

DAFTAR PUSTAKA

- Dewi, A. T., Yunitasari, P., & Qudsiyah, A. (2022). Upaya Meningkatkan Bersihan Jalan Napas Dengan Fisioterapi Dada Pada Pasien Anak Pneumonia. *SBY Proceedings*, 1(1), 465–473.
- Dewi Murdiyanti Prihatin putri. (2021). *Pengantar Riset Keperawatan* (p. 98). https://books.google.co.id/books?hl=en&lr=&id=yi5LEAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA32&ots=aO_auwEm1U&sig=JBQHQ91Nk07OzqWv0-JQzgkewWA&redir_esc=y#v=onepage&q&f=false
- Dinkes Prov, R. (2021). Profil Kesehatan Provinsi Riau 2021. *Dinkes Profinsi Riau*, 12–26.
- Deswita, M. Kep., S. K. A. (2023). *Breastfeeding Self-efficacy Ibu terkait pemberian asi eksklusif pada bayi* (Nia Duniawati (ed.)). Cv. Adanu Abimata.
- Fidayana, L. N., Sari, I. M., & Widodo, P. (2023). Penerapan Fisioterapi Dada Terhadap Hemodinamik Dan Saturasi Oksigen Pada Anak Dengan Pneumonia Di Ruang Dadap Serep Rsud Pandanarang Boyolali. *OVUM: Journal of Midwifery and Health Sciences*, 3(2), 78–89. <https://doi.org/10.47701/ovum.v3i2.2918>
- Iyam Manueke, S. S. T. M. K., Sesca Diana Solang, S. S. T. M. K., Longulo, O. J., Notesya A. Amanupunyo, S. K. N. M. K., Sulastri, S. K. M. M. K., Ns. Vike Dwi Hapsari, S. K. M. K., Dr. Agnes Batmomolin, S. K. N. M. K., Ivonne A. V Gasper, S. K. N. M. K., Vega Muhida, S. S. T. K. M. K., & Dr. Muthia Mutmainnah, M. K. S. M. (2023). *BUNGA RAMPAI TUMBUH KEMBANG ANAK*. Media Pustaka Indo. <https://books.google.co.id/books?id=ygPTEAAAQBAJ>
- Marni, S. Kep., Ns, M. K. (2014). Asuhan keperawatan pada anak sakit dengan gangguan pernapasan (Deden Dermawan (ed.)). Gosyen Publishing.
- Ruminem, Rita Puspa Sari, I. A. K. (2020). *Modul Praktikum Keperawatan Anak*. 38, 10.
- Siregar, T., & Aryayuni, C. (2019). Pengaruh Fisioterapi Dada Terhadap Pengeluaran Sputum Pada Anak Dengan Penyakit Gangguan Pernafasaan Di Poli Anak RSUD Kota Depok. *Jurnal Keperawatan Widya Gantari Indonesia*, 2(2), 34–42. <https://doi.org/10.52020/jkwwgi.v2i2.856>
- Subekti, L. A., Purnamaningsih, S. E., & Ambarwati, A. (2023). Penerapan fisioterapi dada untuk meningkatkan bersihan jalan nafas pada anak dengan pneumonia di RSUP Dr. Sardjito. *Jurnal Kesehatan Karya Husada*, 11(2, Juni), 139–148.

Suci, L. N. (2020). Pendekatan Diagnosis dan Tata Laksana Pneumonia pada Anak. *Jurnal Kedokteran Nanggroe Medika*, 3(1), 30–38.

Tim Pokja SDKI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*.

Wardiyah, A. W., Wandini, R. W., & Rahmawati, R. P. (2022). Implementasi Fisioterapi Dada Untuk Pasien Dengan Masalah Bersihan Jalan Napas Di Desa Mulyojati Kota Metro. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat(Pkm)*,5(8), 2348–2362. <https://doi.org/10.33024/jkpm.v5i8.7084>

WHO. (2020). *World Health Organization*. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/pneumonia>

Yusran Haskan. (2016). *Buku Ajar Sistem Respirasi*. Indomedia Pustaka.