

DAFTAR PUSTAKA

- Adam, J.M.F. (2009). *Dislipidemia*. In : Sudoyo, A.W, Setiyohadi, B, Alwi, Simadibrata, M, Setiatiasti, S. Editors. *Buku Ilmu Penyakit Dalam Jilid 3*. 5thed. Jakarta : Departemen Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran UI pp 1984
- Almatsier, Sunita. (2009). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta : Gramedia Pustaka Utama
- Anggraeni, D. A., & Adytia Banamtuan. (2016). Analisa Kadar Kolesterol Total Pada Lansia Yang Mengonsumsi Kopi Di Posyandu Kelurahan Tlogopatut Kabupaten Gresik. *Akademi Analis Kesehatan Delima Husada Gresik*, 5(10), 48–54.
- Anies, (2012). *Kolesterol dan Penyakit Jantung Koroner*. Jakarta : penerbit CV Multimedia.
- Anne, et all (2008). Influence of Normal Food Intake on Lipids, Lipoproteins, Apolipoproteins, and Cardiovascular Risk Prediction
- Al-Qur'an dan Terjemahannya*. Bandung : CV. Penerbit Diponegoro
- Cahill GF, et al. 2010. Hormone-fuel interrelationships during fasting. *J clin invest* 45:51-69
- Depkes RI. (2008). *Pedoman Praktik Laboratorium Kesehatan yang Benar*. Jakarta : Departemen Kesehatan
- Gandasoebrata, R. (2010). *Panduan Laboratorium Klinik*. Cetakan Ke-15. Jakarta : Penerbit Dian Rakyat
- Graha, C. (2010). *100 Question and answer Kolesterol*. Jakarta : Elex Media Komputindo
- Guyton, Arthur C. 2007. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Jakarta : EGC Maughan,
- Hardjoeno, H. (2009). Interpretasi Hasil Tes Laboratorium Diagnostik. Makasar: Lembaga Penerbit Universitas Hasanuddin (LEPHAS).
- Heart J,Eur (2016). Fasting is not routinely required for determination of a lipid profile: clinical and laboratory implications including flagging at desirable concentration cut-points—a joint consensus statement from the European Atherosclerosis Society and European Federation of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine

- Henslet, L. (2010). *Kolesterol*, Cetakan ketujuh, Jakarta : Percetakan KBI: 41-49
- Jim, E. L. (2014). Metabolisme Lipoprotein. *Jurnal Biomedik (Jbm)*, 5(3).
<https://doi.org/10.35790/jbm.5.3>.
- Kartikawati, E. (2012). *Keluarga Berencana dan Kontrasepsi*. Jakarta : Pustaka Sinar Harapan
- Kepmenkes RI (2010) *Pedoman Pemeriksaan Kimia Klinik*. Jakarta : Menkes
- Martono, Nanang. (2010). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Jakarta : Rajawali Pers
- Maughan, RJ & Fallah J. 2010. *The effect of fasting on metabolism and performance*.
Br J sports Med. Vol 44. PP 490-494
- Mayes, A, Peter. (2009). *Sintesis Pengangkutan dan Ekskresi Kolesterol*. Jakarta : EGC
- Mengko, Richard. (2013). *Instrumentasi Laboratorium Klinik*. Bandung : ITB
- Morrow. (2007). *Memahami Hasil Pemeriksaan Laboratorium Penyakit Jantung*.
- Nugraha, Gilang. (2017). *Lipid Klasifikasi, Metabolisme, Aterosklerosis dan Analisis Laboratorium*. Cetakan pertama. Jakarta. Trans Info Media
- Nugraha ,Gilang, Badrawi, I. (2018). *Pedoman Teknik Pemeriksaan Laboratorium Klinik (Pertama)*. Jakarta: Trans Info Media.
- Notoatmojo, Soekidjo. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta
- Pearce, C. Evelyn. 2009. *Anatomi dan Fisiologi untuk Paramedis*. Jakarta : PT Gramedia.
- Permenkes RI. (2013). *Cara Penyelenggaraan Laboratorium Klinik yang Baik*. Jakarta. No. 43
- Peter, M. A. (2009). Sintesis Pengangkutan dan Ekskresi Kolesterol. *EGC, Jakarta*
- Poedjiadi, Ana dkk. 2009. *Dasar-dasar Biokimia*. Jakarta : Penerbit Universitas Indonesia (UI-Press).
- Riskesdas. (2018). Laporan Nasional Riskesdas. Badan Penelitian Dan Pengembangan Kementerian Kesehatan.

- Riswanto. (2013). *Pemeriksaan Laboratorium Hematologi Yogyakarta : Alfamedika dan Kanal Medika.*
- Rosenthal, MD & Robert, HG,. 2009. *Human metabolism in Health and Disease.* USA : John Wiley & Sons, Inc.
- Sacher, A Ronald, McPherson, A Richar. (2009) *Tinjauan Klinis Hasil Pemeriksaan Laboratorium* Edisi 11. Jakarta. EGC
- Sediaoetama, AD. (2009). *Ilmu Gizi I.* Jakarta : PT Dian Rakyat.
- Sibagariang, E. (2010). *Gizi dalam Kesehatan reproduksi.* Jakarta : Trans Info Media
- Speicher, E, Carl. (2010). *Pemilihan Uji Laboratorium yang Efektif.* Jakarta : EGC
- Soeharto, I. (2011). *Serangan Jantung dan Stroke Hubungannya dengan Lemak dan Kolesterol* (edisi kedua). PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif , Kualitatif, Dan R&D.* Bandung. CV. Alfabeta
- Yoeantafara, A., & Martini, S. (2017). PENGARUH POLA MAKAN TERHADAP KADAR KOLESTEROL TOTAL. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia.* <https://doi.org/10.30597/mkmi.v13i4.2132>