

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, N., & Nurhaeni, N. (2020). *Pengaruh Pengaturan Terhadap Posisi Status Kesehatan pada Anak dengan Pneumoia: Telaah Literatur*. Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan, 8(2).
- Amin, F., Mohamed, H., Ayed, M., Eldemery, N., & Moustafa, S. (2020). *Effect of Prone versus Lateral Position on Respiratory Status among Children with Lower Respiratory Tract Infections*. Egyptian Journal of Health Care, 11(3).
- Cheraghi, F., Mahabadi, M., Sadeghian, E., Tapak, L., & Basiri, B. (2020). *Physiological parameters of preterm infants in different postures: An observational study*. Journal of Neonatal Nursing, 26(4), 212–216.
- Dewi, N. L., & Puspawati, N. L. (2022). *Perawatan Holistik pada Pasien Kronis*. PT Nasya Expanding Management.
- Dinkes Bantul. (2021). *Profil kesehatan Kab. Bantul*. Dinas Kesehatan Kabupaten Bantul.
- Dinkes Yogyakarta. (2022). *Profil Kesehatan Kota Yogyakarta Tahun 2022 (Data Tahun 2021)*. Dinas Kesehatan Pemerintah Kota Yogyakarta.
- Firdaus, E., Saleh, I., & Alamsyah, D. (2018). *Gambaran Epidemiologi Kejadian Pneumonia pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Sungai Raya Dalam Kabupaten Kubu Raya*. Jurnal Mahasiswa Dan Penelitian Kesehatan, 5(1), 899.
- Harahap, Y. (2022). *Asuhan Keperawatan Pada By.A Dengan Pneumonia Di Ruang Rawat Inap Mawar Rsud Curup Tahun 2022*. Politeknik Kesehatan Kemenkes Bengkulu.
- Intening, V., Ismoyowati, T., & Kurniawan, E. (2018). *Modul Praktik Keperawatan Dasar I Program Studi Diploma 3 Keperawatan*. Stikes Bethesda Yakkum Yogyakarta.
- Jung, H., Kim, H. J., Lee, Y.-C., & Kim, H. J. (2019). *Comparison of lateral and supine positions for tracheal extubation in children : A randomized clinical trial*. Anaesthesia, 68(5).
- Maghfiroh, N. A., Irdawati, & Pardosi, H. (2023). *Pemberian Posisi Lateral Kanan Pada Anak Dengan Kebutuhan Oksigenasi : Studi Kasus*. Prosiding Seminar Nasional Keperawatan Universitas Muhammadiyah Surakarta (SEMNASKEP), 1, 60–71.
- Palupi, R., Kameliawati, F., Adriyanti, Hidayah, A. Q., Ikhsan, M., & Umami, R. (2023). *Implementasi Terapi non Farmakologi dengan Masalah Pneumonia*. Penerbit NEM.
- Prasetyo, H., & Putra, D. (2014). *Alat Kesehatan untuk Praktik Klinik dan SOP*. Nuha Medika.
- Rahmawati, E. Y., Pranggono, E., & Prawesti, A. (2021). *The Effect of Lateral Position with Head Up 45° on Oxygenation in Pleural Effusion Patients*. Jurnal Keperawatan Padjadjaran, 9(2).
- Ridha. (2014). *Buku Ajar Keperawatan Anak*. Pustaka Pelajar.
- Sari, W. I., Andini, I. F., & Puspita, Y. (2023). *Ketrampilan Dasar Praktik Kebidanan* (1st ed.). PT Nasya Expanding Management.

- Sonarta, E. ., Naherta, M., & Deswita. (2023). *Pencegahan Primer Pneumonia Pada Balita Di Keluarga*. CV. Adanu Abimata.
- Suci, L. N. (2020). *Pendekatan Diagnosis dan Tatalaksana Pneumonia pada Anak*. Jurnal Kedokteran Naggroe Medika, 3(1), 30–38.
- Udin, M. (2019). *Buku Praktis Penyakit Respirasi pada Anak untuk Dokter Umum*. UB Press.
- Van der Burg, P., Jongh, F., Miedema, M., Frerichs, I., & Kaam, A. (2016). *The effect of prolonged lateral positioning during routine care on regional lung volume changes in preterm infants*. Pediatric Pulmonology, 51(3).
- Vera, M. (2023). *Positioning Pasien: Panduan Lengkap dan Cheat Sheet untuk Perawat*. Nurseslabs.
- WHO. (2021). *Pneumonia in Children*. World Health Organization. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/pneumonia>
- WHO. (2022). *Pneumonia pada anak-anak*. World Health Organization. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/pneumonia>
- Yesni, M. (2019). *Pengaruh Terapi Posisi Lateral Kanan Terhadap Kualitas Tidur Pasien Gagal Jantung di RSUP M Djamil Padang*. Jurnal Akademia Baiturrahim Jambi, 8(1).
- Yunike, Purwanto, A., Barus, D. T., Yulindar, E., Wardin, I., Muhsinin, Suardi, V. A., Supriatin, T., Cahya, M., & Syarif, I. (2023). *Asuhan Keperawatan Anak* (N. Sulung (ed.)). PT Global Eksekutif Teknologi.
- Zairinayati. (2022). *Lingkungan Fisik Rumah dan Penyakit Pneumonia*. Pascal Books.