

DAFTAR PUSTAKA

- A. Nurarif, H. K. (2015). Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis dan Nanda Nic-NOC. (3, Ed.). Jogjakarta: Mediacion publishing.
- Adnyani, I. A., Widyantari, D. M., & Saputra, K. (2015). Hubungan *Health Locus of Control* dengan Kepatuhan Penatalaksanaan Diet DM Tipe 2 di Paguyuban DM Puskesmas III Denpasar Utara. *Coping Ners Jurnal*, III(3), 76- 84
- Angga Gzn. (2016). Perbedaan Nutrisi Enteral Melalui *Gravity Drip* dan *Intermittent Drip* di RSUD Roemani Semarang. Universitas Diponegoro
- Bilous, R. & Donnelly, R. (2015). Buku Pegangan Diabetes Edisi Ke 4. Jakarta :Bumi Medika
- Black, J.M., & Hawks, J.H. (2014). Keperawatan Medikal Bedah: Manajemen Klinis untuk Hasil yang Diharapkan. Jakarta: Salemba Medika.
- Brennan MB, Hess TM, Bartle B, Cooper JM, Kang J, Huang ES, et al. Diabetic foot ulcer severity predicts mortality among veterans with type 2 diabetes. *J Diabetes Complications*. 2017 Mar 1;31(3):556–61.
- Darni, Z., & Rahmah, S. (2019). Pelaksanaan pengukuran tanda-tanda vital pada pasien sirosis hepatitis untuk mencegah hipertensi portal. *JIKO (Jurnal Ilmiah Keperawatan Orthopedi)*, 3(2), 47–54
- Frnak W. B., Roberts, C. K., 2014, Lack Of Exercise Is A Major Cause Of Chronic Diseases. *National Institutes of Health Public Access*, 1,5.
- Griffiths, R. D., & Bongers, T. (2005). Nutrition support for patients in the intensive care unit. *Postgraduate Medical Journal*, 81(960), 629–36.
- Hestiana, D. W. (2017). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan dalam Pengelolaan Diet pada Pasien Rawat Jalan Diabetes Mellitus Tipe 2 di Kota Semarang. *Journal of Health Education*, 2(2), 138–145.
- Institute of Medicine. 2005. ‘‘Dietary Reference Intake for Energy, Carbohydrate, Fiber, Fat, Fatty Acids, Cholesterol, Protein, and Amino Acids. A Report of the Panel on Macronutrients, Subcommittees on Upper Reference Levels of Nutrients and Interpretation and Uses of Dietary Reference Intakes, and the Standing Committee on the Scientific Evaluation of Dietary Reference Intakes’’. National Academies Press, Washington, DC
- International Diabetes Federation (IDF). *International Diabetic Federation Diabetic Atlas 10th edition*. IDF; 2021.
- Julienne K.K., Elizabeth S., Chantel L.M., Stephen W.D., Madhavi P., Richard L., 2010, Patient characteristics and process of care measures as predictors of glycemic control, *The Journal of Clinical Outcomes Management* 17:27– 30.

- Kaur A, Sharma GS, Kumbala DR. Acute kidney injury in diabetic patients: A narrative review. *Medicine (Baltimore)*. 2023 May 26;102(21):e33888. doi: 10.1097/MD.00000000000033888
- Kemendes RI. Profil Kesehatan Indonesia tahun 2014. Jakarta : Kemendes RI; 2015.
- LeMone, Burke, & Bauldoff, (2016). Keperawatan Medikal Bedah, Alih bahasa. Jakarta: EGC
- Lestari., Zulkarnain., ST.Aisyah Sijid. (2021). Diabetes Melitus : Review Etiologi, Patofisiologi, Gejala, Penyebab, Cara Pemeriksaan, Cara Pengobatan dan Cara Pencegahan. *Prosiding Biologi Achieving the Sustainable Development Goals with Biodiversity in Confronting Climate Change*. Gowa : 8 November 2021. Hal 239.
- NKF-KDIGO. KDIGO (2012) clinical practice guideline for the evaluation and management of chronic kidney disease. *ISN*. 2013; 3(1):1–163.
- PERKENI, 2015, Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia, PERKENI, Jakarta:13
- Price Sylvia A, Wilson Lorraine M. Patofisiologi: Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit. Jakarta: EGC; 2012
- Rahayu Oktaliani, Aywar Zamri. Hyperosmolar Hyperglycemic State (HHS). *JMJ*, Volume 7, Nomor 1, Mei 2019, Hal:50-55.
- Sari, D. N. (2018). Hubungan antara self efficacy dengan self care pada penderita diabetes melitus tipe 2 di poliklinik penyakit dalam rsup m.djamil padang. Padang: Universitas Andalas. Skripsi.
- Satyanegara. (2018). Ilmu bedah saraf. edisi VI (ke-6; R. Y. Hasan, N. Yuliantri, Subrady, Z. Hamzah, M. Farihin, W. Gunawan, ... KEvin Surjadi, ed.). Jakarta: Sinar Surya Megah Perkasa.
- Sinto Robert, Nainggolan G. 2010. Acute Kidney Injury: Pendekatan Klinis dan Tata Laksana. Departemen Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta.
- Smeltzer, S.C. & Bare, B.G. (2013). Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth, edisi 8. Jakarta : EGC
- Tumiwa FA, Langi YA. Terapi Gizi Medis Pada Diabetes Melitus. *Jurnal Biomedik*. 2010;2(2): 78-87
- Wahyuningsih R. Penatalaksanaan Diet pada Pasien. 1st ed. Yogyakarta: Graha Ilmu; 2013.

Waspadji, N. 2018. Deskripsi dan Manajemen Stres pada Penderita Diabetes Melitus di RSUD Moewardi. Surakarta : Universitas Muhammadiyah Surakarta.

WNPG, W. N. (2012). Pemantapan Ketahanan Pangan dan Perbaikan Gizi Berbasis Kemandirian dan kearifan Lokal. Jakarta: Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia.