

DAFTAR PUSTAKA

- Ahyar, H. *et al.* (2020) *Buku Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif*. Cetakan I. Edited by H. Abadi. Yogyakarta: CV. Pustaka Ilmu Group Yogyakarta.
- Apriyono, A. and Taman, A. (2013) 'Analisis Overreaction Pada Saham Perusahaan Manufaktur Di Bursa Efek Indonesia (Bei) Periode 2005-2009', *Jurnal Nomina*, 2(2).
- Masturoh, I. and Anggita, N. (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Cetakan I, *PPSDM Kesehatan Edisi Tahun 2018*. Cetakan I. Jakarta: PPSDM Kesehatan Kemenkes RI.
- Muhson, A. (2006) 'Teknik Analisis Kuantitatif', *Universitas Negeri Yogyakarta*, pp. 1-7.
- Nursalam (2020) *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan : Pendekatan Praktis*. Edisi 5. Edited by P. P. Lestari. Jakarta: Salemba Medika.
- Oktaviani, M. A. and Notobroto, H. B. (2014) 'Perbandingan Tingkat Konsistensi Normalitas Distribusi Metode Kolmogorov-Smirnov, Lilliefors, Shapiro-Wilk, dan Skewness-Kurtosis', *Biometrika dan Kependudukan*, 3(2), pp. 127-135.
- Sugiani, PPS, Hadi H. Pramantara IDP, *Asupan Gizi sebagai factor resiko penyakit Infark Miokard Akut di RS Sanglah Denpasar*. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia* 2004;1(2):69-75
- Sugiyono (2018) *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Supariasa, Hardiansyah. 2016 *Ilmu Gizi Teori dan Aplikasi*
- Grundy SM. 1991. Multifactorial Etiologi of Hypercholesterolemia: Implications for Prevention of Coronary Disease. 11(6), pp.1619-35.
- Norhasimah. 2010. Gambaran Pengetahuan Dan Sikap Masyarakat Tentang Penyakit Jantung Koroner (PJK). Di Kelurahan Tanjung Rejo. Medan; Fakultas Kedokteran, Uneversitas Sumatra Utra. Diakses pada Tanggal 31 Juli 2018.
- Soeharto, Iman. 2004. Serangan Jantung dan Stroke Hubungan dengan Lemak & Kolesterol. Jakarta. PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Murray, R.K. dkk. 2003. Biokimia Klinik. Edisi 4. Jakarta : EGC.

- Santika, Adi. 2016. Pengukuran Tingkat Kadar Lemak Tubuh Melalui Jogging Selama 30 menit Mahasiswa Putra Semester 6 FPOK IKIP PGRI Bali Tahun 2016. *Jurnal Pendidikan Kesehatan Rekreasi*.1 : 89-98.
- Yusira,Puvet. Wahyuni,Y. Hartati, Sri L. 2016. Hubungan Asupan Serat, Lemak, Aktivitas Fisik dan Kadar LDL Pada Paisein Penyakit Jantung Koroner Di RSUD Dr.M.Yunus Bengkulu Tahun 2017. *Nutrire Diaita*.9(1).
- Ernawati,Fitrah. Pusparini. Arifin,Yuriestia Aya. Prihartini,Mutiara. 2019. Hubungan Asupan Lemak Dengan Status Gizi Anak Usia 6 Bulan-12 Tahun Di Indonesia. *Penelitian Gizi Dan Makanan*.42(1):41-47.
- Lilik Kustiyah, Maya Utami Widhianti, Mira Dewi. 2013. Hubungan Asupan Serat Dengan Status Gizi Dan Profil Lipid Darah Pada Orang Dewasa Dislipidemia.8(3):193-200.
- Yunita Diana Sari, Sri Prihatini, Krisnawati Bantas. 2014. Asupan Serat Makanan Dan Kadar Kolesterol LDL Penduduk Berusia 25 – 65 Tahun Di Kelurahan Kebon Kelapa Bogor.37(1):51-58.
- Emy Yuliantini, Cahyati, Afriyana Siregar. Konsumsi Serat, Kalium Dan Hubungannya Dengan Kadar Low Density Lipoprotein (LDL) Pasien Penyakit Jantung Koroner.
- Suryanta, Septiana W. 2016. Gambaran Kadar Kolesterol LDL (Low Density Lipoprotein) Sebelum dan 48 Jam Sesudah Melakukan Satu Kali Terapi Bekam Basah Pada Penderita Hipertensi Dengan Pola Lima Titik. ISSN: 2338 – 5634
- Elim Cristioffel, C,H Damajanty Pengemanan, Suoit S, Lindo V, Warouw M,S. 2012. Gambaran Kadar Low Density Lipoprotein(LDL) Pada Siswa-Siswi Overweight Dan Obesitas Di Kota Manado. hlm, S69 – 76.
- Djasang S. 2017. Analisis Hasil Pemeriksaan Kadar Low Density Lipoprotein (LDL – Chol) Metode Direk Dan Indirek. E-ASSN : 2621 – 9557.
- Rumagit A. Fred, Peruntu L. Olga, Yamin S. 2017. Hubungan Asupan Lemak, Tingkat Pendapatan Terhadap Kejadian Obesitas Pada Guru SMA Dan SMK Di Kecamatan Tomohon Tengah Kota Tomohon.
- Sahara L. Intan (2021) Analisis Asupan Lemak Terhadap Profil Lemak Darah Berkaitan Dengan Kejadian Penyakit Jantung Koroner (PJK) Di Indonesia : Studi Literatur. 1 (2) e – ISSN : 2775 – 085X