

DAFTAR PUSTAKA

- Aasare, G. A. *et al.* (2014) 'Effect of hormonal contraceptives on lipid profile and the risk indices for cardiovascular disease in a Ghanaian community', *International Journal of Women's Health*, 6(1), pp. 597–603. doi: 10.2147/IJWH.S59852.
- Agustiyanti, P. N., S. Pradigdo dan A. Rony (2017) 'Hubungan Asupan Makanan, Aktivitas Fisik Dan Penggunaan Kontrasepsi Hormonal Dengan Kadar Kolesterol Darah (Studi Pada Wanita Keluarga Nelayan Usia 30-40 Tahun Di Tambak Lorok, Semarang Tahun 2017)', *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 5(4), pp. 737–743.
- Alimul Hidayat, A. A. (2014) *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknis Analisis Data*. Jakarta: Salemba Medika.
- Anakonda, S., F. Lusviana Widiyany. dan Inayah (2019) 'Hubungan aktivitas olahraga dengan kadar kolesterol pasien penyakit jantung koroner Correlation between exercise with cholesterol level on coronary heart disease patients', *Ilmu Gizi Indonesia*, 02(02), pp. 125–132. Available at: <http://ilgi.respati.ac.id/index.php/ilgi2017/article/view/106>.
- Anies (2015) *Kolesterol & Penyakit Jantung Koroner: Solusi Pencegahan dari Aspek Kesehatan Masyarakat*. Edited by Andin. Jogjakarta: Ar-ruzz media.
- Astuti, D. (2018) *Perbedaan Kadar Kolesterol Total Pada Pemakai Kontrasepsi Depo Provera Dan Cyclofem*. Semarang. Available at: <http://reader.repository.unimus.ac.id/index.php/display/file/1917/5/3>.
- Azwar, S. (2016) *Metode Penelitian*. Edisi 1. Pustaka Pelajar.
- Badan Pusat Statistik (2020) *Berita resmi statistik Hasil Sensus Penduduk 2020*, Bps.Go.Id.
- BPS Provinsi Bali (2020) *Jumlah Peserta KB Aktif Menurut Metode Kontrasepsi dan Kabupaten/Kota di Provinsi Bali, 2020*.
- Handayani, R. dan R. Fitrianingtyas (2021) 'The Description of Lipid Profile on Injectable DMPA Contraception Acceptors in Public Health Center Banjarsengon, Jember District', *Jurnal Ners dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)*, 8(1), pp. 043–048. doi: 10.26699/jnk.v8i1.art.p043-048.
- Handayani, S. dan Supartini (2019) 'Perbedaan Kenaikan Berat Badan Pada Akseptor Suntik Dmpa Dengan Kombinasi', *Jurnal Kebidanan*, 11(01), p. 86. doi: 10.35872/jurkeb.v11i01.333.
- Hardiyanti (2016) 'Kadar kolesterol pada pengguna alat kontrasepsi suntik 3 bulan'.
- Hartanto (2010) *Keluarga Berencana Dan Kontrasepsi*. Jakarta: Pustaka Sinar Harapan.

- Hartini, P. W. (2015) Hubungan konsumsi tempe, kebiasaan olahraga dan kadar kolesterol total pasien penyakit jantung koroner rawat jalan poliklinik penyakit jantung RSUD Cibabat Cimahi tahun 2015, *Acta Universitatis Agriculturae et Silviculturae Mendelianae Brunensis*. Available at: [https://www.scoutsecuador.org/site/sites/default/files/%5Bbiblioteca%5D/5.1 Conservacion de alimentos y Recetas sencillas.pdf%0Ahttp://publications.lib.chalmers.se/records/fulltext/245180/245180.pdf%0Ahttps://hdl.handle.net/20.500.12380/245180%0Ahttp://dx](https://www.scoutsecuador.org/site/sites/default/files/%5Bbiblioteca%5D/5.1%20Conservacion%20de%20alimentos%20y%20Recetas%20sencillas.pdf%0Ahttp://publications.lib.chalmers.se/records/fulltext/245180/245180.pdf%0Ahttps://hdl.handle.net/20.500.12380/245180%0Ahttp://dx).
- Ibrahim dan A. H. Marda Prawata (2018) ‘Pengaruh Aktivitas Olah Raga Terhadap Kadar Kolesterol Total Di Poli Klinik Jantung’, *Jurnal Kesehatan Sainika Meditory Jurnal Kesehatan Sainika Meditory*, 2(August), pp. 79–88. Available at: <http://jurnal.syedzasaintika.ac.id/index.php/meditory/article/view/244>.
- IPAQ (2005) ‘Guidelines for Data Processing and Analysis of the International Physical Activity Questionnaire (IPAQ) – Short and Long Forms’, *Acta Crystallographica Section E: Structure Reports Online*, 68(9), pp. 1–15. doi: 10.1107/S1600536812034848.
- Kemkes.RI (2016) *Profil Penyakit Tidak Menular Tahun 2016*, *Journal of Chemical Information and Modeling*.
- Kusumo, M. P. (2020) *Pemantauan Aktivitas Fisik*.
- Laila, D. H., E. P. Sari dan N. Mustika Ningrum (2019) ‘Pemeriksaan Kadar Kolesterol Total Pada Pengguna Kb Suntik 3 Bulan di Desa Ngumpul Kecamatan Jogoroto Kabupaten Jombang’, p. 6.
- Lala, F. dan G. Valentine (2014) ‘Examination of Glucose , Uric Acid , and Cholesterol ’ S’, *Dharma Raflesia Unib Tahun XII, Nomor 2 Desember 2014*, 2010, pp. 184–193.
- Liando, H., K, Rina dan B, Yolanda (2015) ‘Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Peningkatan Berat Badan Ibu Pengguna Alat Kontrasepsi Suntik Dmpa (Depo Medroksi Progesteron Esetat) Di Puskesmas Kumelembuai Kabupaten Minahasa Selatan’, *Jurnal Keperawatan UNSRAT*, 3(2), p. 106708. Available at: <https://www.neliti.com/publications/106708/faktor-faktor-yang-berhubungan-dengan-peningkatan-berat-badan-ibu-pengguna-alat>.
- Matahari, R., F. P, Utami dan S, Sugiharti (2018) *Keluarga Berencana dan Kontrasepsi: Buku Ajar*. pertama. Edited by R. Sofianingsih. Pustaka Ilmu.
- Muljadi, E. (2010) ‘Profil Lipid Pada Pemakaian Kb Depo Medroksi Progesteron Asetat Selama 1 Tahun’, *Tesis*.
- Noor, J. (2012) *Metodologi Penelitian*. edisi pert. kencana prenada media group.
- Notoadmodjo, soekidjo (2010) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Edisi Revi. Rineka Cipta.

- P.wulandari (2019) 'Gambaran Kadar Kolesterol pada Akseptor Kontrasepsi Suntik Overview of Cholesterol Levels in Injection Contraception Acceptors Pupung Cahya Wulandari Surati Jurusan Analisis Kesehatan Poltekkes Kemenkes Semarang Jl . Wolter Monginsidi Pedurungan Tengah Sema', 01(02), pp. 59–65.
- Prawerti, W. N. M., N, Runiari dan R, Made (2019) 'Lama Pemakaian Kontrasepsi Suntik Depo Medroksiprogesteron Asetat Dengan Kadar Kolesterol Pada Akseptor KB', *Jurnal Gema Keperawatan*, pp. 93–106. Available at: <http://ejournal.poltekkes-denpasar.ac.id/index.php/JGK/article/view/892/289>.
- Purbayanti, D. (2015) 'Pengaruh Waktu Pada Penyimpanan Serum Untuk Pemeriksaan Kolesterol Total', 1(1).
- Raccillia Putri, N. L. G. L. *et al.* (2021) 'Lama Penggunaan Kontrasepsi Depo Medroksi Progesteron Asetat Dengan Indeks Massa Tubuh Dan Kadar Kolesterol Total', *Jurnal Gema Keperawatan*, 14, pp. 1–15. Available at: <http://www.ejournal.poltekkes-denpasar.ac.id/index.php/JGK/article/view/1563/690>.
- Saputri, D. A. dan A, Novitasari (2021) 'Hubungan Usia Dengan Kadar Kolesterol Masyarakat Di Kota Bandar Lampung', *BIOEDUKASI (Jurnal Pendidikan Biologi)*, 12(2), p. 238. doi: 10.24127/bioedukasi.v12i2.4453.
- Sari, I. R. N. (2015) 'Kontrasepsi Hormonal Suntik Depo Medroxyprogesterone Acetate (DMPA) sebagai Salah Satu Penyebab Kenaikan Berat Badan', *Fakultas Kedokteran Universitas Lampung*, 4(7), pp. 67–72. Available at: <http://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/view/1450/1285>.
- Soetardjo and Susirah (2011) *Gizi Usia Dewasa Dalam Gizi Seimbang dalam Daur Kehidupan*. Jakarta.
- Sugiyono (2015) *Metode penelitian pendidikan (pendekatan kuantitatif , kualitatif dan r & d)*.
- Susilowati, D. A. (2017) 'Gambaran Kadar Kolesterol Total Pada Wanita Menopause di Desa Pamijen Kecamatan Bumiayu Kabupaten Brebes', *Publikasi Ilmiah Civitas Akademika Politeknik Mitra Karya Mandiri Brebes*, 2(2), pp. 1–18.
- Wahyuni, E. S. (2018) *Kontrasepsi Hormonal Progesteron, Pustaka Hanif*.
- Wirotomo, T. S. (2021) 'Studi Deskriptif Kadar Kolestrol, Gula Darah dan Asam Urat Berdasarkan Usia di Desa Bojong Kabupaten Pekalongan', *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 12(2), pp. 595–600. doi: 10.48144/jiks.v12i2.175.
- Zuhroiyyah, S. F., H, Sukandar dan S. B, Sastradinanja (2017) 'Hubungan Aktivitas Fisik dengan Kadar Kolesterol Total, Kolesterol Low-Density Lipoprotein, dan Kolesterol High-Density Lipoprotein pada Masyarakat Jatinangor', *Jurnal Sistem Kesehatan*, 2(3), pp. 116–122. doi: 10.24198/jks.v2i3.11954.