

## DAFTAR PUSTAKA

- Al-Qur'an Tafsir Per Kata Tajwid Kode Angka. Departemen Agama RI. Jakarta: Penerbit Kalim.
- Abelman, D. *WTF is Toner, Anyway? Our Guide to the Benefits of Toner in Your Skin-Care Routine*. <https://www.allure.com/story/what-is-toner>. 12 Oktober 2018. Pk 22.45.
- Dahlan, M. S. 2008. Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan: Deskriptif, Bivariat, dan Multivariat Dilengkapi Aplikasi dengan Menggunakan SPSS. Jakarta: Salemba Medika. Hal 12.
- Darmawan. 2013. Metode Penelitian Kuantitatif. Bandung: Remaja Rosdakarya. 67-69.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 1979. Farmakope Indonesia, edisi III. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 780, 782.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 1995. Farmakope Indonesia, edisi IV. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 1028.
- Dkhil, A., Al-Quraishy, S., Abdel, M. 2013. *Effect of Pomegranate (Punica granatum L.) Juice and Methanolic Peel Extract on Testis of Male Rats*. Pakistan J Zool. 45(5). 1343-1349.
- Giriwijoyo, S. 2004. Ilmu Faal Olahraga. Bandung: FPOK–UPI. 47-53.
- Heo, S. J. *et al.* 2005. *Antioxidant Activities of Enzymatic Extracts from Brown Seaweeds*. Jeju: Bioresour Technol. 1-4.
- Harmita. 2006. Buku Ajar Analisis Fisikokimia. Depok: Departemen Farmasi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Indonesia. Hal 15-22.
- Kuncahyo, I. dan Sunardi. 2007. Uji Aktivitas Antioksidan Ekstrak Belimbing Wuluh (*Averrhoa blimbi*, L.) terhadap *1,1-Diphenyl-2-picrylhidrazil* (DPPH). Yogyakarta: Prosiding Seminar Nasional Teknologi ISSN 1978-9997. Hal 2-5.
- Lansky, E. & Newman, R. 2006. *Punica granatum (Pomegranate) and its Potential for Prevention and Treatment of Inflammation and Cancer*. Journal of Ethnopharmacology. 109(2):177-206.
- Liao, Wayne C. and Lien, Ching-Yi. 2011. *Facial Toner Preparation Using Distilled Fragrant Compounds of Natural Herbal Plants*. Journal of Chemical Education. Vol. 88, No. 4, 470-472.
- Magdalena, B. A., dkk. Formulasi Krim Antihiperpigmentasi Ekstrak Kulit Buah Delima (*Punica granatum* L.). Sumedang: Fakultas Farmasi, Universitas Padjadjaran. Hal 4-5.
- Masaki, H. 2010. *Role of Antioxidants in the Skin: Anti-Aging Effects*. Journal of Dermatological Science: 58:85-90.

- Miyake, T. and Shibamoto, T. 1997. *Antioxidant Activities of Natural Compound Found in Plants*: J. Agric. Food. Chem. 45: 1819-1822.
- Novianty, Y., Hepiyansori, Niarisessa, L. 2018. Ekstrak Buah Delima (*Punica granatum* L.) Sebagai Formulasi Lipstik. Jurnal Ilmiah Ibnu Sina, 3(1), 45-54.
- Nurliyana, R. *et al.* 2010. *Antioxidant Study of Pulp and Peel Dragon Fruits: a Comparative Study*. Int. Food. Res. J. 17:365-367.
- Oci, Y. M. dan Dewi, K. K. 2014. Khasiat Ajaib Delima. Jakarta: Padi. 90-94.
- Prayoga, G. 2013. Fraksinasi, Uji Aktivitas Antioksidan dengan Metode DPPH dan Identifikasi Golongan Senyawa Kimia dari Ekstrak Teraktif Daun Sambang Darah (*Excoecaria cochinchinensis* Lour). Fakultas Farmasi Program Studi Sarjana Ekstensi Universitas Indonesia. 1-5.
- Ross, I. 1999. *Medicinal Plants of the World (Vol. 1)*. New Jersey: Humana Press. 273-281.
- Rozaline, H. 2006. Terapi Jus Buah dan Sayur. Jakarta: Niaga Swadaya. 9-40.
- Sayuti, K. dan Yenrina, R. 2015. Antioksidan, Alami dan Sintetik. Padang: Andalas University Press. 7-13, 15-18, 31-32, 67-73, 76.
- Syamsuhidayat dan Hutapea, J. R. 1991. Inventaris Tanaman Obat Indonesia. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. 305-306.
- Tafsir Web. 2019. Tafsir Surat Al-An'am Ayat 99. Diperoleh 21 September 2019, dari <https://tafsirweb.com/2223-surat-al-anam-ayat-99.html>. Pk 17.00.
- Tamat, S. R. *et al.* 2007. Aktivitas Antioksidan dan Toksisitas Senyawa Bioaktif dari Ekstrak Rumpun Laut Hijau *Ulva reticulata* Forsskal. Jurnal Ilmu Kefarmasian Indonesia, 5 (1): 31-36.
- Tjitrosoepomo, G. 1991. Taksonomi Tumbuhan Spermatophyta. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press. 1, 90, 99, 211-212, 223.
- Wagoner, M. *What Is Toner, Anyway?* <https://intothegloss.com/2014/01/what-is-toner/>. 12 Oktober 2018. pk. 22.45.
- Wasitaatmadja, S. M. 1997. Penuntun Ilmu Kosmetik Medik. Jakarta: Penerbit Universitas Indonesia. 1-6,26-29.
- Winarsi, H. 2007. Antioksidan Alami dan Radikal Bebas. Yogyakarta: Penerbit Kanisius. Hal 26.
- Winarti, Sri. 2010. Makanan Fungsional. Yogyakarta. Hal 20.
- Yaar, M. and Gilchrest, B. 2008. *Aging of Skin 7th ed.* New York: McGraw-Hill. 1-3.
- Yamaguchi, Tomoko *et al.* 1998. *HPLC Method for Evaluation of the Free Radical-Scavenging Activity of Foods by Using 1,1-Diphenyl-2-picrylhydrazyl*. Bioscience, Biotechnology, and Biochemistry, 62:6, 1201-1204.