

DAFTAR PUSTAKA

Andreas M. Papas, 1999. *Antioxidant Status, Diet, Nutrition and health*. CRC Press. Washington, D.C.

Anonymous 1, 2010. Rosella. <http://id.wikipedia.org/wiki/Rosela>. Juli 2010.

Anonymous 2, 2010. Antosianin. <http://id.wikipedia.org/wiki/Antosianin>. September 2010.

Anwar, Bahri. 2004. Dislipidemia Sebagai Faktor Resiko Jantung Koroner. Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara.

Heru Santoso Wahito Nugroho, Metabolisme Lipid,
<http://www.schoolrack.com/medikes/files> Juli 2009

Herunsalee J., Suthisisang C. 2005. Antioxidant effect aqueous extract from dried calyx of Hibiscus sabdariffa Linn.(roselle) in vitro using rat low-density lipoprotein (LDL), Bio. Pham. 28(3): 481-484.

Holvoet, P. *Journal of the American Medical Association*, Mei 2008

James A. Duke. 1983. *Handbook of Energy Crops*.

Julia F. Morton, 1987. Fruits of Warm Climates.
<http://www.hort.purdue.edu/newcrop/morton/rose.html>

Murray RK, Granner DK, Mayes PA, Rodwell VW, 2003. Biokimia Harper. Edisi XXV. Penerjemah Hartono Andry, Jakarta: EGC

Novitawati, Diyah. Isolasi Antosianin dari Kaliks Rosel .*Sekolah Farmasi ITB* <http://bahan-alam.fa.itb.ac.id>. Oktober 2007.

Onny Untung. *Herbal Indonesia Berkhasiat*. 2009. Jakarta: PT Tribus Swadaya.

Widowati, Wahyu. 2007. Peran Antioksidan Sebagai Agen Hiperkolesterolemia, Pencegahan Oksidasi Lipid dan Aterosklerosis : *Majalah Kedokteran Damianus*. Vol 6 No 3.

Wikipedia 2007. Asam askorbat. http://id.wikipedia.org/wiki/asam_askorbat. Pebruari 2007.