

DAFTAR PUSTAKA

- Applannaidoo T. 2017. Perbandingan Kadar Kolesterol Total Pada Mahasiswa Universitas Sumatera Utara Yang Obesitas Dan Non Obesitas. *In Jurnal Universitas Sumatera*. Universitas Sumatera Utara.
- Atmaja, A. T. 2019. Pemeriksaan Kolesterol Total. *Indonesia Medical Laboratory*. <https://medlab.id/pemeriksaan-kolesterol-total/>
- Aziz, N., Widyatmoko, S., & Lestari, N. 2014. *Hubungan Indeks Massa Tubuh Dengan Kadar Kolesterol Total Pada Guru Dan Karyawan Sma Muhammadiyah 1 Dan 2 Surakarta*. Universitas Muhammadiyah.
- Graha, C. K. 2010. *100 Questions & Answers : Kolesterol*. Jakarta : PT Elex Media Komputindo.
- Gusmayani, Y., Anggraini, H., & Nuroini, F. 2018. Perbedaan Kadar Kolesterol Serum Metode Spektrofotometri Dan Metode *Point Of Care Testing* (POCT) [KTI]. Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Hasanuddin, A., Hasin, A., & Hardianti, D. 2019. Gambaran Kolesterol Total Pada Orang Yang Kurus (Vol. 9, nomor 2). *Jurnal Media Laboran*.
- Hastuty, Y. D. 2018. Perbedaan Kadar Kolesterol Orang Yang Obesitas Dengan Orang Yang Non Obesitas. *AVERROUS: Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan Malikussaleh* (Vol. 1, issue 2). <https://doi.org/10.29103/averrous.v1i2.407>
- Humaera, Z., Sukandar, H., & Rachmayati, S. 2017. Korelasi Indeks Massa Tubuh dengan Profil Lipid pada Masyarakat di Jatinangor Tahun 2014 (Vol. 3, issue 1). *Jurnal Sistem Kesehatan*.
- Jim, E. L. 2014. *Metabolisme Lipoprotein* (Vol. 5, issue 3). *Jurnal Biomedik*.
- Kemendes RI. 2018. *Faktor Resiko Obesitas Pada Anak Bagian Pertama. P2PTM Kemendes RI*. Jakarta : Kemendes.
- Kisningsih. 2018. Hubungan Antara *Body Mass Index* Dan Status Glikemik Pada Individu Di Wilayah Kerja Puskesmas Tanggunharjo Kabupaten Grobogan [Skripsi]. Universitas Diponegoro.
- Koampa, P. H., Pandelaki, K., & Wongkar, M. C. P. 2016. Hubungan indeks massa tubuh dengan profil lipid pada pasien diabetes melitus tipe 2 (Vol. 4, issue 1). *E-Clinic*.
- Kusumawardhani, I. 2016. Hubungan Antara Indeks Massa Tubuh Dengan Status Periodontal (Vol. 4, issue 2). Poltekkes Kemendes Yogyakarta.
- Mahiroh, H., Astutik, E., & Pratama, R. A. 2019. *The Association of Body Mass Index, Physical Activity and Hypertension in Indonesia* (Vol. 14, issue 1). *Jurnal Ners*.

- Mamat. 2010. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kadar Kolesterol HDL di Indonesia [*Tesis*]: (pp. 48-101). Univeristas Indonesia.
- Mamuaja, C. F. 2017. *Lipida*. Unsrat Press.
- Melinda Ima, R. S. 2012. Hubungan Obesitas Dengan Tingkat Kolesterolemia Pada Pasien Usia > 30 Th Di Puskesmas Kiara Pandak Kecamatan Sukajaya Kabupaten Bogor Jawa Barat Bangkit. *Angewandte Chemie International Edition* 6.
- Nuttall, F. Q. 2015. *Body Mass Index (Vol. 50, issue 3)*. *Nutrition Today*.
- Permenkes. 2013. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 43 Tahun 2013. Cara Penyelenggaraan Laboratorium Klinik Yang Baik (Vol. 66, issue 1997)*. Jakarta : Permenkes.
- Permenkes. 2014. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 41 Tahun 2014. Pedoman Gizi Seimbang*. Jakarta : Permenkes.
- Pramudji, H. 2019. *Genetika Obesitas*. Gadjah Mada University Press.
- Riskesdas. 2018. Hasil Utama Riset Kesehata Dasar (Vol. 44, issue 8). *Journal of Physics A: Mathematical and Theoretical*.
- Saragih, B. 2017. Kolesterol dan Usaha-Usaha Penurunannya (S. Bernatal (ed.); Issue September). Bimotry Yogyakarta.
- Senduk, B., Widdhi, B., & Kepel, B. J. 2016. Gambaran profil lipid pada remaja obes di Kota Bitung (Vol. 4, issue 1). *E-Biomedik*.
- Sinurat, R. G., & Elon, Y. 2019. Hubungan Bmi Dengan Kadar Kolesterol Total Darah Pada Wanita Dewasa (Vol. 3, issue 2). *Nutrix Journal*.
- Siregar, F. A., & Makmur, T. 2020. Metabolisme lipid dalam tubuh (Vol. 1, issue 2). *Jurnal Inovasi Kesehatan Masyarakat*.
- Sofa, I. M. 2018. Kejadian Obesitas, Obesitas Sentral, dan Kelebihan Lemak Viseral pada Lansia Wanita (Vol. 2, issue 3). *Amerta Nutrition*.
- Sugiyono. 2018. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Alfabeta.
- Syari, F. R., Hendrianingtyas, M., & Retnoningrum, D. 2019. Hubungan Lingkar Pinggang Dan Visceral Fat Dengan Kadar Ferritin Serum Pada Obesitas (Vol. 8, issue 2). *Diponegoro Medical Journal (Jurnal Kedokteran Diponegoro)*.
- Ujjani, S. 2015. Hubungan antara Usia dan Jenis Kelamin dengan Kadar Kolesterol Penderita Obesitas RSUD Abdul Moeloek Provinsi Lampung (Vol. 6, issue 1). *Jurnal Kesehatan*.

- Wahjuni, S. 2013. Metabolisme Biokimia. In W. Sri (Ed.), *Journal of Chemical Information and Modeling* (Vol. 53, Issue 9). Udayana Universitas Press.
- Wahyuni, T., & Diansabila, J. 2021. Hubungan Indeks Massa Tubuh (IMT) dengan Kadar Kolesterol pada Mahasiswa Program Studi Kedokteran (Vol. 1, issue 2). *Muhammadiyah Journal of Nutrition and Food Science (MJNF)*.
- Widada, S. T., Martsiningsik, A., Carolina, S. C. 2016. Gambaran Perbedaan Kadar Kolesterol Total Metode CHOD-PAP (*Cholesterol Oxidase - Peroxidase Aminoantypirin*) Sampel Serum Dan Plasma EDTA (Vol. 5, nomor 1). *Jurnal Teknologi Laboratorium*.

