

DAFTAR PUSTAKA

- Amaliah, N. I., (2020). Hubungan Aktivitas Fisik Dengan Kadar Trigliserida Dan HDL Pada Guru SMA Negeri 1 Bitung Sulawesi Utara. *Library Unhas*. 1(2).
- Arifnaldi, M. S. (2014). *Hubungan Kadar Trigliserida dengan Kejadian Stroke Iskemik di RSUD Sukoharjo*. Surakarta. FK UMS.
- Diah, O., & Hidayati, R. (2017). Hubungan Asupan Lemak Dengan Kadar Trigliserida Dan Indeks Massa Tubuh Sivitas Akademika UNY. *Jurnal Prodi Biologi*. Vol 6 (1).
- Farizal, J., & Marlina, L. (2019). Hubungan Kadar Trigliserida Dengan Mahasiswa Obesitas. *Jurnal Ilmiah*. 14 (2): 1-51. 1978-0664.
- Hardisari, R., & Koiriyah, B. (2016). Gambaran Kadar Trigliserida (Metode GPO-PAP) Pada Sampel Serum dan Plasma EDTA. In *www.teknolabjournal.com*. (Vol. 5). www.teknolabjournal.com
- Herperian, Kurniawaty, & Susantiningsih. (2014). Pengaruh Pemberian Ekstrak Etanol Biji Jengkol (*Pithecellobium lobatum* Benth.) Terhadap Kadar Trigliserida Tikus Putih (*Rattus norvegicus*) Jantan Galur Sprague Dawley yang di induksi Aloksan. *Medical Journal of Lampung University* (Vol. 3, No.5). 2337-3776
- Husain. A, Tendean, L., & De Queljoe, E. (2015) “Pengaruh Kelebihan Berat Badan / Overweight Terhadap Terjadinya Disfungsi Seksual Pria,” vol. 3, no. 1999.
- Irawati, D., Meikawati, W., & Astuti, R. (2013). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kadar Trigliserida Dalam Darah (Studi Pada Penderita Diabetes Mellitus Di Rumah Sakit Bhakti Wira Tamtama Semarang). *J. Kesehat. Masy. Indones*, 8(1).
- Iswanto, Y., Pangastuti, R., & Ermamilia, A. (2017). Hubungan Indeks Massa Tubuh (Imt), Usia Dan Kadar Glukosa Darah Dengan Kadar Kolesterol Total Dan Trigliserida Pada Anggota TNI AU Di RSPAU Dr S. Hardjolukito Yogyakarta. 4-19. *Repository UAA Yogyakarta*
- Jim, E. L. (2013). Metabolisme Lipoprotein. *Jurnal Biomedik (JBM)*. 5(3): 149-156
- Kavya, B. (2017). Lipids and its Metabolism. *Journal of Cardiology & Cardiovascular Therapy*, 4(2). <https://doi.org/10.19080/jocct.2017.04.555635>

- Lina, S. R., Sastrawati, R., & Gilang, N. (2020). Perbedaan Kadar Trigliserida Pada Wanita Premenopause Dan Wanita Menopause Di Desa Labuhan Kecamatan Sepulu Kabupaten Bangkalan. *National Conference for Ummah (NCU)*. <http://repository.unusa.ac.id/id/eprint/6465>
- Mamuaja, C. F. (2017). *Lipida*. Manado. Unsrat Press. ISBN: 978-979-3660-81-3. percetakanunsrat@gmail.com
- Martono, H., & Pranarka, K. (2015). *GERIATRI (Ilmu Kesehatan Usia Lanjut)*. Jakarta. Badan Penerbit FKUI. Edisi ke-5. www.bpfkui.com
- Maulidina, F. A., & Kusumastuti, A. C. (2014). Pengaruh Pemberian Vitamin C Terhadap Kadar Trigliserida Lanjut Usia Setelah Pemberian Jus Lidah Buaya (*Aloe barbadensis* Miller). *Journal of Nutrition College*, 3, 665–672.
- Menkes RI. (2013). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 43 tahun 2013 Tentang Cara Penyelenggaraan Laboratorium Klinik Yang Baik.
- Miller, M., Dkk (2019). Triglycerides and cardiovascular disease: A scientific statement from the American Heart Association. *Circulation*, 123(20), 2292–2333. <https://doi.org/10.1161/CIR.0b013e3182160726>
- Nurmasari, N., Djamin, Q., & Widayati, E. (2021). Hubungan Indeks Masa Tubuh (IMT) dengan Kadar Trigliserida. *Konstelasi Ilmiah Mahasiswa Unissula (KIMU)*.
- Pradhita, I. S. (2022). Gambaran Kadar Trigliserida Pada Wanita Menopause Di Wilayah Kerja Puskesmas Banguntapan 1 Bantul. *Repository Poltekkesjogja*. 1(1).
- Setiyawati, M. (2020). *Gambaran Kadar Trigliserida Pada Supir Bus Di Pangkalan Bun*. Pangkalan Bun. Borneo Cendekia Medika.
- Suyanto, S. E., & Nataliswati, T. (2022). *Keperawatan Usia Lanjut*. Penerbit. Purbalingga. CV. EUREKA MEDIA AKSARA. 978-623-5251-16-5
- Thrifty, I., Mardia, R.S., Mampatdi, C.M., & Karim, M.Z. (2020). Gambaran Tingkat Stress dan Kadar HDL Kolesterol Darah Pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran. *Jurnal Pandu Husada* (Vol. 3). e-ISSN 2716-0254
- Ukkas, I. (2017). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produktivitas Tenaga Kerja Industri Kecil Kota Palopo. *Journal of Islamic*

Education Management (Vol. 2, No.2). Hal 187-198. 2548–4052

Watusseke, A. E., Polii, H., & Wowor, P. M. (2016). Gambaran kadar lipid trigliserida pada pasien usia produktif di. In *Jurnal e-Biomedik (eBm)* (Vol. 4, Issue 2).

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

Wiryawan, S. (2018). Fisiologi Dan Gejala Menopause. Bali. *Universitas Udayana*

Wowor, F. J., Ticoalu, S. H. R., & Wongkar, D. (2013). Perbandingan Kadar Trigliserida Darah Pada Pria Perokok dan Non Perokok. In *Jurnal e-Biomedik (eBM)* (Vol. 1, Issue 2).