

DAFTAR PUSTAKA

- American Dietetic Association*. 2011. *International Dietetics and Nutrition Terminology* (IDNT). Reference Manual 3rd ed.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. 2017. *Dietetika Penyakit Infeksi : Bahan Ajar Gizi Edisi Tahun 2017*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta. 339 hal.
- Fahriyanti WOF. Hubungan Pola Makan Terhadap Kualitas Tekanan Darah Pada LakiLaki Dewasa [Internet]. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta; 2019. Available from: <http://repository.umy.ac.id/handle/123456789/27538>
- Ghani, Lannywati., Susilawati, Made Dewi., Novriani, Harli. (2016). Faktor Risiko Dominan Penyakit Jantung Koroner di Indonesia. *Buletin Penelitian Kesehatan*, 44(3):153 - 164
- Herawati, Triwahyuni, Alamsyah, Arief. 2014. Metode Skrining Gizi di Rumah Sakit dengan MST Lebih Efektif dibandingkan SGA. *Jurnal Kedokteran Brawijaya 2014*; 28 (1):68-71.
- Karmilawati, Hernawan AD, Alamsyah D. Faktor Resiko Kejadian Penyakit Jantung Koroner Pada Pekerja Sektor Formal (Studi Kasus Pada Pasien Rawat Jalan di RSUD Dr. Seodarlo Pontianak). *Jumantik* [Internet]. 2017;4(2):1–14. Available from: <http://openjurnal.unmuhpnk.ac.id/index.php/JJUM/article/view/862/685>
- Kementerian Kesehatan RI. 2019. Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdes) Provinsi DIY Tahun 2018. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Kementerian Kesehatan RI. 2019. Laporan Nasional Riset Kesehatan Dasar 2018. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Lathifah, Anida. (2021). Asuhan Gizi pada Pasien Infark Miokard Rawat Inap di RSUD Panembahan Senopati Bantul. Thesis, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta. <http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/id/eprint/7110>
- Ma'rufi, Rosita. 2014. Hubungan Dislipidemia dan Kejadian Penyakit Jantung Koroner. *JKKI*, 6(1):4-53
- Naomi, Winda Sinthya., Picauly, Intje., dan Toy, Sarci Magdalena. 2021. Faktor Risiko Penyakit Jantung Koroner (Studi Kasus di RSUD Prof. Dr. W. Z. Johannes Kupang). *Media Kesehatan Masyarakat*, 3(1):99-107
- Nugraha, Yoga Oktavian., Trihartanto, Mochammad Ali. (2013). *Non-St Segment Elevation Myocardial Infraction* dengan Alkoholisme dan Kebiasaan

Merokok Berat. *Medical Faculty, Universitas Muhammadiyah Surakarta. Cardiologist in Magetan Regional General Hospital Sayidiman.*

- Perhimpunan Dokter Spesialis Kardiovaskular Indonesia. (2015). Pedoman Tatalaksana Sindrom Koroner Akut. Edisi III
- Rusmanjaya, Dadan, Utomo, R.P Uva, Machroes, Bianti H. 2017. Hubungan Antara Panjang Ulna dengan Jenis Kelamin dan Tinggi Badan. *Prosiding Pertemuan Ilmiah Tahunan 2017.*
- Sandjaya. 2009. *ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM BASIS DATA PEMBELIAN DAN PENJUALAN PADA PT. CAHAYA ABADI.* Universitas Bina Nusantara, Program Studi Strata 1, Skripsi Sarjana Komputer.
- Sari MA. Faktor Risiko Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 Pada Masyarakat Urban Kota Semarang (Studi Kasus di RSUD Tugurejo Semarang) [Internet]. Skripsi. Universitas Negeri Semarang; 2016. Available from: <http://lib.unnes.ac.id/26236/1/6411412138.pdf>
- Setyaji, Diyan Yunanto., Prabandari, Yayi Suryo., Gunawan, I Made Alit. (2018). Aktivitas Fisik Dengan Penyakit Jantung Koroner di Indonesia. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia, 14(3):115-121*
- Susetyowati. 2019. *Penerapan Skrining Gizi di Rumah Sakit.* Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Susilo, Cipto. (2015). Identifikasi Faktor Usia, Jenis Kelamin Dengan Luas Infark Miokard pada Penyakit Jantung Koroner (PJK) di Ruang ICCU RSD Dr. Soebandi Jember. *The Indonesian Journal of Health Science, 6(1)*
- Suwitra, Ketut. *Penyakit Ginjal Kronik. Dalam : Sehati S, Alwi I, Sudoyo AW, dkk, Editor. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid II. Edisi IV.* Jakarta Pusat : Internal Publishing : 2014 ; 2159-2165.
- Utami, Ni Wayan Arya. 2016. *Diktat/ Modul Antropometri.* Universitas Udayana, Fakultas Kedokteran, Program Studi Kesehatan Masyarakat.