim Antioksidan Ekstrak Etanolik Daun Alpukat (Persea americana mill).* Acta Pharmaciae Indonesia, 4(2)

Marjoni, R. (2016). *Dasar - Dasar Fitokimia*, Trans Info Media, Jakarta

Marxen K, Vanselow KH, Lippemeier S, Hintze R. *Determination of DPPH Radical Oxidation Caused by Methanolic Extracts of Some Microalgal Species by Linear Regression Analysis of Spectrophotometric Measurements.* Sensors.2007.

Mimiek Murrukmihadi , Rizki Ananda , Tri Utami Handayani, 2012. *Pengaruh Penambahan Carbomer 934 Dan Setil Alkohol Sebagai Emulgator Dalam Sediaan Krim Ekstrak Etanolik Bunga Kembang Sepatu (Hibiscus Rosa-Sinenis L.) Terhadap*

- Sifat Fisik Dan Aktivitas Antibakteri Pada Staphylococcus Aureus*. Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada Yogyakarta
- Miksusanti et,al. *Aktivitas Antioksidan dan Sifat Kestabilan Warna Campuran Ekstrak Etil Esetat Kulit Buah Manggis (Garcinia mangostana L.) dan Kayu Secang (Caesalpinia sappan L.)*. Sumatera Selatan: Jurusan Kimia Universitas Sriwijaya, 2012. Vol 15 Nomor 2 C, p 1-2
- Murray R. K., Granner D.K., Rodwell V.W., 2009. *Biokimia Harper*, (Andri Hartono)..Edisi 27.Penerbit Buku Kedokteran, EGC. Jakarta
- Nugrahawati D, Ten Nur Rahayu P, Hana Wahyu S. 2009. *Pemanfaatan buah belimbing wuluh (Averrhoa bilimbi L) sebagai cairan akumulator secara alami dan ramah lingkungan*. Penerbit Universitas Sebelas Maret Surakarta.
- Shafa Noer, Rosa Dewi Pratiwi, Efri Gresinta,2018. *Penetapan Kadar Senyawa Fitokimia (Tanin, Saponin Dan Flavonoid Sebagai Kuersetin) Pada Ekstrak Daun Inggu (Ruta angustifolia L.)* Universitas Indraprasta PGRI Jakarta
- Shovyana, H.H., A. Karim Zulkarnain. *Physical Stability and Activity of Cream W/O Etanolic Fruit Extract of Mahkota Dewa (Phaleria macrocarpha (scheff.) Boerl.) as A a Sunscreen*. *Traditional Medicine Journal* 18(2). Yogyakarta: Fakultas Farmasi UGM, 2013.
- Sonny J. R. Kalangi,2013. *HISTOLOGI KULIT*, Universitas Sam Ratulangi Manado : Fakultas Kedokteran.
- Sriningsih. 2008. *Analisa Senyawa Golongan Flavonoid Herba Tempuyung (Sonchusarvensis L):*www.indonesia.com/intisari/1999/juni/tempuyung.htm. Diakses tanggal 30 Januari 2015
- Sri Wahdaningsih,2011. *Aktivitas Penangkap Radikal Bebas Dari Batang Pakis (Alsophila Glauca J. Sm)*, UGM, Jogjakarta.

- Sudarmadji, S., B. Haryono dan Suharji. 1997. *Prosedur Analisis untuk Bahan Makanan dan Pertanian*. Penerbit Liberty, Yogyakarta.
- Suena, N. M. D. S., Antari, N. P. U., & Cahyaningsih, E. (2017) ‘. *Physical Quality Evaluation of Body Butter Formulation From Etanol Extract of Mangosteen (Garcinia Mangostana L.) Rind*’, *Jurnal Ilmu Kefarmasian Indonesia*, 15(1), pp. 63–69
- Pramono S. 2006. *Penanganan Pasca Panen dan Pengaruhnya terhadap Efek Terapi Obat Alami. Prosiding Seminar Nasional Tumbuhan Obat Indonesia XXVII*. Bogor. 15-18 Sept.2005. Hal 1-6.
- Tjitrosoepomo, G. 2005. *Morfologi Tumbuhan*. Gajah Mada. University Press. Yogyakarta..
- Valsan, A., Raphael, R.K. 2016. *Pharmacognostic profile of Averrhoa bilimbi Linn. Leaves*. *South Indian Journal of Biological Science* 2(1):75-80.
- Vignoli, J.A., Bassoli, D. G., Benassi, M. T. 2011. *Antioxidant activity, polyphenols, caffeine and melanoidins in soluble coffee: the influence of processing conditions and raw material*. *Food Chemistry* 124:863–868. DOI:10.1016/j.foodchem.2010.07.008.
- Voight R. 1994. *Buku Pelajaran Teknologi Farmasi. Soendani N*, penerjemah. Indonesia: Gadjah Mada University Press.
- Wihelmina, Cynthia E. *Pembuatan dan Penentuan Nilai SPF Nanoemulsi Tabir Surya Menggunakan Minyak Kencur (Kaemferia galanga L.) Sebagai Fase Minyak*. Depok: FMIPA Program Studi Farmasi, 2011.
- Winarno, F.G., 1997. *Kimia Pangan dan Gizi*. Gramedia Pustaka.