

DAFTAR PUSTAKA

Alquran dan Terjemahnya, Departemen Agama Republik Indonesia.

Al-Bugha, M.D. dan Muhyiddin Mistu. 2014. *Al-Wafi: Syarah Hadis Arba'in Imam an-Nawawi*. Jakarta: Qisthi Press.

Baratawidjaja, K.G. dan Iris Rengganis. 2014. *Imunologi Dasar* ed. 11 cetakan ke-2. Jakarta: FKUI.

Baskoro, A dan Konthen PG. 2008. *Basic Immunology of Aging Process. Naskah Lengkap pada 5th Bali Endocrine Update 2nd Bali Aging and Geriatric Update Symposium*. Bali 11-13 April 2008.

Bhosale S., and Vijayalakshmi D. 2015. *Processing and Nutritional Composition of Rice Bran*. India: Food Science and Nutrition, University of Agricultural Sciences; 3(1).

Buck, D. F. 1991. *Antioxidants in Food Additive User's Handbook*. Glasgow-UK: Blakie Academic dan Profesional.

Chanphrom, P. 2007. *Antioxidants and Antioxidant Activities of Pigmented Rice Varieties and Rice Bran*. [Thesis]. Thailand : Faculty of Graduated Studies, Mahidol University.

Chen, M.H. and Bergman C.J. 2005. *A rapid procedure for analysing rice bran tocopherol, tokotrienol and g-oryzanol contents*. J. Of Food Composition and Anal 18: 139–151.

Cosmetics definition.
<https://www.fda.gov/Cosmetics/GuidanceRegulation/LawsRegulations/ucm2005209.htm>. Diakses pada 10 Mei 2018.

Damayanthi, E. 2003. *Pengaruh derajat sosoh terhadap kandungan gizi, serat pangan dan oryzanol bekatul padi (Oryza sativa) awet*. Media Gizi dan Keluarga No. 19.

Damayanthi, E., Lilik Kustiyah, Mahani Khalid, dkk. 2010. *Aktivitas antioksidan bekatul lebih tinggi daripada jus tomat dan penurunan aktivitas antioksidan serum setelah intervensi minuman kaya antioksidan*. Bogor: Jurnal Gizi dan Pangan, 5(3): 205–210.

Faramayuda, F., Fikri Alatas dan Yesi Desmiaty. 2010. *Formulasi sediaan lotion antioksidan ekstrak air daun teh hijau (Camellia sinensis L.)*. Majalah Obat Tradisional, 15(3), 105-111.

Fowler, B. 2003. *Functional and biological markers of aging*. In : Klatz, R. 2003. *Anti-Aging Medical Therapeutics* volume 5. Chicago : the A4M Publications.

Gilchrest, B.A. dan Krutmann J. 2006. *Skin Aging*. Germany : Springer-Verlag Berlin Heidelberg, Germany.

Giorgi, P. 2000. *Flavonoid an Antioxidant*. Journal National Product. 63. 1035-1045.

Hadipernata, Mulyana. 2007. *Mengolah Dedak menjadi Minyak (Rice Bran Oil)*. Dalam Warta Penelitian dan Pengembangan Pertanian Vol. 29, No.4, 2007, Bogor. pp 8–10.

Hernani dan Mono Rahardjo. 2006. *Tanaman Berkhasiat Antioksidan*. Jakarta: Penerbit Swadaya.

Kammeyer, A. and Luiten R.M. 2015. *Oxidation events and skin aging*. Ageing research review. Vol 21 pp 16-29.

Lintang, J.A., Rusmarilin H., dan Lubis L.M. 2014. *Aktivitas Antioksidan Ekstrak Umbi Bengkoang pada Berbagai Umur Panen dengan Metode DPPH (2,2-Diphenyl-1-Picrylhydrazyl)*.

Lukitaningsih, Endang. 2009. *The Exploration of Whitening and Sun Screening Compounds in Bengkoang Roots (Pachyrhizus erosus)*. Dissertation., Würzburg : Universität Würzburg.

Lukitaningsih, Endang dan Ulrike Holzgrabe. 2014. *Bioactive compounds in bengkoang (Pachyrhizus erosus) as antioxidant and tyrosinase inhibiting agents*. Indonesian J. Pharm. Vol. 25 No. 2 : 68 – 75.

Mardani. 2017. *Pendidikan Agama Islam untuk Perguruan Tinggi*. Depok: Kencana.

Mohammedi, Z. and Atik F. 2011. *Impact of Solvent Extraction Type on Total Polyphenols Content and Biological Activity from Tamarix aphylla (L.) Karst*. International Journal of Pharma and Bio Sciences, 2, 609-615.

Murray, R.K., Daryl K.G., Peter A.M., *et al.* 2005. *Biokimia Harper* Ed.25. Jakarta : EGC.

Prakash, A. 2001. *Antioxidant Activity*. Heart of Giant Recourse. 19 (2). 1-4.

Rasyid, H. dan El-Sutha S.H. 2016. *Panduan Muslim Sehari-hari dari Kandungan Sampai Mati*. Jakarta : Wahyu Qolbu.

Saddick S.N., Karcher C, and Palmisano L. 2009. *Cosmetic dermatology of the aging face*. Clinics in dermatology. Vol 27, pp 3-12.

Sarastani, D., Suwarna T.S., Tien R.M., dkk. 2002. *Aktivitas Antioksidan Ekstrak dan Fraksi Ekstrak Biji Atung., Jurnal Teknologi dan Industri Pangan*. Vol. XIII. No. 2. 149-156.

Sayuti, N.A., Indarto A.S. dan Suhendriyo. 2016. *Formulasi hand & body lotion antioksidan ekstrak lulur tradisional*. Jurnal Terpadu Ilmu Kesehatan, Volume 5, No 2, hlm 110-237.

Setha, B., Gasperz F.F., Idris A.P.S., *et al.* 2013. *Potential of seaweed padina sp. as a source of antioxidant.* J. Scientific & Technology Research. 2(6).

Shidiq, Sapiudin. 2017. *Ushul Fiqh.* Jakarta : Kencana.

Syarifuddin, Amir. 2011. *Ushul Fiqh* jilid 1. Jakarta : Kencana.

Vanselow, K.H., Lippemeier S., Hintze R., *et al.* 2007. *Determination of DPPH Radical Oxidation Caused by Methanolic Extracts of Some Microalgal Species by Linear Regression Analysis of Spectrophotometric Measurements.* 7 (10), 2080-2095.

Wibowo, S. 2003. *Andropause : Keluhan, Diagnosis dan Penanganannya. Dalam : The Concepts of Anti Aging and How to Make Without Disorder.* Jakarta : FKUI.

Winarsih, Hery. 2007. *Antioksidan Alami dan Radikal Bebas.* Yogyakarta: Kanisius.

Yaar, M dan Gilchrest BA. 2007. *Photoaging : Mechanism, Prevention and Therapy.* Vol. 157, pp. 874-7. British Journal of Dermatology.

Yusuf, Nursalim dan Zaini Yetti Razali. 2007. *Bekatul Makanan Yang Menyehatkan.* Jakarta: Agromedia.

Zuhroni, Siti N.R. dan Nirwan N. 2003. *Islam untuk Disiplin Ilmu Kesehatan dan Kedokteran 2 (Fiqh Kontemporer).* Jakarta: Departemen Agama RI.