

DAFTAR PUSTAKA

- Agus, S, 2009. *Terapi Jus dan Ramuan Tradisional Untuk Kolesterol*. Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Arthur C. Guyton. 1991. *Buku Teks Fisiologi Kedokteran*. Alih Bahasa Adji Dharmadan P. Lukmanto. Jakarta: EGC.
- Bangun A. P, 2003, *Terapi Jus dan Ramuan Tradisional untuk Kolesterol*, Agromedia pustaka, Jakarta.
- Cooper, G.R, 2009. 'Collection Of Blood Samples For Lipoprotein Analysis', Clinical Chemstry Division, Centers For Disease Control, Atlanta, GA 26 (6): 1375-1378
- Dirrar, Ahmed M., Abdallah, DA., Abdelsalam, KEA, 2010.'Effect of Storage Time and Temperatur on Some Serum Analytes', International Journal of Pathology. 8 (2): 68-71
- Dr. Andry Hartono, 2006. *Terapi Gizi dan Diet Rumah Sakit*. Jakarta : Buku Kedokteran ECG.
- Hardjono, DKK, 2003. *Interpretasi Hasil Tes Laboratorium Diagnostik*. Penerbit Buku Universitas Hasanuddin, Makasar.
- Hartini S, Suryani M.Eka, 2016. *Uji Kualitas Serum Simpanan Terhadap Kadar Kolesterol Dalam Darah*. Politeknik Kesehatan Kemenkes Kaltim. pp. 65-69.
- Kahar, H, 2005. 'Peningkatan Mutu Pemeriksaan Di Laboratorium Klinik Rumah Sakit',Journal of Clinical Pathology and Medical Laboratory. 12 (1):38 – 40.
- Madja, 2007. *Lemak dalam Tubuh*, <http://madja.Wordpress.com/2007/12/20> lemak-dalam-tubuh.
- Mayes P.A. 2003. *Sintesis, Pengangkutan dan Ekskresi Kolesterol*. diterjemahkan oleh: Andry Hartono. Biokimia Herper. EGC, Jakarta.
- Munawwarah, Muthiah. 2011. *Penambahan Pelatihan Otot Pada Pelatihan Interval Menurunkan Trigliserida Mahasiswa Gemuk Universitas Esa Tunggal*. Jurnal Fisioterapi (II).
- Notoatmodjo S, 2012 *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta, hal 216
- Pusdiknakes. 1985. *Diktat Kimia Klinik*. Depkes RI: Jakarta.
- Sulistia, 2005. *Farmakologi dan Terapi. Edisi 4. Bagian Farmakologi Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia*. Gaya Baru, Jakarta.
- Sulistiani, D, 2010. *Pengaruh Suhu Dan Waktu Simpan Pada Serum Untuk Pemeriksaan Kolesterol Total*. Universitas Muhammadiyah Semarang.

Trimanto, W, 2009. *Pengaruh pemberian seduhan kelopak rosela (hibiscus SABDARIFFA) terhadap kadar trigliserida darah Tikus putih (rattus NORVEGICUS)*. p. 14.

Tsalisavrina, Iva., wahono D., handayani D, 2006. Pengaruh Pemberian Diet Tinggi Karbohidrat Dibandingkan Diet Tinggi Lemak Terhadap Kadar Trigliserida Dan HDL Darah Pada *Rattus Norvegicus Galur Wistar*.

Widmann, F. K. 1995. *Clinical Interpretation of Laboratory Test (Tinjauan klinik atas hasil pemeriksaan hasil laboratorium)*, terjemahkan oleh R. Gandasoebrata dkk, 9th ed. EGC, Jakarta.

