

DAFTAR PUSTAKA

- ADA. (2019). Standar Of Medical Are In Diabetes 2019 (1st ed., Vol. 42, Issue c, pp. 2–6). American Diabetes Association.
- Bekti, I. T. (2012). Konsep Pengendalian Mutu dan Hazard Analysis Critical Control Point (HACCP) Dalam Proses Pembuatan Sirup Kencur "Tirta Sari". *Laporan Tugas Akhir*.
- Buchori dan Prihatini. 2006. Diagnosis Sepsis Menggunakan Procalcitonin. *Indonesian Journal of Clinical Pathology and Medical Laboratory* Vol. 12 (3):131-137
- Damayanti, T dan I. D. Saputro. 2011. Nilai Uji Diagnostik Prokalsitonin sebagai Deteksi Dini Sepsis pada Luka Bakar Berat. *Journal of Emergency* Vol. 1 (1) 13-19
- Goldstein-Fuchs, D, LaPierre AM. 2014. Nutrition and Kidney Disease. In: Gilbert GJ, Weiner ME. Editors. *National Kidney Foundation's Primer on Kidney Diseases*. Philadelphia; Elseiver Saunderz. P:467-474.
- Guntur, H. A. 2008. *SIRS, SEPSIS dan SYOK SEPTIK (Imunologi, Diagnosis dan Penatalaksanaan)*. Surakarta: Sebelas Maret University Press
- Hayati, U., Salmah, U., & Thaha, R. M. (2019). Risk Factors of Family History , Use of Contraception Hormon and Smoking on the Event of Cervical Cancer in Bima Regional General Hospital. 4413, 169–172. <https://doi.org/10.36349/easmb.2019.v02i 06.007>
- Haq, M. T., Marbun, F., Zahrianis, A., Ulfa, M., Rambe, N. K., & Kaban, K. B. (2020). Hubungan anemia dengan kualitas hidup pada pasien gagal ginjal

kronik yang menjalani hemodialisis dibawah 6 bulan di rumah sakit khusus ginjal rasyida medan. Manuju, 2(3), 641-48

Kasper, D.L, E. Braunwald, A. S. Fauci, S. L. Hauser, D. L. Longo, and J. L. Jamerson. 2005. Sepsis and Septic Shock. Harrison's Manual of Medicine 16th Ed. United States of America: The McGraw-Hill Companies. 15:49-53

Kemenkes RI. (2018). InfoDATIN 2018 (p. 8). Kemenkes RI

Kemenkes RI. (2018). *Manajemen Sistem Penyelenggaraan Makanan* .

Kemenkes RI. (2013). PGRS (*Pedoman Gizi Rumah Sakit*).

Mayr FB, Yende S, Angus DC. Epidemiology of severe sepsis. Virulence. 2014;5(1):4–11. 3.

Ozougwu, J.C., Obimba, K.C., Belonwu, C.D., & Unakalamba, C.B. 2013. The pathogenesis and pathophysiology of type 1 and type 2 diabetes mellitus. *Journal of Physiology and Pathophysiology*. vol. 4(4): 6-14. doi: 10.5897/JPAP2013.0001 ISSN 2I41-260X

Rhodes A, Evans LE, Alhazzani W, Levy MM, Antonelli M, Ferrer R, et al. Surviving Sepsis Campaign: International Guidelines for Management of Sepsis and Septic Shock: 2016. Vol. 43, *Intensive Care Medicine*. Springer Berlin Heidelberg; 2017. 304–77 p.

Riskesdas. (2018). Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. Kementrian Kesehatan Republik Indonesia

Roy Taylor, M.F. 2013. Etiology and reversibility. *Journal Diabetes Care*. vol. 36: 1-12.

Silalahi, L. (2019) 'Hubungan Pengetahuan dan Tindakan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2', *Jurnal PROMKES*, 7(2), p. 223. doi: 10.20473/jpk.v7.i2.2019.223- 232

- Simatupang, R. 2017. Pengaruh pendidikan kesehatan melalui media leaflet tentang diet DM terhadap pengetahuan pasien DMDI RSUD Pandan Kabupaten Tapanuli Tengah Tahun 2017. *Jurnal Ilmiah Kohesi*. vol. 1(2): 163-174
- Tornado, Asep dan Harahap, M. S. 2013. Perbedaan Mortalitas Antara Pasien Sepsis Dan Sepsis Dengan Komplikasi Acute Respiratory Distress Syndrome (ARDS). Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro