

DAFTAR PUSTAKA

- Agoes azwar, 2012 : Tanaman Obat Indonesia Jilid 1. Jakarta : Salemba Medika, hal. 35.
- Agoes azwar, 2012 : Tanaman Obat Indonesia Jilid 2. Jakarta : Salemba Medika, hal. 37.
- Arikunto, S. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Astuti, Rimbi, N.2015. *Makan-makanan Tinggi Kolesterol*. Yogyakarta : FlashBooks.
- Darma, Kusuma K.2011. *Metodelogi Penelitian Kesehatan (Pedoman Melaksanakan dan Menerapkan Hasil Penelitian)*.CV Trans Info Media
- Deviana, 2010. Kolesterol Sosis Tepat Mengelola Kolesterol. Yogyakarta : CV. Distribusi Solusi, hal. 13, 31-35.
- El-Merzabani et al, 2011. Antioxidant activity of the volatile oils of zingiber officinale(ginger). Tersedia dalam :
<http://www.scopemed.org/?jft=11-1289793074&ft=11-1289793074>.
28September 2016.
- Elon, yunus, 2015. Manfaat jeruk nipis (citrus aurantifolia) dan olahraga untuk menurunkan kolesterol total klien dewasa. 29 September 2016.
- Imron, Moch. 2010. *Metodologi Penelitian Bidang Kesehatan*. Jakarta: Sagung Seto.
- Mampuni & wulandari, 2011. Cara jitu mengatasi kolesterol. Yogyakarta : PT. Andi Yogyakarta, hal : 9.
- Marthandaru, 2014. Pengaruh pemberian susu kedelai dan jahe terhadap kadar kolesterol total pada wanita hiperkolesterolemia. Tersedia dalam :
http://eprints.undip.ac.id/45766/2/Artikel_diassafons.pdf.
28September2016.
- Notoadmojo, soekidjo, 2007. Promosi kesehatan dan perilaku kesehatan. Edisi revisi. Jakarta : Rneka cipta.
- Notoadmojo, soekidjo, 2012. Metodologi penelitian kesehatan. Edisi revisi. Jakarta : Rneka cipta.
- Nursalam, 2008. Konsep dan penerapan metodologi penelitian ilmu keperawatan. Jakarta : PT. Rineka cipta, hal : 79.
- Parle milind et al, 2012. Orange :range of benefits. Tersedia dalam :
<http://phytomedica.pl/pdf/citrus-sinensis.pdf>. 29 September 2016.
- Resmisari, 2011. Biokimia Ulasan Bergambar Edisi 3. Jakarta : EGC, hal : 267, 268.

- Riskesdas, 2013. Hasil Riskesdas 2013. Jakarta : Badan penelitian dan pengembangan kesehatan kementerian kesehatan RI.
- Riwidikdo, Handoko. 2013. Statistik Kesehatan. Yogyakarta :Rohima Press.
- Rochman & Dany, 2010 : Biokimia Ulasan Bergambar. Jakarta : EGC hal. 266-269.
- Stein et al, 2010. Interaction between oxidative stress and high-density lipoprotein cholesterol is associated with severity of coronary artery calcification in rheumatoid arthritis.
- Sugiyono, 2014. Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D. Bandung : Alfabeta, hal.80, 81.
- Sutanto, 2010. Penyakit modern. Yogyakarta : andi.
- Syadza, 2014 : Pengaruh Pemberian Jus Pare (*Momordica charantia Linn*) dan Jus Jeruk Nipis (*Citrus aurantifolia*) Terhadap Peningkatan Kadar Kolesterol HDL (*High Density Lipoprotein*) Tikus *Sprague* Dislipideia. Tersedia dalam :
http://eprints.undip.ac.id/45776/1/698_MUTHIA_NADA_SYADZA.pdf
11 Oktober 2016.