

DAFTAR PUSTAKA

- Andre, Y., Machmud, R., & Murni, A. W. (2013). Artikel Penelitian Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Depresi pada Penderita Dispepsia Fungsional. 2(2).
- Andriani, D., Yani, J. A., Kemiri, P., Babussalam, K., Aceh, K., & Provinsi, T. (2019). Hubungan pola makan dengan kejadian dispepsia 1. 2(1).
- Bismar, M. (n.d.). KEPERAWATAN.
- Budiono & S Pertami. (2015). Konsep Dasar Keperawatan. Jakarta: Bumi Medika.
- Haryono, R. (2012). Keperawatan Medikal Bedah Sistem Pencernaan Yogyakarta: Gosyen Publishhing
- Haswita, & Sulistyowati, R. (2017). kebutuhan Dasar Manusia. Trans info medika.
- Kasiati, & Rosmalawati, N. W. D. (2016). Kebutuhan Dasar Manusia 1.
- Kozier, B., & Erb, G. (2016). Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses, dan Praktik.
- Potter & Perry. (2013). Buku Ajar Fundamental Keperawatan Konsep. Proses Dan praktik Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran, EGC.
- PPNI. (2017). Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia.
- PPNI. (2018). Standar Intervensi Keperawatan Indonesia. Jakarta: DPP PPNI
- PPNI. (2018). Standar Luaran Keperawatan Indonesia. Jakarta: DPP PPNI
- Samiun, Z. (2019). Penerapan Asuhan Keperawatan Dalam Pemenuhan Kebutuhan Nyeri Di RSIA Sitti Khadijah III Makassar. *Journal of Health, Education and Literacy*, 1(2), 101–106. <https://doi.org/10.31605/j-health.v1i2.272>
- Tarwoto, & Wartonah. (2015). Kebutuhan Dasar Manusia dan Proses Keperawatan (A. Susila (ed.); 5th ed.).
- Tumiwa, F., Pondaa, A., & Musak, R. (2023). Pengaruh pemberian teknik relaksasi napas dalam terhadap tingkat nyeri pada pasien sindroma dispepsia di IGD RSUD X. 14(1), 358–363.
- W Tyas, N., Sumasto, H., Suparji, & Santoso, B. J. (2017). KEBUTUHAN DASAR MANUSIA (1st ed.).
- Wibawani, ayu evalina, Faturahman, Y., & Purwanto, A. (2021). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian dispepsia pada pasien rawat jalan poli penyakit dalam di RSUD Koja. 17(1), 257–266.

Zakiah, W., Eka Agustin, A., Fauziah, A., Sa'diyah, N., & Ibnu Mukti, G. (2021). Definisi, Penyebab, Klasifikasi, dan Terapi Sindrom Dispepsia. *Jurnal Health Sains*, 2(7), 978–985. <https://doi.org/10.46799/jhs.v2i7.230>