

DAFTAR PUSTAKA

- Adeliana, S., Handayani, L. T., & Kurniawan, H. (2016). *Hubungan Perilaku Merokok dengan Kadar Kolesterol HDL (High Density Lipoprotein) pada Perokok Aktif di Gudang Taman Glagahwero Kalisat Jember*. <http://repository.unmuhjember.ac.id/961/1/ARTIKEL.pdf>
- Anggarianti, A. B. (2016). *Hubungan Pola Konsumsi Ikan Terhadap Kadar Kolesterol pada Lansia di Posyandu Aisyiyah Cabang Solo Utara Ranting Banyuwang*. <https://eprints.ums.ac.id/id/eprint/41899>
- Anggraeni, D. (2016). *Kandungan Low Density Lipoprotein (LDL) dan High Density Lipoprotein (HDL) Pada Kerang Darah (Anadara granosa) Yang Tertangkap Nelayan Sedati, Sidoarjo*. <http://repository.unair.ac.id/57143/2/PK%20BP%2055%20-16%20Ang%20k.pdf>
- Asmanur, G. C. (2019). *Pengaruh Penggunaan Kontrasepsi Implan Terhadap Kadar Kolesterol*. <https://api.semanticscholar.org/CorpusID:219831081>
- Astuti, A. W., Aryekti, K., Septiani, T., Rofita, D., Cahyaningtyas, D. kartika, Montessori, Y., Suryati, Paramitha, I. A., Bilqis, N., & Rahayu, N. A. (2019). *“Kecan Hati” Modul Keluarga Berencana Sehat Ideal*. <http://digilib.unisayogya.ac.id/4810/1/booklet%20KB.pdf>
- Daido, I. (2013). *Perbandingan Indeks Massa Tubuh dan Profil Lipid antara Akseptor KB Suntik Depot Medroksi Progesteron Asetat dengan Akseptor Implan Levonorgestrel*. <http://repository.unhas.ac.id/id/eprint/9598/1/irwandaido-1964-1-13-irwan-4%201-2.pdf>
- Diputra, I. N. Y., Lorensia, A., Septinellya, C. F., & Aditama, I. G. A. S. (2022). *Omega-3 dan Dislipidemia*. <http://repository.ubaya.ac.id/id/eprint/42910>
- Farlikhatun, L., & Sireni. (2019). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Penggunaan Implant. *Jurnal Antara Kebidanan*, 2(2), 89–95.
- Gani, H. B. S., Wongkar, D., & Ticoalu, S. H. R. (2013). Perbandingan Kadar Kolesterol High Density Lipoprotein Darah pada Wanita Obes dan Non Obes. *Jurnal E-Biomedik (EBM)*, 1(2), 879883. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/ebiomedik/article/view/5473>
- Hasibuan, R. A. (2018). *Analisa Kadar HDL (High Density Lipoprotein) pada Mahasiswa/i Obesitas Di jurusan Analis Kesehatan POLTEKKES MedanA*. <https://repo.poltekkes-medan.ac.id/xmlui/handle/123456789/1610>

- Haslan, H., & Indryani, I. (2020). *Hubungan Penggunaan KB Implant dengan Berat Badan dan Siklus Haid Akseptor KB*. 9(1), 347–352. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.279>
- Heriani, & Permatasari, D. (2019). *Hubungan Akseptor KB Implan dengan Disfungsi Seksual (Gangguan Penurunan Hasrat Seksual dan Gangguan Orgasme) di Wilayah Puskesmas Sekar Jaya Kecamatan Baturaja Timur Kabupaten Oku Tahun 2019*. 7, 272–280. <https://jmm.ikestmp.ac.id/index.php/maskermedika/article/view/331>
- Karani, Y. (2020). *HDL dan Aterosklerosis*. 5(4), 1123–1131. <https://doi.org/https://dx.doi.org/10.32883/hcj.v5i4.851>
- Kartika, Y., & Ronoatmodjo, S. (2019). Penggunaan kontrasepsi Hormonal dan Obesitas pada Wanita Usia Subur di Indonesia: Analisis Data IFLS 5 Tahun 2014. *Jurnal Kesehatan Reproduksi*, 10(2), 101–110. <https://doi.org/10.22435/kespro.v10i2.2412.101-110>
- Khabib, M. (2017). *Perbandingan Kadar HDL Kolesterol Metode Direct dan Indirect*. <http://repository.unimus.ac.id/id/eprint/1639>
- Kurniawan, D., Dewi Pertiwi, F., Reproduksi dan Kesehatan Ibu dan Anak, K., Studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Ilmu Kesehatan, P., & Ibn Khaldun Bogor, U. (2021). Faktor- Faktor yang Berhubungan dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi Implant pada Wanita Usia Subur di Kelurahan Katulampa Kota Bogor Tahun 2019. In *PROMOTOR Jurnal Mahasiswa Kesehatan Masyarakat* (Vol. 4, Issue 3). <http://ejournal.uika-bogor.ac.id/index.php/PROMOTOR>
- Lestari, A. T. P., Sukeksi, A., & Tulus Ariyadi. (2017). *Gambaran Kadar Kolesterol pada Wanita Pemakai kontrasepsi Pil KB Usia 30-40 Tahun*. <http://repository.unimus.ac.id/id/eprint/1000>
- Mutia Yusran, A., & Andrie, M. (2022). Analisis Hubungan Penggunaan Kontrasepsi Hormonal dengan Obesitas dan Hiperkolesterolemia di Puskesmas Pal III Pontianak. *Jurnal Pharmascience*, 9(1), 132–140. <https://ppjp.ulm.ac.id/journal/index.php/pharmascience>
- Mutiara Herman, E., & Pakaya, D. (2023). Perbandingan Aktivitas Fisik Jenis Aerobik dan Anaerobik terhadap Kadar High Density Lipoprotein (HDL). *Healthy Tadulako Journal (Jurnal Kesehatan Tadulako)*, 9(2), 218–223. <https://jurnal.fk.untad.ac.id/index.php/htj/article/view/737>
- Nisa, D. Z. (2023). *Gambaran Kadar Kolesterol Total pada Pengguna Kontrasepsi Suntik Depo Medroxy Progesteron Acetate (DMPA)*. <https://repository.itskesicme.ac.id/id/eprint/6854/>

- Pragita, R., Boham, A., & Rembang, M. (2021). *Persepsi Masyarakat Tentang Pentingnya Keluarga Berencana di Desa Dolosuo Kecamatan Dumoga Barat*. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/actadiurnakomunikasi/article/view/32016>
- Prasetyorini, T., Islami, Y. H., Fajrunni'mah, R., & Karningsih, K. (2021). Hubungan Antara Lama Penggunaan Kontrasepsi Suntik Depo Medroxy Progesteron Acetate (DMPA) dengan Kadar Kolesterol Total pada Akseptor KB. *Muhammadiyah Journal of Midwifery*, 1(2), 37. <https://doi.org/10.24853/myjm.1.2.37-44>
- Prihandini, A. (2022). *Gambaran Kadar High Density Lipoprotein (HDL) pada Wanita Menopause dan Belum Menopause di Wilayah Kerja Puskesmas Banguntapan 1 Bantul*. <http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/id/eprint/9018>
- Prijatni, I., Nazera Iskandar, F., Jannatul Wahidah, N., Nur Rohmah, A., Secha Primindari, R., Nurul Hidayati, U., Aistania Putri, F., Nur Kholifah, S., Rahmaningtyas, I., Iffah Agustasari, K., Satus Syarifah, A., Lumban Siantar, R., Rina Aritonang, T., Ratnaningsih, T., Mega Septiasari, R., Rochimatul Lailiyah, S., Ika Rahmawati, E., Dianita Irawan, D., Herman, S., ... Masa Kini, K. (2022). *Perkembangan Metode Kontrasepsi Masa Kini*. Rena Cipta Mandiri. <https://penerbit.renaciptamandiri.org/index.php/omp/catalog/book/65>
- Prijatni, I., & Rahayu, S. (2016). *Kesehatan Reproduksi dan Keluarga Berencana* (Vol. 1). Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. https://spada.uns.ac.id/pluginfile.php/656889/mod_resource/content/1/Modul%20Kespro-dan-KB-Komprehensif.pdf
- Priyanti, S., & Syalfina, A. D. (2017). *Buku Ajar Kesehatan Reproduksi dan Keluarga Berencana* (I. Boangmanalu, Ed.). CV Kekata Group. <https://ejournal.stikesmajapahit.ac.id/index.php/EBook/article/view/415/419>
- Rhaka Rahmansyah, M., Nani, D., & Saryono. (2024). Hubungan Aktivitas Fisik Terhadap Kadar High Density Lipoprotein (HDL) Pada Pasien Dislipidemia: Literature Review. *Journal of Bionursing* 58 *Journal of Bionursing*, 6(1), 58–71. <http://www.bionursing.fikes.unsoed.ac.id/bion/index.php/bionursing/article/view/267>
- Setyorini, C., Dewi Lieskusumastuti, A., & Hanifah, L. (2022). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP): Scoping Review. *Avicenna: Journal of Health Research*, 5(1). <https://doi.org/10.36419/avicenna.v5i1.600>

- Suraiya, A., Windayanti, H., Manasika Pridanti Rimbawati, A., Ladyana Fitri, A., Che Agutine, U., Kunci, K., Prosegtin, I., Samping Kontraseosi, E., & Berat Badan, K. (2022). *Penggunaan KB Implant Progestin terhadap Kenaikan Berat Badan pada Akseptor KB*. 1(2), 723–729. <https://callforpaper.unw.ac.id/index.php/semnasdancfpbidanunw/article/view/229>
- Utama, R. D., & Indasah. (2021). *Kolesterol dan Penanganannya*. Strada Press. <https://stradapress.org/index.php/ebook/catalog/book/25>
- Yuliantini, E., Sari, A. P., & Nur, E. (2015). *Hubungan Asupan Energi, Lemak dan Serat dengan Rasio Kadar Kolesterol Total-HDL*. 38(2), 139–147. <https://pgm.persagi.org/index.php/pgm/article/view/50>
- Zakiah, F. (2020). *Gambaran Efek Samping Penggunaan Kontrasepsi Hormonal : Literatur Review*. <http://repository.unimus.ac.id/id/eprint/4402>