

DAFTAR PUSTAKA

- Almasyuri, dkk. 2001. *Ketersediaan biologis karoten sayuran yang dikeringkan pada tikus percobaan*. <http://digilib.unmer.net/gdl.php>. 17 Desember 2010.
- Campbell N.A., Reece J.B., Mitchell L.G. 2002. *Biologi*. Edisi 5. Jakarta: Erlangga.
- Demianus Wasage. 2010. *Pandanus conoideus*. <http://trek-papua.com/>. 10 Oktober 2011
- Dian Nutjahjati Basuki. 2009. *Mengapa menyusui perlu dilindungi*. www.gizi.depkes.go.id. 20 November 2011.
- Ehrlich S.D. 2010. *Beta-carotene*. <http://www.umm.edu/altmed/articles/beta-carotene-000286.htm>. 12 oktober 2011
- Gilbert S.F. 2006. *Developmental Biology*. 8th ed. USA: Sinauer Associates Inc.
- Hathcock J.N. 2004. *Vitamin and Mineral Safety*. www.crnusa.Org/safetypdfs/003CRN_Safetybetacarotene.pdf. 12 oktober 2011.
- Ika Wahyuniari, Marsetyawan HNE Soesatyo, Muhammad Ghufro, Yustina, Andwi Ari Sumiwi, Sri Wiryawan. 2009. Minyak buah merah meningkatkan aktivitas proliferasi limfosit limpa mencit setelah infeksi listeria monocytogenes. *Jurnal Veteriner*, 10(3):143-9
- I Made Budi. 2006. *Buah Merah*. <http://buahmerah.baliwae.com>. 10 Januari 2011.
- _____, Fendy R. Paimin. 2005. *Buah merah*. Jakarta: Penebar Swadaya
- Imbang Dwi Rahayu. 2010. *Vitamin E*. <http://imbang.staff.umm.ac.id>. 12 Oktober 2011.
- Jiang Q., Xinmin Y., Markus A.L., Matthew L.D., Helene F., Jianje H. 2008. Long-chain carboxychromanols, metabolites of vitamin E, are potent inhibitors of cyclooxygenases. *PNAS*, 105(51): 20464-9.
- Kemas Ali Hanafiah. 2008. *Rancangan Percobaan: Teori & Aplikasi*. Edisi 3. Jakarta: Rajawali Pers.
- King M.W. 1996. *Introduction to vitamins and minerals*. <http://themedicalbiochemistry.page.org/vitamins.html>. 15 Oktober 2011.

- Kiptiyah. 2002. Efek Teratogenik vitamin A pada mencit (*Mus musculus*) Betina : Penelitian Eksperimental Laboratories. <http://Top / Unair Thesis / Biologi Reproduksi / jiptunair-gdl-s2-2004-kiptiyah-971-teratogeni>. 17 Desember 2010.
- Larsen H.R. 1991. *Alpha-tocopherol: the great protector*. <http://www.yourhealthbase.com/tocopherol.htm>. 12 Oktober 2011.
- Lebang A., Amiruddin, Limbongan J., Kore, G.I., Pambunan, S., dan Budi. I.M., 2004. Pelepasan Varietas Buah Merah Mbarugum, *Laporan Usulan Kerja Sama Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura Provinsi Papua dengan Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Provinsi Papua*.
- Limbongan J., Uhi H.T. 2005. Penggalan data pendukung domestikasi dan komersialisasi jenis, spesies dan varietas tanaman buah di provinsi Papua. *Prosiding Lokakarya I Domestikasi dan Komersialisasi Tanaman Hortikultura*. Jakarta: Pusat Penelitian dan Pengembangan Hortikultura. p.55-82.
- Lim H.J., Wang H. 2010. Uterine disorders and pregnancy complications: insights from mouse models. *J. Clin. Invest*, 120(4): 1004-15.
- Lu F.C. 1995. *Toksikologi dasar, asas, organ sasaran dan penilaian risiko*. Edisi 2. Jakarta: Penerbit Universitas Indonesia Press.
- Machmud Yahya, Bernard T. Wahyu Wiryanta. 2005. *Khasiat dan manfaat buah merah: si emas dari papua*. Dalam: Mulyono ed. Cetakan III. Jakarta: PT. AgroMedia Pustaka. p. 1-34.
- Mohanty C., Singh G. 2000. Teratogenic effects of intra-amniotic vitamin A on rat fetus. *Journal Of The Anatomical Society Of India*, 1(49):43-5
- Murray R.K. *et al.* 2006. *Harper's Illustrated Biochemistry*. 27thed. USA: McGraw Hill Companies. p 491.
- Ngatidjan, 2006. *Metode laboratorium dalam toksikologi*. Yogyakarta: Bagian Farmakologi dan Toksikologi Fakultas Kedokteran UGM.

- O'Leary K.A., de Pascual-Tereasa S, Needs P.W., Bao Y.P., O'Brien N.M., Williamson G. 2004. Effect of flavonoids and vitamin E on cyclooxygenase-2 (COX-2) transcription. *Mutation Research*, 551(1-2): 245-54
- Palozza Paola *et al.* 2005. β -Carotene downregulates the steady-state and heregulin- α -induced cox-2 pathways in colon cancer cells. *J. Nutr.* 135: 129-36.
- Ratna Djamil, Dian Karina, Wiwi Winarti. 2006. Studi farmakognosi, penapisan fitokimia, dan uji hayati secara BSLT dari buah merah (*Pandanus conoideus* Lam.). *Jurnal Ilmu Kefarmasian Indonesia*, 2(4): 55-9
- Sadsoeitoeboen M.J. 2003. Buah merah (*Pandanus conoideus* Lamk.) dalam kehidupan suku arfak di kabupaten Manokwari. *Prosiding Lokakarya Nasional Pendayagunaan Pangan Spesifik Lokal*. Jayapura: Kerja Sama Dinas Pertanian Tanaman Pangan dan Hortikultura Kabupaten Jayapura dengan Universitas Negeri Papua. p. 155-60.
- Salomo Hutahean. 2002. *Prinsip-prinsip Uji Toksikologi Perkembangan*. USU Digital Library.
- Samsul Maarif. 2011. *Makalah Teratogenik*. <http://www.unjabisnis.net/2011/01/makalah-teratogenik.html>. 10 Oktober 2011.
- Solomon E.P., Berg L.R., Martin D.W. 2002. *Biology*. 6th ed. USA : Brooks/Cole-Thomson.
- Surono I., Nishigaki T., Anang E., Priyo W. 2008. Indonesian biodiversities, from microbes to herbal plants as potential functional foods. *Journal of the Faculty of Agriculture SHINSHU UNIVERSITY*, 44(1-2): 23-7.
- S. Said, O.P. Astirin, S. Wahyuningsih. 2010. *Tingkat fertilisasi dan perkembangan embrio mencit yang diberi ekstrak buah merah*. <http://medpet.journal.ipb.ac.id/>. 12 Agustus 2011.
- Tamyis Ali Imron. 2008. Estrus. <http://cyber-biology.blogspot.com/2008/06/estrus-laporan-praktikum-biologi.html>. 7 Maret 2009.
- Usman Suwandi. 1991. Manfaat beta-karoten bagi kesehatan. *Cermin Dunia Kedokteran*, 73: 36-40

- Wildan Yatim. 1994. *Reproduksi dan embryologi*. Bandung: Tarsito. p. 1-9; 11-15; 105.
- Wu G., Luo J, Rana J.S., Laham R., Sellke F.W., Li J. 2006. Involvement of COX-2 in VEGF-induced angiogenesis via P38 and JNK pathways in vascular endothelial cells. *Cardiovascular Research*, 69(2): 512-9
- Yudi Padmadisastra, Dradjad Priambodo, Sri Herawati. 2006. *Granul Siap Saji Sari Buah Merah*. <http://pustaka.unpad.ac.id>. 10 Januari 2011.
- http://www.deptan.go.id/ppi/download/Permentan_67_06.pdf. 4 September 2011.