

DAFTAR PUSAKA

- Adam, J. M.F, 2009. *Dislipidemia: Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Edisi 5. Pusat Penerbit FK UI. Jakarta.
- Adam J. *Dislipidemia*. In: Setiati S, Alwi I, Sudoyo A, Simadibrata M, Setiyohadi B, editors, 2014. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. Jilid II (6th ed)*. Jakarta: InternaPublishing.
- Adriani, Merryana dan Bambang Wirjatmadi, 2012. *Pengantar Gizi Masyarakat*. Jakarta: Kencana.
- Alamri, A. A., Almalki, M. D., Alotaibi, W. N., & Althobait, S. A., 2019. *The prevalence of dyslipidemia in obese patients*.
- Almatsier, S., 2004. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka. Hal.132-150.
- Anwar, Bahri T. 2004. *Dislipidemia sebagai Faktor Resiko Penyakit Jantung Koroner*. USU, Medan.
- Bustan, M. N, 2015. *Manajemen pengendalian penyakit tidak menular*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Diary, M, 2016. *Obesitas Sebagai Faktor Risiko Beberapa Penyakit*. Dinas Kesehatan Provinsi Lampung (2015). Data Prevalensi Kejadian Obesitas. Lampung: Dinas Kesehatan Lampung.
- Dinas Kesehatan, 2018. *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Fauziah, Y. N, 2012. *Perbedaan Kadar Triglisericid pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Terkontrol dengan Diabetes Melitus Tipe 2 Tidak Terkontrol*. Mutiara Medika: Jurnal Kedokteran dan Kesehatan, 12(3), 188-194.
- Ganong, W. F, 2002. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran. edisi ke 20*. Alih bahasa: Widjajakusumah HMD, Irawati D, Siagian M, Moeloek D, Pendit BU. Jakarta: EGC.
- Ganong, F William, 2003. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*, Jakarta: EGC.
- Gonzalez Sandoval, C. E., Díaz Burke, Y., Mendizabal-Ruiz, A. P., Medina Díaz, E., & Morales, J. A., 2014. *Prevalencia de obesidad y perfil lipídico alterado en jóvenes universitarios*. *Nutricion Hospitalaria*, 29(2), 315-321.
- Guyton, H., & Hall, J, 2014. *Buku ajar fisiologi kedokteran edisi kedua belas*.
- Hanafi, M., 2007. *Metabolisme Lipida*. Surabaya: FK UNAIR. Hal. 64.

- Iksan, A. N., & Manampiring, A., 2015. *Gambaran Profil Lipid Pada Siswa Obese di SMP Negeri 1 Manado*. *eBiomedik*, 3(1).
- Joewono, S., & Hafid, A, 2011. *Asam Urat*. Jakarta: Penebar Plus.
- Joshi, N. Patil, PA.and Kumar, D.2009. *Hypoglycemic Activity*.India: KLE University. Hal.815-821.
- Kartini, I. A, 2017, *Pemeriksaan Kadar Trigliserida Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2*, Karya Tulis Ilmiah, Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Insan Cendekia Medika, Jombang.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2018. *Hasil Utama RISKESDAS 2018*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2020. *Obesitas*. Dapat diakses pada www.p2ptm.kemkes.go.id [20 November 2020]
- M. Nadjib, Bustan, 2015. *Manajemen Pengendalian Penyakit Menular*, Jakarta: EGC.
- Marks, dkk, 2014. *Biokimia Kedokteran Dasar*, Jakarta : EGC.
- National Cholesterol Education Program (NCEP), 2001. *Cholesterol Guidelines for Adults* (2001). Tersedia (https://www.medicinenet.com/cholesterol_guidelines_for_adults_2001/vIEWS.htm) diakses pada [23 Februari 2021]
- Nurdjannah, 2007. *Sirosis Hati Dalam Buku Ajar Penyakit Dalam*. Jilid II. Edisi IV. Jakarta: Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam FK UI. Hal.445-8.
- National Heart, Lung, and Blood Institute, National Institute of Health (NIH), 2012. *What causes Overweight and Obesity*. Tersedia (<https://www.nhlbi.nih.gov/health-topics/overweight-and-obesity>) diakses pada [4 Oktober 2020]
- Nazriati, E., Arfianti, A., & Ismawati, I, 2017. *Faktor Risiko Obesitas dan Profil Lipid Darah pada Mahasiswa Baru Universitas Riau*. *Jurnal Ilmu Kedokteran*, 4(2), 123-132.
- Nugraha, Gilang, 2017. *Lipid*, Jakarta: CV. Trans Info Media.
- NS, L. G. Y., & Arimbawa, I. M, 2020. *Gambaran profil lipid dan dislipidemia pada remaja dengan obesitas di kota Denpasar*, Bali, Indonesia.
- Panil, Z, 2004. *Memahami teori dan praktik biokimia dasar medis*. Jakarta: EGC.
- Panil, Z, 2008. *Memahami teori dan praktik biokimia dasar medis*. Jakarta: EGC.

- Putri, S. R., & Anggraini, D. I, 2015. *Obesitas sebagai faktor resiko peningkatan kadar trigliserida*. Jurnal Majority, 4(9), 78-82.
- Raharjo, Rio (Ed), 2009. *Kumpulan Kuliah Farmakologi*, EGC, Jakarta.
- Senduk, B., Bodhi, W., & Kepel, B. J., 2016. *Gambaran profil lipid pada remaja obes di Kota Bitung*. eBiomedik, 4(1).
- Shahid, S. U., & Sarwar, S, 2020. *The abnormal lipid profile in obesity and coronary heart disease (CHD) in Pakistani subjects*.
- Sherwood, LZ., 2014. *Fisiologi Manusia dari Sel ke Sistem*. Edisi 8. Jakarta: EGC, 595-677.
- Slonane, E, 2003. *Anatomi dan fisiologi untuk pemula*. EGC.
- Subandrate, S., Sinulingga, S., Zulissetiana, E. F., Susilawati, S., Setyorini, D. I., & Amalia, E., 2020. *Korelasi antara indeks massa tubuh dan profil lipid pada remaja obesitas di kota Palembang*. Majalah Kedokteran Andalas, 43(2), 105-111.
- Sudikno, S., Syarief, H., Dwiriani, C. M., Riyadi, H., & Pradono, J., 2017. *Hubungan Obesitas Sentral dengan Profil Lipid pada Orang Dewasa Umur 25-65 tahun di Kota Bogor (Baseline Studi Penyakit Tidak Menular di Kota Bogor, Jawa Barat)*. Gizi Indonesia, 39(2), 81-92.
- Sudoyo, Aru W, 2007. *Ilmu Penyakit Dalam*, Jakarta Pusat: Departemen Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Soeharto, Iman, 2004. *Penyakit Jantung Koroner dan Serangan Jantung*. Penerbit PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta
- Sumbono, A, 2016. *Biokimia Pangan Dasar*. Deepublish.
- Sutanto, K., & Karjadidjaja, I, 2019. *Hubungan antara obesitas sentral dengan kejadian dislipidemia pada karyawan Universitas Tarumanagara pengunjung poliklinik Fakultas Kedokteran Universitas Tarumanagara November 2016-April 2017*.
- Tandra, Hans 2006. *Segala Sesuatu Yang Harus Anda Ketahui Tentang Diabetes*. Jakarta. PT Gramedia Pustaka Utama
- Tandra, H. J., Bodhi, W., & Kepel, B. J., 2016. *Perbedaan profil lipid pada remaja obes dan tidak obes di Kecamatan Bolangitang Barat*. eBiomedik, 4(2).
- Winarta, I. M., 2017. *Hubungan Antara Obesitas Sentral Dengan Profil Lipid Pada Penerbang Tni Angkatan Udara Yang Melaksanakan Medical Check Up Di Lembaga Kesehatan Penerbangan Dan Antariksa Saryanto Tahun 2016*.

Windarti, H, 2020. *Pengaruh Olahraga Terhadap Kadar Trigliserida Pada Obesitas* (Doctoral dissertation, STIKes Insan Cendekia Medika Jombang).

World Health Organization, 2020, *Obesity and overweight fact sheet*. Tersedia (<https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/obesity-and-overweight>) diakses pada [16 Oktober 2020]

Zahara F, Syafri M, Yerizel E, 2013. *Gambaran profil lipid pada sindrom coroner akut di rumah sakit khusus jantung Sumatera Barat tahun 2011-2012*.