

DAFTAR PUSTAKA

- Adelia, G., Zul'irfan, Roni, Y., khusniyati, N., Kharisna, D., Azhar, B., Btmomolin, A., Arfina, A., Wardah, Romaidha, I., & Narullita, D. (2023). *Patofisiologi Sistem Pernafasan*. CV Pena Persada.
- Adi, G. S., Haryono, R., Taukhit, Pratiwi, E., Wulandari, B., Rahayu, N. W., & Utami, M. P. S. (2022). *Buku Modul Standar Operasional Prosedur (SOP) Keterampilan Keperawatan*. Lembaga Omega Medika.
- Agina, P., Suwaryo, W., Amalia, W. R., & Waladani, B. (2021). Efektifitas Pemberian Semi Fowler Dan Fowler Terhadap Perubahan Terhadap Status Pernafasan Pada Pasien Asma. *Urecol*.
- Agreta, S. M. N., Purwati, N. H., Rayasari, F., & Azzam, R. (2023). Penerapan Pronasi dan Semi Fowler terhadap Peningkatan Saturasi Oksigen pada Pasien COVID-19. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 6(2), 1000–1015. <https://doi.org/10.31539/jks.v6i2.4876>
- Ahmad, E. H., Makkasau, Fitriani, Latifa, A., Eppang, M., Buraerah, S., Syatriani, S., Ilmiah, W. S., Suhartini, T., & Widia, L. (2023). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rizmedia Pustaka Indonesia.
- Anggraini, D. D., Wardani, W. V., Siswati, T., Setiyorini, E., Serli, Riandhini, R. A., Muthia, A., Alfrida, S., Tira, D. S., Artama, S., Musrah, A. S., Azriful, Nurcahyati, S., Solehudin, Ardiansyah, S., & Charisma, A. M. (2023). *Epidemiologi Penyakit Tidak Menular*. Global Eksekutif Teknologi.
- Anwar, A. N. Y., Agustina, R., & Fadraersada, J. (2019). Kajian Terapi Asma dan Tingkat Kontrol Asma berdasarkan Asthma Control Test (ACT). *Mulawarman Pharm*.
- Ardiansyah, D. (2023). *Penyakit Keturunan*. PT Bumi Aksara.
- Asriadi, Prahmawati, P., Andrianys, I., & Purnamawati, D. A. (2023). *Buku Ajar Keperawatan Gawat Darurat*. CV Jejak (Jejak Publisher).
- Astriani, N. M. D. Y., Ariana, P. A., Heri, M., & Dewi, P. I. S. (2022). *Relaksasi Pernafasan Ballon Blowing Tinjauan Pada Kasus PPOK*. Qiara Media.
- Azkiya, A., Niam, M. A. A., Prakoso, T. T., & Rahayu, S. (2023). *Penerapan Evidence Based Praticce Nursing (EBPN) Posisi Semi Fowler dan Fowler Terhadap Peningkatan Saturasi Oksigen (SpO2) Pada Pasien Asma: Literature Review*. 4.
- Dandan, J. G., Parhusip, M. B. E., & Frethernety, A. (2022). Literature Review: Gambaran Faktor-Faktor Pencetus Asma Pada Pasien Asma. *Jurnal Kedokteran Universitas Palangka Raya*, 10.
- Davis, P., Dinwiddy, R., Morgan, B., Goldstein, N., Wood, I., & Woodford, C. (2021). *Sistem Pernafasan Manusia*. PT Pakar Raya.

- Debora, O. (2021). *Proses Keperawatan dan Pemeriksaan fisik*. Salemba Medika.
- Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Selatan. (2023). *Jumlah Kasus Penyakit Menurut Jenis Penyakit (Kasus)*. Badan Pusat Statistik Provinsi Sumatera Selatan.
- Fitriawanda, A. N., & Sutrisno, R. Y. (2022). Efektivitas Pursed Lip Breathing Exercise Dan Posisi Fowler Pada Pasien Asma. *Health and Nursing*, 2(2).
- Frida. (2021). *Penyakit Paru-Paru dan Pernafasan*. Alprin.
- GINA. (2022). *Global Strategy For Asthma Management and Prevention 2022 Update*. Global Initiative for Asthma, pp. 1–225.
- Hidayat, A. A. A., & Uliyah, M. (2022). *Buku Ajar Ilmu Keperawatan Dasar*. Salemba Medika.
- Hidayati, A. N. (2020). *Gawat Darurat Meds dan Bedah*. Airlangga University Press.
- Indriasari, D. (2022). *100% Sembuh Tanpa Dokter A-Z Deteksi, Obati, dan Cegah Penyakit*. Pustaka Grhatama.
- Kartikasari, D., & Nurlaela, E. (2023). *Pursed Lips Breathing pada Pasien Asma*. Penerbit NEM.
- Latif, I., & Putri, N. N. (2023). *A-Z Fakta-Fakta Kunci Penyakit Menular Dan Penyakit Tidak Menular Versi WHO*. Deepublish.
- Majampoh, A. B., Rondonuwu, R., & Onibala, F. (2020). Pengaruh Pemberian Posisi semi Fowler Terhadap Kestabilan Pola Nafas Pada Pasien TB Paru Di IRIN A C5 RSUP Prof Dr.R.D Kandou Manado. *Ejournal Keperawatan*, 3.
- Marsidi, C. F., Wiyono, W. I., & Jayanti, M. (2023). Hubungan Tingkat Kontrol Asma Dengan Kualitas Hidup Pasien Asma Bronkial Di Klinik Interna RSUD Kota Mobagu. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4.
- Nafisah, H., & Yuniartika, W. (2023). Pengaruh Pemberiaan Posisi Semi Fowler Terhadap Tingkat Saturasi Oksigen Pada Pasien Gagal Jantung: Literature riview. URL: <https://Proceedings.Ums.Ac.Id/Index.Php/Semnaskep>.
- Nuridah. (2023). *Asuhan Keperawatan Sistem Pernafasan*. Penerbit NEM.
- Palupi, R., Kameliawati, F., A.G, A., Hidayah, A. Q., Ikhsan, M., & Umami, R. (2023). *Implementasi Terapi Non Farmakologi dengan Masalah Pneumonia*. Penerbit NEM.
- Ping, M. F., Agustiningasih, Sulisnadewi, N. L. K., Natalia, E., & Supatmi. (2023). *Buku Ajar Keperawatan Dasar*. PT.Sonpedia Publishing Indonesia.
- Prihanto, E. S. D., Munawarah, S., Febriani, Y., Adenikheir, A., Utami, R. F., Sagita, R., Yuniati, F., Firdaus, A. N. T., & Kartika, A. P. T. (2022). *Patologi Untuk Fisioterapi*. Global Eksekutif Teknologi.

- Priyastama, R. (2020). *The Book of SPSS*. Anak Hebat Indonesia.
- Putra, R. A., & Hasibuan, I. (2023). Efektivitas Pemberian Posisi Semi fowler Dan Posisi Fowler Terhadap Saturasi Oksigen Pada Pasien Gagal Jantung di Instalasi Gawat Darurat Rumah Sakit X. *Journal Health Of Education*, 4.
- Rilyani, R., Isnainy, U. C. A. S., & Ayu, S. P. (2023). Asuhan Keperawatan pada Asma dengan Masalah Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas Menggunakan Posisi Semifowler di Desa Kaliawi Kabupaten Way Kanan. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM)*, 6(6), 2215–2227. <https://doi.org/10.33024/jkpm.v6i6.9643>
- Riyadi, A. S., Indriyani, P., & Pertiwi, Y. R. (2019). Asuhan Keperawatan Pemberian Terapi Oksigenasi Pada Anak Usia Pra Sekolah Dengan Gangguan Pola Nafas Pada Asma Bronchial Dirumah Sakit Umum Daerah Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto. *Journal Of Nursing and Health (JNH)*, 4. <https://doi.org/10.52488/jnh.v4i2>
- Rosana, A., Hanura, A., Solikin, & Sukarlan. (2022). Efektivitas Pemberian Posisi Semi Fowler Dan Posisi Fowler Terhadap Saturasi Oksigen Pada Pasien Gagal Jantung Di Instalasi Gawat Darurat Rumah Sakit Umum Daerah Ulin Banjarmasin. *Jurnal Keperawatan Suaka Insan (JKSI)*, Volume 7,.
- RSST, T. P. (2022). *Asma*. https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1433/asma.
- Saputra, M. K. F. (2023). *Keperawatan Gawat Darurat dan Manajemen Bencana*. Pradina Pustaka.
- Saputri, H., Saifudin, I., & Susanti, I. H. (2023). Penerapan Posisi Semi Fowler Pada Pasien TB Paru Untuk Mengurangi Sesak Nafas Di Ruang IGD RST Wijaya Kusuma Purwokerto. *SENTRI: Jurnal Riset Ilmiah*, 2(8), 2982–2985. <https://doi.org/10.55681/sentri.v2i8.1243>
- Sari, N. K., Hudyawati, D., & Herianto, A. (2022). Pengaruh Pemberian Posisi Semi-Fowler Terhadap Saturasi Oksigen Pada Pasien Kritis Di Ruang Intensive Care Unit di RSUD dr. Soeradji Tirtinegoro Klaten. *URL : <https://Publikasiilmiah.Ums.Ac.Id/Handle/11617/11588>*.
- Satria, M., & Sahrudi. (2020). *Posisi Semi Fowler Menurunkan Frekuensi Nafas Pasien Asma Bronkial*. <https://www.ojs.abdinusantara.ac.id/index.php/antaraperawat/article/view/181>
- Selpina. (2020). *Riwayat Genetik Asap Rokok, Keberadaan Debu Dan Stres Berhubungan Dengan Keberadaan Asma Bronkhial*.
- Setiadi, & Irawandi, D. (2020). *Keperawatan Dasar Teori dan Aplikasi Praktik Bagi Mahasiswa dan Perawat Klinis* (Edisi pertama). Indomedia Pustaka.
- Setiana, H. A., & Nuraeni, R. (2021). *Riset Keperawatan: Lovrinz Publishing*. LovRinz Publishing.

- Setiawan, P. B., Widita, E., Sari, F. T., Naritasari, F., Nur'aini, B., Rahman, F. A., Prihastuti, R., Vega, C. A. W., Mardhiyah, I., & Rodestawati, B. (2023). *MANAJEMEN HIGIENE GIGI (Kompromis Medis dan Berkebutuhan Khusus)*. Seval Literindo Kreasi.
- Shah, R., & Newcomb, D. C. (2018). *Sex Bias in Asthma Prevalence and Pathogenesis, Frontiers in Immunology*. 9, 1–11.
- Simbolon, I., Limbong, A., H.Tambunan, E., Rantung, G. A., & Simanjuntak, S. M. (2023). *BIOSTATISTIK*. CV.Green Publisher Indonesia.
- Smeltzer, S. C., , & Bare, B. G. (2020). *Keperawatan Medikal-Bedah Brunner & Suddarth Edisi 12*. EGC.
- Sudirjo, E., & alif, M. N. (2019). *Pertumbuhan dan Perkembangan Motorik: Konsep Perkembangan dan Pertumbuhan Fisik dan Gerak Manusia*. UPI Sumedang Press.
- Sugiono. (2018). *Metedologi Penelitian Kuantitatif Kualitatif*. Alfabeta.
- Swarjana, I. K. (2023). *Populasi-Sampel, Teknik Sampling & Bias Dalam Penelitian*. Penerbit Andi.
- Tempo, P. D. A. (2021). *Ragam Pengobatan Penyakit Asma*. TEMPO Publishing.
- Utami, S., & Risca, F. (2021). Pemberian Posisi Semi Fowler Terhadap Saturai Oksigen Pasien Covid-19 Di RSUD K.R.M.T Wongsonegoro Semarang. *Prosiding Seminar Nasional UNIMUS*, 4.
- Widiyaswara, P. A., Amalia, W. R., & Waladani, B. (2021). *Efektifitas Pemberian Semi Fowler dan Fowler terhadap Perubahan Status Pernafasan pada Pasien Asma*.
- Yahya, E. D., Finishia, R. D., & Kartikasari, D. (2022). Gambaran Jenis Kelamin Dengan Tingkat Kontrol Pasien Asma Di Poli Paru RSUD Bendan Kota Pekalongan. *Konsorsium LPPM PTMA*.
- Yunus, F., Wulandari, L., & ISa, M. I. (2023). *Managing Update Therapy On Respiration Disease*. Uwais inspirasi indonesia.