

DAFTAR PUSTAKA

- Amin H. Nurarif dan Hardi Kusuma (2015). Aplikasi NANDA NIC-NOC, jilid 1. Yogyakarta: Mediacion
- American Diabetes Association (ADA). 2017. Standards Of Medical Care In Diabetes. American Diabetes Association Journal.
- Armediyani, R. (2017). *Asuhan Keperawatan Klien Decompensasi Cordis Dengan Gangguan Pertukaran Gas (Studi Kasus di Rumah Sakit Daerah Umum Bangil, Pasuruan)* (Doctoral dissertation, STIKes Insan Cendekia Medika Jombang).
- Andayani, T. (2019). *Pengaruh Konseling Pembatasan Cairan Terhadap Kepatuhan Pembatasan Cairan Pada Pasien Gagal Jantung dis Instalasi Pelayanan Jantung Terpadu RS dr. Saiful Awar Malang* (Doctoral dissertation, Universitas Brawijaya).
- BPOM, R. (2014). Informatorium Obat Nasional Indonesia (IONI). *Bada pengawas obat dan makanan Republik Indonesia, Jakarta*
- Dzakiyah, A., Anggriyani, N., & Wijayahadi, N. (2018). Hubungan Anemia Dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Jantung Kronik. *Diponegoro Medical Journal (Jurnal Kedokteran Diponegoro)*, 7(2), 962-976.
- Driyah, S., Rachmawati, B., & Asti, H. (2016). Hubungan Antara HbA1c Dengan LDL-K dan Albuminuria pada Penderita DM dengan Riwayat Komplikasi Jantung Koroner. *Jurnal Biotek Medisiana Indonesia*, 5(2), 153-162.
- Dyck, J., Woolverton, A., & Rangkuti, F. (2012). Indonesia's modern retail food sector: Interaction with changing food consumption and trade patterns. *USDA-ERS Economic Information Bulletin*, (97).
- ERAWATI, E. (2018). Hubungan Tekanan Darah Dengan Kadar Kolesterol Ldl (low Density Lipoprotein) Pada Penderita Penyakit Jantung Koroner di Rsup. dr. m. djamil Padang. *Jurnal Kesehatan Perintis*, 5(2), 129-132.
- Hariadini, A. L. (2020). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Ketepatan Penggunaan Obat Simvastatin Pada Pasien Hiperkolesterolemia Di

- Apotek Kota Malang. *Pharmaceutical Journal of Indonesia*, 5(2), 91-96.
- Hartini, S. (2017). Hubungan HBA1c Terhadap Kadar Glukosa Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus Di RSUD. Abdul Wahab Syahrani Samarinda. *Husada Mahakam: Jurnal Kesehatan*, 4(3).
- Izati, Z. (2017). Asuhan Keperawatan Keluarga Dengan Diabetes Melitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Andalas Kota Padang.
- Immawati, F.R., Wirawanni, Y. (2014). Hubungan Konsumsi Karbohidrat, Konsumsi Total Energi, Konsumsi Serat, Beban Glikemik dan Latihan Jasmani dengan Kadar Glukosa Darah pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2. *JNH*; 2(3).
- Kasron. 2012. *Kelainan & Penyakit Jantung Pencegahan dan Pengobatannya*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- KEMENKES RI. 2017. *Penilaian Status Gizi*. Jakarta <http://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wpcontent/uploads/2017/11/PENILAIAN-STATUS-GIZI-FINAL-SC.pdf>
- Lestari, D. (2013). Hubungan Asupan Kalium, Kalsium, Magnesium, Dan Natrium, Indeks Massa Tubuh, Serta Aktifitas Fisik Dengan Kejadian Hipertensi Pada Wanita Usia 30 – 40 Tahun. Program Studi Ilmu Gizi Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro Semarang
- Maryanto, E. P. (2021). Kepatuhan Ibu Hamil Terhadap Konsumsi Tablet Besi: Suatu Kajian Literature Review. *Syifa' medika: Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 12(1), 1-10.
- Masriadi. 2016. *Epidemiologi Penyakit Tidak Menular*. Jakarta : Trans Info Media
- MUTIA, F. (2020). *ASUHAN Keperawatan Dengan Penurunan Curah Jantung Pada Pasien Decompensatio Cordis Di Rsu Anwar MEDIKA SIDOARJO* (Doctoral Dissertation, Stikes Bina Sehat PPNI).
- Nugraha, I. S. (2017). Karakteristik Pasien Gagal Jantung Rawat Inap Di Rsup Dr. Wahidin Sudirohusodo Makassar Periode 1 Januari–30 September 2017.
- Prastowo, A., Lestariana, W., Nurdjanah, S., & Sutomo, R. (2016). Efektifitas Pemberian Ekstra Putih Telur Terhadap Peningkatan Kadar Albumin Dan Il-6 Pada Pasientuberkulosis Dengan Hipoalbumin. *Jurnal*

kesehatan, 9(1), 10-18.

- Pakhri, A., Sukmawati, S., & Nurhasanah, N. (2018). Pengaruh Edukasi Gizi terhadap Pengetahuan Gizi dan Asupan Energi, Protein dan Besi Pada Remaja. *Media Kesehatan Politeknik Kesehatan Makassar*, 13(1), 39-43.
- Riset Kesehatan Dasar.(2018). Prevalensi Diabetes Mellitus di Indonesia. Laporan Nasional Riskesdas 2018. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Riset. 2018.
- Riskesdas. 2016, Prevalensi Gagal Jantung di Indonesia, diakses 6 Januari 2018,
- Rahmawati, A. L. D. R., Andini, G. J., & Ridlo, Muhammad. (2022). Asuhan Keperawatan Post Operasi Ginekologi Dengan Nyeri Pada Ibu. S Dan. J Di Rumah Sakit Wilayah Dki Jakarta. *Indonesian Journal Of Nursing Scientific*, 2(1), 34–42.
- Satrya, D. R., Kusumawati, S., & Triliana, R. (2020). Pengaruh Kendali Glukosa terhadap Kadar Kromium pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 di Malang. *Jurnal Bio Komplementer Medicine*, 7(1).
- Simatupang, A. (2020). Monograf Statin (Hmg-Coa Reductase Inhibitor): Bukti Terbaru Pengalaman Penggunaannya (Edisi Ke 2).
- Susanti, S., Fusvita, A., & Umar, A. (2021). Gambaran Kadar Serum Glutamic Oxaloacetic Transaminase (Sgot) Pada Pasien Jantung Koroner. *Jurnal Analis Kesehatan Kendari*, 3(2), 93-98
- Suksomboon, N., Poolsup, N., & Yuwanakorn, A. (2014). Systematic review and meta-analysis of the efficacy and safety of chromium supplementation in diabetes. *Journal of Clinical Pharmacy and Therapeutics*, 39(3), 292–306.
- Smeltzer, S.C. dan B.G Bare. 2015. Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth. Jakarta : EGC
- Sulastriningsih, K. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Mioma Uteri Pada Wanita Di Rsud Pasar Rebo Tahun 2017. *Journal Educational Of Nursing(Jen)*, 2(1), 110–125
- Soviana, E., & Maenasari, D. (2019). Asupan Serat, Beban Glikemik Dan Kadar Glukosa Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Kesehatan*, 12(1), 19-29.

- Utami, A. P. D., Kurdanti, W., & Suryani, I. (2020). Boodidash (Booklet Diet DASH) Dapat Memperbaiki Pengetahuan, Asupan Serat, dan Tekanan Darah Pasien Hipertensi di Puskesmas Gamping I. *Jurnal Nutrisia*, 22(2), 69-77.
- Wahyuni, T., & Jadmiko, A. W. (2017). *Gambaran Diet Pada Penderita Gagal Jantung Di Poli Jantung Rsup Dr. Soeradji Tirtonegoro Klaten* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Widyanata, K. A. J. (2018). *Penerapan Kalender DM Berbasis Aplikasi Android Sebagai Media DSME (Diabetes Self Management Education) Terhadap Self efficacy dan Kadar HbA1c Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2* (Doctoral dissertation, Universitas Airlangga).