

## DAFTAR PUSTAKA

- Diarti, M. W., pauzi, I., & Sabariah, s. r. (2016). ***Kadar Kolesterol Total Pada Peminum Kopi Tradisional*** Di Dusun Sembung Daye Kecamatan Narmada Kabupaten Lombok Barat. *Jurnal Kesehatan Prima*, 10, 1626-1637.
- Esfandiari, F., Triwahyuni, T., Arania, R., & Aysa, N. B. (2021). ***HUBUNGAN Antara Tekanan Darah Sistolik Dengan Kadar Kolesterol Total Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2*** Di Klinik Arafah Lampung Tengah. *Malahayati Nursing Journal*, P-ISSN: 2655-2728 E-ISSN: 2655-4712, 3, 562-569.
- Ferry, M. W., & Welis, W. (2019). ***Hubungan Kadar Hemoglobinterhadap Kemampuan Vo2max Pada Pemain Sekolah Sepakbola (Ssb)*** Tunas Inti Kecamatan Sungai Bungkalikota Sungai Penuh. *Jurnalstamina*, 2, 425-436.
- Fox, c., kilvert, a., & anne, k. (2010). **Bersahabat dengan Diabetes Tipe 2**. penebar plus :jakarta.
- Gandasoebrata. (2013). ***penuntun laboratorium klinis*** . jakarta : dian rakyat .
- Gandasoebrata, R. (2010). ***Penuntun laboratorium klinik, Dian Rakyat, Jakarta.***
- Halimah, & Nur, D. (2019). ***Hubungan Kebiasaan Konsumsi Junkfood Dengan Kadar Kolesterol Total Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2***. Thesis, 1-34.
- Hayati, D. (2020). ***Hubungan Asupan Karbohidrat Sederhana, Tekanan Darah, Kadar Kolesterol Dengan Kadar Glukosa Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2*** DiPoli Rawat Jalan Rsud Dr. M. Yunus. tesis, 1-11.
- Ifaliza, S. N., Asrori, & Garini, A. (2021). ***Perbedaan Kadar Kolesterol Total Pada PasienPuasa Dan Tidak Puasa***. *Jurnal Analis Kesehatan Klinikal Sains* 9 (1) (2021), 1-7.
- Infodatin. (2014). ***kementrian kesehatan,RI***. Pusat Data Dan Informasi.
- Infodatin Kemenkes, R. (2014). ***Situasi dan Analisis Diabetes***. Pusat Data dan kemenkes .

- Isnaini, A. (2017). *pengaruh pemberian jus lidah buaya (aloe vera) terhadap penurunankolesterol total pada lansia*.
- Mumpuni, Y., & Wulandari, A. (2011). *cara jitu mengatasi colestrol*. yogyakarta: 2019.
- Putriyani, L., Giena, V. P., & Effendi, S. (2019). *Hubungan Diabetes Melitus Dengan Kolestrol Totalpada Pasien Yang Berobat Di Poli Klinikpenyakit Dalamrsuddr*.  
M. Yunus Bengkulu. *Chmk Nursing Scientific Journal*, 3, 53-60.
- Saviqoh, I. D., Hasneli, Y., & Nopriadi. (2021). *Analisis Pola Hidup Dan DukunganKeluarga Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2*. *jurnal kesehatan*, 181-193.
- Sundari , P. M., Asmoro, C. P., & Arifin, H. (2019). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Diabetesself-Management Dengan Tingkat Stres Pasiendiabetes Melitus Yang Menjalani Diet*. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 22, 31-42.
- Susilo, A. S., Zulfian, & Artini, I. (2020). *Korelasi Nilai HbA1c dengan Kadar Kolesterol Total pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2. Korelasi Nilai HbA1c dengan Kadar Kolesterol Total pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2*, 9, 640-645.
- Tandra, H. (2017). *Segala sesuatu yang harus anda ketahui tentang diabetes*. GramediaPustaka Utama.
- Ulantari, I., Kusdalinah, & Eliana. (2019). *Pemberian Jus Buah Naga Merah dapat MenurunkanKolesterol TotalWanita dengan Diabetes Melitus*. *Jurnal Ilmu DanTeknologi Kesehatan*, 7, 91-95.
- Wahyuningsih. (2015, 01 13). **Mengenal Cara Kerja Kolesterol Dalam Tubuh**. Retrievedfrom <http://m.cnnindonesia.com>
- Widada, S. T., Martsiningsik, M. A., & Carolina, S. C. (2016). *gambaran perbedaan kadarkolestrol total CHOD-PAP (Cholestrol Oksidase-Peroxidase Aminoantypirin)*.
- Wiratma, D. Y., & Hestina. (2019). *Pemeriksaan Kolestrol Pada Penderita Diabetes Melitus Usia 30-50 Tahun Di Rsud Gayo Lues Aceh*. *Analisis Laboratorium Medik*, Vol. 4, 4-7.