**DAFTAR PUSTAKA**

Aini, A. Q., Pujarini, L. A., & Nilawati, D. D. (2017). Perbedaan Kadar Kolesterol Total Antara Penderita Stroke Iskemik Dan Stroke Hemoragik. *Biomedika*, *8*(2).

Anwar (2004) Faktor Risiko Penyakit Jantung Koroner. Universitas Sumatera Utara.

Champe, P. C., Harvey, R. A., & Ferrier, D. R. (2010). Biokimia Ulasan Bergambar. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran.

Darmayani, S., Rosanty, A., & Rahmayani, D. (2018). Gambaran Kadar Kolesterol Total pada Pecandu Kopi Kecamatan Poasia Kota Kendari. *Health Information: Jurnal Penelitian*, *10*(1), 53-61.

Dewi, I. A. T., Wardhana, M., & Puspawati, N. M. D. (2019). Prevalensi Dan Karakteristik Dermatitis Kontak Akibat Kerja Pada Nelayan Di Desa Perancak, Jembrana Tahun 2018. *E-Jurnal Medika Udayana*, *8*(12).

Down., D. Allan., & M. Colleen. (2000). Biokimia Kedokteran Dasar. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran.

Fadli. 2014. *Perbedaan Hasil Pemeriksaan Glukosa Darah Menggunakan Alat* *POCT Dengan.*Makasar: Akademi Analis Kesehatan Muhamadiyah.

Faisal, T. M. Pemanfaatan Budaya Lokal Terhadap Teknologi Penangkapan Ikan Pada Masyarakat Nelayan Studi Kasus Di Kabupaten Pidie Jaya, Provinsi Aeeh. *Sabda: Jurnal Kajian Kebudayaan*, *8*(1), 73-82.

Fajar, A. M. N., Alimina, N., & Arami, H. (2019). Kinerja Pelabuhan Perikanan Samudera Kendari Ditinjau dari Aspek Teknis Operasional dan Tingkat Kepuasan Nelayan. *Jurnal Manajemen Sumber Daya Perairan*, *4*(4).

Farizal, J., & Marlina, L. (2019). Hubungan Kadar Trigliserida dengan Mahasiswa Obesitas. Avicenna*: Jurnal Ilmiah*, *14*(02), 42-46.

Fikri, Zahid dkk. 2013. Penurunan Kadar Kolesterol Dengan Terapi Bekam (The Effect Cupping Therapy on Cholesterol Reduction in Patients With Hypercholesterolemia). http://e-journal.unair.ac.id

Graha, C K. 2010. 100 Question & Answer Kolesterol. Jakarta: Elex Media Komputindo.

Harumy, H. F., & Amrul, H. M. (2018). Aplikasi Mobile Zagiyan (Zaringan Digital Nelayan) Dalam Menunjang Produktivitas Dan Keselamatan, Dan Kesehatan Nelayan (Studi Kasus Kelompok Nelayan Percut). *IT Journal Research and Development*, *2*(2), 52-61.

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*.

Jafar, H., Kenta, Y. S., & Nurhaeni, N. (2019). Uji Efek Anti Hiperkolesterolemia Ekstrak Etanol Daun Boroco Merah Terhadap Tikus Putih Jantan Hiperkolesterolemia-Diabetes. Farmakologika: Jurnal Farmasi, 16(01), 25-34.

Kemenkes, 2010. Rencana Strategis Kementerian Kesehatan Tahun2010-2014. Jakarta.

Konoralma, S., Masinambow, V. A., & Londa, A. T. (2020). Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Nelayan Tradisional Di Kelurahan Tumumpa Kecamatan Tuminting Kota Manado. *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, *20*(02).

Krystianti, N. P. D., & Rosanty, A. (2017). *Gambaran Kadar Kolesterol Pada Pecandu Rokok Usia Dewasa Di Kelurahan Amotowo Kecamatan Landono Kabupaten Konawe Selatan Provinsi Sulawesi Tenggara* (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Kendari).

Lass, A. Zimmermann, R. Oberer, M. Zechner, R. (2011) ‘Lipolysis - A highly regulated multi-enzyme complex mediates the catabolism of cellular fat stores’, Progress in Lipid Research. Elsevier Ltd, 50(1), pp. 14–27 doi: 10. 1016/j.plipres. 2010. 10. 004

Listianasari, Y., Dirgahayu, P., Wasita, B., & Nuhriawangsa, A. M. P. (2018). Efektifitas Pemberian Jus Labu Siam (Sechium Edule) Terhadap Profil Lipid Tikus (Rattus Novergicus) Model Hiperlipidemia. *Nutrition and Food Research*, *40*(1), 35-43.

Malaeny, C. S., Katuuk, M., & Onibala, F. (2017). Hubungan Riwayat Lama Merokok Dan Kadar Kolesterol Total Dengan Kejadian Penyakit Jantung Koroner Di Poliklinik Jantung RSU Pancaran Kasih Gmim Manado. *Jurnal Keperawatan*, *5*(1).

Mulyani, N. S., Al Rahmad, A. H., & Jannah, R. (2018). Faktor Resiko Kadar Kolesterol Darah Pada Pasien Rawat Jalan Penderita Jantung Koroner di RSUD Meuraxa. *AcTion: Aceh Nutrition Journal*, *3*(2), 132-140.

Nadimin, Ayumar and Fajarwati (2015) ‘Obesitas Pada Orang Dewasa Anggota Keluarga Miskin di Kecamatan Lembang Kabupaten Pinrang’, Jurnal MKMI, pp. 9–15.

Naim, M. R., Sulastri, S., & Hadi, S. (2019). Gambaran Hasil Pemeriksaan Kadar Kolesterol Pada Penderita Hipertensi Di Rsud Syekh Yusuf Kabupaten Gowa. *Jurnal Media Laboran*, *9*(2), 33-38.

Nasir, Abdul., dkk. 2011. Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan. Yogyakarta: Nuha Medika.

Nilawati, Sri., dkk. 2008. Care Yourself, Kolesterol. Penebar Plus. Bogor.

Nugroho, P. S., & Fahrurodzi, D. S. (2018). Faktor Obesitas Dan Kolesterol Terhadap Hipertensi di Indonesia (Indonesian Family Life Survey V). *Ghidza: Jurnal Gizi dan Kesehatan*, *2*(2), 44-48.

Nurliana, P., Mongan, R., & Darmayani, S. (2017). *Faktor-Faktor Yang Menyebabkan Perbedaan Hasil Pemeriksaan Kadar Asam Urat Menggunakan Metode Fotometer Dan Point Of Care Test Pada Pasien Di Rumah Sakit Santa Anna Kota Kendari Provinsi Sulawesi Tenggara* (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Kendari).

Price, & Syilvia A. 2006. Patofisiologi : Konsep Klinis Proses – Proses Penyakit Edisi 6 (Volume 1). Jakarta : EGC

Purwaningrum, F. S., & Irma, R. (2018). *Gambaran Kadar Kolesterol Dan Rasio* Lingkar *Pinggang Panggul Pada Suku Bajau Usia 45 Tahun Ke Atas Di Desa Mekar Kecamatan Soropia Kabupaten Konawe* (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Kendari).

Putri, L. E. (2017). Penentuan Konsentrasi Senyawa Berwarna KMnO4 Dengan Metoda Spektroskopi UV Visible. *Natural Science: Jurnal Penelitian Bidang IPA dan Pendidikan IPA*, *3*(1), 391-398.

Putri, S. S., & Larasati, T.A.(2020). Penatalaksanaan Holistik Hiperkolesterolemia pada Ibu Rumah Tangga. *Jurnal Majority*, *9*(2).

Rahma, N. M., & Pujianto, A. (2017). Gambaran gaya hidup penderita hipertensi pada masyarakat pesisir (Doctoral dissertation, Faculty of Medicine).

Richardson, D. L. & Clarke, N. D. (2016) ‘Effect of coffee and caffeine ingestion on resistance exercise performance’, Journal of Strength and Conditioning Research, 30(10), pp. 2892–2900.doi:10.1519/JSC. 00000000 00001382.

Rosni, D. 2002. Regenerasi dan Peningkatan Kesejahteraan Nelayan. Diakses 03 Juli 2017. www.kompas.com.

Saponaro, C. Gaggini, M. Carli, F. Gastaldelli, A. (2015) ‘The subtle balance between lipolysis and lipogenesis: A critical point In metabolic homeostasis’, Nutrients, 7(11).

Saputra, O., & Anam, K. (2016). Gaya hidup sebagai faktor risiko hipertensi pada masyarakat pesisir pantai. *Jurnal Majority*, *5*(3), 118-123.

Shirali, S. Hosseini, Seyed Ahmad,Mirlohi, M.S., Daneghian, S.,Ashtary-Larky, D., Daneghian, M. (2016) ‘Effect of caffeine co-ingested With carnitine on weight, body-fat percent, serum leptin and lipid profile changes in male teen soccer players: A randomized clinical trial’, International Journal of Pediatrics, 4(10), pp. 3685–3698. doi: 10.22038/ijp.2016.7532.

Shreya N, dkk (2018). Association of Dietary Fiber Intake with Serum Total Cholesterol and Low Density Lipoproein Cholesterol Levels in Urban Asia-Indian Adults with Type 2 Diabetes. Indian Journal of Endocrinology and Metabolism. 14 Sempetmber - October; 2018

Sigarlaki, E. D., & Tjiptaningrum, A. (2016). Pengaruh Pemberian Buah Naga Merah (Hylocereus polyrhizus) terhadap Kadar Kolesterol Total. Jurnal Majority, 5(5), 14-17.Sihotang, H. T. (2014).

Sihadi & Djaiman SPH. 2006. Risiko Kegemukan Terhadap Kadar. Media Gizi dan Keluarga, 1, 58—64

Sinurat, R. G., & Elon, Y. (2019). Hubungan Bmi Dengan Kadar Kolesterol Total Darah Pada Wanita Dewasa. *Nutrix Journal*, *3*(2), 21-30.

Stephanie, L., Rumawas, M., & Kidarsa, B. (2017). Hubungan Antara Pengeluaran Energi Harlan Dengan Kadar Kolesterol Total Pada Pasien Usia Minimal 30 Tahun.  *Ebers Papyrus*, *16*(2), 10.

Susilowati, D. A. (2019). Gambaran Kadar Kolesterol Total Pada Wanita Menopause Di Desa Pamijen Kecamatan Bumiayu Kabupaten Brebes. *Publicitas AK*, *1*(1).

Trivedi, R.S., Anand, A.K., Jamnagar, 2013. *Efek Merokok****Pada****Profil* *Lipid.*National Journal Of Otorhinolaryngologyand Head & Surgery. 1(10):13-15

Utami, R. W., Sofia, S. N., & Murbawani, E. A. (2017). Hubungan antara asupan karbohidrat dengan profil lipid pada pasien penyakit jantung koroner. *Diponegoro Medical Journal (Jurnal Kedokteran Diponegoro)*, *6*(2), 1143-115

WHO.(2014). Noncommunicable Diseases (NCD) Country Profiles. Available at [http://www.who.int/nmh/countries/idn\_ en.pdf](http://www.who.int/nmh/countries/idn_%20en.pdf)

Wulandari, J. (2019). *Perbedaan Hasil Pemeriksaan Glukosa Darah Menggunakan Alat Poct Dengan Fotometer* (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Kupang).

Wulandari, P. C., & Surati, S. (2019). Gambaran Kadar Kolesterol pada Akseptor Kontrasepsi Suntik. *Jaringan Laboratorium Medis*, *1*(2), 59-65.

Yani, M. (2015). Mengendalikan Kadar Kolesterol Pada Hiperkolesterolemia. *Jorpres (Jurnal Olahraga Prestasi), 11 (2)*

Yuliana & Noor. E, E. 2015. *Hubungan Konsumsi Kopi dan Hipertensi pada* *Usia Lanjut*. Surakarta.