

DAFTAR PUSTAKA

- Amrina Rosyada, I.T. 2013. Determinan komplikasi kronik diabetes melitus pada lanjut usia. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*. vol. 7(9): 395- 401.
- Al-Faida, N., Ibrahim, N. S. I., & Boli, E. B. (2022). Analisis Sistem Penyelenggaraan Makanan di Instalasi Gizi Berdasarkan Standar Pedoman Gizi Rumah Sakit (Pgrs). *Jurnal 'aisyiya Medika*, 7(1).
- Cherub, J. (2020). Tinjauan atas Angiotensin Receptor Bloker Generasi Baru. *Cermin Dunia Kedokteran*, 47(10), 715-718
- International Diabetes Federation (IDF). *International Diabetic Federation Diabetic Atlas 10th edition*. IDF; 2021.
- IDF. (2020). About Diabetes. Retrieved from
- Kemkes RI. (2020). Infodatin 2020 Diabetes Melitus Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI.
- Milita, F., Hamdayani, S., & Setiji, B. (2021). Kejadian diabetes mellitus tipe II pada lanjutan usia di Indonesia (analisis riskesdas 2018). *Jurnal Kedokteran Kesehatan*, 17(1), 9-20
- Musakkar, & Djafar, T. (2021). Promosi Kesehatan: Penyebab Terjadinya Hipertensi (H. Aulia (ed.)). CV. Pena Persada.
- National Kidney Foundation. 2015. About Chronic Kidney Disease. Diakses dari: Diunduh pada 29 Oktober 2016.
- Nurarif dan Kusuma, 2016. Terapi Komplementer Akupresure. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.

- Nuari, N. A., & Widayati, D. (2017). *Gangguan pada Sistem Perkemihan dan Penatalaksanaan Keperawatan*. Yogyakarta: Deepublisher
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) (2018). *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018*.
- Rivandi, J., & Yonata, A. (2015). Hubungan diabetes melitus dengan kejadian gagal ginjal kronik. *Jurnal majority*, 4(9), 27-34
- Rosyada, A. dkk. (2013). Determinan Komplikasi Kronik Diabetes Melitus pada Lanjut Usia Determinan of Diabetes Mellitus Chronic Complications on Elderly. *Departemen Biostatistika Dan Ilmu Kependudukan Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia*, 7, 395–401
- Sahathevan, S., Khor, B. H., Ng, H. M., Abdul Gafor, A. H., Mat Daud, Z. A., Mafra, D., & Karupaiah, T. (2020). Understanding Development of malnutrition in hemodialysis patients: a narrative review. *Nutrients*, 12(10), 3147
- Susetyowati, S., Hadi, H., Hakimi, M., & Asdie, A. H. (2012). Pengembangan metode skrining gizi untuk pasien dewasa rawat inap. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 8(4), 188-194.
- Tripathi N, Mousa OY. *Hepatitis B*. StatPearls, Treasure Island (FL): StatPearls Publishing; 2022
- Undang-Undang RI Nomor 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit. Jakarta 2009.
- Wahyuni, P., Miro, S., & Kurniawan, E. (2018). Hubungan Lama Menjalani Hemodialisis dengan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Kronik dengan Diabetes Melitus di RSUP Dr. M Djamil Padang. *Jurnal Kesehatan Andalans*, 7(4), 480-485.
- Yaswir, R. & Ferawati, I. 2012. Fisiologi dan Gangguan Keseimbangan Natrium, Kalium dan Klorida Serta Pemeriksaan Laboratorium. *Jurnal Kesehatan Andalans*. 1. 2. 80-85.