

DAFTAR PUSTAKA

- Adachi H, Hirai Y, Satoshi S, Enomoto M, Fukami A, Kumaga E, Esaki E, & Imaizumi T. 2011. Trends in dietary intakes and serum cholesterol levels over 50 Years in Tanushimaru in Japanese Men. *J Food and Nutr Sci*, 2011, 2, 476-481
- Adriani, M., dan Wirjatmadi, B. 2012. *Peranan Gizi Dalam Siklus Kehidupan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group
- Almatsier, S. 2009. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Almatsier, S., Soetardjo, S., dan Soekatri, M. 2011. *Gizi Seimbang Dalam Daur Kehidupan*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama
- Bantas, K., Mutiarawaty, F., Agustina, T., & Zakiyah, D. (2012). Risiko Hipercolesterolemia pada Pekerja di Kawasan Industri Hypercholesterolemia Risk on Workers in Industrial Estate. *J Kes MasyNas* Vol. 6, No. 5
- Barasi, Mary E. 2007. *At a Glance Ilmu Gizi*. Jakarta: Erlangga Medical Series
- Beck, Mary E. 2011. *Ilmu Gizi Dan Diet Hubungannya Dengan Penyakit-Penyakit Untuk Perawatan Dokter*. Yogyakarta: Yayasan Essentia Medica dan ANDI Yogyakarta
- Bintanah, S., Muryati., 2010. *Hubungan Lemak dengan Kejadian Hipercolesterolemia Pada Pasien Rawat Jalan Di Poliklinik Jantung Rumah Sakit Umum Daerah Kraton Kabupaten Pekalongan*. [Skripsi] Semarang: Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Muhammadiyah Semarang, Vol 6 no 1 Th 2010.
- Brata HW., 2010. *Hubungan Pola Makan, Obesitas, Keteraturan Berolahraga & Kebiasaan Merokok Dengan Kejadian Hipercolestolemi*, [Skripsi] Semarang: Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Cristy, M,W., Kepel, B, J., Hamel, R, S., 2013. Hubungan Status Gizi Dengan Kadar Kolesterol Total Pada Masyarakat Di Kelurahan Bahu Kecamatan Malalayang Manado. *ejurnal kep (e-Kp)* volume 1. Nomor 1.
- Departemen Kesehatan RI, *Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS) Nasional*. (Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan: Kementerian Kesehatan RI Tahun 2013).

- Fatmah, 2010. *Gizi Usia Lanjut*. Jakarta: Erlangga Medical Series
- Harahap T. 2011. *Hubungan antara kadar kolesterol total dan kadar trigliserida dengan indeks massa tubuh pada pasien di instalasi patologi klinik RSUP H. Adam Malik medan*. [Skripsi].
- Hasdianah H. R., Siyoto, Sandu., dan Peristyowati, Y. 2014. *Gizi Pemanfaatan Gizi, Diet, dan Obesitas*. Yogyakarta: Nuha Medika
- Hidayatulloh A, Nurhasanah A, Irawan E, Firdaus F, Isnaini F, Anggraeni N, Fadhilah N, Adhi R, Nurcahaya SA, Sari SR. 2011. *Hubungan Faktor Resiko Obesitas Dengan Rasio Lingkar Pinggang Pinggul Mahasiswa FKM UI*, (Tim Asosiasi Keluarga Gizi, Departemen Gizi FKM UI).
- Hosomi R, Fukunaga K, Arai H, Kanda S, Nishiyama T, & Yoshida M. 2011. Effect of simultaneous intake of fish protein and fish oil on cholesterol metabolism in rats fed high-cholesterol diets. *The Open Nutr J*, 2011, 4, 12-19.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2011. Menkes : *Akses Masyarakat Terhadap Pelayanan Kesehatan Jantung Meniingkat*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, di askes 16 Desember 2015 <http://www.depkes.go.id/pdf.php?id=1452>.
- Lingga, L. 2012. *Sehat dan Sembuh Dengan Lemak*. Jakarta: PT Elek Media.
- Listiyana A. D., Mardiana, Prameswari. G.N.. 2013. Obesitas Sentral Dan Kadar Kolesterol Darah Total. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. KEMAS 9 (1) (2013) 37-4.
- Lombo, V.R., Purwanto, D, S., Masinem, T,V., 2012. Gambaran Kadar Kolesterol Total Darah Pada Laki-Laki Usia 40-59 Tahun Dengan Indeks Massa Tubuh 18,5-22,9 Kg/m². *J Biomed*. Volume 4, Nomor 3, Suplemen, November 2012, hlm. S77-82
- Malik, M. A., Mewo, Y. M., Kaligis, S. H. M., 2011. Gambaran kadar kolesterol total darah pada mahasiswa angkatan 2011 fakultas kedokteran universitas sam ratulangi dengan indeks massa tubuh 18,5 - 22,9 kg/m², *Jurnal e-Biomedik (eBM)*, Volume 1, Nomor 2, Juli 2013, hlm. 1008-1013.
- Mann, J., Stewart Truswell. 2014. *Buku Ajar Ilmu Gizi edisi 4*. Jakarta: EGK

- Morris, Jacqueline C. 2013. *Pedoman Gizi Pengkajian & Dokumentasi*. Jakarta: Kedokteran EGC.
- Muchtadi, D. 2009. *Pengantar Ilmu Gizi*. Bandung: Alfabeta
- Murray,R.,Daryl K, G.,Victor W,R. 2009. *Biokimia Harper edisi 27*. Jakarta : Kedokteran EGC.
- Nugraha, A. 2014. *Hubungan indeks massa tubuh dengan kadar kolesterol total pada guru dan karyawan SMA Muhammadiyah 1 dan 2 Surakarta, [Skripsi]*. Surakarta: Fakultas kedokteran Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- NHLBI. *What Causes High Blood Cholesterol?*. Diakses tanggal 23 Novembar 2015, [Http://www.nhlbi.nih.gov/health/health-topics/topics/hbc](http://www.nhlbi.nih.gov/health/health-topics/topics/hbc)
- Rini Dwi. RS. 2015. *Hubungan Asupan Karbohidrat Dan Lemak Dengan Kadar Profil Lipid Pada Pasien Jantung Koroner Rawat Jalan di RSUD Dr. Moewardi Surakarta. [Skripsi]*. Semarang: Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Rossel MS, Appleby PN, Spencer EA, & Key TJ. 2004. Soy intake and blood cholesterol concentration 1033 pre-and post menopausal women in the oxford arm of the European prospective investigation into cancer and nutrition. *The A J of Cli Nutr*, 80, 1391—1396.
- Septianggi, F. N., Mulyati, T., & K, H. S. 2013. Hubungan Asupan Lemak dan Asupan Kolesterol dengan Kadar Kolesterol Total pada Penderita Jantung Koroner Rawat Jalan di RSUD Tugurejo, *J Gizi* 2(November), 13–20.
- Setiono L. 2012. Dislipidemia pada obesitas dan tidak obesitas Di RSUP dr. Kariadi dan laboratorium klinik swasta di kota semarang. *J media medika muda*.
- Sirajuddin. 2014. *Survei Konsumsi Pangan*. Jakarta : Kedokteran EGC
- Soleha, M. 2012. Kadar Kolesterol Tinggi dan Faktor - Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Kadar Kolesterol Darah. *J Bio Medisiana Indonesia*. Vol.1.2.2012: 85-92
- Sujarweni, V.W., Endaryanto, P. 2012. *Statistika Untuk Penelitian*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Sugiyono. 2008. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta

Supariasa, I Dewa Nyoman,, Bachyar B., Ibnu F. 2001. *Penilaian status gizi.* Jakarta : Kedokteran EGC.

Ujiani, S., Analis, J., & Poltekkes, K. (2014). Hubungan antara usia dan jenis kelamin dengan kadar kolesterol penderita obesitas rsud abdul moeloek provinsi lampung. *J Kes Masy*, Volume VI, Nomor 1, April 2015, hlm 43-48

Wahyuningsih, R. 2013. *Penatalaksanaan Diet Pada Pasien.* Yogyakarta: Graha Ilmu

Waloya T, Rimbawan, Andarwulan N. (2013). *Hubungan antara konsumsi pangan dan aktivitas fisik dengan kadar kolesterol darah pria dan wanita dewasa di bogor . J Gizi dan Pangan, Maret 2013, 8(1): 9—16.*