

DAFTAR RUJUKAN

- Adil, W. H. (2010). *Karakteristik Plasma Nutfah Ubi Jalar Berdaging Umbi Perdominan Ungu*. Buletin Plasma Nutfah 16 (2): 85 – 89.
- Apsari, P. D., dan Susanti, H. (2011). *Perbandingan Kadar Fenolik Total Ekstrak Metanol Kelopak Merah dan Ungu Bunga Rosella (Hibiscus sabdariffa L.) Secara Spektrofotometri*. Skripsi. Yogyakarta: Universitas Ahmad Dahlan Yogyakarta.
- Badan POM RI. (2010). *Acuan Sediaan Herbal, Volume V, Edisi 1, Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia*, Jakarta.
- Barel, A.O., Paye, M., and Maicbach, H.I. (2001). *Handbook of Cosmetic Science and Technology*. New York: Marcel Dekker. Hal. 131, 582, 718.
- Basuki, N., Harijono, Kuswanto, dan Damanhuri. (2005). *Studi Pewarisan Antosianin pada Ubi Jalar*. Agravita27 (1): 63 – 68. ISSN: 0126 – 0537.
- Clydesdale, F.M. (1998). *Color: origin, stability, measurement and quality. Didalam Food Storage Stability*. Taub, I.A. and Singh, R. P (Ed) 1998. CRC Press LCC. New York.
- Direktorat OAI BPOM RI. (2010). *Serial data ilmiah terkini tanaman obat rosella (Hibiscus sabdariffa L)*. Jakarta: Badan POM RI. Hal 1-4, 10
- Ditjen POM. (2011). *Persyaratan Teknis Bahan Kosmetika*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI. Hal: 2-4
- Ditjen POM. (1979). *Farmakope Indonesia*. Edisi Ketiga. Jakarta: Departemen Kesehatan RI. Hal: 33, 459, 633.
- Ditjen POM. (1985). *Formularium Kosmetika Indonesia*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI. Hal. 83, 86, 96, 99, 103, 195-197.
- Ditjen POM. (2000). *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat*. Cetakan Pertama. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Hal: 26, 28, 122, 124.
- El Syerif, F., Khattab, S., Ghoname, E., Salem, N. and Radwan, K. (2011). *Effect of Gamma Irradiation on Enhancement of Some Economic Traits and Molecular Changes in Hibiscus sabdariffa L*. Life Science Journal. 8 (3), pp. 220 – 229.

- Fauziaturrahmah. (2016). *Formulasi Tablet Hisap Ekstrak Bunga Rosella (Hibiscus sabdariffa L.) Sebagai Bahan Pengikat Menggunakan Metode Kempa Langsung*. Karya Tulis Ilmiah. Banjarmasin: Universitas Muhammadiyah Banjarmasin.
- Fernandes, A.R., Dario, M.F., Pinto, C.A.S.D.O., Kaneko, T.M., and Baby, A.R. (2013). *Stability evaluation of organic Lip Balm*. *Brazilian Journal of Pharmaceutical Sciences* vol. 49, n. 2
- Garg, A., D. Aggarwal, S. Garg, and A. K. Sigla. (2002). *Spreading of Semisolid Formulation: An Update*. *Pharmaceutical Technology*. September: 84-102.
- Ginting, E. (2011). *Potensi Ekstrak Ubi Jalar Ungu sebagai Bahan Pewarna Alami Sirup*. Prosiding Seminar Nasional Hasil Penelitian Tanaman Aneka Kacang dan Umbi. ISBN: 978-979-1159-56-2.
- Gross, J. (1991). *Pigments In Vegetables (Chlorophylls and Carotenoids)*. Van Nostrand Reinhold. New York. hal. 1 – 351. Batsford, London
- Harborne, J. B. (1987). *Metode Fitokimia Penuntun Cara Modern Menganalisis Tumbuhan*. Bandung: ITB
- Harborne. (2005). Encyclopedia of Food and Color Additives. CRC Press, Inc. New York.
- Hayati, E.K., Budi, U.S., Hermawan, R. (2012). *Konsentrasi Total Senyawa Antosianin Ekstrak Kelopak Bunga Rosella (Hibiscus sabdariffa L) : Pengaruh Temperatur dan pH*. *Jurnal Kimia* 6 (2), Juli 2012 : 138-147.
- Hendry. (1996). *Natural Food Colours. Di dalam Natural Food Colorants*. Hendry, G. A. F. and J. D. Houghton (ed.). 1996. 2nd ed. Blackie Academic & Professional London.
- Hidayat, N., dan Saati, E.A. (2006). *Membuat Pewarna Alami*. Surabaya: Penerbit Trubus Agrisarana. Hal. 35.
- Kadu, Mayuri. Dr. Suruchi Vishwasrao and Dr Sonia Singh. (2014). *Review on Natural Lip Balm*. International Journal of Research in Cosmetic Science. ISSN 2277–7172
- Karnjanawipagul, P., W. Nittayanuntawech, P. Rojsanga and L. Suntornsuk. (2010). *Analysis of β -Carotene in Carrot by Spectrophotometry*. *Journal of Pharmaceutical Science* 37 (1-2): 8 – 16.

- Low, W. J., Mary A., Nadia O., Benedito C., Filipe Z. and David T. (2007). *Ensuring the Supply of and Creating Demand for a Biofortified Crop with a Visible Trait: Lessons Learned from the Introduction of Orange-Fleshed Sweet Potato in Drought-Prone Areas of Mozambique*. Food and Nutrition Bulletin 28 (2): S258 – S270.
- Mardiah., Sawarni, R.W. Ashadi dan A. Rahayu. (2009). *Budidaya dan Pengolahan Rosella*. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Mun'im, A. dan Hanani, E. (2011). *Fitoterapi Dasar*. Jakarta: Dian Rakyat.
- Nazir, Moh. (2009). *Metode Penelitian*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Bimbingan Penulisan Metodelogi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Rawlins, E.A. (2003). *Bentley's Textbook of Pharmaceutics 18th Edition*. Bailierre Tindal, London.
- Saati, E. A. (2005). *Studi Stabilitas Ekstrak Pigmen Anthosianin Bunga Mawar Rontok Pada Periode Simpan Tertentu (Kajian Keragaman pH Media dan Suhu Pasteurisasi)*. GAMMA vol. 1, No.1, September 2005: 77-82.
- Safitri, Y. (2010). *Formulasi Sediaan Lipstik Dengan Kelopak Bunga Rosella (Hibiscus sabdariffa L.) Sebagai Pewarna*. Skripsi. Medan: Universitas Sumatera Utara.
- School of Natural Skincare International. (2014). (Internet). Tersedia dalam: <<https://www.schoolofnaturalskin care.com/>> (diakses 7 nopember 2016)
- Sudjana, M.A. (1996). *Metode Statistika*. Penerbit Tarsito. Bandung
- Sundari, U. (2008). *Uji Banding Metode Ekstraksi Karotenoid dan Tokoferol Sari Buah Merah*. Skripsi. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Supriyono, T. (2008). *Kandungan β-Karoten, Polifenol Total dan Aktivitas “Merantas” Radikal Bebas Kefir Susu Kacang Hijau (Vigna radiata) oleh Pengaruh Jumlah Strater (Lactobacillus bulgaricus dan Candida kefir) dan Konsentrasi Glukosa*. Tesis. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Tanjong, A. (2011). *Pengaruh Konsentrasi Ekstrak Kelopak Bunga Rosella (Hibiscus sabdariffa L.) Terhadap Koloni Candida Albicans Yang Terdapat*

Pada Plat Gigi Tiruan. Skripsi. Makassar: Universitas Hasanuddin Makassar.

Tranggono, R.I.S dan Latifah, F. (2007). *Buku Pegangan Ilmu Pengetahuan Kosmetik.* Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.

Wardiyah, Sry. (2015). *Perbandingan Sifat Fisisk Sediaan Krim, Gel dan Salep yang Mengandung Etil P-Metoksisinamat dari Ekstrak Rimpang Kencur.* Skripsi. Jakarta: UIN Syarif Hidayatullah Jakarta.

Wasitaatmadja, S.M. (1997). *Penuntun Ilmu Kosmetik Medik.* Jakarta: UI-Press.
Hal. 3-5, 26, 28, 124.