

DAFTAR PUSTAKA

- Akhzami, D. (2017). *Pahami Waspadai Cegah & Musnah kan Kolesterol*. Klaten : Cable Book, 2017.
- Anggraeni, D. (2016). *Kandungan Low Density Lipoprotein (LDL) dan High Density Lipoprotein (HDL) pada kerang darah (Anadara granosa) yang tertangkap nelayan Sedati, Sidoarjo*. Skripsi. Universitas Airlangga Surabaya.
- Anisah. (2013). *Profil Pemeriksaan Kolesterol Darah Dengan POCT pada Pegawai Universitas Muhammadiyah Palangkaraya*. Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Palangkaraya.
- Atikah P, Eni R. (2012). *Perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS)*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Ayuandira, A. (2012). Hubungan Pola Konsumsi Makan, Status Gizi, Stres Kerja dan Faktor Lain dengan Hipertoleolemia pada Karyawan PT Semen Padang Tahun 2012. Skripsi. Universitas IndonesiaBiolabo, (2017). *Cholesterol CHOD PAP Method*. Maizy: Biolabo
- Bioshop. M, (2017) *Near-patient testing-D point-of-care or point of costs and convenience*. British Journal Of Anaesthesia, April, 2003; 90(4): 425–7.
- Edmond, L, Jim. (2013). *Metabolisme Lipoprotein*. Tesis. Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi, Manado.
- Healey, J. (2011). *Tobacco Smoking*. Australia: Spinney Press.
- Heryani, R. (2014). *Kumpulan Undang-Undang dan Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Khusus Kesehatan*. CV. Trans Info Media. Jakarta.
- Ilfandari, A. (2015). Hubungan Perilaku Merokok dengan Indeks Massa Tubuh Remaja Putra. E-Jurnal Obstetrika, 3(1):1 – 15.
- Jaya, M. (2018). *Pembunuhan Berbahaya itu Bernama Rokok*. Yogyakarta: Riz'ma.
- Kahar, Rahman. (2017). *Point Of Care Tasting (POCT)*. Junker et A., 2017.

- Kemenkes RI. (2014). *INFODATIN pusat data dan informasi kementerian kesehatan RI: perilaku merokok masyarakat indonesia*. Jakarta.
- Kemenkes RI. (2018). *Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Jakarta.
- Kirana, L. (2011). *Awas Diaskol*. Syura Media Utama. Bantul
- Kiswari, R. (2014). *Hematologi dan Transfusi*. Jakarta : Erlangga. Marwah, 20120. Jurnal Perempuan, Agama dan Jender, Vol.17, No.1, Hal.96-107 : Universitas Syiah Kuala, Indonesia.
- Krystianti, D. (2017). *Gambaran Kadar Kolesterol pada Pecandu Rokok Usia Dewasa*. Poltekes Kendari. Sulawesi Tenggara.
- Kusumasari, P. (2015). *Hubungan antara Merokok dengan Kadar Kolesterol Total pada Pegawai Pabrik Gula Tasik Madu Karanganyar*. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Malaeny, C. Katuuk, M. and Onibala. (2017). *Hubungan Riwayat Lama Merokok dan Kadar Kolesterol Total dengan Kejadian Penyakit Jantung Koroner di Poliklinik Jantung RSU Pancaran Kasih GMIM Manado*. e-Jurnal Keperawatan (e-Kp). 5(1):1-7.
- Malik, M.A., Mewo, Y.M., Kaligis, S.H.M. (2013). Gambaran Kadar Kolesterol Total Darah pada Mahasiswa Angkatan 2011 Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi dengan Indeks Massa Tubuh 18,5-22,9 kg/m² . Jurnal e-Biomedik (eBM), Volume 1(2), pp. 1008 – 1013.
- Minarti. SN, Ketaren. Infan, Hadi. Didiek P. (2014). *Hubungan Antara Perilaku Merokok Terhadap Kadar Kolesterol Low Density Lipoprotein (Ldl) Serum Pada Pekerja Cv. Julian Pratama Pontianak*. Jurnal Mahasiswa Fakultas Kedokteran. 1(1): 1-17.
- Octafrida M, D. (2011). *Hubungan Merokok dengan Katarak di Poliklinik Mata Rumah Sakit Umum Pusat Haji Adam Malik Medan*. KTI. Universitas Sumatra Utara. Medan
- Pertiwi, Widada. (2017). *Tinjauan Klinis Hasil Pemeriksaan Laboratorium Edisi 11*. Alih bahasa. Brahm U. Pendid dan Dewi Wulandari EGC, Jakarta.

- Sahnia, A. Pangemanan, D. and Engka, J. (2015). *Gambaran Kadar Kolesterol Low Density Lipoprotein (LDL) pada Masyarakat Perokok di Pesisir Pantai*. Jurnal e-Biomedik (eBm). 3(1): 460-465.
- Shiba A, F. (2015). *Perbedaan Rerata Kolesterol Total Serum Sebelum Dan Sesudah Pemberian Minuman Sari Brokoli Terfortifikasi Serat Inulin Pada Mahasiswa Obesitas*. Tesis. Fakultas Kedokteran Universitas Lampung.
- Sihotang, H. (2014). *Sistem Pakar Mendiagnosa Penyakit Kolesterol Pada Remaja dengan Metode Certainty Factor (CF) Berbasis Web*. Tesis. STMIK Pelita Nusantara Medan
- Sundari. Rini, Widjaya. D, Nugraha. A. (2015). *Lama Merokok dan Jumlah Konsumsi Rokok terhadap Trombosit pada Laki-laki Perokok Aktif*. Jurnal Kesehatan Masyarakat. 3(9): 257-263