

DAFTAR PUSTAKA

- Djojodibroto, D. (2014). Tuberkulosis Paru. *Respirologi Medicine*. Jakarta, Indonesia: EGC, 145-62.
- Hardinsyah dan Supariasa, I.D.N. 2016. Ilmu Gizi : Teori dan Aplikasi. EGC. Jakarta.
- Indonesia, P. A. G., & Indonesia, A. D. (2019). Penuntun Diet dan Terapi Gizi. Buku Kedokteran EGC.
- Kemkes.2022. “Gizi untuk Asma”. [Direktorat Jenderal Pelayanan Kesehatan \(kemkes.go.id\)](http://kemkes.go.id). diakses pada 10 Oktober 2023 pukul 14.40.
- Limbong, S. T. (2017). Hubungan Status Gizi dengan Derajat Pneumonia pada Anak usia 0-60 bulan di RSUD Dr. Pirngadi Medan tahun 2014–2015.
- Maryunani. (2010). [Http://www Jurnal Hubungan Status Gizi Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita](http://www.jurnal.kemkes.go.id).
- Moejhi, S. 2009. Ilmu Gizi. Penanggulangan Gizi Buruk. PT Bhratara Niaga Media Jakarta
- Nofitasari, E., Maryoto, M., Rahmawati, A. N., & Purnanto, N. T. (2015). Hubungan tingkat pengetahuan dan tingkat pendidikan dengan perilaku pencegahan pneumonia pada balita. *Jurnal Keperawatan dan Kesehatan Masyarakat Cendekia Utama*, 4(2).
- Novitayanti, D. P. I. (2019). *GAMBARAN ASUHAN KEPERAWATAN PADA ANAK PNEUMONIA DENGAN GANGGUAN PERTUKARAN GAS DI RUANGCILINAYA RSUD MANGUSADA BADUNG TAHUN 2019* (Doctoral dissertation, Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar Jurusan Keperawatan).
- Padila, A. (2013). Representasi Sensualitas Perempuan dalam Iklan. Universitas Islam Sunan Kalijaga Yogyakarta.
- Shaleh. (2013). No Title No Title. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Smeltzer, S. C., & Bare, B. G. (2013). Keperawatan medikal bedah brunner & suddarth. Jakarta: EGC.
- Anggareni, K. T., & Suryawan, I. W. B. (2020). Hubungan kadar hemoglobin dengan kejang demam pada anak usia balita di RSUD Wangaya. *Intisari Sains Medis*, 11(2), 728-731.