

DAFTAR PUSTAKA

- [1] B. Saputra, Ramanto, Rahayu, and I. Indrawanto, sis, "Profil Penderita Hipertensi Di RSUD Jombang Periode Januari-Desember 2011," vol. 9, pp. 116–120, 2013.
- [2] H. Maryati, "Hubungan Kadar Kolesterol dengan Tekanan Darah Penderita Hipertensi Di Dusun Sidomulyo Desa Rejoagung Kecamatan Ploso Kabupaten Jombang," vol. 8, pp. 128–137, 2017.
- [3] S. Sarwanto, L. Wilujeng, and R. Rukmini, "Prevalensi Penyakit Hipertensi Penduduk Di Indonesia Dan Faktor Yang Berisiko," *Bul. Penelit. Sist. Kesehat.*, vol. 12, no. 2 Apr, 2009.
- [4] M. Jannah, Nurhasanah, N. A. M, and R. A. Sartika, "Analisis Faktor Penyebab Kejadian Hipertensi di Wilayah Puskesmas Mangasa Kecamatan Tamalate Makassar," *J. Pena*, vol. 3, no. 1, pp. 1–12.
- [5] A. R. L. Francisco, "Pencegahan Hipertensi," *Journal of Chemical Information and Modeling*, vol. 53, no. 9. pp. 1689–1699, 2013.
- [6] W. Septiana, "Gambaran Kadar Kolesterol-LDL (Low Density Lipoprotein) Sebelum Dan 48 Jam Sesudah Melakukan Satu Kali Terapi Bekam Basah," *Teknolab*, vol. 5, no. 2, pp. 68–72, 2016.
- [7] A. Yoeantafara and S. Martini, "Pengaruh Pola Makan Terhadap Kadar Kolesterol Total," *Media Kesehat. Masy. Indones.*, vol. 13, no. 4, pp. 304–309, 2017.
- [8] A. M. Sanhia, D. H. C. Pangemanan, and J. N. A. Engka, "Gambaran Kadar Kolesterol Low Density Lipoprotein (Ldl) Pada Masyarakat Perokok Di Pesisir Pantai," *J. e-Biomedik*, vol. 3, no. 1, 2015.
- [9] R. R. Syahrullah, Y. Assa, and M. Tiho, "Gambaran Kadar High Density Llipoprotein Darah Pada Laki-Laki Berusia 40-59 Tahun Dengan Indeks Massa Tubuh ≥ 23 kg/m²," *J. e-Biomedik*, vol. 1, no. 1, pp. 59–61, 2013.
- [10] A. E. Watuseke, H. Polii, and P. M. Wowor, "Gambaran kadar lipid trigliserida pada pasien usia produktif di Puskesmas Bahu Kecamatan Malalayang Kota Manado periode November 2014 – Desember 2014," *J. e-Biomedik*, vol. 4, no. 2, pp. 2–6, 2016.
- [11] Al-Qur'an, *Surat Az-Zumar, ayat 53*. Bandung: CV Penerbit Diponegoro, 2012.
- [12] E. L. Jim, "Metabolisme Lipoprotein," *J. Biomedik*, vol. 5, no. 3, pp. 149–156, 2013.
- [13] R. A. D. Sartika, "Pengaruh Asam Lemak Jenuh, Tidak Jenuh dan Asam Lemak Trans terhadap Kesehatan," *Kesmas Natl. Public Heal. J.*, vol. 2, no.

4, pp. 154–160, 2009.

- [14] G. Nugraha, *lipid*, 1st ed. Jakarta timur: cv. trans info media, 2017.
- [15] C. Mamuja, F, *LIPIDA*, Pertama. Jl. Kampus Unsrat Bahu Manado 95115: Unsrat Press, 2017.
- [16] G. Nugraha, *Lipid*. Jakarta Timur: CV. Trans Info Media, 2017.
- [17] F. Kurniawan, bakti, *KimianKlinik: Praktikum Analisis Kesehatan*. Jakarta, 2015.
- [18] LIPI, “UPT - Balai Informasi Teknologi LIPI Pangan & Kesehatan,” pp. 1–23, 2009.
- [19] Mamat, “Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kadar Kolesterol HDL di Indonesia,” *Univeristas Indones.*, p. 48–101 (52), 2010.
- [20] A. A. Anindito, “Pengaruh Pemberian Ekstrak Etanol 95% Cabe Jawa (*Piper retrofractum* Vahl.) terhadap Kadar Kolesterol Total dan Trigliserida pada Tikus Putih Jantan (*Rattus novergicus*) Galur Sprague Dawley yang Diberikan Diet Tinggi Lemak,” p. 2014, 2014.
- [21] A. Pratiwi, “Pengaruh Pemberian Ekstrak Etanol 95% Cabe Jawa (*Piper refrofractum* Vahl.) terhadap Kadar HDL Tikus Putih (*Rattus novergicus*) Jantan Galur Sprague Dawley yang Diberi Diet Tinggi Lemak,” pp. 1689–1699, 2013.
- [22] A. . Fallis, “Hubungan Konsumsi Protein kedelai dengan Kolesterol,” *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2013.
- [23] J. T. Laboratorium, “Gambaran Kadar Trigliserida (Metode Gpo-Pap) Pada Sampel Serum dan Plasma EDTA,” *J. Teknol. Lab.*, vol. 5, 2016.
- [24] R. Hidayati, Diah, “Hubungan Asupan Lemak Dengan Kadar Trigliserida Dan Indeks Massa Tubuh Sivitas Akademika UNY,” *J. Prodi Biol.*, vol. 6, pp. 25–31, 2017.
- [25] Anggraeni, “Kandungan Low Density Lipoprotein (LDL) dan High Density Lipoprotein (HDL) pada Kerang Darah (*Anadara granosa*) yang Tertangkap Nelayan Sedati , Sidoarjo,” no. Ldl, 2016.
- [26] Nurhasanah, “Hidrolisis dan Rekonstruksi Trigliserida.” 2013.
- [27] W. Extract *et al.*, “Ekstrak Air Umbi Ubijalar Ungu Menurunkan Total Kolesterol serta Meningkatkan Total Antioksidan Darah Kelinci,” *J. Vet.*, vol. 12, no. 2, pp. 120–125, 2012.
- [28] I. G. Raditya, Adi, Bayu and C. Sundari, Hana, Widhya, Dewi, “Gambaran Kadar Kolesterol Low Density Lipoprotein (LDL) pada Perokok aktif,” vol. 6, pp. 78–87, 2018.

- [29] P. Penyakit, J. Koroner, and D. I. Poliklinik, "Jantung RSUD DR Moewardi Surakarta," *J. Kesehat.*, vol. 2, pp. 11–18, 2009.
- [30] Perdana, "Lemak pada Tubuh," *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2018.
- [31] I. Sulistyarini and U. I. Indonesia, "Terapi Relaksasi untuk Menurunkan Tekanan Darah dan Meningkatkan Kualitas Hidup Penderita Hipertensi," *J. Psikol.*, vol. 40, no. 1, pp. 28–38, 2013.
- [32] S. Roshifanni, "Risiko Hipertensi Pada Orang Dengan Pola Tidur Buruk (Studi di Puskesmas Tanah Kalikedinding Surabaya)," vol. 4, no. 3, pp. 408–419, 2016.
- [33] N. Afrila, A. Dewi, Pristiana, and Erwin, "Efektifitas Kombinasi Terapi Slow Stroke Back Massage Dan Akupresur Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi," vol. 2, 2015.
- [34] H. Fitrinanti, S. Azmi, and H. Kadri, "Penggunaan Obat Antihipertensi pada Pasien Hipertensi Esensial di Poliklinik Ginjal Hipertensi RSUP DR. M. Djamil Tahun 2011," *J. Kesehat. Andalas*, vol. 3, 2014.
- [35] L. A. Kartika, E. Afifah, and I. Suryani, "Asupan lemak dan aktivitas fisik serta hubungannya dengan kejadian hipertensi pada pasien rawat jalan," *J. Gizi dan Diet. Indones. (Indonesian J. Nutr. Diet.)*, vol. 4, no. 3, p. 139, 2017.
- [36] Perdana, "Perhitung kadar HDL dengan Metode Indirect dan Direct," *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2018.
- [37] M. Muslim, Y. Kustiningsih, and E. Yanuarti, "Pemanfaatan Pool Serum Sebagai Bahan Kontrol Ketelitian Pemeriksaan Glukosa Darah," *J. Med. Technol. Lab.*, vol. 1, pp. 54–60, 2015.
- [38] R. Feryadi, D. Sulastri, and H. Kadri, "Hubungan Kadar Profil Lipid dengan Kejadian Hipertensi pada Masyarakat Etnik Minangkabau di Kota Padang," *J. Kesehat.*, vol. 2, p. 6, 2014.
- [39] Sistiyo, A. Martiningsih, and F. Hastuti, "Gambaran Kadar Kolesterol Total Pada Penderita Hipertensi Sebeum Dan Sesudah Terapi Bekam Basah," *J. Teknol. L.*, vol. 5, p. 6, 2016.
- [40] S. Hadayati, F. Kumalasari, and E. Andrayani, "Hubungan Kadar Kolesterol Dengan Hipertensi Pada Pegawai di Fakultas Psikologi dan Kesehatan UIN Sunan Ampel," *J. Kesehat.*, vol. 4, p. 6, 2020.
- [41] R. Ismuningsih, "Pengaruh Konsumsi Lemak Terhadap Tekanan Darah Penderita Hipertensi Rawat Jalan di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Surakarta," 2013.
- [42] H. Maryati, "Hubungan Kadar Kolesterol Dengan Tekanan Darah Penderita

Hipertensi di Dusun Sidomulyo Desa Rejoagung Kecamatan Ploso Kabupaten Jombang,” *J. keperawatan*, vol. 8, p. 10, 2017.

- [43] R. Saputri, “Gambaran Profil Lipid Pada Pasien Hipertensi di RSUD Lubuk Sikaping,” 2009.
- [44] P. Sari, “Hubungan HDL dan LDL dengan target tekanan darah pada pasien hipertensi Puspita Sari,” *J. Kesehat.*, no. 3, pp. 1–16, 2017.