

DAFTAR PUSTAKA

- Ibrahim, A. B., & Prawata, A. H. M. (2020). *Pengaruh Aktivitas Olah Raga Terhadap Kadar Kolesterol Total Di Poli Klinik Jantung*. Jurnal Kesehatan Saintika Meditory, 2(2), 62-72.
- Sujarwoto, S. (2019). *Model Revitalisasi Pondok Kesehatan Desa (Ponkesdes) dan Pos Pembinaan Terpadu (Posbindu) Untuk Promosi Kesehatan dan Deteksi Dini Faktor Risiko Penyakit Jantung Di Desa Sepanjang Kecamatan Gondanglegi Kabupaten Malang*. Jurnal Ilmiah Administrasi Publik, 5(1), 126-132.
- Anakonda, S., Widiany, F. L., & Inayah, I. (2019). *Hubungan aktivitas olahraga dengan kadar kolesterol pasien penyakit jantung koroner*. Ilmu Gizi Indonesia, 2(2), 125-132.
- Azhar, M. M., Muttaqien, F., & Marisa, D. (2020). *Perbedaan Kualitas Hidup Antara Pasien Penyakit Jantung Koroner yang Rutin dan Tidak Rutin Melakukan Senam Jantung Sehat*. Homeostasis, 3(1), 147-152.
- Pradana, V. O., & Pratama, R. (2018). *Efek Kerja Senam Jantung Sehat terhadap Kadar Kolesterol Total Klub Jantung Sehat Mitra Pegangsaan*. Jurnal Terapan Ilmu Keolahragaan, 3(1), 12-23.
- Pramana, R. (2018). *Efek Kerja Senam Jantung Sehat Terhadap Penurunan Kadar Kolesterol Total Pada Anggota Klub Jantung Sehat Mitra Pegangsaan Jakarta Pusat* (Doctoral dissertation, Universitas Negeri Jakarta).
- Pabela, I. A., Krisnasary, A., & Haya, M. (2019). *Pola Konsumsi Lemak Dan Rlpp Berhubungan Dengan Kejadian Penyakit Jantung Koroner*. Jurnal Media Kesehatan, 12 (1), 21-29.
- Aditriya, R. Y. (2018). *Gambaran Kadar Kolesterol Pada Lansia Metode CHOD-PAP di Posyandu Cempaka Kelurahan Dinoyo Kota Malang* (Doctoral dissertation, STIKes Maharani Malang).

Ramandika, E. A., Limantoro, C., & Puwoko, Y. (2012). *Hubungan Faktor Risiko Mayor Penyakit Jantung Koroner Dengan Skor Pembuluh Darah Koroner Dari Hasil Angiografi Koroner di RSUP Dr. Kariadi Semarang* (Doctoral dissertation, Fakultas Kedokteran).

Maisoha, K. (2020, August). *Uji Analisis Alat Ukur Non-Invasivereal Time Kadar Kolesterol Darah.* In Proceeding Seminar Nasional Keperawatan (Vol. 6, No. 1, pp. 1-7).

Marhaendrajaya, I., Hidayanto, E., Arifin, Z., & Sutanto, H. (2017). *Desain dan realisasi alat pengukur kandungan kolesterol dalam darah non-invasive.* Youngster Physics Journal, 6(3), 290-295.

Nugraha, A. (2014). *Hubungan Indeks Massa TubuhDengan Kadar Kolesterol Total Pada Guru Dan Karyawan SMA MUHAMMADIYAH 1 Dan 2 Surakarta* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).

Priadi, P. A. (2016). *Pengaruh Senam Jantung Sehat Terhadap Tekanan Darah Pada Lansia Hipertensi Di PSTW Budi Mulia 03 Margaguna Jakarta Selatan* (Bachelor's thesis, FKIK UIN Jakarta).

Astari, N. M. S. N. (2017). *Pengaruh Pemberian Teh Hijau Terhadap Penurunan Kadar Kolesterol Pada Lansia Awal (46-55) Tahun (Di Dusun Ngudirejo Desa Ngudirejo Kecamatan Diwek Kabupaten Jombang)* (Doctoral dissertation, STIKES Insan Cendekia Medika Jombang).

Fitriyah, N. (2015). *Pengaruh Terapi Bekam Basah Terhadap Kadar Kolesterol Total Pada Klien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Desa Kaliwining Kecamatan Rambipuji Kabupaten Jember.*

Firdiansyah, M. H. (2014). *Hubungan Antara Rasio Kadar Kolesterol Total Terhadap High-Density Lipoprotein (HDL) Dengan Kejadian Penyakit Jantung Koroner Di RSUD Dr. Moewardi* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).

Nisa, H., & Amran, Y. (2015). *Hubungan aktivitas fisik dan kejadian penyakit jantung koroner di Indonesia: analisis data Riskesdas tahun 2013.*

Septiani, A. W. (2016). *Profil Tingkat Kesegaran Jasmani Anggota Klub Jantung Sehat Demak Kabupaten Demak Tahun 2015* (Doctoral dissertation, Universitas Negeri Semarang).

Sandi, S. (2018). *Perbedaan Kadar Kolesterol Pada Klien Hipertensi Dan Tidak Hipertensi di Dusun Sampakang Desa Simbang Kabupaten Maros*. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 12(2), 187-190.

Margarita, Y., Princen, P., Andi, A., Rumawas, M. E., Kidarsa, V. B., & Sutrisna, B. (2013). *Kadar kolesterol total dan tekanan darah orang dewasa indonesia*. Kesmas: National Public Health Journal, 8(2), 79-84.

Wita, W. I. (2016). *Cintailah Jantung Kita Mencegah Serangan Jantung*. Denpasar. Udayana University Press; Drs. Jiwa Atmajaya, S. U. Hal. 125.

Sandi, S. (2018). *Perbedaan Kadar Kolesterol Pada Penderita Hipertensi Dan Tidak Hipertensi di Dusun Sampakang Desa Simbang Kabupaten Maros*. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 12(2), 187-190.

Sanhia, A. M., Pangemanan, D. H., & Engka, J. N. (2015). *Gambaran kadar kolesterol low density lipoprotein (ldl) pada masyarakat perokok di pesisir pantai*. eBiomedik, 3(1).

Marleni, L., & Alhabib, A. (2017). *Faktor Risiko Penyakit Jantung Koroner di RSI SITI Khadijah Palembang*. *Jurnal Kesehatan*, 8(3), 478-483.

Marniati, M., Notoatmodjo, S., Kasiman, S., & Rochadi, R. K. (2019). *Gaya hidup penderita penyakit jantung koroner di rumah sakit zainoel abidin banda aceh*. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 5(2), 193-203.

Nuraeni, A. N., & Mirwanti, R. (2017). *Hubungan cemas dan depresi pada pasien dengan penyakit jantung koroner (PJK)*. *MEDISAINS*, 15(1), 10-16.

Djohan, T. B. A. (2004). *Penyakit Jantung Koroner dan Hipertensi*. Ahli Penyakit Jantung Fakultas Kedokteran Unversitas Sumatera Utara, 1-7.

Amisi, W. G., Nelwan, J. E., & Kolibu, F. K. (2018). *Hubungan antara Hipertensi dengan Kejadian Penyakit Jantung Koroner pada Pasien yang Berobat di Rumah Sakit Umum Pusat Prof. Dr. RD Kandou Manado*. KESMAS, 7(4).

Waani, O. T., Tiho, M., & Kaligis, S. H. (2016). *Gambaran kadar kolesterol total darah pada pekerja kantor*. eBiomedik, 4(2).

Fairudz, A. (2015). *Pengaruh serat pangan terhadap kadar kolesterol penderita overweight*. Jurnal Majority, 4(8), 121-126.

Diarti, M. W., Pauzi, I., & Sabariah, S. R. A. (2016). *Kadar Kolesterol Total pada Peminum Kopi Tradisional di Dusun Sembung Daye Kecamatan Narmada Kabupaten Lombok Barat*. Jurnal kesehatan prima, 10(1), 1626-1637

Soleha, M. (2012). *Kadar kolesterol tinggi dan faktor-faktor yang berpengaruh terhadap kadar kolesterol darah*. Indonesian Journal of Biotechnology Medicine, 1(2), 85-92.

Ersi Herliana, S. T. P., & Sitanggang, M. (2009). *Solusi Sehat Mengatasi Kolesterol Tinggi*. Jakarta Selatan. PT Agromedia Pustaka