

DAFTAR PUSTAKA

- Aribowo, B. (2015, June 25). *Xanthone Di Kulit Manggis*. Kompasiana. Retrieved January 8, 2016, from : http://www.kompasiana.com/budiaribowo/xanthone-di-kulit-manggis_5509ddb6813311f101b1e542
- Arsana, I. N. (2014). *Ekstrak Kulit Buah Manggis (Garcinia mangostana Linn.) Dan Pelatihan Fisik Menurunkan Stres Oksidatif Pada Tikus Wistar (Rattus Norvegicus) Selama Aktivitas Fisik Maksimal*.
- Badan POM RI. (2014). *Krim Kulit Buah Manggis*. Jakarta: Direktorat Obat Asli Indonesia Badan Pengawas Obat dan Makanan RI.
- Carlson, B. M. (1999). *Human Embryology And Developmental Biology*. China: Elsevier Mosby.
- Christianty, F. M. (2012). *Penggunaan Obat Selama Kehamilan : Tinjauan Dari Aspek Risk and Benefit Ratio*. Drug in pregnancy : An overview of Risk and Benefit ratio.
- Daniel S. Wibowo, W. P. (2008). *Anatomi Tubuh Manusia*. Graha ilmu.
- Departemen Kesehatan RI. (2006). *Pedoman Pelayanan Farmasi Untuk Ibu Hamil Dan Menyusui*.
- Dweck, A. (2004). *A Review Of Mangosteen (Garcinia mangostana Linn.)*.
- Eroschenko, V. P. (2010). *Atlas Histologi Diflore Dengan Korelasi Fungsional* (11 ed., Vol. BAB IV). Jakarta: EGC.
- Gilbert, S. F. (2000). *Developmental Biology (6th Edition)*. Sunderland: Sinauer Associates.
- Hall, B. K. (1996). *Bones And Cartilage: Developmental And Evolutionary Skeletal Biology*. New York: Mc Graw Hill inc.
- Horton. (1990). *The Biology Of Bone Growth*.
- IDAI, I. D. (2004). *Bayi Berat Lahir Rendah Dalam Standar Pelayanan Medis Kesehatan Anak*. Jakarta.

- J. Waschke, F. (2012). *Sobota Atlas Anatomi Manusia*. Jakarta: EGC.
- Jeremy J. Johnson. (2013). *Polyphenol From Mangosteen (Garcinia mangostana Linn.) Fruit For Breast And Prostat Cancer*.
- Jirah, H. (2015, June 17). *Pentingnya Garcinia mangostana Linn. Bagi Kesehatan* Kompasiana. Retrieved January 8, 2016, from : http://www.kompasiana.com/hajirah/pentingnya-garcinia-mangostana-l-bagi-kesehatan_54f92e6ea33311ba078b47fb
- Johnny Ria Hutapea, dkk. (1994). *Inventaris Tanaman Obat Indonesia*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Keith L. Moore, T. P. (2013). *The Developing Human Clinically Oriented Embryology*. USA: Elsevier.
- Kemas Ali Hanafiah, M. (2003). *Rancangan Percobaan Aplikatif*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Kesmas. (2013, April 10). *Pengertian, Dampak dan Faktor Yang Mempengaruhi Berat Badan Lahir Rendah*. Epidemiologi BBLR. Retrieved January 12, 2016, from: <http://www.indonesian-publichealth.com/2013/04/epidemiologi-bblr.html>
- Kumar, A. F. (2009). *Robbins & Cotran Pathologic Basis Of Disease*. Jakarta: EGC.
- Matsumoto, K., Akao, Y., Yi, H., Ohguchi, K., Ito, T., Tanaka, T., et al. (2004). *Preferential Target Is Mitochondria In A-Mangostin-Induced Apoptosis In Human Leukemia HL60 Cells*.
- Michael J.F. Blumer, S. L. (2007). *Bone Development In The Femoral Epiphysis Of Mice: The Role Of Cartilage Canals And The Fate Of Resting Chondrocytes*. Developmental, Dynamics, 2077 - 2088.
- Moongkarndi P, K. N. (2004). *Antiproliferation, Antioxidation And Induction Of Apoptosis By Garcinia mangostana (Mangosteen) On SKBR3 Human Breast Cancer Cell Line*.

- Prawirohardjo, S. (2010). *Ilmu Kebidanan Sarwono Prawirohardjo*. Jakarta: Bina Pustaka.
- Ramida Watanapokasin, F. J. T. (2010). *Potential Of Xanthones From Tropical Fruit Mangosteen As Anti-Cancer Agents : Caspase-Dependent Apoptosis Induction In Vitro And In Mice*.
- Renidawati Hutapea, R. S. (2012). *Pengaruh Ekstrak Kulit Buah Manggis (Garcinia mangostana Linn.) Terhadap Penampilan Reproduksi Mencit (Mus Musculus L. Swiss Webster)*.
- S. Chitra, M. K. (2010). *Induction Of Apoptosis By Xanthones From Garcinia mangostana Linn*. International Journal of Pharma and Bio Sciences .
- Sastrawinata, S. (1983). *Obstesri Fisiologi*. Bandung: Eleman.
- Standring, S. B. (2008). *Gray's Anatomy*. Spain: Elsevier.
- Tukan, M. F. (2014). *Kadar Antioksidan Enzimatik Katalase Pada Abortus Inkomplit Lebih Rendah Dibandingkan Dengan Kehamilan Normal Trimester Pertama*.
- UNICEF, W. (2004). *Low Birthweight : Country, regional and global estimates*.
- Utami, Z. A. (2015). *Efek Pemberian Ekstrak Etanol Kulit Manggis (Garcinia mangostana Linn.) Terhadap Perkembangan Palatum Pada Mencit Galur Swiss Webster*.
- Y.I.P Arry Miryanti, I. M. (2011). *Ekstraksi Antioksidan Dari Kulit Buah Manggis (Garcinia mangostana Linn.)*.
- Yoshikawa M, H. E. (1994). *Antioxidant Constituents From The Fruit Hulls Of Mangosteen (Garcinia mangostana Linn.)*.
- Yukihiro Akao, Y. N. (2008). *Anti Cancer Effects Of Xanthones From Pericarps Of Mangosteen*.