

DAFTAR PUSTAKA

- Adam,L.(2019). Determinan Hipertensi pada Lanjut Usia.Jambura Health and Sport Journal, Vol.1 No. 2.
- Almatsier, S. (2014). Prinsip Dasar Ilmu Gizi. PT. Gramedia Pustaka. Utama, Jakarta
- Amanda, D., & Martini, S. (2018). Hubungan Karakteristik Dan Status Obesitas Sentral Dengan Kejadian Hipertensi. *Sumber*, 160, 100.
- Amanda, H., Prastiwi, S., & Sutriningsih, A. (2017). Hubungan kualitas tidur dengan tingkat kekambuhan hipertensi pada lansia di kelurahan tlogomas Kota Malang. *Nursing News: Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 2(3).
- American Diabetes Association. (2022). Classification and Diagnosis of Diabetes : Standards of Medical Care in Diabetes. American Diabetes Association, 45 (Suppl), 17–38.
- Andrianto & Ardiana,M. (2019). Buku Ajar Belajar Cepat EKG. Surabaya: Airlangga University Press.
- Bilous, R. & Donnelly, R. (2015). Buku Pegangan Diabetes Edisi Ke 4. Jakarta :Bumi Medika
- Black, J.M., & Hawks, J.H. (2014). Keperawatan Medikal Bedah. Edisi 8. Singapore : Elsevier
- Brunner, & Suddarth. (2014). Keperawatan Medikal-Bedah (12th ed.; Eka Anisa Mardela, Ed.). Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Bustan, M. N. (2016). Epidemiologi Penyakit Tidak Menular. Jakarta : PT Rineka Cipta
- Conrad, N., Judge, A., Tran, J., Mohseni, H., Hedgecote, D., Crespillo, A. P., ... & Rahimi, K. (2018). Temporal trends and patterns in heart failure incidence: a population-based study of 4 million individuals. *The Lancet*, 391(10120), 572-580.
- Crespo- Leiro, M. G., Metra, M., Lund, L. H., Milicic, D., Costanzo, M. R., Filippatos, G., ... & Ruschitzka, F. (2018). Advanced heart failure: a position statement of the Heart Failure Association of the European Society

- of Cardiology. *European journal of heart failure*, 20(11), 1505-1535.
- Endris,A, dkk.(2017). *Ensiklopedia Kesehatan Macam-Macam Penyakit*. Jakarta: Hikam Pustaka.
- Fatimah, R. N. (2015). Diabetes melitus tipe 2. *Jurnal Majority*, 4(5).
- Fikry, A., & Aliya, L. (2019). Pola Terapi Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Instalasi Rawat Inap RSUD Dr. H. Moch. Ansari Saleh, Banjarmasin Periode Januari – Maret 2018. *Sainstech Farma: Jurnal Ilmu Kefarmasian*, 12(1), 54-59.
- Handayani, S. T., Hubaybah, H., & Noerjoedianto, D. (2018). Hubungan Obesitas Dan Aktivitas Fisik Dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe II di Wilayah Kerja Puskesmas Olak Kemang Tahun 2018. *Jurnal Kesmas Jambi*, 2(1), 1-11.
- Hauri, L., & Faridah, I. (2019). Kajian Efektivitas Penggunaan Obat Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di 3 Puskesmas Kota Yogyakarta. *Eprints UAD*, 7.
- Institute For Health Metrics And Evaluation (IHME). (2018). Findings from the global burden of disease study 2017
- Ismoyo,S. (2017). *Kardiologi Dan Kelainan Vaskular*.Singapura: Elsevier Singapore Pte Ltd.
- Irawan,B, Setianto,B, Dinarti,L, Taufiq,N, Maharani,E, Arso,I, Mumpuni,H. (2018). *Elektrokardiografi Konsep Dasar Dan Praktik Klinik*. Gadjah Mada University Press.
- Kemenkes RI. (2019). Hari Diabetes Sedunia Tahun 2018. Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan RI, 1–8.
- Kementerian Kesehatan RI (2018) Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS). Jakarta
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2019. (2019). Pusat Data Dan Informasi Kementerian Keseharan Republik Indonesia “Hipertensi Si Pembunuh Senyap.”
- Lam, C. S., Donal, E., Kraigher- Krainer, E., & Vasan, R. S. (2011). Epidemiology and clinical course of heart failure with preserved ejection fraction. *European journal of heart failure*, 13(1), 18-28.
- Lenzen, M. J., Scholte op Reimer, W. J. M., Boersma, E., Vantrimpont, P. J. M.

- J., Follath, F., Swedberg, K., ... & Komajda, M. (2004). Differences between patients with a preserved and a depressed left ventricular function: a report from the EuroHeart Failure Survey. *European heart journal*, 25(14), 1214-1220.
- Masriadi. (2016). *Epidemiologi Penyakit Tidak Menular*. Jakarta: Trans Info Media
- Mayo Clinic. (2018). High Blood Pressure. <https://www.mayoclinic.org/diseases-conditions/high-bloodpressure/symptoms-causes/syc-20373410>.
- Musakkar, & Djafar Tanwir. (2020). *Promosi Kesehatan: Penyebab Terjadinya Hipertensi (1st ed.)*. CV. Pena Persada.
- Perhimpunan Dokter Hipertensi Indonesia (PERHI). (2019). *Konsensus Penatalaksanaan Hipertensi 2019* (Antonia Anna Lukito, E. Harmeiwaty, & N. M. Hustrini (eds.)). Perhimpunan Dokter Hipertensi Indonesia.
- PERKI, (2015). *Pedoman Tatalaksana Hipertensi pada Penyakit Kardiovaskular*. Jakarta: Perhimpunan Dokter Spesialis Kardiovaskular Indonesia.
- Persatuan Ahli Gizi Indonesia ASDI. 2019. *Penuntun Diet dan Terapi Gizi*. Edisi Ke-4. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Putri, N. H. K., & Isfandiari, M. A. (2013). Hubungan empat pilar pengendalian dm tipe 2 dengan rerata kadar gula darah. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 1(2), 234-243.
- RSUP Dr. Sardjito.(2020). *Laporan kinerja RSUP Dr. Sardjito tahun 2020*. Yogyakarta
- Sholehah, B., Gunawan, A. J., Siswanto, H., & Rahman, H. F. (2022). Hubungan Kadar Saturasi Oksigen dengan Tingkat Kesembuhan Klien Corona Virus Disease-19 di Ruang Isolasi. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 4(2), 531-536.
- Smeltzer, S.C. & Bare, B.G. (2013). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah* Brunner & Suddarth, edisi 8. Jakarta : EGC.
- Triyanto, Endang. (2014). *Pelayanan Keperawatan bagi Penderita Hipertensi Secara Terpadu*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Waspadji, dkk. (2015). *Menyusun Diet Berbagai Penyakit Berdasarkan Daftar*

Bahan Makanan Penukar Edisi Keempat. Jakarta: Badan Penerbit FKUI.

Yuniadi, Y. (2010). Bradikardia Simtomatik: Mekanisme dan Tatalaksana. *Indonesian Journal of Cardiology*, 215-6.